

ОТРАСЛЕВЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ОССЦЖ-81-01-02-2001

**ОТРАСЛЕВЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ,
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ**

ОССЦЖ-2001

Часть 2

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ И
КОНСТРУКЦИИ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Москва 2011

ОТРАСЛЕВЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ОТРАСЛЕВЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ,
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ**

ОССЦЖ-2001

Часть 2

СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

Издание официальное

Москва 2011

Отраслевые сметные нормативы.
Отраслевые сметные цены на материалы, изделия и конструкции.

ОССЦЖ-81-02-2001. Часть 2. Строительные изделия и конструкции.

Москва, 2011 – 480 стр.

Настоящие отраслевые сметные цены на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве (ОССЦЖ) предназначены для определения сметной стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ, а также при разработке Отраслевых единичных расценок на строительные монтажные и ремонтно-строительные работы.

РАЗРАБОТАНЫ: Открытым акционерным обществом «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД»), 107174, город Москва, ул. Новая Басманная д. 2; «Некоммерческой организацией «Национальная ассоциация сметного ценообразования и стоимостного инжиниринга» (НО «Национальная ассоциация стоимостного инжиниринга»), 119311, город Москва, ул. Строителей, д. 6, корп. 4.

УТВЕРЖДЕНЫ: Распоряжение Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» от 31.01.2011 г. № 178р.

© Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД»), Некоммерческая организация «Национальная ассоциация сметного ценообразования и стоимостного инжиниринга» (НО «Национальная ассоциация стоимостного инжиниринга»), 2011 г.

Территориальные районы и подрайоны Российской Федерации с входящими в них республиками, краями и областями

Территориальные районы	Подрайоны	Республики, края, области	
1	2	3	
Северный	I	a	Мурманская область
		б	Республика Карелия
		в	Республика Коми
		г	Архангельская область
		д	Вологодская область
Северо-Западный	II	a	Ленинградская, Новгородская, Псковская области
		б	Калининградская область
Центральный	III		Московская область
	III	a	Брянская, Владимирская, Ивановская, Калужская, Орловская, Рязанская, Смоленская, Тверская, Тульская, Ярославская, Костромская области
Волго-Вятский	IV	a	Республика Марий Эл, Республика Мордовия, Чувашская Республика, Нижегородская область
		б	Кировская Область
Центрально-Черноземный	V		Белгородская, Воронежская, Курская, Липецкая, Тамбовская области
Поволжский	VI	a	Республика Калмыкия
		б	Астраханская область
		в	Республика Татарстан
		г	Саратовская область
		д	Пензенская, Самарская, Ульяновская области
Северо-Кавказский	VII	a	Республика Адыгея, Республика Дагестан, Республика Ингушетия, Кабардино-Балкарская Республика, Карачаево-Черкесская Республика, Республика Северная Осетия-Алания, Чеченская Республика, Краснодарский, Ставропольский края
		б	Ростовская область
Уральский	VIII	a	Республика Башкортостан
		б	Удмуртская Республика, Пермский край
		в	Оренбургская область
		г	Курганская область
		д	Свердловская область
Западно-Сибирский	IX	a	Томская область
		б	Тюменская область
		в	Омская область
		г	Кемеровская область
		д	Новосибирская область
Восточно-Сибирский	X	a	Забайкальский край
		б	Республика Бурятия, Иркутская область
		в	Республика Хакасия
		г	Красноярский край
		д	Читинская область
Дальневосточный	XI	a	Приморский край
		б	Хабаровский край
		в	Амурская область
		г	Еврейская АО

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
Раздел 2.01. Стальные конструкции промышленных и сельскохозяйственных зданий, сооружений и мостов													
Подраздел: Конструкции легкие металлические													
<i>Группа: Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями (коробчатого сечения), типа «ОПСЖ»</i>													
1	201-0026	Балки Б1, Б1Н, Б7, Б7Н	шт.	<u>1 267,02</u> 1 253,36	<u>1 407,97</u> 1 393,26	<u>1 381,27</u> 1 366,76	<u>1 407,97</u> 1 393,26	<u>1 393,70</u> 1 378,69	<u>1 330,36</u> 1 316,02	<u>1 393,73</u> 1 379,12	<u>1 174,05</u> 1 161,08	<u>1 267,54</u> 1 253,87	<u>1 174,05</u> 1 161,08
2	201-0027	Балки Б2, Б2Н, Б6, Б6Н	шт.	<u>1 303,90</u> 1 289,84	<u>1 448,95</u> 1 433,33	<u>1 421,47</u> 1 406,15	<u>1 448,95</u> 1 433,33	<u>1 434,28</u> 1 418,81	<u>1 369,09</u> 1 354,32	<u>1 434,30</u> 1 419,27	<u>1 208,23</u> 1 194,89	<u>1 304,43</u> 1 290,37	<u>1 208,23</u> 1 194,89
3	201-0028	Балки Б1-4, Б1Н-4, Б6-4, Б6Н-4	шт.	<u>1 435,20</u> 1 419,72	<u>1 594,86</u> 1 578,19	<u>1 564,61</u> 1 547,73	<u>1 594,86</u> 1 578,19	<u>1 578,71</u> 1 561,68	<u>1 506,95</u> 1 490,70	<u>1 578,73</u> 1 562,18	<u>1 329,89</u> 1 315,19	<u>1 435,79</u> 1 420,30	<u>1 329,89</u> 1 315,19
4	201-0029	Балки Б2-4, Б2Н-4, Б7-4, Б7Н-4	шт.	<u>1 372,08</u> 1 357,29	<u>1 524,72</u> 1 508,28	<u>1 495,81</u> 1 480,09	<u>1 524,72</u> 1 508,28	<u>1 509,28</u> 1 493,01	<u>1 440,67</u> 1 425,14	<u>1 509,30</u> 1 493,48	<u>1 271,41</u> 1 257,70	<u>1 372,64</u> 1 357,84	<u>1 271,41</u> 1 257,70
5	201-0030	Балки Б5-4	шт.	<u>283,16</u> 280,11	<u>314,66</u> 311,28	<u>308,69</u> 305,45	<u>314,66</u> 311,28	<u>311,47</u> 308,11	<u>297,31</u> 294,11	<u>311,48</u> 308,22	<u>262,38</u> 259,49	<u>283,28</u> 280,23	<u>262,38</u> 259,49
6	201-0031	Балки Б5	шт.	<u>334,31</u> 330,71	<u>371,50</u> 367,62	<u>364,45</u> 360,63	<u>371,50</u> 367,62	<u>367,73</u> 363,77	<u>351,02</u> 347,24	<u>367,74</u> 363,89	<u>309,78</u> 306,44	<u>334,45</u> 330,85	<u>309,78</u> 306,44
7	201-0009	Колонны КУ1, КУ1Н	шт.	<u>3 118,10</u> 3 084,48	<u>3 464,97</u> 3 428,77	<u>3 399,27</u> 3 363,55	<u>3 464,97</u> 3 428,77	<u>3 429,90</u> 3 392,92	<u>3 274,00</u> 3 238,69	<u>3 429,94</u> 3 394,00	<u>2 889,31</u> 2 857,39	<u>3 119,37</u> 3 085,74	<u>2 889,31</u> 2 857,39
8	201-0010	Колонны КУ2, КУ2Н	шт.	<u>4 058,97</u> 4 015,21	<u>4 510,51</u> 4 463,39	<u>4 424,96</u> 4 377,26	<u>4 510,51</u> 4 463,39	<u>4 464,86</u> 4 416,72	<u>4 261,91</u> 4 215,96	<u>4 464,91</u> 4 418,13	<u>3 761,15</u> 3 719,61	<u>4 060,63</u> 4 016,86	<u>3 761,15</u> 3 719,61
9	201-0011	Колонны С1	шт.	<u>2 021,88</u> 2 000,08	<u>2 246,80</u> 2 223,32	<u>2 204,19</u> 2 181,03	<u>2 246,80</u> 2 223,32	<u>2 224,06</u> 2 200,08	<u>2 122,96</u> 2 100,07	<u>2 224,09</u> 2 200,78	<u>1 873,53</u> 1 852,83	<u>2 022,71</u> 2 000,90	<u>1 873,53</u> 1 852,83
10	201-0012	Колонны С2	шт.	<u>2 661,17</u> 2 632,48	<u>2 957,21</u> 2 925,33	<u>2 901,13</u> 2 870,65	<u>2 957,21</u> 2 925,33	<u>2 927,28</u> 2 895,72	<u>2 794,22</u> 2 764,09	<u>2 927,31</u> 2 896,64	<u>2 465,91</u> 2 439,33	<u>2 662,26</u> 2 633,56	<u>2 465,91</u> 2 439,33
11	201-0032	Прогоны П1, П3, П3Н	шт.	<u>1 122,54</u> 1 110,43	<u>1 247,42</u> 1 234,38	<u>1 223,76</u> 1 210,90	<u>1 247,42</u> 1 234,38	<u>1 234,78</u> 1 221,46	<u>1 178,66</u> 1 165,94	<u>1 234,80</u> 1 221,86	<u>1 040,17</u> 1 028,68	<u>1 123,00</u> 1 110,89	<u>1 040,17</u> 1 028,68
12	201-0033	Прогоны П2	шт.	<u>1 228,95</u> 1 215,70	<u>1 365,66</u> 1 351,39	<u>1 339,76</u> 1 325,69	<u>1 365,66</u> 1 351,39	<u>1 351,84</u> 1 337,26	<u>1 290,39</u> 1 276,48	<u>1 351,86</u> 1 337,70	<u>1 138,78</u> 1 126,20	<u>1 229,45</u> 1 216,20	<u>1 138,78</u> 1 126,20
13	201-0034	Прогоны П4, П4Н	шт.	<u>1 210,83</u> 1 197,78	<u>1 345,53</u> 1 331,47	<u>1 320,01</u> 1 306,14	<u>1 345,53</u> 1 331,47	<u>1 331,90</u> 1 317,55	<u>1 271,36</u> 1 257,66	<u>1 331,92</u> 1 317,96	<u>1 121,99</u> 1 109,90	<u>1 211,32</u> 1 198,26	<u>1 121,99</u> 1 109,90
14	201-0001	Рамы бескрановые рядовые РР24-7-277	шт.	<u>39 965,16</u> 39 534,23	<u>44 411,09</u> 43 947,07	<u>43 568,79</u> 43 111,04	<u>44 411,09</u> 43 947,07	<u>43 961,67</u> 43 487,64	<u>41 963,41</u> 41 510,93	<u>43 962,05</u> 43 501,37	<u>37 032,74</u> 36 623,64	<u>39 981,48</u> 39 550,38	<u>37 032,74</u> 36 623,64
15	201-0002	Рамы бескрановые рядовые РР18-7-305	шт.	<u>19 200,00</u> 18 992,97	<u>21 335,91</u> 21 112,98	<u>20 931,25</u> 20 711,33	<u>21 335,91</u> 21 112,98	<u>21 119,99</u> 20 892,26	<u>20 159,99</u> 19 942,61	<u>21 120,18</u> 20 898,86	<u>17 791,21</u> 17 599,37	<u>19 207,84</u> 19 000,75	<u>17 791,21</u> 17 599,37
16	201-0006	Рамы бескрановые связевые РС18-7-305	шт.	<u>26 276,39</u> 25 993,06	<u>29 199,51</u> 28 894,42	<u>28 645,72</u> 28 344,76	<u>29 199,51</u> 28 894,42	<u>28 904,02</u> 28 592,36	<u>27 590,20</u> 27 292,70	<u>28 904,28</u> 28 601,39	<u>24 348,38</u> 24 079,41	<u>26 287,12</u> 26 003,71	<u>24 348,38</u> 24 079,41
17	201-0005	Рамы бескрановые связевые РС24-7-277	шт.	<u>40 161,02</u> 39 727,98	<u>44 628,74</u> 44 162,45	<u>43 782,31</u> 43 322,32	<u>44 628,74</u> 44 162,45	<u>44 177,11</u> 43 700,77	<u>42 169,06</u> 41 714,37	<u>44 177,51</u> 43 714,57	<u>37 214,23</u> 36 812,97	<u>40 177,42</u> 39 744,26	<u>37 214,23</u> 36 812,97
18	201-0003	Рамы крановые рядовые РК24-8-268	шт.	<u>44 947,94</u> 44 463,29	<u>49 948,18</u> 49 426,31	<u>49 000,87</u> 48 486,05	<u>49 948,18</u> 49 426,31	<u>49 442,72</u> 48 909,61	<u>47 195,33</u> 46 686,44	<u>49 443,16</u> 48 925,05	<u>41 649,91</u> 41 189,81	<u>44 966,29</u> 44 481,50	<u>41 649,91</u> 41 189,81
19	201-0004	Рамы крановые рядовые РК18-8-279	шт.	<u>30 854,64</u> 30 521,96	<u>34 287,07</u> 33 917,38	<u>33 636,78</u> 33 283,39	<u>34 287,07</u> 33 917,38	<u>33 940,09</u> 33 574,15	<u>32 397,36</u> 32 048,05	<u>33 940,39</u> 33 584,74	<u>28 590,70</u> 28 282,43	<u>30 867,24</u> 30 534,47	<u>28 590,70</u> 28 282,43
20	201-0007	Рамы крановые связевые РКС24-8-268	шт.	<u>45 303,70</u> 44 815,22	<u>50 343,52</u> 49 817,52	<u>49 388,71</u> 48 856,18	<u>50 343,52</u> 49 817,52	<u>49 834,06</u> 49 296,73	<u>47 568,88</u> 47 055,97	<u>49 834,50</u> 49 297,17	<u>41 979,57</u> 41 515,84	<u>45 322,20</u> 44 833,52	<u>41 979,57</u> 41 515,84
21	201-0008	Рамы крановые связевые РКС18-8-279	шт.	<u>31 137,07</u> 30 801,34	<u>34 600,92</u> 34 227,84	<u>33 944,68</u> 33 578,68	<u>34 600,92</u> 34 227,84	<u>34 250,77</u> 33 881,46	<u>32 693,91</u> 32 341,40	<u>34 251,07</u> 33 881,76	<u>28 852,41</u> 28 541,32	<u>31 149,78</u> 30 813,96	<u>28 852,41</u> 28 541,32

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1	1 286,82	1 154,27	1 393,41	1 154,27	1 193,51	1 393,41	1 097,50	1 393,70	1 393,70	1 097,50	1 106,77	1 089,51	1 106,77	1 106,77	1 268,69	1 268,69	1 233,13	1 335,08	1 335,08	1 335,08
	1 273,01	1 141,45	1 378,39	1 141,45	1 180,64	1 378,39	1 085,10	1 378,69	1 378,69	1 085,10	1 094,30	1 077,17	1 094,30	1 094,30	1 255,02	1 255,02	1 219,72	1 320,65	1 320,65	1 320,65
2	1 324,27	1 187,87	1 433,98	1 187,87	1 228,24	1 433,98	1 129,44	1 434,28	1 434,28	1 129,44	1 138,99	1 121,22	1 138,99	1 138,99	1 305,62	1 305,62	1 269,02	1 373,94	1 373,94	1 373,94
	1 309,99	1 174,68	1 418,95	1 174,68	1 214,75	1 418,95	1 116,68	1 418,81	1 418,81	1 116,68	1 126,16	1 109,13	1 126,16	1 126,16	1 291,55	1 291,55	1 255,22	1 359,13	1 359,13	1 359,13
3	1 457,63	1 307,48	1 578,37	1 307,48	1 351,92	1 578,37	1 243,18	1 578,71	1 578,71	1 243,18	1 253,68	1 234,12	1 253,68	1 253,68	1 437,10	1 437,10	1 396,81	1 512,29	1 512,29	1 512,29
	1 441,90	1 292,95	1 561,82	1 292,95	1 337,34	1 561,82	1 229,13	1 561,68	1 561,68	1 229,13	1 240,16	1 220,81	1 240,16	1 240,16	1 421,60	1 421,60	1 381,61	1 495,93	1 495,93	1 495,93
4	1 393,52	1 249,98	1 508,95	1 249,98	1 292,46	1 508,95	1 188,50	1 509,28	1 509,28	1 188,50	1 198,55	1 179,85	1 198,55	1 198,55	1 373,89	1 373,89	1 335,38	1 445,78	1 445,78	1 445,78
	1 378,50	1 236,50	1 493,14	1 236,50	1 278,53	1 493,14	1 175,68	1 493,01	1 493,01	1 175,68	1 185,05	1 166,49	1 185,05	1 185,05	1 359,07	1 359,07	1 320,98	1 430,15	1 430,15	1 430,15
5	287,58	257,96	311,41	257,96	266,73	311,41	245,27	311,47	311,47	245,27	247,35	243,49	247,35	247,35	283,53	283,53	275,59	298,37	298,37	298,37
	284,50	255,10	308,06	255,10	263,80	308,06	242,50	308,11	308,11	242,50	244,57	240,74	244,57	244,57	280,48	280,48	272,63	295,15	295,15	295,15
6	339,53	304,56	367,66	304,56	314,91	367,66	289,58	367,73	367,73	289,58	292,03	287,47	292,03	292,03	334,75	334,75	325,37	352,27	352,27	352,27
	335,89	301,18	363,81	301,18	311,52	363,81	286,46	363,77	363,77	286,46	288,89	284,22	288,89	288,89	331,15	331,15	321,84	348,47	348,47	348,47
7	3 166,82	2 840,62	3 429,14	2 840,62	2 937,18	3 429,14	2 700,91	3 429,90	3 429,90	2 700,91	2 723,74	2 681,24	2 723,74	2 723,74	3 122,22	3 122,22	3 034,70	3 285,60	3 285,60	3 285,60
	3 132,84	2 809,06	3 393,20	2 809,06	2 904,90	3 393,20	2 670,39	3 392,92	3 392,92	2 670,39	2 694,37	2 650,87	2 694,37	2 694,37	3 088,57	3 088,57	3 001,70	3 250,08	3 250,08	3 250,08
8	4 122,39	3 697,77	4 463,87	3 697,77	3 823,44	4 463,87	3 515,89	4 464,86	4 464,86	3 515,89	3 545,61	3 490,30	3 545,61	3 545,61	4 064,33	4 064,33	3 950,40	4 277,01	4 277,01	4 277,01
	4 077,95	3 656,70	4 417,10	3 656,70	3 781,44	4 417,10	3 476,18	4 416,72	4 416,72	3 476,18	3 507,39	3 450,78	3 507,39	3 507,39	4 020,51	4 020,51	3 907,81	4 230,90	4 230,90	4 230,90
9	2 053,47	1 841,96	2 223,57	1 841,96	1 904,56	2 223,57	1 751,36	2 224,06	2 224,06	1 751,36	1 766,16	1 738,61	1 766,16	1 766,16	2 024,55	2 024,55	1 967,80	2 130,49	2 130,49	2 130,49
	2 031,33	1 821,50	2 200,27	1 821,50	1 884,02	2 200,27	1 731,57	2 200,08	2 200,08	1 731,57	1 746,26	1 719,86	1 746,26	1 746,26	2 002,73	2 002,73	1 946,58	2 107,46	2 107,46	2 107,46
10	2 702,75	2 424,36	2 926,63	2 424,36	2 506,75	2 926,63	2 305,12	2 927,28	2 927,28	2 305,12	2 324,61	2 288,34	2 324,61	2 324,61	2 664,68	2 664,68	2 589,99	2 804,12	2 804,12	2 804,12
	2 673,75	2 397,43	2 895,96	2 397,43	2 479,21	2 895,96	2 279,08	2 895,72	2 895,72	2 279,08	2 299,54	2 263,66	2 299,54	2 299,54	2 635,95	2 635,95	2 562,07	2 773,81	2 773,81	2 773,81
11	1 140,08	1 022,65	1 234,52	1 022,65	1 057,40	1 234,52	972,35	1 234,78	1 234,78	972,35	980,57	965,27	980,57	980,57	1 124,02	1 124,02	1 092,51	1 182,85	1 182,85	1 182,85
	1 127,84	1 011,29	1 221,58	1 011,29	1 046,00	1 221,58	961,36	1 221,46	1 221,46	961,36	969,99	954,86	969,99	969,99	1 111,90	1 111,90	1 080,73	1 170,05	1 170,05	1 170,05
12	1 248,15	1 119,59	1 351,54	1 119,59	1 157,64	1 351,54	1 064,52	1 351,84	1 351,84	1 064,52	1 073,52	1 056,77	1 073,52	1 073,52	1 230,57	1 230,57	1 196,08	1 294,98	1 294,98	1 294,98
	1 234,70	1 107,16	1 337,38	1 107,16	1 145,16	1 337,38	1 052,50	1 337,26	1 337,26	1 052,50	1 061,43	1 045,37	1 061,43	1 061,43	1 217,31	1 217,31	1 183,08	1 281,02	1 281,02	1 281,02
13	1 229,75	1 103,08	1 331,62	1 103,08	1 140,57	1 331,62	1 048,83	1 331,90	1 331,90	1 048,83	1 057,69	1 041,19	1 057,69	1 057,69	1 212,43	1 212,43	1 178,44	1 275,89	1 275,89	1 275,89
	1 216,56	1 090,83	1 317,27	1 090,83	1 128,04	1 317,27	1 036,98	1 317,55	1 317,55	1 036,98	1 046,29	1 029,40	1 046,29	1 046,29	1 199,35	1 199,35	1 165,63	1 262,10	1 262,10	1 262,10
14	40 589,62	36 408,72	43 951,87	36 408,72	37 646,14	43 951,87	34 617,97	43 961,67	43 961,67	34 617,97	34 910,55	34 365,92	34 910,55	34 910,55	40 017,94	40 017,94	38 896,18	42 112,09	42 112,09	42 112,09
	40 154,04	36 016,14	43 491,26	36 016,14	37 232,48	43 491,26	34 244,70	43 487,64	43 487,64	34 244,70	34 534,12	33 976,67	34 534,12	34 534,12	39 586,62	39 586,62	38 473,21	41 656,84	41 656,84	41 656,84
15	19 500,00	17 491,42	21 115,29	17 491,42	18 085,91	21 115,29	16 631,12	21 119,99	21 119,99	16 631,12	16 771,67	16 510,02	16 771,67	16 771,67	19 225,36	19 225,36	18 686,43	20 231,42	20 231,42	20 231,42
	19 290,74	17 297,11	20 887,61	17 297,11	17 890,89	20 887,61	16 451,79	20 892,26	20 892,26	16 451,79	16 582,72	16 323,02	16 582,72	16 582,72	19 018,06	19 018,06	18 484,94	20 012,71	20 012,71	20 012,71
16	26 686,96	23 938,09	28 897,58	23 938,09	24 751,67	28 897,58	22 760,72	28 904,02	28 904,02	22 760,72	22 953,08	22 594,99	22 953,08	22 953,08	26 311,09	26 311,09	25 573,55	27 687,95	27 687,95	27 687,95
	26 399,20	23 672,17	28 594,74	23 672,17	24 479,69	28 594,74	22 515,30	28 592,36	28 592,36	22 515,30	22 694,49	22 339,07	22 694,49	22 694,49	26 027,51	26 027,51	25 295,46	27 389,41	27 389,41	27 389,41
17	40 788,54	36 587,15	44 167,27	36 587,15	37 830,63	44 167,27	34 787,64	44 177,11	44 177,11	34 787,64	35 081,64	34 534,34	35 081,64	35 081,64	40 214,06	40 214,06	39 086,80	42 318,46	42 318,46	42 318,46
	40 350,83	36 180,72	43 691,03	36 180,72	37 422,72	43 691,03	34 412,53	43 700,77	43 700,77	34 412,53	34 686,42	34 161,97	34 686,42	34 686,42	39 780,63	39 780,63	38 661,76	41 860,98	41 860,98	41 860,98
18	45 650,25	40 948,08	49 431,70	40 948,08	42 339,80	49 431,70	38 934,07	49 442,72	49 442,72	38 934,07	39 263,14	38 650,60	39 263,14	39 263,14	45 007,30	45 007,30	43 745,68	47 362,53	47 362,53	47 362,53
	45 158,03	40 493,21	48 898,70	40 493,21	41 874,56	48 898,70	38 514,27	48 909,61	48 909,61	38 514,27	38 820,81	38 233,85	38 820,81	38 820,81	44 522,21	44 522,21	43 273,99	46 850,54	46 850,54	46 850,54
19	31 336,74	28 108,93	33 932,53	28 108,93	29 064,26	33 932,53	26 726,40	33 940,09	33 940,09	26 726,40	26 952,29	26 531,81	26 952,29	26 952,29	30 895,39	30 895,39	30 029,34	32 512,14	32 512,14	32 512,14
	31 000,47	27 796,69	33 576,94	27 796,69	28 750,89	33 576,94	26 424,45	33 574,15	33 574,15	26 424,45	26 648,66	26 231,31	26 648,66	26 648,66	30 562,27	30 562,27	29 705,56	32 161,59	32 161,59	32 161,59
20	46 011,57	41 272,19	49 822,95	41 272,19	42 674,90	49 822,95	39 242,23	49 834,06	49 834,06	39 242,23	39 573,91	38 956,52	39 573,91	39 573,91	45 363,53	45 363,53	44 091,92	47 737,40	47 737,40	47 737,40
	45 517,82	40 813,72	49 285,74	40 813,72	42 205,99	49 285,74	38 798,87	49 296,73	49 296,73	38 798,87	39 128,08	38 536,48	39 128,08	39 128,08	44 874,41	44 874,41	43 616,51	47 221,35	47 221,35	

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	IV-а, б	V	
22	201-0014	Связи вертикальные СВ1-7-1	шт.	2 421,48 2 395,37	2 690,86 2 662,75	2 639,82 2 612,09	2 690,86 2 662,75	2 663,62 2 634,90	2 542,54 2 515,13	2 663,65 2 634,93	2 243,81 2 219,03	2 422,47 2 396,36	2 243,81 2 219,03
23	201-0015	Связи вертикальные СВ1-7-2	шт.	3 609,32 3 570,40	4 010,84 3 968,93	3 934,77 3 893,43	4 010,84 3 968,93	3 970,24 3 927,43	3 789,78 3 748,91	3 970,29 3 928,68	3 344,49 3 308,43	3 610,79 3 571,85	3 344,49 3 308,43
24	201-0016	Связи вертикальные СВ1-7-3	шт.	6 503,70 6 433,58	7 227,21 7 151,70	7 090,13 7 015,64	7 227,21 7 151,70	7 154,06 7 076,93	6 828,88 6 755,25	7 154,13 7 079,16	6 026,49 5 959,92	6 506,36 6 436,21	6 026,49 5 959,92
25	201-0017	Связи вертикальные СВ1-7-4	шт.	3 626,38 3 587,28	4 029,80 3 986,35	3 953,37 3 911,84	4 029,80 3 986,35	3 989,01 3 946,00	3 807,69 3 766,63	3 989,05 3 946,04	3 360,31 3 323,19	3 627,86 3 588,75	3 360,31 3 323,19
26	201-0018	Связи вертикальные СВ2-8-1	шт.	2 501,74 2 474,77	2 780,05 2 750,07	2 727,32 2 698,67	2 780,05 2 750,07	2 751,90 2 722,24	2 626,82 2 598,50	2 751,94 2 722,26	2 318,18 2 293,18	2 502,76 2 475,78	2 318,18 2 293,18
27	201-0019	Связи вертикальные СВ2-8-2	шт.	3 586,43 3 547,76	3 985,40 3 943,76	3 909,82 3 867,66	3 985,40 3 943,76	3 945,06 3 902,53	3 765,74 3 725,14	3 945,11 3 902,57	3 323,28 3 287,45	3 587,89 3 549,21	3 323,28 3 287,45
28	201-0020	Связи вертикальные СВ2-8-3	шт.	6 194,51 6 127,72	6 883,62 6 811,70	6 753,07 6 680,26	6 883,62 6 811,70	6 813,95 6 740,48	6 504,23 6 434,10	6 814,03 6 742,62	5 739,99 5 676,58	6 197,04 6 130,23	5 739,99 5 676,58
29	201-0021	Связи вертикальные СВ2-8-4	шт.	3 047,47 3 014,61	3 386,49 3 349,97	3 322,26 3 287,36	3 386,49 3 349,97	3 352,21 3 316,06	3 199,83 3 165,33	3 352,26 3 317,13	2 823,86 2 792,67	3 048,71 3 015,84	2 823,86 2 792,67
30	201-0022	Связи вертикальные СВ3-8-1	шт.	1 411,53 1 396,31	1 568,56 1 551,65	1 538,81 1 522,22	1 568,56 1 551,65	1 552,67 1 535,93	1 482,10 1 466,12	1 552,70 1 536,43	1 307,96 1 293,51	1 412,11 1 396,89	1 307,96 1 293,51
31	201-0023	Связи вертикальные СВ3-8-2	шт.	1 984,00 1 962,61	2 204,71 2 180,94	2 162,90 2 139,58	2 204,71 2 180,94	2 182,39 2 158,86	2 083,19 2 060,73	2 182,42 2 159,55	1 838,43 1 818,61	1 984,81 1 963,41	1 838,43 1 818,61
32	201-0024	Связи вертикальные СВ3-8-3	шт.	3 100,62 3 067,19	3 445,55 3 409,55	3 380,20 3 344,69	3 445,55 3 409,55	3 410,67 3 373,90	3 255,64 3 220,54	3 410,71 3 373,93	2 873,11 2 842,13	3 101,89 3 068,45	2 873,11 2 842,13
33	201-0025	Связи вертикальные СВ3-8-4	шт.	1 667,76 1 649,78	1 853,29 1 833,93	1 818,15 1 798,55	1 853,29 1 833,93	1 834,53 1 814,75	1 751,14 1 732,26	1 834,55 1 815,33	1 545,39 1 528,74	1 668,44 1 650,46	1 545,39 1 528,74
34	201-0013	Стойки подкрановые СК1, СК1Н	шт.	1 760,81 1 741,83	1 956,69 1 935,60	1 919,58 1 899,42	1 956,69 1 935,60	1 936,88 1 916,00	1 848,84 1 828,91	1 936,91 1 916,03	1 631,61 1 613,59	1 761,53 1 742,55	1 631,61 1 613,59
Группа: Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»													
35	201-0035	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» структурные плиты СП27-300А	компл.	147 396,02 145 922,20	162 135,61 160 514,41	160 074,70 158 474,11	157 362,83 155 814,81	162 135,61 160 514,41	154 765,81 153 218,30	162 137,01 160 553,45	145 212,15 143 754,59	147 513,92 146 038,92	145 212,15 143 754,59
36	201-0036	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» структурные плиты СП27-350А	компл.	153 586,98 152 051,27	168 945,67 167 256,39	166 798,20 165 164,15	163 972,42 162 359,40	168 945,67 167 256,39	161 266,32 159 653,82	168 947,12 167 257,83	151 311,38 149 792,61	153 709,83 152 173,21	151 311,38 149 792,61
37	201-0037	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» колонны КБ-2-7,2	компл.	47 978,17 47 498,43	52 775,98 52 248,26	52 105,15 51 594,69	51 222,42 50 718,53	52 775,98 52 248,26	50 377,07 49 873,34	52 776,44 52 260,98	47 267,31 46 794,68	48 016,55 47 536,53	47 267,31 46 794,68
38	201-0038	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» колонны КБ-3-6,0	компл.	37 013,57 36 643,47	40 714,92 40 307,81	40 197,40 39 795,47	39 516,40 39 121,28	40 714,92 40 307,81	38 864,24 38 475,63	40 715,27 40 317,62	36 465,16 36 100,55	37 043,18 36 672,86	36 465,16 36 100,55
39	201-0039	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» колонны КБ-3-7,2	компл.	42 302,34 41 879,35	46 532,56 46 067,28	45 941,09 45 491,02	45 162,79 44 718,51	46 532,56 46 067,28	44 417,45 43 973,31	46 532,97 46 078,49	41 675,57 41 257,25	42 336,18 41 912,85	41 675,57 41 257,25
40	201-0040	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» Колонны КБ-4-3,6	компл.	25 391,41 25 137,52	27 930,54 27 651,26	27 575,52 27 299,79	27 108,36 26 837,30	27 930,54 27 651,26	26 660,97 26 394,39	27 930,79 27 651,51	25 015,20 24 764,11	25 411,72 25 157,63	25 015,20 24 764,11
41	201-0041	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» колонны КБ-4-4,8	компл.	29 428,36 29 134,10	32 371,19 32 047,50	31 959,72 31 640,15	31 418,28 31 109,21	32 371,19 32 047,50	30 899,77 30 590,80	32 371,47 32 047,78	28 992,34 28 701,33	29 451,92 29 157,47	28 992,34 28 701,33
42	201-0042	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» колонны КБ-4-6,0	компл.	33 191,84 32 859,95	36 511,01 36 145,94	36 046,93 35 693,79	35 436,25 35 081,92	36 511,01 36 145,94	34 851,42 34 502,94	36 511,34 36 146,26	32 700,07 32 373,10	33 218,39 32 886,31	32 700,07 32 373,10

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
22	2 459,32	2 206,00	2 663,03	2 206,00	2 280,97	2 663,03	2 097,49	2 663,62	2 663,62	2 097,49	2 115,22	2 082,22	2 115,22	2 115,22	2 424,68	2 424,68	2 356,71	2 551,56	2 551,56	2 551,56
	2 432,80	2 181,50	2 635,13	2 181,50	2 255,91	2 635,13	2 074,88	2 634,90	2 634,90	2 074,88	2 091,39	2 058,64	2 091,39	2 091,39	2 398,54	2 398,54	2 331,09	2 523,98	2 523,98	2 523,98
23	3 665,72	3 288,13	3 969,37	3 288,13	3 399,89	3 969,37	3 126,41	3 970,24	3 970,24	3 126,41	3 152,83	3 103,64	3 152,83	3 152,83	3 614,09	3 614,09	3 512,78	3 803,21	3 803,21	3 803,21
	3 626,19	3 251,60	3 926,57	3 251,60	3 363,23	3 926,57	3 092,70	3 927,43	3 927,43	3 092,70	3 117,31	3 068,49	3 117,31	3 117,31	3 575,14	3 575,14	3 474,58	3 762,20	3 762,20	3 762,20
24	6 605,32	5 924,94	7 152,47	5 924,94	6 126,32	7 152,47	5 633,53	7 154,06	7 154,06	5 633,53	5 681,14	5 592,51	5 681,14	5 681,14	6 512,29	6 512,29	6 329,74	6 853,07	6 853,07	6 853,07
	6 534,44	5 859,12	7 077,52	5 859,12	6 059,00	7 077,52	5 569,88	7 076,93	7 076,93	5 569,88	5 617,14	5 529,17	5 617,14	5 617,14	6 442,10	6 442,10	6 260,91	6 779,19	6 779,19	6 779,19
25	3 683,04	3 303,67	3 988,13	3 303,67	3 415,96	3 988,13	3 141,18	3 989,01	3 989,01	3 141,18	3 167,73	3 118,31	3 167,73	3 167,73	3 631,17	3 631,17	3 529,38	3 821,18	3 821,18	3 821,18
	3 643,52	3 266,98	3 946,34	3 266,98	3 379,13	3 946,34	3 105,70	3 946,00	3 946,00	3 105,70	3 132,05	3 083,00	3 132,05	3 132,05	3 592,04	3 592,04	3 491,01	3 779,88	3 779,88	3 779,88
26	2 540,83	2 279,11	2 751,30	2 279,11	2 356,57	2 751,30	2 167,02	2 751,90	2 751,90	2 167,02	2 185,33	2 151,24	2 185,33	2 185,33	2 505,04	2 505,04	2 434,82	2 636,13	2 636,13	2 636,13
	2 513,57	2 254,53	2 721,64	2 254,53	2 331,16	2 721,64	2 142,54	2 722,24	2 722,24	2 142,54	2 160,71	2 128,05	2 160,71	2 160,71	2 478,04	2 478,04	2 408,34	2 607,71	2 607,71	2 607,71
27	3 642,47	3 267,28	3 944,19	3 267,28	3 378,32	3 944,19	3 106,58	3 945,06	3 945,06	3 106,58	3 132,84	3 083,96	3 132,84	3 132,84	3 591,17	3 591,17	3 490,50	3 779,09	3 779,09	3 779,09
	3 603,38	3 232,06	3 902,86	3 232,06	3 341,89	3 902,86	3 071,48	3 902,53	3 902,53	3 071,48	3 097,55	3 049,03	3 097,55	3 097,55	3 552,45	3 552,45	3 452,55	3 738,23	3 738,23	3 738,23
28	6 291,30	5 643,27	6 812,44	5 643,27	5 835,07	6 812,44	5 365,71	6 813,95	6 813,95	5 365,71	5 411,06	5 326,64	5 411,06	5 411,06	6 202,69	6 202,69	6 028,82	6 527,27	6 527,27	6 527,27
	6 223,79	5 580,58	6 738,99	5 580,58	5 770,95	6 738,99	5 305,09	6 740,48	6 740,48	5 305,09	5 350,10	5 266,31	5 350,10	5 350,10	6 135,81	6 135,81	5 963,82	6 456,89	6 456,89	6 456,89
29	3 095,09	2 776,28	3 351,47	2 776,28	2 870,64	3 351,47	2 639,73	3 352,21	3 352,21	2 639,73	2 662,04	2 620,51	2 662,04	2 662,04	3 051,49	3 051,49	2 965,96	3 211,18	3 211,18	3 211,18
	3 061,88	2 745,44	3 316,35	2 745,44	2 839,10	3 316,35	2 609,91	3 316,06	3 316,06	2 609,91	2 633,34	2 590,83	2 633,34	2 633,34	3 018,60	3 018,60	2 933,71	3 176,46	3 176,46	3 176,46
30	1 433,59	1 285,92	1 552,34	1 285,92	1 329,62	1 552,34	1 222,67	1 552,67	1 552,67	1 222,67	1 233,01	1 213,77	1 233,01	1 233,01	1 413,39	1 413,39	1 373,77	1 487,36	1 487,36	1 487,36
	1 418,14	1 271,64	1 536,07	1 271,64	1 315,28	1 536,07	1 209,49	1 535,93	1 535,93	1 209,49	1 219,12	1 200,02	1 219,12	1 219,12	1 398,16	1 398,16	1 358,83	1 471,32	1 471,32	1 471,32
31	2 015,00	1 807,46	2 181,91	1 807,46	1 868,88	2 181,91	1 718,55	2 182,39	2 182,39	1 718,55	1 733,07	1 706,04	1 733,07	1 733,07	1 986,62	1 986,62	1 930,93	2 090,58	2 090,58	2 090,58
	1 993,38	1 787,38	2 159,05	1 787,38	1 848,73	2 159,05	1 699,14	2 158,86	2 158,86	1 699,14	1 713,55	1 686,72	1 713,55	1 713,55	1 965,21	1 965,21	1 910,12	2 067,98	2 067,98	2 067,98
32	3 149,07	2 824,70	3 409,92	2 824,70	2 920,70	3 409,92	2 685,77	3 410,67	3 410,67	2 685,77	2 708,47	2 666,21	2 708,47	2 708,47	3 104,71	3 104,71	3 017,68	3 267,18	3 267,18	3 267,18
	3 115,28	2 794,24	3 374,19	2 794,24	2 888,61	3 374,19	2 656,81	3 373,90	3 373,90	2 656,81	2 677,96	2 636,01	2 677,96	2 677,96	3 071,25	3 071,25	2 984,87	3 231,87	3 231,87	3 231,87
33	1 693,82	1 519,35	1 834,13	1 519,35	1 571,00	1 834,13	1 444,62	1 834,53	1 834,53	1 444,62	1 456,85	1 434,10	1 456,85	1 456,85	1 669,96	1 669,96	1 623,15	1 757,35	1 757,35	1 757,35
	1 675,65	1 502,48	1 814,92	1 502,48	1 553,74	1 814,92	1 428,31	1 814,75	1 814,75	1 428,31	1 440,43	1 417,86	1 440,43	1 440,43	1 651,97	1 651,97	1 605,66	1 738,42	1 738,42	1 738,42
34	1 788,32	1 604,12	1 936,46	1 604,12	1 658,64	1 936,46	1 525,22	1 936,88	1 936,88	1 525,22	1 538,11	1 514,12	1 538,11	1 538,11	1 763,14	1 763,14	1 713,71	1 855,40	1 855,40	1 855,40
	1 769,14	1 586,31	1 916,17	1 586,31	1 640,76	1 916,17	1 508,79	1 916,00	1 916,00	1 508,79	1 520,79	1 496,98	1 520,79	1 520,79	1 744,14	1 744,14	1 695,24	1 835,35	1 835,35	1 835,35
35	149 694,13	161 097,20	140 569,90	161 097,20	134 738,20	140 569,90	140 364,22	162 135,61	162 135,61	140 364,22	151 772,05	126 745,40	151 772,05	151 772,05	147 590,79	146 807,66	142 275,44	155 315,86	155 315,86	155 315,86
	148 203,20	159 521,38	139 146,89	159 521,38	133 390,95	139 146,89	138 942,74	160 514,41	160 514,41	138 942,74	150 265,65	125 425,31	150 265,65	150 265,65	146 115,02	145 339,72	140 852,82	153 762,85	153 762,85	153 762,85
36	155 981,62	167 863,63	146 474,15	167 863,63	140 397,50	146 474,15	146 259,81	168 945,67	168 945,67	146 259,81	158 146,81	132 068,98	158 146,81	158 146,81	153 789,93	152 973,91	148 251,33	161 839,47	161 839,47	161 839,47
	154 428,09	166 221,64	145 009,56	166 221,64	138 993,68	145 009,56	144 778,65	167 256,39	167 256,39	144 778,65	156 577,16	130 693,46	156 577,16	156 577,16	152 250,62	151 442,77	146 755,34	160 221,24	160 221,24	160 221,24
37	48 726,22	52 437,97	45 756,23	52 437,97	43 857,98	45 756,23	45 689,28	52 775,98	52 775,98	45 689,28	49 402,59	41 256,28	49 402,59	49 402,59	48 041,57	47 786,66	46 311,40	50 556,12	50 556,12	50 556,12
	48 239,00	51 925,03	45 293,03	51 925,03	43 408,91	45 293,03	45 232,43	52 248,26	52 248,26	45 232,43	48 908,61	40 843,75	48 908,61	48 908,61	47 560,71	47 308,35	45 844,07	50 046,25	50 046,25	50 046,25
38	37 590,66	40 454,16	35 299,43	40 454,16	33 834,98	35 299,43	35 247,77	40 714,92	40 714,92	35 247,77	38 112,46	31 827,86	38 112,46	38 112,46	37 062,48	36 865,82	35 727,71	39 002,37	39 002,37	39 002,37
	37 214,80	40 049,66	34 946,47	40 049,66	33 488,55	34 946,47	34 890,82	40 307,81	40 307,81	34 890,82	37 734,18	31 496,37	37 734,18	37 734,18	36 691,51	36 496,82	35 367,19	38 612,39	38 612,39	38 612,39
39	42 961,89	46 234,55	40 343,26	46 234,55	38 669,57	40 343,26	40 284,22	46 532,56	46 532,56	40 284,22	43 558,26	36 375,66	43 558,26	43 558,26	42 358,24	42 133,48	40 832,75	44 575,31	44 575,31	44 575,31
	42 533,99	45 782,29	39 934,86	45 782,29	38 273,63	39 934,86	39 876,26	46 067,28	46 067,28	39 876,26	43 125,92	35 996,79	43 125,92	43 125,92	41 934,26	41 711,75	40 420,70	44 129,59	44 129,59	44 129,59
40	25 787,29	27 751,66	24 215,50	27 751,66	23 210,89	24 215,50	24 180,06	27 930,54	27 930,54	24 180,06	26 145,25	21 834,00	26 145,25	26 145,25	25 424,96	25 290,06	24 509,31	26 755,73	26 755,73	26 755,73
	25 529,45	27 480,20	23 973,37	27 480,20	22 973,23	23 973,37	23 938,28	27 651,26	27 651,26	23 938,28	25 885,75	21 606,59	25 885,75	25 885,75	25 170,74	25 037,19	24 261,99	26 485,90	26 485,90	26 485,90
41	29 887,19	32 163,87	28 065,49	32 163,87	26 901,16	28 065,49	28 024,42	32 371,19	32 371,19	28 024,42	30 302,06	25 305,36	30 302,06	30 302,06	29 467,24	29 310,89	28 406,01	31 009,59	31 009,59	31 009,59
	29 589,51	31 849,25	27 784,86																	

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
43	201-0043	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-3.6-Т	шт.	<u>1 283,18</u> 1 270,35	<u>1 411,49</u> 1 397,38	<u>1 393,56</u> 1 379,91	<u>1 369,95</u> 1 356,47	<u>1 411,49</u> 1 397,38	<u>1 347,33</u> 1 333,86	<u>1 411,51</u> 1 397,72	<u>1 264,17</u> 1 251,48	<u>1 284,21</u> 1 271,37	<u>1 264,17</u> 1 251,48
44	201-0044	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-4.8-Т	шт.	<u>1 460,07</u> 1 445,47	<u>1 606,07</u> 1 590,01	<u>1 585,66</u> 1 570,13	<u>1 558,80</u> 1 543,47	<u>1 606,07</u> 1 590,01	<u>1 533,06</u> 1 517,73	<u>1 606,09</u> 1 590,03	<u>1 438,44</u> 1 424,00	<u>1 461,24</u> 1 446,63	<u>1 438,44</u> 1 424,00
45	201-0045	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-3.6-П	шт.	<u>1 529,78</u> 1 514,48	<u>1 682,75</u> 1 665,92	<u>1 661,37</u> 1 645,09	<u>1 633,22</u> 1 616,89	<u>1 682,75</u> 1 665,92	<u>1 606,26</u> 1 590,19	<u>1 682,77</u> 1 666,33	<u>1 507,11</u> 1 492,04	<u>1 531,00</u> 1 515,69	<u>1 507,11</u> 1 492,04
46	201-0046	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-4.8-П	шт.	<u>1 766,96</u> 1 749,29	<u>1 943,65</u> 1 924,21	<u>1 918,96</u> 1 900,15	<u>1 886,44</u> 1 867,88	<u>1 943,65</u> 1 924,21	<u>1 855,30</u> 1 836,74	<u>1 943,67</u> 1 924,68	<u>1 740,78</u> 1 723,30	<u>1 768,37</u> 1 750,69	<u>1 740,78</u> 1 723,30
47	201-0047	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-6.0-П	шт.	<u>2 002,53</u> 1 982,51	<u>2 202,77</u> 2 180,75	<u>2 174,78</u> 2 153,48	<u>2 137,94</u> 2 116,91	<u>2 202,77</u> 2 180,75	<u>2 102,65</u> 2 081,63	<u>2 202,80</u> 2 181,29	<u>1 972,86</u> 1 953,06	<u>2 004,13</u> 1 984,10	<u>1 972,86</u> 1 953,06
48	201-0048	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-7.2-П	шт.	<u>2 505,57</u> 2 480,52	<u>2 756,12</u> 2 728,56	<u>2 721,09</u> 2 694,43	<u>2 674,99</u> 2 648,68	<u>2 756,12</u> 2 728,56	<u>2 630,84</u> 2 604,54	<u>2 756,15</u> 2 729,23	<u>2 468,45</u> 2 443,76	<u>2 507,57</u> 2 482,50	<u>2 468,45</u> 2 443,76
49	201-0049	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-3.6-Ш	шт.	<u>1 282,65</u> 1 269,83	<u>1 410,91</u> 1 396,80	<u>1 392,98</u> 1 379,06	<u>1 369,38</u> 1 355,92	<u>1 410,91</u> 1 396,80	<u>1 346,77</u> 1 333,31	<u>1 410,93</u> 1 397,16	<u>1 263,65</u> 1 250,97	<u>1 283,68</u> 1 270,85	<u>1 263,65</u> 1 250,97
50	201-0050	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-4.8-Ш	шт.	<u>1 464,89</u> 1 450,24	<u>1 611,37</u> 1 595,25	<u>1 590,90</u> 1 574,99	<u>1 563,94</u> 1 548,55	<u>1 611,37</u> 1 595,25	<u>1 538,12</u> 1 522,74	<u>1 611,39</u> 1 595,64	<u>1 443,19</u> 1 428,70	<u>1 466,06</u> 1 451,40	<u>1 443,19</u> 1 428,70
51	201-0051	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-6.0-Ш	шт.	<u>1 652,95</u> 1 636,43	<u>1 818,24</u> 1 800,06	<u>1 795,13</u> 1 777,19	<u>1 764,72</u> 1 747,36	<u>1 818,24</u> 1 800,06	<u>1 735,59</u> 1 718,24	<u>1 818,26</u> 1 800,50	<u>1 628,46</u> 1 612,18	<u>1 654,28</u> 1 637,74	<u>1 628,46</u> 1 612,18
52	201-0052	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-7.2-Ш	шт.	<u>2 147,17</u> 2 125,70	<u>2 361,88</u> 2 338,26	<u>2 331,86</u> 2 309,01	<u>2 292,37</u> 2 269,44	<u>2 361,88</u> 2 338,26	<u>2 254,52</u> 2 231,98	<u>2 361,91</u> 2 338,84	<u>2 115,36</u> 2 094,20	<u>2 148,89</u> 2 127,40	<u>2 115,36</u> 2 094,20
53	201-0053	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-3.6-Т	шт.	<u>2 178,76</u> 2 156,97	<u>2 396,63</u> 2 372,66	<u>2 366,17</u> 2 342,99	<u>2 326,09</u> 2 303,20	<u>2 396,63</u> 2 372,66	<u>2 287,69</u> 2 264,81	<u>2 396,66</u> 2 372,69	<u>2 146,48</u> 2 124,93	<u>2 180,50</u> 2 158,70	<u>2 146,48</u> 2 124,93
54	201-0054	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-4.8-Т	шт.	<u>2 443,56</u> 2 419,13	<u>2 687,91</u> 2 661,03	<u>2 653,76</u> 2 627,76	<u>2 608,79</u> 2 583,13	<u>2 687,91</u> 2 661,03	<u>2 565,73</u> 2 540,08	<u>2 687,94</u> 2 661,69	<u>2 407,36</u> 2 383,29	<u>2 445,52</u> 2 421,07	<u>2 407,36</u> 2 383,29
55	201-0055	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-3.6-П	шт.	<u>2 438,56</u> 2 414,17	<u>2 682,41</u> 2 655,58	<u>2 648,33</u> 2 621,83	<u>2 603,45</u> 2 577,83	<u>2 682,41</u> 2 655,58	<u>2 560,48</u> 2 534,87	<u>2 682,44</u> 2 655,61	<u>2 402,43</u> 2 378,31	<u>2 440,51</u> 2 416,10	<u>2 402,43</u> 2 378,31
56	201-0056	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-4.8-П	шт.	<u>2 738,00</u> 2 710,62	<u>3 011,79</u> 2 981,67	<u>2 973,52</u> 2 944,38	<u>2 923,14</u> 2 893,91	<u>3 011,79</u> 2 981,67	<u>2 874,89</u> 2 846,14	<u>3 011,83</u> 2 982,41	<u>2 697,43</u> 2 670,35	<u>2 740,19</u> 2 712,79	<u>2 697,43</u> 2 670,35

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
43	1 303,19	1 402,46	1 223,75	1 402,46	1 172,99	1 223,75	1 221,96	1 411,49	1 411,49	1 221,96	1 321,28	1 103,40	1 321,28	1 321,28	1 284,88	1 278,06	1 238,60	1 352,13	1 352,13	1 352,13
	1 290,21	1 388,74	1 211,51	1 388,74	1 160,98	1 211,51	1 209,74	1 397,38	1 397,38	1 209,74	1 308,16	1 091,91	1 308,16	1 308,16	1 272,02	1 265,27	1 226,10	1 338,49	1 338,49	1 338,49
44	1 482,83	1 595,79	1 392,45	1 595,79	1 334,68	1 392,45	1 390,41	1 606,07	1 606,07	1 390,41	1 503,42	1 255,51	1 503,42	1 503,42	1 462,00	1 454,24	1 409,35	1 538,52	1 538,52	1 538,52
	1 468,06	1 579,83	1 378,52	1 579,83	1 321,01	1 378,52	1 376,51	1 590,01	1 590,01	1 376,51	1 488,50	1 242,43	1 488,50	1 488,50	1 447,37	1 439,68	1 395,26	1 522,99	1 522,99	1 522,99
45	1 553,63	1 671,98	1 458,93	1 671,98	1 398,41	1 458,93	1 456,81	1 682,75	1 682,75	1 456,81	1 575,20	1 315,45	1 575,20	1 575,20	1 531,80	1 523,67	1 476,64	1 611,98	1 611,98	1 611,98
	1 538,15	1 655,62	1 444,16	1 655,62	1 384,09	1 444,16	1 442,05	1 665,92	1 665,92	1 442,05	1 559,56	1 301,75	1 559,56	1 559,56	1 516,47	1 508,42	1 461,74	1 595,71	1 595,71	1 595,71
46	1 794,51	1 931,21	1 685,13	1 931,21	1 615,22	1 685,13	1 682,66	1 943,65	1 943,65	1 682,66	1 819,42	1 519,40	1 819,42	1 819,42	1 769,29	1 759,91	1 705,58	1 861,90	1 861,90	1 861,90
	1 776,63	1 912,31	1 668,28	1 912,31	1 598,68	1 668,28	1 665,83	1 924,21	1 924,21	1 665,83	1 801,23	1 504,20	1 801,23	1 801,23	1 751,60	1 742,31	1 688,36	1 843,12	1 843,12	1 843,12
47	2 033,75	2 188,67	1 909,79	2 188,67	1 830,56	1 909,79	1 907,00	2 202,77	2 202,77	1 907,00	2 061,98	1 721,97	2 061,98	2 061,98	2 005,17	1 994,54	1 932,96	2 110,13	2 110,13	2 110,13
	2 013,50	2 167,27	1 890,46	2 167,27	1 811,82	1 890,46	1 887,69	2 180,75	2 180,75	1 887,69	2 041,52	1 704,76	2 041,52	2 041,52	1 985,12	1 974,60	1 913,46	2 088,85	2 088,85	2 088,85
48	2 544,64	2 738,47	2 389,53	2 738,47	2 290,40	2 389,53	2 386,04	2 756,12	2 756,12	2 386,04	2 579,96	2 154,53	2 579,96	2 579,96	2 508,87	2 495,57	2 418,53	2 640,20	2 640,20	2 640,20
	2 519,20	2 711,68	2 365,34	2 711,68	2 266,95	2 365,34	2 362,19	2 728,56	2 728,56	2 362,19	2 554,35	2 132,09	2 554,35	2 554,35	2 483,76	2 470,59	2 394,13	2 613,58	2 613,58	2 613,58
49	1 302,65	1 401,88	1 223,25	1 401,88	1 172,50	1 223,25	1 221,46	1 410,91	1 410,91	1 221,46	1 320,73	1 102,95	1 320,73	1 320,73	1 284,34	1 277,53	1 238,09	1 351,57	1 351,57	1 351,57
	1 289,68	1 388,17	1 211,02	1 388,17	1 160,50	1 211,02	1 209,26	1 396,80	1 396,80	1 209,26	1 307,63	1 091,47	1 307,63	1 307,63	1 271,49	1 264,75	1 225,60	1 337,94	1 337,94	1 337,94
50	1 487,75	1 601,06	1 397,05	1 601,06	1 339,09	1 397,05	1 395,01	1 611,37	1 611,37	1 395,01	1 508,38	1 259,65	1 508,38	1 508,38	1 466,82	1 459,04	1 414,00	1 543,60	1 543,60	1 543,60
	1 472,91	1 585,05	1 383,08	1 585,05	1 325,37	1 383,08	1 380,87	1 595,25	1 595,25	1 380,87	1 493,40	1 246,52	1 493,40	1 493,40	1 452,13	1 444,43	1 399,72	1 528,16	1 528,16	1 528,16
51	1 678,72	1 806,60	1 576,41	1 806,60	1 511,00	1 576,41	1 574,09	1 818,24	1 818,24	1 574,09	1 702,02	1 421,37	1 702,02	1 702,02	1 655,13	1 646,35	1 595,53	1 741,76	1 741,76	1 741,76
	1 662,00	1 788,54	1 560,45	1 788,54	1 495,53	1 560,45	1 558,36	1 800,06	1 800,06	1 558,36	1 685,01	1 406,57	1 685,01	1 685,01	1 638,56	1 629,87	1 579,58	1 724,36	1 724,36	1 724,36
52	2 180,65	2 346,76	2 047,73	2 346,76	1 962,78	2 047,73	2 044,74	2 361,88	2 361,88	2 044,74	2 210,92	1 846,36	2 210,92	2 210,92	2 149,99	2 138,60	2 072,58	2 262,53	2 262,53	2 262,53
	2 158,84	2 323,29	2 027,00	2 323,29	1 942,68	2 027,00	2 024,03	2 338,26	2 338,26	2 024,03	2 188,81	1 827,12	2 188,81	2 188,81	2 128,47	2 117,19	2 051,85	2 239,71	2 239,71	2 239,71
53	2 212,73	2 381,29	2 077,86	2 381,29	1 991,66	2 077,86	2 074,82	2 396,63	2 396,63	2 074,82	2 243,45	1 873,51	2 243,45	2 243,45	2 181,63	2 170,06	2 103,07	2 295,82	2 295,82	2 295,82
	2 190,69	2 357,99	2 056,82	2 357,99	1 971,74	2 056,82	2 053,80	2 372,66	2 372,66	2 053,80	2 221,18	1 853,99	2 221,18	2 221,18	2 159,82	2 148,36	2 081,84	2 272,86	2 272,86	2 272,86
54	2 481,66	2 670,70	2 330,40	2 670,70	2 233,72	2 330,40	2 326,99	2 687,91	2 687,91	2 326,99	2 516,11	2 101,21	2 516,11	2 516,11	2 446,78	2 433,81	2 358,67	2 574,85	2 574,85	2 574,85
	2 456,85	2 644,58	2 307,10	2 644,58	2 210,85	2 307,10	2 303,43	2 661,03	2 661,03	2 303,43	2 490,95	2 080,20	2 490,95	2 490,95	2 422,31	2 409,47	2 335,09	2 549,10	2 549,10	2 549,10
55	2 476,58	2 665,24	2 325,63	2 665,24	2 229,15	2 325,63	2 322,22	2 682,41	2 682,41	2 322,22	2 510,96	2 096,91	2 510,96	2 510,96	2 441,77	2 428,83	2 353,84	2 569,58	2 569,58	2 569,58
	2 451,90	2 639,16	2 302,37	2 639,16	2 206,32	2 302,37	2 298,69	2 655,58	2 655,58	2 298,69	2 486,03	2 075,06	2 486,03	2 486,03	2 417,32	2 404,51	2 330,30	2 543,88	2 543,88	2 543,88
56	2 780,69	2 992,51	2 611,20	2 992,51	2 502,87	2 611,20	2 607,38	3 011,79	3 011,79	2 607,38	2 819,29	2 354,40	2 819,29	2 819,29	2 741,60	2 727,07	2 642,88	2 885,11	2 885,11	2 885,11
	2 752,88	2 963,23	2 585,08	2 963,23	2 477,24	2 585,08	2 581,30	2 981,67	2 981,67	2 581,30	2 791,30	2 329,87	2 791,30	2 791,30	2 714,16	2 699,77	2 616,21	2 856,00	2 856,00	2 856,00

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
57	201-0057	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-6.0-П	шт.	<u>3 065,72</u> 3 035,07	<u>3 372,28</u> 3 338,57	<u>3 329,44</u> 3 296,15	<u>3 273,04</u> 3 240,83	<u>3 372,28</u> 3 338,57	<u>3 219,00</u> 3 186,81	<u>3 372,32</u> 3 338,61	<u>3 020,30</u> 2 990,11	<u>3 068,17</u> 3 037,50	<u>3 020,30</u> 2 990,11
58	201-0058	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-7.2-П	шт.	<u>3 627,99</u> 3 591,71	<u>3 990,78</u> 3 950,87	<u>3 940,06</u> 3 901,46	<u>3 873,31</u> 3 835,21	<u>3 990,78</u> 3 950,87	<u>3 809,38</u> 3 771,29	<u>3 990,82</u> 3 951,84	<u>3 574,24</u> 3 538,50	<u>3 630,89</u> 3 594,58	<u>3 574,24</u> 3 538,50
59	201-0059	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-3.6-III	шт.	<u>2 215,44</u> 2 193,29	<u>2 436,97</u> 2 412,61	<u>2 406,01</u> 2 381,95	<u>2 365,25</u> 2 341,98	<u>2 436,97</u> 2 412,61	<u>2 326,20</u> 2 302,94	<u>2 437,00</u> 2 412,63	<u>2 182,62</u> 2 160,71	<u>2 217,21</u> 2 195,04	<u>2 182,62</u> 2 160,71
60	201-0060	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-4.8-III	шт.	<u>2 471,31</u> 2 446,60	<u>2 718,43</u> 2 691,25	<u>2 683,89</u> 2 657,60	<u>2 638,42</u> 2 612,04	<u>2 718,43</u> 2 691,25	<u>2 594,87</u> 2 568,92	<u>2 718,46</u> 2 691,28	<u>2 434,69</u> 2 410,26	<u>2 473,29</u> 2 448,57	<u>2 434,69</u> 2 410,26
61	201-0061	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-6.0-III	шт.	<u>2 685,77</u> 2 658,92	<u>2 954,34</u> 2 924,80	<u>2 916,79</u> 2 888,22	<u>2 867,38</u> 2 839,17	<u>2 954,34</u> 2 924,80	<u>2 820,05</u> 2 791,86	<u>2 954,37</u> 2 925,52	<u>2 645,98</u> 2 619,42	<u>2 687,92</u> 2 661,04	<u>2 645,98</u> 2 619,42
62	201-0062	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-7.2-III	шт.	<u>3 305,27</u> 3 272,22	<u>3 635,79</u> 3 599,43	<u>3 589,58</u> 3 553,68	<u>3 528,77</u> 3 494,05	<u>3 635,79</u> 3 599,43	<u>3 470,52</u> 3 435,82	<u>3 635,83</u> 3 600,31	<u>3 256,30</u> 3 223,74	<u>3 307,92</u> 3 274,84	<u>3 256,30</u> 3 223,74
63	201-0063	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-3.6-Т	шт.	<u>1 754,10</u> 1 736,56	<u>1 929,50</u> 1 910,21	<u>1 904,98</u> 1 886,32	<u>1 872,71</u> 1 854,29	<u>1 929,50</u> 1 910,21	<u>1 841,80</u> 1 823,38	<u>1 929,53</u> 1 910,69	<u>1 728,11</u> 1 710,77	<u>1 755,50</u> 1 737,95	<u>1 728,11</u> 1 710,77
64	201-0064	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-4.8-Т	шт.	<u>1 931,23</u> 1 911,92	<u>2 124,34</u> 2 103,10	<u>2 097,35</u> 2 076,81	<u>2 061,82</u> 2 041,21	<u>2 124,34</u> 2 103,10	<u>2 027,78</u> 2 007,51	<u>2 124,37</u> 2 103,63	<u>1 902,62</u> 1 883,60	<u>1 932,77</u> 1 913,45	<u>1 902,62</u> 1 883,60
65	201-0065	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-3.6-П	шт.	<u>2 006,35</u> 1 986,29	<u>2 206,98</u> 2 184,91	<u>2 178,93</u> 2 157,59	<u>2 142,02</u> 2 120,60	<u>2 206,98</u> 2 184,91	<u>2 106,66</u> 2 085,59	<u>2 207,00</u> 2 184,94	<u>1 976,62</u> 1 956,79	<u>2 007,95</u> 1 987,88	<u>1 976,62</u> 1 956,79
66	201-0066	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-4.8-П	шт.	<u>2 234,99</u> 2 212,65	<u>2 458,48</u> 2 433,91	<u>2 427,24</u> 2 403,47	<u>2 386,12</u> 2 362,66	<u>2 458,48</u> 2 433,91	<u>2 346,73</u> 2 323,27	<u>2 458,51</u> 2 434,51	<u>2 201,88</u> 2 179,87	<u>2 236,78</u> 2 214,43	<u>2 201,88</u> 2 179,87
67	201-0067	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-6.0-П	шт.	<u>2 464,06</u> 2 439,42	<u>2 710,46</u> 2 683,35	<u>2 676,01</u> 2 649,79	<u>2 630,68</u> 2 604,37	<u>2 710,46</u> 2 683,35	<u>2 587,25</u> 2 561,38	<u>2 710,49</u> 2 683,39	<u>2 427,55</u> 2 403,18	<u>2 466,03</u> 2 441,37	<u>2 427,55</u> 2 403,18
68	201-0068	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-7.2-П	шт.	<u>2 946,87</u> 2 917,40	<u>3 241,55</u> 3 209,13	<u>3 200,35</u> 3 168,35	<u>3 146,14</u> 3 114,68	<u>3 241,55</u> 3 209,13	<u>3 094,20</u> 3 063,26	<u>3 241,58</u> 3 209,16	<u>2 903,21</u> 2 874,18	<u>2 949,24</u> 2 919,75	<u>2 903,21</u> 2 874,18
69	201-0069	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-3.6-III	шт.	<u>1 763,39</u> 1 745,76	<u>1 939,72</u> 1 920,33	<u>1 915,07</u> 1 896,31	<u>1 882,64</u> 1 863,82	<u>1 939,72</u> 1 920,33	<u>1 851,55</u> 1 833,04	<u>1 939,75</u> 1 920,81	<u>1 737,26</u> 1 719,83	<u>1 764,80</u> 1 747,16	<u>1 737,26</u> 1 719,83
70	201-0070	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-4.8-III	шт.	<u>1 946,79</u> 1 927,33	<u>2 141,46</u> 2 120,05	<u>2 114,25</u> 2 093,11	<u>2 078,43</u> 2 057,65	<u>2 141,46</u> 2 120,05	<u>2 044,12</u> 2 023,69	<u>2 141,49</u> 2 120,58	<u>1 917,95</u> 1 898,70	<u>1 948,35</u> 1 928,87	<u>1 917,95</u> 1 898,70

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
57	3 113,52	3 350,69	2 923,75	3 350,69	2 802,45	2 923,75	2 919,46	3 372,28	3 372,28	2 919,46	3 156,74	2 636,20	3 156,74	3 156,74	3 069,75	3 053,48	2 959,22	3 230,44	3 230,44	3 230,44
	3 082,51	3 317,92	2 894,51	3 317,92	2 774,43	2 894,51	2 889,90	3 338,57	3 338,57	2 889,90	3 125,41	2 608,75	3 125,41	3 125,41	3 039,03	3 022,92	2 929,63	3 197,86	3 197,86	3 197,86
58	3 684,56	3 965,23	3 459,97	3 965,23	3 316,43	3 459,97	3 454,91	3 990,78	3 990,78	3 454,91	3 735,70	3 119,70	3 735,70	3 735,70	3 632,76	3 613,51	3 501,95	3 822,92	3 822,92	3 822,92
	3 647,86	3 926,44	3 425,37	3 926,44	3 282,47	3 425,37	3 419,92	3 950,87	3 950,87	3 419,92	3 698,62	3 087,21	3 698,62	3 698,62	3 596,40	3 577,34	3 466,93	3 784,36	3 784,36	3 784,36
59	2 249,98	2 421,38	2 112,84	2 421,38	2 025,19	2 112,84	2 109,75	2 436,97	2 436,97	2 109,75	2 281,21	1 905,05	2 281,21	2 281,21	2 218,35	2 206,60	2 138,48	2 334,47	2 334,47	2 334,47
	2 227,57	2 397,69	2 091,71	2 397,69	2 004,45	2 091,71	2 088,38	2 412,61	2 412,61	2 088,38	2 258,57	1 886,00	2 258,57	2 258,57	2 196,15	2 184,51	2 116,90	2 311,12	2 311,12	2 311,12
60	2 509,84	2 701,03	2 356,87	2 701,03	2 259,08	2 356,87	2 353,41	2 718,43	2 718,43	2 353,41	2 544,68	2 125,07	2 544,68	2 544,68	2 474,56	2 461,45	2 385,46	2 604,09	2 604,09	2 604,09
	2 484,75	2 674,61	2 333,01	2 674,61	2 235,95	2 333,01	2 329,58	2 691,25	2 691,25	2 329,58	2 519,43	2 102,94	2 519,43	2 519,43	2 449,83	2 436,85	2 361,39	2 577,83	2 577,83	2 577,83
61	2 727,63	2 935,43	2 561,39	2 935,43	2 455,13	2 561,39	2 557,64	2 954,34	2 954,34	2 557,64	2 765,51	2 309,49	2 765,51	2 765,51	2 689,30	2 675,05	2 592,47	2 830,07	2 830,07	2 830,07
	2 700,47	2 906,72	2 535,78	2 906,72	2 429,99	2 535,78	2 531,74	2 924,80	2 924,80	2 531,74	2 738,06	2 286,40	2 738,06	2 738,06	2 662,39	2 648,28	2 566,55	2 801,54	2 801,54	2 801,54
62	3 356,80	3 612,51	3 152,20	3 612,51	3 021,43	3 152,20	3 147,59	3 635,79	3 635,79	3 147,59	3 403,40	2 842,19	3 403,40	3 403,40	3 309,61	3 292,08	3 190,44	3 482,85	3 482,85	3 482,85
	3 323,23	3 576,38	3 120,28	3 576,38	2 991,22	3 120,28	3 116,11	3 599,43	3 599,43	3 116,11	3 369,61	2 813,76	3 369,61	3 369,61	3 276,48	3 259,12	3 158,53	3 447,73	3 447,73	3 447,73
63	1 781,45	1 917,15	1 672,87	1 917,15	1 603,46	1 672,87	1 670,44	1 929,50	1 929,50	1 670,44	1 806,18	1 508,35	1 806,18	1 806,18	1 756,40	1 747,10	1 693,16	1 848,34	1 848,34	1 848,34
	1 763,71	1 898,40	1 656,15	1 898,40	1 587,04	1 656,15	1 653,51	1 910,21	1 910,21	1 653,51	1 788,25	1 493,27	1 788,25	1 788,25	1 738,82	1 729,61	1 676,24	1 829,70	1 829,70	1 829,70
64	1 961,34	2 110,75	1 841,79	2 110,75	1 765,38	1 841,79	1 839,10	2 124,34	2 124,34	1 839,10	1 988,57	1 660,66	1 988,57	1 988,57	1 933,76	1 923,52	1 864,14	2 034,99	2 034,99	2 034,99
	1 941,81	2 090,11	1 823,37	2 090,11	1 747,31	1 823,37	1 820,72	2 103,10	2 103,10	1 820,72	1 968,84	1 644,06	1 968,84	1 968,84	1 914,41	1 904,27	1 845,33	2 014,64	2 014,64	2 014,64
65	2 037,63	2 192,85	1 913,43	2 192,85	1 834,05	1 913,43	1 910,63	2 206,98	2 206,98	1 910,63	2 065,92	1 725,25	2 065,92	2 065,92	2 008,98	1 998,34	1 936,65	2 114,15	2 114,15	2 114,15
	2 017,26	2 171,41	1 894,31	2 171,41	1 815,28	1 894,31	1 891,53	2 184,91	2 184,91	1 891,53	2 045,42	1 708,01	2 045,42	2 045,42	1 988,87	1 978,34	1 917,29	2 092,83	2 092,83	2 092,83
66	2 269,84	2 442,74	2 131,48	2 442,74	2 043,06	2 131,48	2 128,37	2 458,48	2 458,48	2 128,37	2 301,34	1 921,86	2 301,34	2 301,34	2 237,92	2 226,07	2 157,35	2 355,07	2 355,07	2 355,07
	2 247,15	2 418,86	2 110,17	2 418,86	2 022,64	2 110,17	2 106,83	2 433,91	2 433,91	2 106,83	2 278,51	1 901,85	2 278,51	2 278,51	2 215,53	2 203,80	2 135,59	2 331,54	2 331,54	2 331,54
67	2 502,48	2 693,11	2 349,95	2 693,11	2 252,46	2 349,95	2 346,51	2 710,46	2 710,46	2 346,51	2 537,22	2 118,84	2 537,22	2 537,22	2 467,29	2 454,22	2 378,46	2 596,45	2 596,45	2 596,45
	2 477,46	2 666,18	2 326,16	2 666,18	2 229,39	2 326,16	2 323,04	2 683,35	2 683,35	2 323,04	2 511,85	2 096,77	2 511,85	2 511,85	2 442,62	2 429,68	2 354,45	2 570,25	2 570,25	2 570,25
68	2 992,82	3 220,80	2 810,40	3 220,80	2 693,80	2 810,40	2 806,28	3 241,55	3 241,55	2 806,28	3 034,36	2 534,00	3 034,36	3 034,36	2 950,73	2 935,11	2 844,50	3 105,20	3 105,20	3 105,20
	2 962,89	3 189,29	2 781,95	3 189,29	2 666,22	2 781,95	2 777,86	3 209,13	3 209,13	2 777,86	3 004,24	2 508,66	3 004,24	3 004,24	2 921,20	2 905,73	2 816,05	3 073,89	3 073,89	3 073,89
69	1 790,88	1 927,31	1 681,72	1 927,31	1 611,96	1 681,72	1 679,26	1 939,72	1 939,72	1 679,26	1 815,74	1 516,33	1 815,74	1 815,74	1 765,70	1 756,36	1 702,13	1 858,13	1 858,13	1 858,13
	1 772,98	1 908,46	1 664,70	1 908,46	1 595,46	1 664,70	1 662,26	1 920,33	1 920,33	1 662,26	1 797,72	1 500,54	1 797,72	1 797,72	1 748,03	1 738,78	1 684,96	1 839,40	1 839,40	1 839,40
70	1 977,14	2 127,75	1 856,63	2 127,75	1 779,61	1 856,63	1 853,91	2 141,46	2 141,46	1 853,91	2 004,59	1 674,04	2 004,59	2 004,59	1 949,34	1 939,02	1 879,16	2 051,38	2 051,38	2 051,38
	1 957,45	2 106,94	1 838,07	2 106,94	1 761,82	1 838,07	1 835,14	2 120,05	2 120,05	1 835,14	1 984,55	1 656,61	1 984,55	1 984,55	1 929,84	1 919,62	1 860,20	2 030,70	2 030,70	2 030,70

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
71	201-0071	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-6.0-Ш	шт.	2 114,21 2 093,07	2 325,62 2 302,37	2 296,07 2 273,58	2 257,17 2 234,97	2 325,62 2 302,37	2 219,91 2 197,71	2 325,65 2 302,94	2 082,89 2 062,06	2 115,90 2 094,75	2 082,89 2 062,06
72	201-0072	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-7.2-Ш	шт.	2 600,44 2 574,44	2 860,47 2 831,87	2 824,12 2 796,46	2 776,28 2 748,52	2 860,47 2 831,87	2 730,45 2 703,15	2 860,51 2 831,92	2 561,91 2 536,20	2 602,52 2 576,51	2 561,91 2 536,20
73	201-0073	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка угловые СУ-3.6-Т	шт.	821,15 812,94	903,26 894,22	891,78 883,04	876,68 868,05	903,26 894,22	862,20 853,58	903,27 894,24	808,98 800,86	821,81 813,59	808,98 800,86
74	201-0074	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка угловые СУ-4.8-Т	шт.	972,18 962,46	1 069,39 1 058,70	1 055,80 1 045,46	1 037,92 1 027,71	1 069,39 1 058,70	1 020,78 1 010,57	1 069,41 1 058,97	957,78 948,17	972,96 963,24	957,78 948,17
75	201-0075	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка угловые СУ-6.0-Т	шт.	1 107,33 1 096,26	1 218,05 1 205,88	1 202,58 1 190,80	1 182,21 1 170,39	1 218,05 1 205,88	1 162,69 1 151,06	1 218,07 1 206,17	1 090,92 1 080,01	1 108,22 1 097,14	1 090,92 1 080,01
76	201-0076	Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка угловые СУ-7.2-Т	шт.	1 255,50 1 242,95	1 381,04 1 367,24	1 363,50 1 349,87	1 340,40 1 327,22	1 381,04 1 367,24	1 318,27 1 305,09	1 381,06 1 367,58	1 236,90 1 224,49	1 256,50 1 243,95	1 236,90 1 224,49
<i>Группа: Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»</i>													
77	201-0077	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» структурные плиты СП 30-300А	компл.	170 449,44 168 661,63	187 494,37 185 527,78	185 109,90 183 212,95	178 680,87 176 831,78	187 494,37 185 527,78	178 971,90 177 094,70	187 495,99 185 581,28	178 971,90 177 094,70	170 581,23 168 792,03	178 971,90 177 094,70
78	201-0078	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» структурные плиты СП 30-350А	компл.	182 407,72 180 494,48	200 648,48 198 543,92	198 096,72 196 066,68	191 216,64 189 237,82	200 648,48 198 543,92	191 528,10 189 519,19	200 650,21 198 545,63	191 528,10 189 519,19	182 548,76 180 634,47	191 528,10 189 519,19
79	201-0079	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» колонны К-3-7.2	компл.	32 135,97 31 798,90	35 349,56 34 978,78	34 900,01 34 542,37	33 687,90 33 334,56	35 349,56 34 978,78	33 742,76 33 388,84	35 349,87 34 979,10	33 742,76 33 388,84	32 160,82 31 823,57	33 742,76 33 388,84
80	201-0080	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» колонны К-4-4.8	компл.	22 510,17 22 274,06	24 761,18 24 501,46	24 446,28 24 195,76	23 597,24 23 353,04	24 761,18 24 501,46	23 635,67 23 387,75	24 761,40 24 508,53	23 635,67 23 387,75	22 527,57 22 291,28	23 635,67 23 387,75
81	201-0081	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» колонны К-4-6.0	компл.	25 895,69 25 624,08	28 485,25 28 186,48	28 122,99 27 828,02	27 146,26 26 861,53	28 485,25 28 186,48	27 190,46 26 905,27	28 485,50 28 194,61	27 190,46 26 905,27	25 915,71 25 643,95	27 190,46 26 905,27
82	201-0082	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-2	шт.	59,14 58,52	65,04 64,36	64,23 63,57	62,00 61,36	65,04 64,36	62,09 61,44	65,05 64,37	62,09 61,44	59,19 58,57	62,09 61,44
83	201-0083	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-3	шт.	60,23 59,60	66,24 65,55	65,41 64,74	63,14 62,49	66,24 65,55	63,23 62,57	66,25 65,58	63,23 62,57	60,28 59,65	63,23 62,57
84	201-0084	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-4	шт.	62,12 61,47	68,32 67,61	67,46 66,77	65,13 64,45	68,32 67,61	65,22 64,53	68,33 67,63	65,22 64,53	62,17 61,52	65,22 64,53
85	201-0085	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-8	шт.	57,29 56,68	63,01 62,34	62,22 61,58	60,06 59,43	63,01 62,34	60,14 59,50	63,02 62,35	60,14 59,50	57,33 56,72	60,14 59,50
86	201-0086	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-12	шт.	57,25 56,65	62,97 62,31	62,17 61,54	60,01 59,38	62,97 62,31	60,10 59,47	62,98 62,32	60,10 59,47	57,29 56,69	60,10 59,47
87	201-0087	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-13	шт.	59,14 58,52	65,04 64,36	64,23 63,57	62,00 61,36	65,04 64,36	62,09 61,44	65,05 64,37	62,09 61,44	59,19 58,57	62,09 61,44

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
71	2 147,17	2 310,74	2 016,30	2 310,74	1 932,65	2 016,30	2 013,35	2 325,62	2 325,62	2 013,35	2 176,98	1 818,00	2 176,98	2 176,98	2 116,98	2 105,77	2 040,76	2 227,79	2 227,79	2 227,79
	2 125,79	2 288,14	1 996,14	2 288,14	1 912,86	1 996,14	1 993,22	2 302,37	2 302,37	1 993,22	2 155,37	1 799,07	2 155,37	2 155,37	2 095,79	2 084,69	2 020,35	2 205,52	2 205,52	2 205,52
72	2 640,98	2 842,16	2 480,01	2 842,16	2 377,12	2 480,01	2 476,39	2 860,47	2 860,47	2 476,39	2 677,64	2 236,11	2 677,64	2 677,64	2 603,85	2 590,06	2 510,10	2 740,14	2 740,14	2 740,14
	2 614,58	2 814,36	2 455,22	2 814,36	2 352,78	2 455,22	2 451,63	2 831,87	2 831,87	2 451,63	2 651,07	2 212,82	2 651,07	2 651,07	2 577,79	2 564,14	2 484,77	2 712,51	2 712,51	2 712,51
73	833,95	897,48	783,12	897,48	750,63	783,12	781,98	903,26	903,26	781,98	845,53	706,10	845,53	845,53	822,23	817,87	792,62	865,26	865,26	865,26
	825,64	888,70	775,29	888,70	743,13	775,29	774,06	894,22	894,22	774,06	837,14	698,74	837,14	837,14	813,99	809,68	784,62	856,54	856,54	856,54
74	987,34	1 062,55	927,16	1 062,55	888,69	927,16	925,80	1 069,39	1 069,39	925,80	1 001,04	835,97	1 001,04	1 001,04	973,46	968,30	938,41	1 024,40	1 024,40	1 024,40
	977,51	1 051,93	917,78	1 051,93	879,59	917,78	916,43	1 058,70	1 058,70	916,43	991,03	827,27	991,03	991,03	963,73	958,62	929,03	1 014,08	1 014,08	1 014,08
75	1 124,59	1 210,26	1 056,05	1 210,26	1 012,24	1 056,05	1 054,50	1 218,05	1 218,05	1 054,50	1 140,21	952,19	1 140,21	1 140,21	1 108,79	1 102,91	1 068,86	1 166,81	1 166,81	1 166,81
	1 113,39	1 198,42	1 045,49	1 198,42	1 001,87	1 045,49	1 043,96	1 205,88	1 205,88	1 043,96	1 128,89	942,27	1 128,89	1 128,89	1 097,70	1 091,88	1 058,07	1 155,04	1 155,04	1 155,04
76	1 275,08	1 372,22	1 197,36	1 372,22	1 147,68	1 197,36	1 195,60	1 381,04	1 381,04	1 195,60	1 292,77	1 079,60	1 292,77	1 292,77	1 257,16	1 250,49	1 211,88	1 322,94	1 322,94	1 322,94
	1 262,33	1 358,79	1 185,40	1 358,79	1 135,94	1 185,40	1 183,65	1 367,24	1 367,24	1 183,65	1 279,95	1 068,36	1 279,95	1 279,95	1 244,58	1 237,98	1 199,66	1 309,61	1 309,61	1 309,61
77	173 106,99	187 494,37	142 656,53	187 494,37	149 540,60	142 656,53	181 608,00	181 697,87	181 697,87	181 608,00	196 016,85	146 568,96	196 016,85	196 016,85	170 674,81	169 775,75	204 539,32	179 605,24	179 605,24	179 605,24
	171 291,30	185 527,78	141 160,23	185 527,78	147 972,09	141 160,23	179 737,12	179 826,32	179 826,32	179 737,12	193 960,86	144 958,92	193 960,86	193 960,86	168 882,56	167 992,95	202 393,95	177 721,40	177 721,40	177 721,40
78	185 251,72	200 648,48	152 664,94	200 648,48	160 031,98	152 664,94	194 349,13	194 445,31	194 445,31	194 349,13	209 768,87	156 851,85	209 768,87	209 768,87	182 648,90	181 686,76	218 889,25	192 205,87	192 205,87	192 205,87
	183 308,64	198 543,92	151 063,67	198 543,92	158 353,43	151 063,67	192 310,63	192 442,46	192 442,46	192 310,63	207 568,64	155 128,85	207 568,64	207 568,64	180 730,92	179 778,88	216 593,37	190 177,17	190 177,17	190 177,17
79	32 637,01	35 349,56	26 895,99	35 349,56	28 193,89	26 895,99	34 239,77	34 256,71	34 256,71	34 239,77	36 956,36	27 633,62	36 956,36	36 956,36	32 178,46	32 008,95	38 563,15	33 862,17	33 862,17	33 862,17
	32 296,21	34 978,78	26 597,93	34 978,78	27 886,17	26 597,93	33 887,04	33 903,86	33 903,86	33 887,04	36 568,73	27 330,07	36 568,73	36 568,73	31 840,56	31 672,83	38 158,67	33 504,77	33 504,77	33 504,77
80	22 861,14	24 761,18	18 839,74	24 761,18	19 748,87	18 839,74	23 983,81	23 995,68	23 995,68	23 983,81	25 886,69	19 356,43	25 886,69	25 886,69	22 539,93	22 421,20	27 012,19	23 719,32	23 719,32	23 719,32
	22 622,42	24 501,46	18 630,95	24 501,46	19 533,32	18 630,95	23 736,73	23 748,51	23 748,51	23 736,73	25 615,16	19 143,80	25 615,16	25 615,16	22 303,24	22 185,75	26 728,86	23 468,95	23 468,95	23 468,95
81	26 299,44	28 485,25	21 673,23	28 485,25	22 719,11	21 673,23	27 590,96	27 604,62	27 604,62	27 590,96	29 780,03	22 267,63	29 780,03	29 780,03	25 929,93	25 793,34	31 074,82	27 286,70	27 286,70	27 286,70
	26 024,82	28 186,48	21 433,05	28 186,48	22 471,14	21 433,05	27 306,73	27 315,09	27 315,09	27 306,73	29 467,68	22 034,08	29 467,68	29 467,68	25 657,64	25 522,49	30 748,89	26 998,70	26 998,70	26 998,70
82	60,06	65,04	49,50	65,04	51,89	49,50	63,01	63,04	63,04	63,01	68,00	50,85	68,00	68,00	59,22	58,91	70,96	62,32	62,32	62,32
	59,43	64,36	48,95	64,36	51,32	48,95	62,36	62,39	62,39	62,36	67,29	50,29	67,29	67,29	58,59	58,29	70,21	61,66	61,66	61,66
83	61,17	66,24	50,41	66,24	52,84	50,41	64,17	64,20	64,20	64,17	69,25	51,79	69,25	69,25	60,31	59,99	72,27	63,47	63,47	63,47
	60,53	65,55	49,88	65,55	52,27	49,88	63,51	63,54	63,54	63,51	68,53	51,22	68,53	68,53	59,68	59,36	71,51	62,80	62,80	62,80
84	63,09	68,32	51,99	68,32	54,50	51,99	66,19	66,22	66,22	66,19	71,43	53,42	71,43	71,43	62,20	61,87	74,53	65,46	65,46	65,46
	62,43	67,61	51,44	67,61	53,92	51,44	65,51	65,54	65,54	65,51	70,68	52,86	70,68	70,68	61,55	61,22	73,75	64,77	64,77	64,77
85	58,18	63,01	47,95	63,01	50,26	47,95	61,04	61,08	61,08	61,04	65,87	49,26	65,87	65,87	57,36	57,07	68,74	60,37	60,37	60,37
	57,57	62,34	47,44	62,34	49,71	47,44	60,41	60,44	60,44	60,41	65,17	48,71	65,17	65,17	56,75	56,46	68,01	59,72	59,72	59,72
86	58,14	62,97	47,92	62,97	50,23	47,92	61,00	61,03	61,03	61,00	65,83	49,23	65,83	65,83	57,32	57,03	68,69	60,33	60,33	60,33
	57,54	62,31	47,39	62,31	49,69	47,39	60,36	60,41	60,41	60,36	65,14	48,69	65,14	65,14	56,72	56,43	67,97	59,69	59,69	59,69
87	60,06	65,04	49,50	65,04	51,89	49,50	63,01	63,04	63,04	63,01	68,00	50,85	68,00	68,00	59,21	58,91	70,96	62,32	62,32	62,32
	59,43	64,36	48,95	64,36	51,32	48,95	62,36	62,39	62,39	62,36	67,29	50,29	67,29	67,29	58,59	58,29	70,21	61,66	61,66	61,66

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
88	201-0088	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-14	шт.	60,20 59,57	66,21 65,52	65,38 64,71	63,11 62,46	66,21 65,52	63,20 62,54	66,22 65,55	63,20 62,54	60,25 59,62	63,20 62,54
89	201-0089	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-15	шт.	62,13 61,48	68,33 67,62	67,47 66,78	65,14 64,46	68,33 67,62	65,23 64,54	68,34 67,64	65,23 64,54	62,18 61,53	65,23 64,54
90	201-0090	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-30	шт.	70,16 69,42	77,17 76,35	76,19 75,40	73,55 72,78	77,17 76,35	73,66 72,88	77,19 76,37	73,66 72,88	70,21 69,47	73,66 72,88
91	201-0091	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-7	шт.	294,52 291,43	323,96 320,56	319,85 316,49	308,74 305,54	323,96 320,56	309,24 305,99	323,97 320,66	309,24 305,99	294,75 291,66	309,24 305,99
92	201-0092	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-9	шт.	514,61 509,21	566,06 560,12	558,87 553,14	539,46 533,87	566,06 560,12	540,33 534,66	566,08 560,30	540,33 534,66	515,01 509,61	540,33 534,66
93	201-0093	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-11	шт.	455,50 450,72	501,04 495,78	494,68 489,61	477,51 472,56	501,04 495,78	478,27 473,25	501,05 495,93	478,27 473,25	455,85 451,07	478,27 473,25
94	201-0094	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-17	шт.	194,00 191,96	213,39 211,15	210,69 208,52	203,37 201,23	213,39 211,15	203,69 201,55	213,40 211,21	203,69 201,55	194,15 192,10	203,69 201,55
95	201-0095	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-20	шт.	318,28 314,94	350,10 346,42	345,66 342,12	333,65 330,15	350,10 346,42	334,18 330,68	350,11 346,53	334,18 330,68	318,53 315,19	334,18 330,68
96	201-0096	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-25	шт.	334,64 331,13	368,09 364,23	363,42 359,60	350,80 347,17	368,09 364,23	351,36 347,68	368,11 364,35	351,36 347,68	334,90 331,39	351,36 347,68
97	201-0097	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-27	шт.	907,93 898,40	998,71 988,23	986,02 975,91	951,78 941,92	998,71 988,23	953,32 943,31	998,74 988,25	953,32 943,31	908,63 899,10	953,32 943,31
98	201-0098	Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-28	шт.	455,89 451,11	501,47 496,21	495,10 489,90	477,91 472,89	501,47 496,21	478,67 473,66	501,48 496,36	478,67 473,66	456,24 451,45	478,67 473,66
<i>Группа: Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «М</i>													
99	201-0099	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы подстропильные ПФ 12-30	шт.	9 417,06 9 318,28	10 358,76 10 250,10	10 245,75 10 140,80	10 166,99 10 060,33	10 358,76 10 250,10	9 887,90 9 784,18	10 358,85 10 253,06	9 430,48 9 331,56	9 420,29 9 321,47	9 430,48 9 331,56
100	201-0100	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы подстропильные ПФ 12-37	шт.	10 924,15 10 809,57	12 016,56 11 890,52	11 885,46 11 763,72	11 794,09 11 673,03	12 016,56 11 890,52	11 470,35 11 350,04	12 016,67 11 893,96	10 939,71 10 824,97	10 927,89 10 813,27	10 939,71 10 824,97
101	201-0101	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы подстропильные ПФ 12-43	шт.	12 372,46 12 242,69	13 609,70 13 466,95	13 461,22 13 323,34	13 357,73 13 217,63	13 609,70 13 466,95	12 991,07 12 854,81	13 609,82 13 470,84	12 390,09 12 260,19	12 376,70 12 246,89	12 390,09 12 260,19
102	201-0102	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы подстропильные ПФ 12-50	шт.	13 761,61 13 617,27	15 137,76 14 978,99	14 972,61 14 815,56	14 857,50 14 705,00	15 137,76 14 978,99	14 449,68 14 298,12	15 137,90 14 983,31	13 781,21 13 636,72	13 766,32 13 621,94	13 781,21 13 636,72
103	201-0103	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы подстропильные ПФ 12-61	шт.	15 142,75 14 983,92	16 657,02 16 482,30	16 475,30 16 302,49	16 348,63 16 177,16	16 657,02 16 482,30	15 899,88 15 733,11	16 657,17 16 487,07	15 164,32 15 005,33	15 147,94 14 989,08	15 164,32 15 005,33
104	201-0104	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 18-2.4	шт.	13 288,00 13 148,63	14 616,79 14 463,48	14 457,33 14 305,70	14 346,18 14 198,93	14 616,79 14 463,48	13 952,39 13 806,05	14 616,92 14 467,66	13 306,93 13 167,42	13 292,55 13 153,13	13 306,93 13 167,42
105	201-0105	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 18-3.2	шт.	14 420,66 14 269,40	15 862,72 15 696,33	15 689,66 15 528,95	15 569,04 15 405,73	15 862,72 15 696,33	15 141,68 14 982,86	15 862,86 15 700,86	14 441,20 14 289,79	14 425,60 14 274,28	14 441,20 14 289,79

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
88	61,14	66,21	50,38	66,21	52,82	50,38	64,14	64,17	64,17	64,14	69,22	51,77	69,22	69,22	60,27	59,96	72,23	63,44	63,44	63,44
	60,50	65,52	49,82	65,52	52,25	49,82	63,48	63,51	63,51	63,48	68,50	51,20	68,50	68,50	59,64	59,33	71,47	62,77	62,77	62,77
89	63,10	68,33	52,00	68,33	54,51	52,00	66,20	66,23	66,23	66,20	71,44	53,43	71,44	71,44	62,20	61,88	74,54	65,47	65,47	65,47
	62,44	67,62	51,42	67,62	53,93	51,42	65,51	65,54	65,54	65,51	70,69	52,84	70,69	70,69	61,55	61,23	73,76	64,78	64,78	64,78
90	71,25	77,17	58,72	77,17	61,55	58,72	74,75	74,79	74,79	74,75	80,67	60,33	80,67	80,67	70,24	69,88	84,18	73,93	73,93	73,93
	70,50	76,35	58,06	76,35	60,87	58,06	73,97	74,01	74,01	73,97	79,82	59,66	79,82	79,82	69,50	69,14	83,29	73,15	73,15	73,15
91	299,11	323,96	246,51	323,96	258,39	246,51	313,80	313,96	313,96	313,80	338,69	253,26	338,69	338,69	294,85	293,36	353,41	310,35	310,35	310,35
	295,98	320,56	243,92	320,56	255,57	243,92	310,50	310,72	310,72	310,50	335,13	250,47	335,13	335,13	291,75	290,28	349,71	307,06	307,06	307,06
92	522,63	566,06	430,70	566,06	451,48	430,70	548,30	548,57	548,57	548,30	591,79	442,51	591,79	591,79	515,20	512,58	617,52	542,27	542,27	542,27
	517,17	560,12	425,92	560,12	446,55	425,92	542,55	542,92	542,92	542,55	585,58	437,65	585,58	585,58	509,79	507,19	611,04	536,54	536,54	536,54
93	462,60	501,04	381,23	501,04	399,63	381,23	485,32	485,57	485,57	485,32	523,81	391,68	523,81	523,81	456,02	453,70	546,59	479,98	479,98	479,98
	457,75	495,78	377,23	495,78	395,26	377,23	480,32	480,56	480,56	480,32	518,32	387,37	518,32	518,32	451,23	448,93	540,85	474,91	474,91	474,91
94	197,02	213,39	162,37	213,39	170,20	162,37	206,70	206,80	206,80	206,70	223,09	166,82	223,09	223,09	194,22	193,23	232,79	204,43	204,43	204,43
	194,94	211,15	160,56	211,15	168,40	160,56	204,56	204,62	204,62	204,56	220,74	164,98	220,74	220,74	192,17	191,19	230,34	202,26	202,26	202,26
95	323,24	350,10	266,38	350,10	279,24	266,38	339,13	339,28	339,28	339,13	366,01	273,69	366,01	366,01	318,64	317,02	381,93	335,39	335,39	335,39
	319,84	346,42	263,58	346,42	276,19	263,58	335,63	335,78	335,78	335,63	362,17	270,82	362,17	362,17	315,29	313,69	377,92	331,87	331,87	331,87
96	339,86	368,09	280,09	368,09	293,59	280,09	356,55	356,72	356,72	356,55	384,83	287,76	384,83	384,83	335,02	333,32	401,56	352,63	352,63	352,63
	336,29	364,23	276,97	364,23	290,38	276,97	352,81	353,04	353,04	352,81	380,79	284,60	380,79	380,79	331,50	329,82	397,35	348,93	348,93	348,93
97	922,09	998,71	759,89	998,71	796,56	759,89	967,37	967,86	967,86	967,37	1 044,11	780,73	1 044,11	1 044,11	908,96	904,34	1 089,51	956,74	956,74	956,74
	912,46	988,23	751,46	988,23	787,86	751,46	957,40	957,88	957,88	957,40	1 033,15	772,54	1 033,15	1 033,15	899,41	894,84	1 078,07	946,63	946,63	946,63
98	463,00	501,47	381,55	501,47	399,97	381,55	485,74	485,98	485,98	485,74	524,26	392,02	524,26	524,26	456,41	454,09	547,06	480,40	480,40	480,40
	458,16	496,21	377,55	496,21	395,60	377,55	480,73	480,97	480,97	480,73	518,77	387,71	518,77	518,77	451,61	449,32	541,32	475,36	475,36	475,36
МОЛОДЕЧНО»																				
99	9 563,89	9 639,70	8 824,99	9 639,70	8 692,24	8 824,99	9 192,86	10 230,43	10 230,43	9 192,86	9 122,21	8 097,70	9 122,21	9 122,21	9 427,80	9 379,52	9 332,27	9 923,35	9 923,35	9 923,35
	9 463,56	9 539,26	8 732,41	9 539,26	8 598,85	8 732,41	9 095,75	10 125,59	10 125,59	9 095,75	9 026,52	8 008,74	9 026,52	9 026,52	9 328,79	9 281,02	9 234,12	9 817,82	9 817,82	9 817,82
100	11 094,47	11 182,42	10 237,31	11 182,42	10 083,33	10 237,31	10 664,06	11 867,69	11 867,69	10 664,06	10 582,10	9 393,64	10 582,10	10 582,10	10 936,61	10 880,60	10 825,79	11 511,47	11 511,47	11 511,47
	10 978,10	11 065,92	10 127,84	11 065,92	9 975,01	10 127,84	10 551,41	11 746,08	11 746,08	10 551,41	10 470,07	9 295,11	10 470,07	10 470,07	10 821,76	10 766,34	10 711,94	11 389,06	11 389,06	11 389,06
101	12 565,36	12 664,97	11 594,56	12 664,97	11 420,17	11 594,56	12 077,89	13 441,10	13 441,10	12 077,89	11 985,08	10 639,04	11 985,08	11 985,08	12 386,57	12 323,14	12 261,06	13 037,65	13 037,65	13 037,65
	12 434,15	12 532,13	11 470,58	12 532,13	11 297,49	11 470,58	11 950,31	13 303,37	13 303,37	11 950,31	11 858,19	10 522,17	11 858,19	11 858,19	12 256,50	12 193,73	12 132,46	12 899,01	12 899,01	12 899,01
102	13 976,17	14 086,97	12 896,37	14 086,97	12 702,40	12 896,37	13 433,98	14 950,23	14 950,23	13 433,98	13 330,73	11 833,57	13 330,73	13 330,73	13 777,30	13 706,75	13 637,70	14 501,49	14 501,49	14 501,49
	13 830,23	13 939,22	12 761,10	13 939,22	12 565,94	12 761,10	13 292,07	14 793,42	14 793,42	13 292,07	13 189,59	11 703,58	13 189,59	13 189,59	13 632,62	13 562,81	13 494,28	14 349,38	14 349,38	14 349,38
103	15 378,85	15 500,76	14 190,67	15 500,76	13 977,23	14 190,67	14 782,23	16 450,66	16 450,66	14 782,23	14 668,63	13 021,21	14 668,63	14 668,63	15 160,01	15 082,39	15 006,40	15 956,89	15 956,89	15 956,89
	15 218,27	15 339,27	14 038,93	15 339,27	13 827,08	14 038,93	14 627,19	16 282,10	16 282,10	14 627,19	14 514,77	12 884,63	14 514,77	14 514,77	15 001,00	14 924,19	14 848,59	15 789,52	15 789,52	15 789,52
104	13 495,18	13 602,16	12 452,54	13 602,16	12 265,25	12 452,54	12 971,64	14 435,71	14 435,71	12 971,64	12 871,95	11 426,31	12 871,95	12 871,95	13 303,15	13 235,03	13 168,35	14 002,42	14 002,42	14 002,42
	13 354,27	13 459,49	12 319,39	13 459,49	12 133,49	12 319,39	12 834,63	14 287,80	14 287,80	12 834,63	12 735,68	11 300,80	12 735,68	12 735,68	13 163,46	13 096,06	13 030,23	13 853,54	13 853,54	13 853,54
105	14 645,50	14 761,60	13 513,98	14 761,60	13 310,72	13 513,98	14 077,33	15 666,20	15 666,20	14 077,33	13 969,15	12 400,28	13 969,15	13 969,15	14 437,10	14 363,18	14 290,82	15 195,98	15 195,98	15 195,98
	14 492,57	14 606,76	13 369,47	14 606,76	13 167,72	13 369,47	13 928,63	15 505,67	15 505,67	13 928,63	13 821,25	12 270,21	13 821,25	13 821,25	14 285,50	14 212,35	14 140,53	15 034,39	15 034,39	15 034,39

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
106	201-0106	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 18-3.9	шт.	<u>16 881,47</u> 16 704,41	<u>18 569,61</u> 18 374,84	<u>18 367,02</u> 18 178,90	<u>18 225,81</u> 18 038,74	<u>18 569,61</u> 18 374,84	<u>17 725,53</u> 17 539,62	<u>18 569,78</u> 18 375,01	<u>16 905,52</u> 16 728,21	<u>16 887,25</u> 16 710,15	<u>16 905,52</u> 16 728,21
107	201-0107	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 18-4.3	шт.	<u>18 379,79</u> 18 187,01	<u>20 217,76</u> 20 005,70	<u>19 997,19</u> 19 792,37	<u>19 843,45</u> 19 639,77	<u>20 217,76</u> 20 005,70	<u>19 298,77</u> 19 096,35	<u>20 217,94</u> 20 011,47	<u>18 405,97</u> 18 212,99	<u>18 386,08</u> 18 193,23	<u>18 405,97</u> 18 212,99
108	201-0108	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 24-1.5	шт.	<u>16 813,80</u> 16 637,44	<u>18 495,17</u> 18 301,17	<u>18 293,39</u> 18 106,01	<u>18 152,75</u> 17 966,42	<u>18 495,17</u> 18 301,17	<u>17 654,48</u> 17 469,30	<u>18 495,34</u> 18 306,46	<u>16 837,75</u> 16 661,21	<u>16 819,56</u> 16 643,15	<u>16 837,75</u> 16 661,21
109	201-0109	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 24-1.8	шт.	<u>18 863,66</u> 18 665,81	<u>20 750,02</u> 20 532,38	<u>20 523,64</u> 20 313,43	<u>20 365,85</u> 20 152,24	<u>20 750,02</u> 20 532,38	<u>19 806,83</u> 19 599,09	<u>20 750,20</u> 20 538,30	<u>18 890,53</u> 18 692,48	<u>18 870,12</u> 18 672,20	<u>18 890,53</u> 18 692,48
110	201-0110	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 24-2.2	шт.	<u>21 322,30</u> 21 098,65	<u>23 454,52</u> 23 208,51	<u>23 198,64</u> 22 955,31	<u>23 020,28</u> 22 783,99	<u>23 454,52</u> 23 208,51	<u>22 388,41</u> 22 153,57	<u>23 454,73</u> 23 208,72	<u>21 352,68</u> 21 128,81	<u>21 329,60</u> 21 105,90	<u>21 352,68</u> 21 128,81
111	201-0111	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 24-2.6	шт.	<u>23 231,57</u> 22 987,90	<u>25 554,72</u> 25 286,68	<u>25 275,92</u> 25 017,03	<u>25 081,60</u> 24 824,16	<u>25 554,72</u> 25 286,68	<u>24 393,14</u> 24 137,29	<u>25 554,95</u> 25 293,98	<u>23 264,67</u> 23 020,75	<u>23 239,53</u> 22 995,80	<u>23 264,67</u> 23 020,75
112	201-0112	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 24-2.9	шт.	<u>26 641,17</u> 26 361,74	<u>29 305,28</u> 28 997,90	<u>28 985,56</u> 28 688,68	<u>28 762,73</u> 28 467,50	<u>29 305,28</u> 28 997,90	<u>27 973,22</u> 27 679,82	<u>29 305,54</u> 29 006,27	<u>26 679,12</u> 26 399,41	<u>26 650,29</u> 26 370,79	<u>26 679,12</u> 26 399,41
113	201-0113	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 30-1.3	шт.	<u>23 960,24</u> 23 708,92	<u>26 356,25</u> 26 079,80	<u>26 068,71</u> 25 801,69	<u>25 868,29</u> 25 596,95	<u>26 356,25</u> 26 079,80	<u>25 158,24</u> 24 894,36	<u>26 356,49</u> 26 087,33	<u>23 994,37</u> 23 742,79	<u>23 968,45</u> 23 717,06	<u>23 994,37</u> 23 742,79
114	201-0114	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 30-1.5	шт.	<u>27 579,88</u> 27 290,60	<u>30 337,86</u> 30 019,65	<u>30 006,87</u> 29 692,13	<u>29 776,18</u> 29 470,55	<u>30 337,86</u> 30 019,65	<u>28 958,86</u> 28 655,12	<u>30 338,13</u> 30 028,32	<u>27 619,17</u> 27 329,60	<u>27 589,33</u> 27 299,98	<u>27 619,17</u> 27 329,60
115	201-0115	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 30-1.8	шт.	<u>30 231,66</u> 29 914,56	<u>33 254,82</u> 32 906,01	<u>32 892,01</u> 32 555,11	<u>32 639,13</u> 32 304,11	<u>33 254,82</u> 32 906,01	<u>31 743,23</u> 31 410,28	<u>33 255,11</u> 32 915,50	<u>30 274,73</u> 29 957,31	<u>30 242,01</u> 29 924,80	<u>30 274,73</u> 29 957,31
116	201-0116	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 30-2.0	шт.	<u>34 339,73</u> 33 979,54	<u>37 773,69</u> 37 377,48	<u>37 361,58</u> 36 969,69	<u>37 074,35</u> 36 693,80	<u>37 773,69</u> 37 377,48	<u>36 056,71</u> 35 678,51	<u>37 774,03</u> 37 377,81	<u>34 388,67</u> 34 027,95	<u>34 351,49</u> 33 991,21	<u>34 388,67</u> 34 027,95
117	201-0117	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» балки подстропильные ПБ 12-34	шт.	<u>7 916,43</u> 7 833,40	<u>8 708,06</u> 8 616,73	<u>8 613,07</u> 8 522,73	<u>8 546,85</u> 8 459,13	<u>8 708,06</u> 8 616,73	<u>8 312,24</u> 8 225,06	<u>8 708,15</u> 8 619,23	<u>7 927,71</u> 7 844,56	<u>7 919,14</u> 7 836,09	<u>7 927,71</u> 7 844,56
118	201-0118	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» балки подстропильные ПБ 12-39, ПБ 12-44	шт.	<u>8 733,96</u> 8 642,35	<u>9 607,35</u> 9 506,58	<u>9 502,54</u> 9 402,87	<u>9 429,49</u> 9 330,57	<u>9 607,35</u> 9 506,58	<u>9 170,65</u> 9 074,46	<u>9 607,44</u> 9 509,33	<u>8 746,40</u> 8 654,66	<u>8 736,95</u> 8 645,32	<u>8 746,40</u> 8 654,66
119	201-0119	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» балки подстропильные ПБ 12-49	шт.	<u>9 144,07</u> 9 048,16	<u>10 058,47</u> 9 952,97	<u>9 948,74</u> 9 846,84	<u>9 872,25</u> 9 770,92	<u>10 058,47</u> 9 952,97	<u>9 601,26</u> 9 500,56	<u>10 058,56</u> 9 955,84	<u>9 157,10</u> 9 061,09	<u>9 147,20</u> 9 051,27	<u>9 157,10</u> 9 061,09

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
106	17 144,68	17 280,59	15 820,07	17 280,59	15 582,13	15 820,07	16 479,55	18 339,56	18 339,56	16 479,55	16 352,91	14 516,33	16 352,91	16 352,91	16 900,72	16 814,18	16 729,47	17 789,08	17 789,08	17 789,08
	16 965,66	17 100,56	15 650,91	17 100,56	15 414,74	15 650,91	16 305,48	18 151,65	18 151,65	16 305,48	16 179,79	14 364,08	16 179,79	16 179,79	16 723,45	16 637,82	16 553,54	17 602,50	17 602,50	17 602,50
107	18 666,36	18 814,33	17 224,19	18 814,33	16 965,12	17 224,19	17 942,21	19 967,29	19 967,29	17 942,21	17 804,31	15 804,73	17 804,31	17 804,31	18 400,75	18 306,53	18 214,30	19 367,97	19 367,97	19 367,97
	18 470,57	18 618,31	17 040,01	18 618,31	16 782,87	17 040,01	17 752,68	19 757,86	19 757,86	17 752,68	17 615,81	15 631,12	17 615,81	17 615,81	18 207,52	18 114,29	18 022,75	19 164,82	19 164,82	19 164,82
108	17 075,95	17 211,32	15 756,66	17 211,32	15 519,66	15 756,66	16 413,50	18 266,04	18 266,04	16 413,50	16 287,36	14 458,14	16 287,36	16 287,36	16 832,97	16 746,78	16 662,41	17 717,79	17 717,79	17 717,79
	16 897,63	17 032,00	15 588,16	17 032,00	15 356,87	15 588,16	16 240,11	18 078,86	18 078,86	16 240,11	16 114,91	14 299,31	16 114,91	16 114,91	16 656,20	16 570,91	16 487,17	17 529,37	17 529,37	17 529,37
109	19 157,77	19 309,64	17 677,64	19 309,64	17 411,75	17 677,64	18 414,55	20 492,95	20 492,95	18 414,55	18 273,03	16 220,80	18 273,03	18 273,03	18 885,17	18 788,48	18 693,81	19 877,86	19 877,86	19 877,86
	18 957,73	19 107,11	17 488,61	19 107,11	17 224,70	17 488,61	18 221,41	20 282,97	20 282,97	18 221,41	18 079,57	16 050,67	18 079,57	18 079,57	18 686,85	18 591,18	18 497,22	19 666,49	19 666,49	19 666,49
110	21 654,74	21 826,41	19 981,69	21 826,41	19 681,15	19 981,69	20 814,65	23 163,95	23 163,95	20 814,65	20 654,69	18 334,98	20 654,69	20 654,69	21 346,61	21 237,31	21 130,31	22 468,69	22 468,69	22 468,69
	21 427,61	21 597,48	19 768,02	21 597,48	19 474,72	19 768,02	20 596,33	22 920,98	22 920,98	20 596,33	20 438,04	18 133,57	20 438,04	20 438,04	21 122,72	21 014,56	20 908,67	22 233,01	22 233,01	22 233,01
111	23 593,78	23 780,82	21 770,92	23 780,82	21 443,47	21 770,92	22 678,47	25 238,13	25 238,13	22 678,47	22 504,20	19 976,76	22 504,20	22 504,20	23 258,06	23 138,97	23 022,39	24 480,61	24 480,61	24 480,61
	23 347,41	23 533,06	21 538,12	23 533,06	21 213,11	21 538,12	22 440,60	24 979,52	24 979,52	22 440,60	22 265,93	19 757,32	22 265,93	22 265,93	23 013,83	22 895,99	22 780,28	24 220,30	24 220,30	24 220,30
112	27 056,54	27 271,03	24 966,15	27 271,03	24 590,64	24 966,15	26 006,89	28 942,22	28 942,22	26 006,89	25 807,03	22 908,66	25 807,03	25 807,03	26 671,55	26 534,97	26 401,29	28 073,53	28 073,53	28 073,53
	26 774,02	26 986,91	24 704,29	26 986,91	24 332,71	24 704,29	25 732,18	28 645,66	28 645,66	25 732,18	25 536,35	22 657,01	25 536,35	25 536,35	26 391,47	26 256,33	26 123,64	27 775,01	27 775,01	27 775,01
113	24 333,82	24 526,72	22 453,78	24 526,72	22 116,05	22 453,78	23 389,79	26 029,74	26 029,74	23 389,79	23 210,04	20 603,35	23 210,04	23 210,04	23 987,56	23 864,73	23 744,50	25 248,46	25 248,46	25 248,46
	24 079,71	24 271,18	22 213,67	24 271,18	21 878,45	22 213,67	23 144,45	25 756,71	25 756,71	23 144,45	22 966,58	20 387,23	22 966,58	22 966,58	23 735,66	23 614,12	23 495,44	24 979,98	24 979,98	24 979,98
114	28 009,89	28 231,93	25 845,84	28 231,93	25 457,09	25 845,84	26 923,25	29 962,01	29 962,01	26 923,25	26 716,35	23 715,87	26 716,35	26 716,35	27 611,33	27 469,94	27 331,55	29 062,71	29 062,71	29 062,71
	27 717,41	27 937,80	25 574,75	27 937,80	25 183,61	25 574,75	26 638,86	29 647,75	29 647,75	26 638,86	26 436,13	23 455,35	26 436,13	26 436,13	27 321,71	27 181,81	27 044,12	28 753,67	28 753,67	28 753,67
115	30 703,01	30 946,41	28 330,89	30 946,41	27 904,77	28 330,89	29 511,90	32 842,83	32 842,83	29 511,90	29 285,10	25 996,11	29 285,10	29 285,10	30 266,13	30 111,15	29 959,45	31 857,06	31 857,06	31 857,06
	30 380,96	30 623,99	28 027,94	30 623,99	27 604,99	28 027,94	29 202,35	32 506,29	32 506,29	29 202,35	28 975,05	25 710,54	28 975,05	28 975,05	29 948,31	29 794,95	29 644,38	31 518,31	31 518,31	31 518,31
116	34 875,13	35 151,60	32 180,67	35 151,60	31 696,65	32 180,67	33 522,17	37 305,73	37 305,73	33 522,17	33 264,54	29 528,63	33 264,54	33 264,54	34 378,88	34 202,85	34 030,53	36 186,00	36 186,00	36 186,00
	34 510,95	34 785,37	31 843,12	34 785,37	31 356,13	31 843,12	33 170,55	36 914,43	36 914,43	33 170,55	32 915,62	29 204,25	32 915,62	32 915,62	34 017,87	33 843,68	33 672,64	35 801,21	35 801,21	35 801,21
117	8 039,86	8 103,60	7 418,70	8 103,60	7 307,11	7 418,70	7 727,95	8 600,19	8 600,19	7 727,95	7 668,56	6 807,32	7 668,56	7 668,56	7 925,46	7 884,87	7 845,15	8 342,06	8 342,06	8 342,06
	7 955,53	8 019,17	7 339,37	8 019,17	7 228,61	7 339,37	7 646,32	8 512,07	8 512,07	7 646,32	7 587,37	6 732,54	7 587,37	7 587,37	7 842,23	7 802,07	7 762,65	8 254,57	8 254,57	8 254,57
118	8 870,13	8 940,45	8 184,83	8 940,45	8 061,72	8 184,83	8 526,02	9 488,33	9 488,33	8 526,02	8 460,50	7 510,31	8 460,50	8 460,50	8 743,92	8 699,15	8 655,32	9 203,54	9 203,54	9 203,54
	8 777,10	8 846,68	8 098,98	8 846,68	7 975,12	8 098,98	8 436,59	9 391,11	9 391,11	8 436,59	8 370,93	7 427,81	8 370,93	8 370,93	8 652,10	8 607,80	8 564,30	9 105,68	9 105,68	9 105,68
119	9 286,64	9 360,26	8 569,15	9 360,26	8 440,26	8 569,15	8 926,37	9 933,86	9 933,86	8 926,37	8 857,77	7 862,96	8 857,77	8 857,77	9 154,50	9 107,62	9 061,74	9 635,70	9 635,70	9 635,70
	9 189,67	9 262,74	8 479,27	9 262,74	8 349,59	8 479,27	8 832,08	9 832,07	9 832,07	8 832,08	8 763,99	7 776,59	8 763,99	8 763,99	9 058,48	9 012,09	8 966,44	9 534,63	9 534,63	9 534,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
120	201-0120	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д1	шт.	<u>204,58</u> 202,43	<u>225,03</u> 222,66	<u>222,58</u> 220,23	<u>220,87</u> 218,55	<u>225,03</u> 222,66	<u>214,80</u> 212,54	<u>225,04</u> 222,73	<u>204,87</u> 202,71	<u>204,65</u> 202,50	<u>204,87</u> 202,71
121	201-0121	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д2	шт.	<u>153,25</u> 151,64	<u>168,57</u> 166,79	<u>166,74</u> 165,03	<u>165,45</u> 163,75	<u>168,57</u> 166,79	<u>160,90</u> 159,21	<u>168,58</u> 166,86	<u>153,47</u> 151,86	<u>153,30</u> 151,69	<u>153,47</u> 151,86
122	201-0122	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д3	шт.	<u>285,55</u> 282,55	<u>314,10</u> 310,80	<u>310,68</u> 307,50	<u>308,30</u> 305,13	<u>314,10</u> 310,80	<u>299,82</u> 296,67	<u>314,11</u> 310,81	<u>285,96</u> 282,96	<u>285,65</u> 282,65	<u>285,96</u> 282,96
123	201-0123	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д4	шт.	<u>192,08</u> 190,06	<u>211,28</u> 209,06	<u>208,98</u> 206,78	<u>207,38</u> 205,25	<u>211,28</u> 209,06	<u>201,67</u> 199,55	<u>211,29</u> 209,13	<u>192,35</u> 190,33	<u>192,15</u> 190,13	<u>192,35</u> 190,33
124	201-0124	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д5	шт.	<u>691,05</u> 683,80	<u>760,15</u> 752,17	<u>751,86</u> 744,15	<u>746,08</u> 738,25	<u>760,15</u> 752,17	<u>725,59</u> 717,98	<u>760,16</u> 752,39	<u>692,03</u> 684,77	<u>691,29</u> 684,03	<u>692,03</u> 684,77
125	201-0125	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д6	шт.	<u>464,68</u> 459,80	<u>511,13</u> 505,77	<u>505,57</u> 500,39	<u>501,69</u> 496,53	<u>511,13</u> 505,77	<u>487,90</u> 482,78	<u>511,15</u> 505,78	<u>465,34</u> 460,46	<u>464,84</u> 459,96	<u>465,34</u> 460,46
126	201-0126	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д7	шт.	<u>520,30</u> 514,84	<u>572,32</u> 566,31	<u>566,09</u> 560,29	<u>561,73</u> 555,96	<u>572,32</u> 566,31	<u>546,30</u> 540,57	<u>572,33</u> 566,48	<u>521,04</u> 515,57	<u>520,49</u> 515,02	<u>521,04</u> 515,57
127	201-0127	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д8	шт.	<u>508,93</u> 503,59	<u>559,81</u> 553,94	<u>553,72</u> 547,91	<u>549,46</u> 543,82	<u>559,81</u> 553,94	<u>534,37</u> 528,76	<u>559,83</u> 553,95	<u>509,66</u> 504,32	<u>509,10</u> 503,76	<u>509,66</u> 504,32
128	201-0128	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д9	шт.	<u>536,09</u> 530,47	<u>589,69</u> 583,51	<u>583,27</u> 577,30	<u>578,78</u> 572,84	<u>589,69</u> 583,51	<u>562,88</u> 556,98	<u>589,70</u> 583,52	<u>536,85</u> 531,22	<u>536,27</u> 530,65	<u>536,85</u> 531,22
129	201-0129	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д10	шт.	<u>542,51</u> 536,82	<u>596,75</u> 590,49	<u>590,25</u> 584,21	<u>585,71</u> 579,70	<u>596,75</u> 590,49	<u>569,63</u> 563,65	<u>596,77</u> 590,68	<u>543,28</u> 537,59	<u>542,70</u> 537,01	<u>543,28</u> 537,59
130	201-0130	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д11	шт.	<u>75,01</u> 74,22	<u>82,50</u> 81,63	<u>81,61</u> 80,77	<u>80,98</u> 80,15	<u>82,50</u> 81,63	<u>78,75</u> 77,92	<u>82,51</u> 81,67	<u>75,12</u> 74,33	<u>75,04</u> 74,25	<u>75,12</u> 74,33
131	201-0131	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д12	шт.	<u>52,77</u> 52,22	<u>58,04</u> 57,43	<u>57,41</u> 56,82	<u>56,97</u> 56,39	<u>58,04</u> 57,43	<u>55,40</u> 54,82	<u>58,05</u> 57,46	<u>52,85</u> 52,30	<u>52,79</u> 52,24	<u>52,85</u> 52,30
132	201-0132	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д13	шт.	<u>192,08</u> 190,06	<u>211,28</u> 209,06	<u>208,98</u> 206,78	<u>207,38</u> 205,25	<u>211,28</u> 209,06	<u>201,67</u> 199,55	<u>211,29</u> 209,13	<u>192,35</u> 190,33	<u>192,15</u> 190,13	<u>192,35</u> 190,33
133	201-0133	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д15	шт.	<u>75,71</u> 74,92	<u>83,27</u> 82,40	<u>82,37</u> 81,53	<u>81,74</u> 80,89	<u>83,27</u> 82,40	<u>79,49</u> 78,66	<u>83,28</u> 82,41	<u>75,82</u> 75,03	<u>75,74</u> 74,95	<u>75,82</u> 75,03

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
120	207,77	209,42	191,72	209,42	188,83	191,72	199,71	222,26	222,26	199,71	198,17	175,92	198,17	198,17	204,81	203,76	202,74	215,58	215,58	215,58
	205,59	207,23	189,66	207,23	186,84	189,66	197,59	219,97	219,97	197,59	196,06	173,98	196,06	196,06	202,65	201,61	200,61	213,32	213,32	213,32
121	155,64	156,87	143,61	156,87	141,45	143,61	149,60	166,49	166,49	149,60	148,45	131,78	148,45	148,45	153,42	152,64	151,87	161,49	161,49	161,49
	154,01	155,22	142,10	155,22	139,97	142,10	148,03	164,78	164,78	148,03	146,89	130,33	146,89	146,89	151,80	151,03	150,27	159,77	159,77	159,77
122	290,00	292,30	267,60	292,30	263,57	267,60	278,75	310,21	310,21	278,75	276,61	245,54	276,61	276,61	285,87	284,41	282,98	300,90	300,90	300,90
	286,95	289,25	264,74	289,25	260,74	264,74	275,80	307,03	307,03	275,80	273,68	242,96	273,68	273,68	282,86	281,42	280,00	297,75	297,75	297,75
123	195,07	196,62	180,00	196,62	177,30	180,00	187,51	208,67	208,67	187,51	186,07	165,17	186,07	186,07	192,30	191,31	190,35	202,41	202,41	202,41
	193,03	194,57	178,07	194,57	175,44	178,07	185,54	206,48	206,48	185,54	184,09	163,35	184,09	184,09	190,27	189,30	188,34	200,24	200,24	200,24
124	701,83	707,39	647,60	707,39	637,86	647,60	674,60	750,74	750,74	674,60	669,41	594,23	669,41	669,41	691,84	688,30	684,83	728,21	728,21	728,21
	694,49	700,01	640,67	700,01	631,00	640,67	667,47	743,04	743,04	667,47	662,39	587,70	662,39	662,39	684,58	681,08	677,62	720,47	720,47	720,47
125	471,93	475,67	435,46	475,67	428,91	435,46	453,62	504,82	504,82	453,62	450,13	399,59	450,13	450,13	465,21	462,83	460,50	489,67	489,67	489,67
	467,00	470,71	430,89	470,71	424,30	430,89	448,82	499,64	499,64	448,82	445,40	395,39	445,40	445,40	460,32	457,96	455,65	484,46	484,46	484,46
126	528,41	532,61	487,59	532,61	480,25	487,59	507,91	565,24	565,24	507,91	504,01	447,40	504,01	504,01	520,89	518,23	515,62	548,28	548,28	548,28
	522,89	527,05	482,37	527,05	475,20	482,37	502,58	559,31	559,31	502,58	498,67	442,48	498,67	498,67	515,42	512,78	510,19	542,44	542,44	542,44
127	516,86	520,96	476,93	520,96	469,76	476,93	496,81	552,89	552,89	496,81	493,00	437,63	493,00	493,00	509,51	506,90	504,36	536,30	536,30	536,30
	511,44	515,49	471,83	515,49	464,71	471,83	491,56	547,22	547,22	491,56	487,78	432,82	487,78	487,78	504,16	501,58	499,05	530,59	530,59	530,59
128	544,45	548,76	502,38	548,76	494,83	502,38	523,33	582,39	582,39	523,33	519,30	460,98	519,30	519,30	536,70	533,96	531,27	564,92	564,92	564,92
	538,74	543,04	497,01	543,04	489,52	497,01	517,84	576,42	576,42	517,84	513,80	455,92	513,80	513,80	531,06	528,35	525,68	558,92	558,92	558,92
129	550,97	555,34	508,41	555,34	500,75	508,41	529,59	589,37	589,37	529,59	525,52	466,50	525,52	525,52	543,13	540,35	537,63	571,69	571,69	571,69
	545,22	549,52	502,97	549,52	495,37	502,97	524,00	583,33	583,33	524,00	519,96	461,38	519,96	519,96	537,44	534,69	531,98	565,60	565,60	565,60
130	76,18	76,78	70,29	76,78	69,24	70,29	73,22	81,49	81,49	73,22	72,66	64,50	72,66	72,66	75,10	74,71	74,33	79,04	79,04	79,04
	75,38	75,98	69,54	75,98	68,49	69,54	72,44	80,63	80,63	72,44	71,90	63,79	71,90	71,90	74,30	73,92	73,55	78,21	78,21	78,21
131	53,59	54,02	49,45	54,02	48,71	49,45	51,51	57,33	57,33	51,51	51,12	45,38	51,12	51,12	52,83	52,56	52,29	55,61	55,61	55,61
	53,03	53,46	48,93	53,46	48,20	48,93	50,97	56,74	56,74	50,97	50,58	44,88	50,58	50,58	52,28	52,01	51,74	55,01	55,01	55,01
132	195,07	196,62	180,00	196,62	177,30	180,00	187,51	208,67	208,67	187,51	186,07	165,17	186,07	186,07	192,30	191,31	190,35	202,42	202,42	202,42
	193,03	194,57	178,07	194,57	175,44	178,07	185,54	206,48	206,48	185,54	184,09	163,35	184,09	184,09	190,28	189,30	188,34	200,25	200,25	200,25
133	76,89	77,50	70,95	77,50	69,88	70,95	73,91	82,25	82,25	73,91	73,34	65,11	73,34	73,34	75,80	75,41	75,03	79,79	79,79	79,79
	76,09	76,69	70,19	76,69	69,13	70,19	73,13	81,41	81,41	73,13	72,56	64,42	72,56	72,56	75,00	74,62	74,24	78,96	78,96	78,96

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
134	201-0134	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д16	шт.	<u>843,73</u> 834,88	<u>928,09</u> 918,36	<u>917,98</u> 908,35	<u>910,92</u> 901,37	<u>928,09</u> 918,36	<u>885,91</u> 876,61	<u>928,11</u> 918,63	<u>844,93</u> 836,07	<u>844,02</u> 835,17	<u>844,93</u> 836,07
135	201-0135	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д18	шт.	<u>238,80</u> 236,30	<u>262,67</u> 259,92	<u>259,81</u> 257,09	<u>257,82</u> 255,12	<u>262,67</u> 259,92	<u>250,73</u> 248,11	<u>262,68</u> 260,00	<u>239,14</u> 236,64	<u>238,88</u> 236,38	<u>239,14</u> 236,64
136	201-0136	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д19	шт.	<u>320,20</u> 316,84	<u>352,21</u> 348,51	<u>348,38</u> 344,81	<u>345,70</u> 342,15	<u>352,21</u> 348,51	<u>336,20</u> 332,67	<u>352,22</u> 348,62	<u>320,66</u> 317,29	<u>320,31</u> 316,95	<u>320,66</u> 317,29
137	201-0137	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д20	шт.	<u>67,98</u> 67,27	<u>74,77</u> 73,99	<u>73,96</u> 73,21	<u>73,39</u> 72,64	<u>74,77</u> 73,99	<u>71,37</u> 70,62	<u>74,78</u> 74,02	<u>68,08</u> 67,37	<u>68,00</u> 67,29	<u>68,08</u> 67,37
138	201-0138	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» надколонники Н1	шт.	<u>1 368,46</u> 1 354,10	<u>1 505,30</u> 1 489,50	<u>1 488,88</u> 1 473,63	<u>1 477,44</u> 1 462,27	<u>1 505,30</u> 1 489,50	<u>1 436,87</u> 1 421,80	<u>1 505,32</u> 1 489,52	<u>1 370,41</u> 1 356,04	<u>1 368,93</u> 1 354,57	<u>1 370,41</u> 1 356,04
139	201-0139	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» надколонники Н2	шт.	<u>1 484,66</u> 1 469,09	<u>1 633,12</u> 1 615,99	<u>1 615,32</u> 1 598,77	<u>1 602,89</u> 1 586,44	<u>1 633,12</u> 1 615,99	<u>1 558,88</u> 1 542,53	<u>1 633,14</u> 1 616,46	<u>1 486,78</u> 1 471,19	<u>1 485,17</u> 1 469,59	<u>1 486,78</u> 1 471,19
140	201-0140	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» связи вертикальные С1	шт.	<u>289,86</u> 286,82	<u>318,84</u> 315,49	<u>315,37</u> 312,14	<u>312,94</u> 309,73	<u>318,84</u> 315,49	<u>304,34</u> 301,15	<u>318,85</u> 315,60	<u>290,27</u> 287,23	<u>289,96</u> 286,92	<u>290,27</u> 287,23
141	201-0141	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» связи вертикальные С2	шт.	<u>344,56</u> 340,94	<u>379,01</u> 375,02	<u>374,88</u> 371,03	<u>372,00</u> 368,17	<u>379,01</u> 375,02	<u>361,78</u> 357,98	<u>379,02</u> 375,14	<u>345,05</u> 341,42	<u>344,68</u> 341,05	<u>345,05</u> 341,42
142	201-0142	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» связи вертикальные С3	шт.	<u>276,42</u> 273,52	<u>304,05</u> 300,86	<u>300,74</u> 297,66	<u>298,43</u> 295,37	<u>304,05</u> 300,86	<u>290,23</u> 287,19	<u>304,06</u> 300,88	<u>276,81</u> 273,91	<u>276,51</u> 273,61	<u>276,81</u> 273,91
143	201-0143	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» связи вертикальные С4	шт.	<u>404,47</u> 400,23	<u>444,91</u> 440,24	<u>440,06</u> 435,55	<u>436,68</u> 432,20	<u>444,91</u> 440,24	<u>424,68</u> 420,23	<u>444,92</u> 440,38	<u>405,05</u> 400,80	<u>404,61</u> 400,37	<u>405,05</u> 400,80
144	201-0144	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» прогоны Л-48	шт.	<u>9 346,41</u> 9 248,38	<u>10 281,04</u> 10 173,21	<u>10 168,88</u> 10 062,22	<u>10 090,70</u> 9 987,13	<u>10 281,04</u> 10 173,21	<u>9 813,71</u> 9 710,78	<u>10 281,15</u> 10 173,31	<u>9 359,72</u> 9 261,55	<u>9 349,61</u> 9 251,56	<u>9 359,72</u> 9 261,55
145	201-0145	Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» прогоны Л-43, Л-47, Л-50	шт.	<u>9 901,63</u> 9 797,78	<u>10 891,78</u> 10 777,55	<u>10 772,96</u> 10 659,97	<u>10 690,14</u> 10 580,42	<u>10 891,78</u> 10 777,55	<u>10 396,70</u> 10 287,66	<u>10 891,89</u> 10 780,67	<u>9 915,74</u> 9 811,79	<u>9 905,03</u> 9 801,14	<u>9 915,74</u> 9 811,79
<i>Группа: Конструкции покрытий пространственных типа «МОСКВА»</i>													
146	201-0146	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-360	КОМПЛ.	<u>66 411,94</u> 65 617,97	<u>79 754,23</u> 78 860,94	<u>72 124,54</u> 71 288,04	<u>79 754,23</u> 78 860,94	<u>73 053,12</u> 72 179,76	<u>69 732,53</u> 68 898,86	<u>73 053,77</u> 72 180,39	<u>65 806,01</u> 65 019,28	<u>66 489,68</u> 65 694,78	<u>65 806,01</u> 65 019,28
147	201-0147	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-360К	КОМПЛ.	<u>72 238,82</u> 71 375,18	<u>86 751,76</u> 85 780,08	<u>78 452,64</u> 77 542,74	<u>86 751,76</u> 85 780,08	<u>79 462,69</u> 78 512,69	<u>75 850,75</u> 74 943,93	<u>79 463,38</u> 78 545,96	<u>71 579,73</u> 70 723,97	<u>72 323,38</u> 71 459,11	<u>71 579,73</u> 70 723,97
148	201-0148	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-450	КОМПЛ.	<u>78 259,26</u> 77 323,64	<u>93 981,70</u> 92 858,11	<u>84 990,94</u> 84 005,21	<u>93 981,70</u> 92 858,11	<u>86 085,18</u> 85 055,99	<u>82 172,21</u> 81 189,81	<u>86 085,92</u> 85 056,73	<u>77 545,24</u> 76 618,16	<u>78 350,87</u> 77 414,57	<u>77 545,24</u> 76 618,16

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
134	856,88	863,68	790,68	863,68	778,79	790,68	823,64	916,60	916,60	823,64	817,31	725,52	817,31	817,31	844,73	840,37	836,13	889,20	889,20	889,20
	847,93	854,68	782,39	854,68	770,42	782,39	815,00	906,99	906,99	815,00	808,74	717,55	808,74	808,74	835,86	831,54	827,36	879,74	879,74	879,74
135	242,52	244,45	223,79	244,45	220,42	223,79	233,11	259,43	259,43	233,11	231,32	205,34	231,32	231,32	239,08	237,85	236,65	251,67	251,67	251,67
	239,99	241,91	221,40	241,91	218,06	221,40	230,65	256,78	256,78	230,65	228,88	203,09	228,88	228,88	236,58	235,36	234,18	249,00	249,00	249,00
136	325,19	327,77	300,07	327,77	295,55	300,07	312,58	347,86	347,86	312,58	310,17	275,34	310,17	310,17	320,58	318,92	317,32	337,46	337,46	337,46
	321,78	324,33	296,92	324,33	292,37	296,92	309,27	344,29	344,29	309,27	306,88	272,45	306,88	306,88	317,21	315,57	313,99	333,86	333,86	333,86
137	69,04	69,59	63,71	69,59	62,75	63,71	66,36	73,85	73,85	66,36	65,85	58,46	65,85	65,85	68,06	67,71	67,37	71,64	71,64	71,64
	68,33	68,87	63,04	68,87	62,08	63,04	65,67	73,10	73,10	65,67	65,16	57,82	65,16	65,16	67,35	67,00	66,67	70,89	70,89	70,89
138	1 389,80	1 400,81	1 282,42	1 400,81	1 263,13	1 282,42	1 335,89	1 486,66	1 486,66	1 335,89	1 325,61	1 176,73	1 325,61	1 325,61	1 370,07	1 363,01	1 356,14	1 442,14	1 442,14	1 442,14
	1 375,28	1 386,11	1 268,70	1 386,11	1 249,56	1 268,70	1 321,77	1 471,42	1 471,42	1 321,77	1 311,57	1 163,80	1 311,57	1 311,57	1 355,70	1 348,71	1 341,91	1 426,79	1 426,79	1 426,79
139	1 507,81	1 519,76	1 391,31	1 519,76	1 370,39	1 391,31	1 449,31	1 612,89	1 612,89	1 449,31	1 438,17	1 276,65	1 438,17	1 438,17	1 486,41	1 478,74	1 471,29	1 564,60	1 564,60	1 564,60
	1 492,07	1 503,93	1 376,43	1 503,93	1 355,67	1 376,43	1 434,00	1 595,97	1 595,97	1 434,00	1 422,94	1 262,63	1 422,94	1 422,94	1 470,80	1 463,21	1 455,82	1 547,96	1 547,96	1 547,96
140	294,38	296,71	271,64	296,71	267,55	271,64	282,96	314,90	314,90	282,96	280,78	249,25	280,78	280,78	290,20	288,70	287,25	305,47	305,47	305,47
	291,31	293,62	268,74	293,62	264,68	268,74	279,99	311,68	311,68	279,99	277,81	246,51	277,81	277,81	287,16	285,67	284,23	302,22	302,22	302,22
141	349,93	352,71	322,90	352,71	318,04	322,90	336,36	374,32	374,32	336,36	333,78	296,29	333,78	333,78	344,96	343,20	341,46	363,12	363,12	363,12
	346,27	349,02	319,44	349,02	314,61	319,44	332,80	370,39	370,39	332,80	330,26	293,17	330,26	330,26	341,33	339,58	337,87	359,24	359,24	359,24
142	280,73	282,96	259,04	282,96	255,14	259,04	269,84	300,29	300,29	269,84	267,77	237,69	267,77	267,77	276,74	275,32	273,93	291,31	291,31	291,31
	277,79	280,01	256,32	280,01	252,46	256,32	266,99	297,14	297,14	266,99	264,94	235,20	264,94	264,94	273,84	272,43	271,05	288,26	288,26	288,26
143	410,78	414,03	379,04	414,03	373,34	379,04	394,84	439,40	439,40	394,84	391,81	347,80	391,81	391,81	404,94	402,86	400,83	426,26	426,26	426,26
	406,47	409,69	374,99	409,69	369,33	374,99	390,70	434,90	434,90	390,70	387,70	343,98	387,70	387,70	400,69	398,63	396,63	421,73	421,73	421,73
144	9 492,13	9 567,38	8 758,77	9 567,38	8 627,03	8 758,77	9 123,89	10 153,68	10 153,68	9 123,89	9 053,77	8 036,95	9 053,77	9 053,77	9 357,27	9 309,15	9 262,25	9 849,93	9 849,93	9 849,93
	9 392,57	9 467,71	8 666,90	9 467,71	8 534,36	8 666,90	9 028,20	10 049,64	10 049,64	9 028,20	8 957,92	7 948,67	8 957,92	8 957,92	9 259,02	9 211,40	9 165,11	9 745,20	9 745,20	9 745,20
145	10 056,01	10 135,73	9 279,08	10 135,73	9 139,51	9 279,08	9 665,90	10 756,85	10 756,85	9 665,90	9 591,61	8 514,38	9 591,61	9 591,61	9 913,14	9 862,16	9 812,47	10 435,06	10 435,06	10 435,06
	9 951,01	10 030,14	9 179,86	10 030,14	9 041,33	9 179,86	9 563,80	10 644,03	10 644,03	9 563,80	9 491,01	8 420,86	9 491,01	9 491,01	9 809,04	9 758,60	9 709,28	10 324,10	10 324,10	10 324,10
146	67 447,40	66 071,46	63 736,38	66 071,46	62 413,97	63 736,38	68 158,20	73 053,12	73 053,12	68 158,20	73 164,20	63 751,16	73 164,20	73 164,20	66 489,14	66 146,81	72 652,22	69 989,75	69 989,75	69 989,75
	66 645,72	65 281,56	62 962,33	65 281,56	61 649,76	62 962,33	67 351,23	72 179,76	72 179,76	67 351,23	72 319,96	62 989,00	72 319,96	72 319,96	65 693,04	65 354,81	71 783,64	69 136,13	69 136,13	69 136,13
147	73 365,12	71 868,46	69 328,51	71 868,46	67 890,08	69 328,51	74 138,30	79 462,69	79 462,69	74 138,30	79 583,52	69 344,58	79 583,52	79 583,52	72 322,79	71 950,43	79 026,61	76 130,54	76 130,54	76 130,54
	72 488,01	71 007,58	68 486,54	71 007,58	67 058,81	68 486,54	73 260,52	78 512,69	78 512,69	73 260,52	78 665,21	68 515,54	78 665,21	78 665,21	71 458,15	71 090,24	78 112,44	75 202,03	75 202,03	75 202,03
148	79 479,43	77 858,04	75 106,42	77 858,04	73 548,09	75 106,42	80 317,04	86 085,18	86 085,18	80 317,04	86 216,07	75 123,82	86 216,07	86 216,07	78 350,23	77 946,83	85 612,75	82 475,32	82 475,32	82 475,32
	78 534,73	76 925,41	74 194,27	76 925,41	72 647,55	74 194,27	79 366,11	85 055,99	85 055,99	79 366,11	85 185,33	74 225,69	85 185,33	85 185,33	77 413,53	77 014,95	84 622,39	81 469,41	81 469,41	81 469,41

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
149	201-0149	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-450К	КОМПЛ.	81 208,81 80 237,94	97 523,83 96 357,91	88 194,20 87 171,33	97 523,83 96 357,91	89 329,68 88 261,72	85 269,24 84 249,83	89 330,45 88 299,12	80 467,88 79 502,52	81 303,87 80 332,29	80 467,88 79 502,52
150	201-0150	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-540	КОМПЛ.	89 065,00 88 000,20	106 958,34 105 760,33	96 726,16 95 604,32	106 958,34 105 760,33	97 971,49 96 800,21	93 518,24 92 400,20	97 972,34 96 841,23	88 252,39 87 193,63	89 169,26 88 103,21	88 252,39 87 193,63
151	201-0151	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-510К	КОМПЛ.	88 143,22 87 089,44	105 851,37 104 665,76	95 725,09 94 614,87	105 851,37 104 665,76	96 957,53 95 798,37	92 550,37 91 443,90	96 958,37 95 799,20	87 339,02 86 291,22	88 246,40 87 191,39	87 339,02 86 291,22
152	201-0152	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-630	КОМПЛ.	93 773,41 92 652,32	112 612,68 111 266,36	101 839,58 100 658,45	112 612,68 111 266,36	103 150,74 101 917,54	98 462,07 97 284,93	103 151,63 101 960,73	92 917,84 91 803,12	93 883,18 92 760,78	92 917,84 91 803,12
153	201-0153	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-610К	КОМПЛ.	96 488,00 95 334,45	115 872,64 114 574,78	104 787,67 103 572,33	115 872,64 114 574,78	106 136,79 104 867,89	101 312,39 100 101,16	106 137,71 104 912,32	95 607,66 94 460,66	96 600,95 95 446,56	95 607,66 94 460,66
154	201-0154	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-300К	КОМПЛ.	46 821,71 46 261,95	56 228,29 55 598,51	50 849,20 50 259,46	56 228,29 55 598,51	51 503,87 50 888,14	49 162,79 48 575,04	51 504,32 50 909,70	46 394,52 45 839,87	46 876,52 46 316,35	46 394,52 45 839,87
155	201-0155	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-410К	КОМПЛ.	51 118,14 50 507,01	61 387,88 60 653,97	55 515,21 54 871,34	61 387,88 60 653,97	56 229,94 55 557,70	53 674,04 53 032,35	56 230,43 55 558,18	50 651,75 50 046,19	51 177,98 50 566,40	50 651,75 50 046,19
156	201-0156	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-520К	КОМПЛ.	58 082,02 57 387,63	69 750,82 68 969,56	63 078,10 62 323,98	69 750,82 68 969,56	63 890,21 63 126,38	60 986,11 60 257,00	63 890,77 63 153,14	57 552,09 56 861,64	58 150,01 57 454,80	57 552,09 56 861,64
157	201-0157	Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-630К	КОМПЛ.	65 317,01 64 536,12	78 439,33 77 560,75	70 935,43 70 087,37	78 439,33 77 560,75	71 848,70 70 989,72	68 582,85 67 762,92	71 849,32 71 019,80	64 721,08 63 947,31	65 393,47 64 611,67	64 721,08 63 947,31
Подраздел: Конструкции ограждающие и встроенные для производственных зданий													
<i>Группа: Конструкции многослойные облегченные ограждающие</i>													
158	201-0258	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ППТС1016.46.6-СО.8	м2	387,87 384,26	426,80 422,90	426,80 422,90	406,79 403,04	426,65 422,68	407,25 403,46	438,13 434,15	358,31 354,97	407,25 403,46	358,31 354,97
159	201-0259	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ППТС1016.61.6-СО.8	м2	432,98 428,95	476,44 472,08	476,44 472,08	454,10 449,91	476,27 471,84	454,62 450,39	489,09 484,64	399,99 396,20	454,62 450,39	399,99 396,20
160	201-0260	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ППТС1016.91.6-СО.8	м2	521,24 516,39	573,56 568,22	573,56 568,22	546,66 541,57	573,35 568,02	547,29 542,20	588,79 583,31	481,53 477,04	547,29 542,20	481,53 477,04
161	201-0261	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ЗПТС1040.50-СО.8	м2	445,98 441,83	490,74 486,18	490,74 486,18	467,73 463,42	490,57 486,00	468,27 463,91	503,77 499,19	412,00 408,10	468,27 463,91	412,00 408,10
162	201-0262	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ЗПТС1040.80-СО.8	м2	536,35 531,35	590,18 584,78	590,18 584,78	562,51 557,31	589,98 584,48	563,16 557,91	605,86 600,34	495,48 490,86	563,16 557,91	495,48 490,86
163	201-0263	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ЗПТС1040.100-СО.8	м2	617,29 611,54	679,25 672,92	679,25 672,92	647,39 641,42	679,01 672,68	648,14 642,11	697,28 690,78	570,25 564,85	648,14 642,11	570,25 564,85
164	201-0264	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ППТС1016.46.6-СО.7	м2	375,65 372,15	413,35 409,50	413,35 409,50	393,97 390,31	413,21 409,36	394,42 390,75	424,33 420,38	347,02 343,74	394,42 390,75	347,02 343,74

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
149	82 474,97	80 792,47	77 937,13	80 792,47	76 320,08	77 937,13	83 344,15	89 329,68	89 329,68	83 344,15	89 465,51	77 955,19	89 465,51	89 465,51	81 303,21	80 884,61	88 839,45	85 583,77	85 583,77	85 583,77
	81 494,67	79 826,58	77 005,37	79 826,58	75 385,60	77 005,37	82 357,38	88 261,72	88 261,72	82 357,38	88 433,17	77 023,22	88 433,17	88 433,17	80 331,20	79 917,61	87 811,77	84 560,60	84 560,60	84 560,60
150	90 453,65	88 608,38	85 476,81	88 608,38	83 703,33	85 476,81	91 406,91	97 971,49	97 971,49	91 406,91	98 120,46	85 496,63	98 120,46	98 120,46	89 168,53	88 709,43	97 433,83	93 863,20	93 863,20	93 863,20
	89 378,51	87 549,03	84 438,72	87 549,03	82 678,44	84 438,72	90 314,11	96 800,21	96 800,21	90 314,11	96 947,39	84 474,49	96 947,39	96 947,39	88 100,88	87 647,27	96 268,98	92 718,39	92 718,39	92 718,39
151	89 517,50	87 691,33	84 592,17	87 691,33	82 837,04	84 592,17	90 460,90	96 957,53	96 957,53	90 460,90	97 104,96	84 611,78	97 104,96	97 104,96	88 245,68	87 791,33	96 425,44	92 891,76	92 891,76	92 891,76
	88 447,29	86 640,91	83 580,84	86 640,91	81 822,76	83 580,84	89 379,40	95 798,37	95 798,37	89 379,40	95 984,46	83 584,29	95 984,46	95 984,46	87 189,08	86 740,17	95 310,00	91 758,81	91 758,81	91 758,81
152	95 235,47	93 292,65	89 995,53	93 292,65	88 128,30	89 995,53	96 239,13	103 150,74	103 150,74	96 239,13	103 307,58	90 016,40	103 307,58	103 307,58	93 882,41	93 399,05	102 584,66	98 825,27	98 825,27	98 825,27
	94 103,50	92 177,31	88 919,61	92 177,31	87 049,24	88 919,61	95 099,69	101 917,54	101 917,54	95 099,69	102 115,52	88 940,23	102 115,52	102 115,52	92 758,33	92 280,75	101 397,98	97 619,96	97 619,96	97 619,96
153	97 992,38	95 993,32	92 600,76	95 993,32	90 679,47	92 600,76	99 025,10	106 136,79	106 136,79	99 025,10	106 298,17	92 622,23	106 298,17	106 298,17	96 600,16	96 102,80	105 554,32	101 686,10	101 686,10	101 686,10
	96 827,63	94 845,68	91 476,14	94 845,68	89 569,16	91 476,14	97 852,66	104 867,89	104 867,89	97 852,66	105 071,59	91 497,45	105 071,59	105 071,59	95 443,51	94 952,11	104 292,38	100 445,89	100 445,89	100 445,89
154	47 551,73	46 581,66	44 935,39	46 581,66	44 003,07	44 935,39	48 052,86	51 503,87	51 503,87	48 052,86	51 582,19	44 945,81	51 582,19	51 582,19	46 876,14	46 634,79	51 221,23	49 344,14	49 344,14	49 344,14
	46 986,54	46 023,69	44 389,67	46 023,69	43 464,29	44 389,67	47 483,94	50 888,14	50 888,14	47 483,94	50 965,52	44 400,02	50 965,52	50 965,52	46 314,88	46 076,42	50 628,72	48 742,32	48 742,32	48 742,32
155	51 915,14	50 856,07	49 058,73	50 856,07	48 040,85	49 058,73	52 462,26	56 229,94	56 229,94	52 462,26	56 315,45	49 070,10	56 315,45	56 315,45	51 177,56	50 914,06	55 921,36	53 872,03	53 872,03	53 872,03
	51 298,07	50 246,89	48 472,22	50 246,89	47 452,63	48 472,22	51 841,12	55 557,70	55 557,70	51 841,12	55 665,63	48 474,21	55 665,63	55 665,63	50 564,80	50 304,45	55 274,47	53 214,98	53 214,98	53 214,98
156	58 987,60	57 784,24	55 742,05	57 784,24	54 585,51	55 742,05	59 609,25	63 890,21	63 890,21	59 609,25	63 987,36	55 754,97	63 987,36	63 987,36	58 149,53	57 850,14	63 539,59	61 211,08	61 211,08	61 211,08
	58 286,47	57 092,06	55 075,64	57 092,06	53 932,92	55 075,64	58 896,60	63 126,38	63 126,38	58 896,60	63 249,01	55 077,90	63 249,01	63 249,01	57 453,28	57 157,47	62 804,57	60 464,51	60 464,51	60 464,51
157	66 335,39	64 982,14	62 685,56	64 982,14	61 384,96	62 685,56	67 034,48	71 848,70	71 848,70	67 034,48	71 957,95	62 700,10	71 957,95	71 957,95	65 392,93	65 056,25	71 454,40	68 835,84	68 835,84	68 835,84
	65 546,92	64 203,74	61 936,13	64 203,74	60 633,34	61 936,13	66 233,06	70 989,72	70 989,72	66 233,06	71 127,62	61 950,50	71 127,62	71 127,62	64 611,13	64 278,48	70 600,14	67 996,29	67 996,29	67 996,29
158	446,04	332,69	360,50	332,69	368,19	360,50	361,86	426,65	426,65	361,86	446,04	372,33	446,04	446,04	390,86	390,86	327,43	408,91	408,91	408,91
	441,89	329,59	357,14	329,59	364,76	357,14	358,45	422,68	422,68	358,45	441,89	368,84	441,89	441,89	387,22	387,22	324,27	405,04	405,04	405,04
159	497,92	371,39	402,43	371,39	411,01	402,43	403,94	476,27	476,27	403,94	497,92	415,63	497,92	497,92	436,32	436,32	365,51	456,47	456,47	456,47
	493,28	367,81	398,62	367,81	407,14	398,62	400,12	471,84	471,84	400,12	493,28	411,73	493,28	493,28	432,26	432,26	362,11	452,14	452,14	452,14
160	599,42	447,08	484,46	447,08	494,80	484,46	486,28	573,35	573,35	486,28	599,42	500,37	599,42	599,42	525,26	525,26	440,01	549,52	549,52	549,52
	593,84	442,78	479,95	442,78	490,15	479,95	481,76	568,02	568,02	481,76	593,84	495,70	593,84	593,84	520,38	520,38	435,76	544,31	544,31	544,31
161	512,87	382,53	414,51	382,53	423,36	414,51	416,07	490,57	490,57	416,07	512,87	428,11	512,87	512,87	449,42	449,42	376,48	470,18	470,18	470,18
	508,09	378,97	410,65	378,97	419,42	410,65	412,14	486,00	486,00	412,14	508,09	424,12	508,09	508,09	445,24	445,24	372,85	465,73	465,73	465,73
162	616,79	460,05	498,51	460,05	509,14	498,51	500,40	589,98	589,98	500,40	616,79	514,86	616,79	616,79	540,48	540,48	452,77	565,45	565,45	565,45
	611,04	455,61	493,79	455,61	504,34	493,79	495,65	584,48	584,48	495,65	611,04	510,02	611,04	611,04	535,45	535,45	448,39	560,08	560,08	560,08
163	709,87	529,47	573,74	529,47	585,97	573,74	575,89	679,01	679,01	575,89	709,87	592,56	709,87	709,87	622,05	622,05	521,10	650,78	650,78	650,78
	703,26	524,38	568,32	524,38	580,46	568,32	570,45	672,68	672,68	570,45	703,26	587,00	703,26	703,26	616,27	616,27	516,07	644,62	644,62	644,62
164	431,99	322,21	349,15	322,21	356,60	349,15	350,46	413,21	413,21	350,46	431,99	360,60	431,99	431,99	378,54	378,54	317,11	396,03	396,03	396,03
	427,96	319,11	345,90	319,11	353,24	345,90	347,15	409,36	409,36	347,15	427,96	357,22	427,96	427,96	375,01	375,01	314,05	392,28	392,28	392,28

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
165	201-0265	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ППТС1016.61.6-СО.7	м2	<u>418.87</u> 414,97	<u>460.91</u> 456,62	<u>460.91</u> 456,62	<u>439.30</u> 435,21	<u>460.75</u> 456,46	<u>439.80</u> 435,71	<u>473.15</u> 468,85	<u>386.95</u> 383,29	<u>439.80</u> 435,71	<u>386.95</u> 383,29
166	201-0266	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ППТС1016.91.6-СО.7	м2	<u>463.00</u> 458,69	<u>509.47</u> 504,82	<u>509.47</u> 504,82	<u>485.59</u> 481,07	<u>509.29</u> 504,55	<u>486.14</u> 481,61	<u>523.00</u> 518,25	<u>427.72</u> 423,68	<u>486.14</u> 481,61	<u>427.72</u> 423,68
167	201-0267	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ЗПТС1040.50-СО.7	м2	<u>448.76</u> 444,59	<u>493.80</u> 489,29	<u>493.80</u> 489,29	<u>470.64</u> 466,31	<u>493.63</u> 489,04	<u>471.19</u> 466,81	<u>506.91</u> 502,20	<u>414.56</u> 410,70	<u>471.19</u> 466,81	<u>414.56</u> 410,70
168	201-0268	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ЗПТС1040.80-СО.7	м2	<u>544.21</u> 539,15	<u>598.83</u> 593,36	<u>598.83</u> 593,36	<u>570.75</u> 565,49	<u>598.62</u> 593,06	<u>571.41</u> 566,10	<u>614.73</u> 609,14	<u>502.74</u> 497,99	<u>571.41</u> 566,10	<u>502.74</u> 497,99
169	201-0269	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ЗПТС1040.100-СО.7	м2	<u>626.22</u> 620,39	<u>689.07</u> 682,65	<u>689.07</u> 682,65	<u>656.76</u> 650,70	<u>688.83</u> 682,42	<u>657.52</u> 651,40	<u>707.37</u> 700,78	<u>578.50</u> 573,11	<u>657.52</u> 651,40	<u>578.50</u> 573,11
170	201-0270	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ППТС1016.46.6-СО.6	м2	<u>361.69</u> 358,32	<u>397.99</u> 394,35	<u>397.99</u> 394,35	<u>379.33</u> 375,83	<u>397.85</u> 394,14	<u>379.76</u> 376,23	<u>408.56</u> 404,84	<u>334.13</u> 330,96	<u>379.76</u> 376,23	<u>334.13</u> 330,96
171	201-0271	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ППТС1016.61.6-СО.6	м2	<u>404.48</u> 400,71	<u>445.08</u> 441,01	<u>445.08</u> 441,01	<u>424.21</u> 420,25	<u>444.92</u> 440,77	<u>424.69</u> 420,74	<u>456.90</u> 452,74	<u>373.66</u> 370,18	<u>424.69</u> 420,74	<u>373.66</u> 370,18
172	201-0272	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ППТС1016.91.6-СО.6	м2	<u>492.28</u> 487,69	<u>541.69</u> 536,64	<u>541.69</u> 536,64	<u>516.29</u> 511,52	<u>541.50</u> 536,45	<u>516.88</u> 512,06	<u>556.07</u> 550,88	<u>454.77</u> 450,45	<u>516.88</u> 512,06	<u>454.77</u> 450,45
173	201-0273	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ЗПТС1040.50-СО.6	м2	<u>435.00</u> 430,95	<u>478.66</u> 474,29	<u>478.66</u> 474,29	<u>456.21</u> 452,00	<u>478.49</u> 474,04	<u>456.74</u> 452,49	<u>491.37</u> 486,90	<u>401.85</u> 398,05	<u>456.74</u> 452,49	<u>401.85</u> 398,05
174	201-0274	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ЗПТС1040.80-СО.6	м2	<u>530.65</u> 525,71	<u>583.91</u> 578,47	<u>583.91</u> 578,47	<u>556.53</u> 551,40	<u>583.71</u> 578,27	<u>557.17</u> 551,99	<u>599.42</u> 593,84	<u>490.21</u> 485,57	<u>557.17</u> 551,99	<u>490.21</u> 485,57
175	201-0275	Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ЗПТС1040.100-СО.6	м2	<u>612.25</u> 606,55	<u>673.70</u> 667,43	<u>673.70</u> 667,43	<u>642.11</u> 636,19	<u>673.47</u> 667,20	<u>642.85</u> 636,87	<u>691.59</u> 685,15	<u>565.60</u> 560,25	<u>642.85</u> 636,87	<u>565.60</u> 560,25
176	201-0276	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.50-СО.8	м2	<u>350.41</u> 347,15	<u>385.58</u> 382,06	<u>385.58</u> 382,06	<u>367.50</u> 364,11	<u>385.44</u> 381,86	<u>367.92</u> 364,50	<u>395.82</u> 392,22	<u>323.71</u> 320,65	<u>367.92</u> 364,50	<u>323.71</u> 320,65
177	201-0277	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.8	м2	<u>422.48</u> 418,54	<u>464.88</u> 460,63	<u>464.88</u> 460,63	<u>443.08</u> 438,95	<u>464.72</u> 460,38	<u>443.59</u> 439,46	<u>477.23</u> 472,89	<u>390.29</u> 386,59	<u>443.59</u> 439,46	<u>390.29</u> 386,59
178	201-0278	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.50-СО.7	м2	<u>335.86</u> 332,73	<u>369.57</u> 366,19	<u>369.57</u> 366,19	<u>352.24</u> 348,99	<u>369.44</u> 365,99	<u>352.64</u> 349,36	<u>379.38</u> 375,93	<u>310.27</u> 307,33	<u>352.64</u> 349,36	<u>310.27</u> 307,33

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
165	481,69	359,29	389,32	359,29	397,62	389,32	390,78	460,75	460,75	390,78	481,69	402,09	481,69	481,69	422,10	422,10	353,60	441,59	441,59	441,59
	477,21	355,83	385,70	355,83	393,92	385,70	387,09	456,46	456,46	387,09	477,21	398,32	477,21	477,21	418,17	418,17	350,31	437,48	437,48	437,48
166	532,44	397,13	430,33	397,13	439,51	430,33	431,95	509,29	509,29	431,95	532,44	444,45	532,44	532,44	466,57	466,57	390,85	488,11	488,11	488,11
	527,48	393,31	426,27	393,31	435,38	426,27	427,93	504,55	504,55	427,93	527,48	440,28	527,48	527,48	462,23	462,23	387,08	483,49	483,49	483,49
167	516,06	384,91	417,11	384,91	425,99	417,11	418,66	493,63	493,63	418,66	516,06	430,78	516,06	516,06	452,22	452,22	378,83	473,10	473,10	473,10
	511,27	381,33	413,17	381,33	421,99	413,17	414,77	489,04	489,04	414,77	511,27	426,74	511,27	511,27	448,01	448,01	375,18	468,62	468,62	468,62
168	625,83	466,79	505,81	466,79	516,60	505,81	507,71	598,62	598,62	507,71	625,83	522,41	625,83	625,83	548,40	548,40	459,40	573,73	573,73	573,73
	620,01	462,44	501,10	462,44	511,74	501,10	502,92	593,06	593,06	502,92	620,01	517,51	620,01	620,01	543,31	543,31	455,13	568,30	568,30	568,30
169	720,14	537,13	582,04	537,13	594,45	582,04	584,22	688,83	688,83	584,22	720,14	601,15	720,14	720,14	631,04	631,04	528,63	660,19	660,19	660,19
	713,44	531,96	576,54	531,96	588,91	576,54	578,70	682,42	682,42	578,70	713,44	595,49	713,44	713,44	625,17	625,17	523,52	654,04	654,04	654,04
170	415,93	310,23	336,17	310,23	343,34	336,17	337,43	397,85	397,85	337,43	415,93	347,21	415,93	415,93	364,48	364,48	305,33	381,31	381,31	381,31
	412,06	307,24	332,99	307,24	340,14	332,99	334,24	394,14	394,14	334,24	412,06	343,94	412,06	412,06	361,08	361,08	302,38	377,75	377,75	377,75
171	465,14	346,93	375,94	346,93	383,96	375,94	377,35	444,92	444,92	377,35	465,14	388,27	465,14	465,14	407,60	407,60	341,45	426,42	426,42	426,42
	460,81	343,70	372,38	343,70	380,34	372,38	373,83	440,77	440,77	373,83	460,81	384,62	460,81	460,81	403,80	403,80	338,15	422,37	422,37	422,37
172	566,11	422,24	457,55	422,24	467,31	457,55	459,27	541,50	541,50	459,27	566,11	472,56	566,11	566,11	496,07	496,07	415,57	518,98	518,98	518,98
	560,83	418,17	453,21	418,17	462,90	453,21	454,98	536,45	536,45	454,98	560,83	468,11	560,83	560,83	491,45	491,45	411,55	514,05	514,05	514,05
173	500,24	373,11	404,31	373,11	412,93	404,31	405,83	478,49	478,49	405,83	500,24	417,57	500,24	500,24	438,35	438,35	367,21	458,59	458,59	458,59
	495,58	369,64	400,49	369,64	409,05	400,49	402,00	474,04	474,04	402,00	495,58	413,65	495,58	495,58	434,27	434,27	363,80	454,25	454,25	454,25
174	610,24	455,15	493,21	455,15	503,73	493,21	495,06	583,71	583,71	495,06	610,24	509,39	610,24	610,24	534,74	534,74	447,97	559,43	559,43	559,43
	604,56	450,77	488,62	450,77	498,99	488,62	490,38	578,27	578,27	490,38	604,56	504,65	604,56	604,56	529,77	529,77	443,64	554,13	554,13	554,13
175	704,08	525,14	569,05	525,14	581,19	569,05	571,19	673,47	673,47	571,19	704,08	587,72	704,08	704,08	616,97	616,97	516,84	645,46	645,46	645,46
	697,52	520,09	563,67	520,09	575,72	563,67	565,88	667,20	667,20	565,88	697,52	582,20	697,52	697,52	611,24	611,24	511,85	639,34	639,34	639,34
176	402,96	300,56	325,70	300,56	332,63	325,70	326,91	385,44	385,44	326,91	402,96	336,37	402,96	402,96	353,11	353,11	295,80	369,42	369,42	369,42
	399,21	297,67	322,62	297,67	329,50	322,62	323,87	381,86	381,86	323,87	399,21	333,22	399,21	399,21	349,82	349,82	293,05	365,98	365,98	365,98
177	485,84	362,37	392,67	362,37	401,05	392,67	394,15	464,72	464,72	394,15	485,84	405,55	485,84	485,84	425,73	425,73	356,66	445,40	445,40	445,40
	481,31	358,88	388,96	358,88	397,27	388,96	390,48	460,38	460,38	390,48	481,31	401,74	481,31	481,31	421,77	421,77	353,20	441,18	441,18	441,18
178	386,23	288,09	312,16	288,09	318,82	312,16	313,34	369,44	369,44	313,34	386,23	322,40	386,23	386,23	338,45	338,45	283,52	354,08	354,08	354,08
	382,63	285,31	309,25	285,31	315,82	309,25	310,38	365,99	365,99	310,38	382,63	319,37	382,63	382,63	335,30	335,30	280,78	350,72	350,72	350,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
179	201-0279	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.7	м2	<u>407,88</u> 404,08	<u>448,82</u> 444,72	<u>448,82</u> 444,72	<u>427,77</u> 423,83	<u>448,66</u> 444,48	<u>428,26</u> 424,27	<u>460,74</u> 456,55	<u>376,81</u> 373,24	<u>428,26</u> 424,27	<u>376,81</u> 373,24
180	201-0280	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.50-СО.6	м2	<u>321,53</u> 318,53	<u>353,80</u> 350,56	<u>353,80</u> 350,56	<u>337,21</u> 334,09	<u>353,67</u> 350,37	<u>337,60</u> 334,45	<u>363,20</u> 359,89	<u>297,03</u> 294,21	<u>337,60</u> 334,45	<u>297,03</u> 294,21
181	201-0281	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.6	м2	<u>393,06</u> 389,40	<u>432,51</u> 428,49	<u>432,51</u> 428,49	<u>412,23</u> 408,43	<u>432,36</u> 428,33	<u>412,70</u> 408,86	<u>444,00</u> 439,96	<u>363,11</u> 359,68	<u>412,70</u> 408,86	<u>363,11</u> 359,68
182	201-9400	Панели многослойные стеновые с обшивкой из профильного настила	м2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
183	201-0282	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-СО.7	м2	<u>554,62</u> 549,46	<u>610,29</u> 604,72	<u>610,29</u> 604,72	<u>581,67</u> 576,31	<u>610,07</u> 604,40	<u>582,34</u> 576,92	<u>626,49</u> 620,67	<u>512,36</u> 507,52	<u>582,34</u> 576,92	<u>512,36</u> 507,52
184	201-0283	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-СО.7	м2	<u>645,42</u> 639,41	<u>710,20</u> 703,70	<u>710,20</u> 703,70	<u>676,90</u> 670,65	<u>709,94</u> 703,33	<u>677,68</u> 671,37	<u>729,06</u> 722,42	<u>596,24</u> 590,68	<u>677,68</u> 671,37	<u>596,24</u> 590,68
185	201-0284	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые, толщина утеплителя 120 мм - ПТС 150-СО.7	м2	<u>689,46</u> 683,04	<u>758,66</u> 751,72	<u>758,66</u> 751,72	<u>723,08</u> 716,35	<u>758,40</u> 751,33	<u>723,92</u> 717,18	<u>778,81</u> 771,72	<u>636,92</u> 630,89	<u>723,92</u> 717,18	<u>636,92</u> 630,89
186	201-0285	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит доборные, толщина утеплителя 80 мм - ПТСД 110-СО.7	м2	<u>724,50</u> 717,76	<u>797,23</u> 789,94	<u>797,23</u> 789,94	<u>759,83</u> 752,82	<u>796,94</u> 789,53	<u>760,72</u> 753,64	<u>818,39</u> 810,78	<u>669,29</u> 663,06	<u>760,72</u> 753,64	<u>669,29</u> 663,06
187	201-0286	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит доборные, толщина утеплителя 100 мм - ПТСД 130-СО.7	м2	<u>816,89</u> 809,28	<u>898,88</u> 890,66	<u>898,88</u> 890,66	<u>856,73</u> 848,82	<u>898,57</u> 890,20	<u>857,71</u> 849,73	<u>922,75</u> 914,35	<u>754,64</u> 747,49	<u>857,71</u> 849,73	<u>754,64</u> 747,49
188	201-0287	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит доборные, толщина утеплителя 120 мм - ПТСД 150-СО.7	м2	<u>896,11</u> 887,76	<u>986,05</u> 977,03	<u>986,05</u> 977,03	<u>939,81</u> 931,13	<u>985,71</u> 976,53	<u>940,91</u> 932,14	<u>1 012,24</u> 1 002,80	<u>827,82</u> 820,11	<u>940,91</u> 932,14	<u>827,82</u> 820,11
189	201-0288	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСЦ(0)718.1000.130-С.07	шт.	<u>4 035,02</u> 3 997,44	<u>4 440,01</u> 4 399,42	<u>4 440,01</u> 4 399,42	<u>4 231,80</u> 4 192,76	<u>4 438,51</u> 4 397,17	<u>4 236,76</u> 4 197,30	<u>4 557,92</u> 4 516,45	<u>3 727,54</u> 3 692,25	<u>4 236,76</u> 4 197,30	<u>3 727,54</u> 3 692,25
190	201-0289	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСЦ(0)480.1000.130-С.07	шт.	<u>2 712,29</u> 2 687,03	<u>2 984,52</u> 2 957,23	<u>2 984,52</u> 2 957,23	<u>2 844,56</u> 2 818,31	<u>2 983,51</u> 2 955,72	<u>2 847,89</u> 2 821,37	<u>3 063,77</u> 3 035,89	<u>2 505,61</u> 2 481,89	<u>2 847,89</u> 2 821,37	<u>2 505,61</u> 2 481,89
191	201-0290	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСЦ(0)480.1000.110-С.07	шт.	<u>2 571,77</u> 2 547,82	<u>2 829,90</u> 2 804,02	<u>2 829,90</u> 2 804,02	<u>2 697,19</u> 2 672,30	<u>2 828,94</u> 2 802,59	<u>2 700,35</u> 2 675,20	<u>2 905,04</u> 2 878,60	<u>2 375,80</u> 2 353,30	<u>2 700,35</u> 2 675,20	<u>2 375,80</u> 2 353,30

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
179	469,05	349,85	379,10	349,85	387,19	379,10	380,53	448,66	448,66	380,53	469,05	391,55	469,05	469,05	411,02	411,02	344,32	430,01	430,01	430,01
	464,68	346,49	375,57	346,49	383,55	375,57	376,94	444,48	444,48	376,94	464,68	387,87	464,68	464,68	407,20	407,20	341,00	425,93	425,93	425,93
180	369,75	275,79	298,85	275,79	305,22	298,85	299,97	353,67	353,67	299,97	369,75	308,65	369,75	369,75	324,01	324,01	271,43	338,97	338,97	338,97
	366,30	273,13	296,05	273,13	302,37	296,05	297,13	350,37	350,37	297,13	366,30	305,77	366,30	366,30	320,99	320,99	268,80	335,75	335,75	335,75
181	452,01	337,14	365,33	337,14	373,12	365,33	366,70	432,36	432,36	366,70	452,01	377,31	452,01	452,01	396,09	396,09	331,81	414,38	414,38	414,38
	447,80	333,90	361,93	333,90	369,61	361,93	363,29	428,33	428,33	363,29	447,80	373,77	447,80	447,80	392,40	392,40	328,72	410,46	410,46	410,46
182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183	637,80	475,71	515,49	475,71	526,48	515,49	517,43	610,07	610,07	517,43	637,80	532,40	637,80	637,80	558,89	558,89	468,19	584,70	584,70	584,70
	631,87	471,14	510,62	471,14	521,58	510,62	512,55	604,40	604,40	512,55	631,87	527,41	631,87	631,87	553,70	553,70	463,67	579,27	579,27	579,27
184	742,22	553,60	599,88	553,60	612,68	599,88	602,14	709,94	709,94	602,14	742,22	619,56	742,22	742,22	650,39	650,39	544,84	680,42	680,42	680,42
	735,31	548,27	594,29	548,27	606,91	594,29	596,53	703,33	703,33	596,53	735,31	613,79	735,31	735,31	644,33	644,33	539,57	673,97	673,97	673,97
185	792,87	591,37	640,81	591,37	654,48	640,81	643,22	758,40	758,40	643,22	792,87	661,84	792,87	792,87	694,77	694,77	582,02	726,85	726,85	726,85
	785,49	585,86	634,75	585,86	648,32	634,75	637,23	751,33	751,33	637,23	785,49	655,67	785,49	785,49	688,30	688,30	576,40	719,95	719,95	719,95
186	833,17	621,43	673,38	621,43	687,75	673,38	675,91	796,94	796,94	675,91	833,17	695,47	833,17	833,17	730,09	730,09	611,60	763,79	763,79	763,79
	825,41	615,65	667,02	615,65	681,28	667,02	669,53	789,53	789,53	669,53	825,41	688,94	825,41	825,41	723,29	723,29	605,70	756,68	756,68	756,68
187	939,41	700,67	759,25	700,67	775,45	759,25	762,11	898,57	898,57	762,11	939,41	784,16	939,41	939,41	823,18	823,18	689,59	861,19	861,19	861,19
	930,66	693,92	752,07	693,92	768,23	752,07	755,01	890,20	890,20	755,01	930,66	776,79	930,66	930,66	815,52	815,52	683,17	853,02	853,02	853,02
188	1 030,52	768,62	832,88	768,62	850,65	832,88	836,01	985,71	985,71	836,01	1 030,52	860,21	1 030,52	1 030,52	903,01	903,01	756,47	944,71	944,71	944,71
	1 020,91	761,22	825,00	761,22	842,64	825,00	828,11	976,53	976,53	828,11	1 020,91	852,20	1 020,91	1 020,91	894,61	894,61	749,42	935,91	935,91	935,91
189	4 640,26	3 460,96	3 750,32	3 460,96	3 830,32	3 750,32	3 764,42	4 438,51	4 438,51	3 764,42	4 640,26	3 873,36	4 640,26	4 640,26	4 066,10	4 066,10	3 406,23	4 253,86	4 253,86	4 253,86
	4 597,05	3 427,66	3 714,86	3 427,66	3 794,27	3 714,86	3 728,86	4 397,17	4 397,17	3 728,86	4 597,05	3 837,29	4 597,05	4 597,05	4 028,29	4 028,29	3 373,33	4 213,54	4 213,54	4 213,54
190	3 119,12	2 326,41	2 520,92	2 326,41	2 574,69	2 520,92	2 530,40	2 983,51	2 983,51	2 530,40	3 119,12	2 603,62	3 119,12	3 119,12	2 733,18	2 733,18	2 289,63	2 859,39	2 859,39	2 859,39
	3 090,07	2 304,74	2 497,08	2 304,74	2 550,45	2 497,08	2 506,49	2 955,72	2 955,72	2 506,49	3 090,07	2 579,37	3 090,07	3 090,07	2 707,73	2 707,73	2 267,52	2 832,76	2 832,76	2 832,76
191	2 957,53	2 205,88	2 390,32	2 205,88	2 441,30	2 390,32	2 399,30	2 828,94	2 828,94	2 399,30	2 957,53	2 468,73	2 957,53	2 957,53	2 591,58	2 591,58	2 171,00	2 711,25	2 711,25	2 711,25
	2 929,98	2 184,65	2 368,06	2 184,65	2 418,32	2 368,06	2 376,63	2 802,59	2 802,59	2 376,63	2 929,98	2 445,54	2 929,98	2 929,98	2 567,48	2 567,48	2 150,03	2 685,55	2 685,55	2 685,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
192	201-0291	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)718.1000.130-С.07	шт.	<u>2 938,52</u> 2 911,16	<u>3 233,46</u> 3 203,90	<u>3 233,46</u> 3 203,90	<u>3 081,82</u> 3 053,12	<u>3 232,36</u> 3 202,27	<u>3 085,44</u> 3 056,71	<u>3 319,32</u> 3 288,41	<u>2 714,60</u> 2 688,90	<u>3 085,44</u> 3 056,71	<u>2 714,60</u> 2 688,90
193	201-0292	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)480.1000.130-С.07	шт.	<u>1 977,68</u> 1 959,27	<u>2 176,18</u> 2 156,29	<u>2 176,18</u> 2 156,29	<u>2 074,13</u> 2 055,00	<u>2 175,44</u> 2 155,19	<u>2 076,55</u> 2 057,22	<u>2 233,97</u> 2 213,17	<u>1 826,98</u> 1 809,69	<u>2 076,55</u> 2 057,22	<u>1 826,98</u> 1 809,69
194	201-0293	Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(Ж)480.1000.110-С.07	шт.	<u>1 931,62</u> 1 913,63	<u>2 125,49</u> 2 105,70	<u>2 125,49</u> 2 105,70	<u>2 025,82</u> 2 007,13	<u>2 124,77</u> 2 104,98	<u>2 028,19</u> 2 009,30	<u>2 181,94</u> 2 162,09	<u>1 784,43</u> 1 767,82	<u>2 028,19</u> 2 009,30	<u>1 784,43</u> 1 767,82
195	201-0294	Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления - непрерывный, 1ПД (до 1200). 57.750-0.8, 2ПД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя 60 мм	м2	<u>450,01</u> 445,82	<u>495,18</u> 490,57	<u>495,18</u> 490,57	<u>471,96</u> 467,61	<u>495,00</u> 490,39	<u>472,50</u> 468,10	<u>508,33</u> 503,60	<u>415,73</u> 411,85	<u>472,50</u> 468,10	<u>415,73</u> 411,85
196	201-0295	Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления - непрерывный, 1ПД (до 1200). 57.750-0.8, 2ПД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя 80 мм	м2	<u>447,00</u> 442,84	<u>491,86</u> 487,37	<u>491,86</u> 487,37	<u>468,80</u> 464,48	<u>491,69</u> 487,11	<u>469,34</u> 464,97	<u>504,93</u> 500,23	<u>412,94</u> 409,04	<u>469,34</u> 464,97	<u>412,94</u> 409,04
197	201-0296	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали	т	<u>11 865,00</u> 11 754,51	<u>13 055,88</u> 12 934,30	<u>13 055,88</u> 12 934,30	<u>12 443,62</u> 12 327,75	<u>13 051,49</u> 12 929,95	<u>12 458,24</u> 12 342,23	<u>13 402,58</u> 13 277,31	<u>10 960,87</u> 10 853,77	<u>12 458,24</u> 12 342,23	<u>10 960,87</u> 10 853,77
198	201-0297	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из листовой стали оцинкованные	т	<u>15 120,12</u> 14 979,32	<u>16 637,71</u> 16 488,36	<u>16 637,71</u> 16 488,36	<u>15 857,48</u> 15 713,93	<u>16 632,12</u> 16 477,24	<u>15 876,12</u> 15 728,28	<u>17 079,53</u> 16 926,89	<u>13 967,93</u> 13 838,45	<u>15 876,12</u> 15 728,28	<u>13 967,93</u> 13 838,45
<i>Группа: Окна с переплетами из одинарных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных</i>													
199	201-0158	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н18.12-01	шт.	<u>379,85</u> 376,72	<u>428,40</u> 424,87	<u>428,40</u> 424,87	<u>419,22</u> 415,80	<u>388,54</u> 385,36	<u>388,54</u> 385,36	<u>417,84</u> 414,40	<u>357,38</u> 354,44	<u>379,79</u> 376,66	<u>357,38</u> 354,44
200	201-0159	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н18.18-01	шт.	<u>493,79</u> 489,73	<u>556,90</u> 552,37	<u>556,90</u> 552,37	<u>544,97</u> 540,49	<u>505,09</u> 500,94	<u>505,09</u> 500,94	<u>543,17</u> 538,75	<u>464,58</u> 460,74	<u>493,71</u> 489,65	<u>464,58</u> 460,74
201	201-0160	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н20.12-01	шт.	<u>405,15</u> 401,82	<u>456,93</u> 453,22	<u>456,93</u> 453,22	<u>447,15</u> 443,51	<u>414,41</u> 411,04	<u>414,43</u> 411,04	<u>445,67</u> 442,04	<u>381,18</u> 378,05	<u>405,09</u> 401,76	<u>381,18</u> 378,05
202	201-0161	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н20.18-01	шт.	<u>510,60</u> 506,39	<u>575,86</u> 571,11	<u>575,86</u> 571,11	<u>563,52</u> 558,92	<u>522,28</u> 518,01	<u>522,28</u> 518,01	<u>561,66</u> 557,07	<u>480,39</u> 476,40	<u>510,52</u> 506,31	<u>480,39</u> 476,40
203	201-0162	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н24.12-01	шт.	<u>447,80</u> 444,11	<u>505,04</u> 500,92	<u>505,04</u> 500,92	<u>494,22</u> 490,18	<u>458,04</u> 454,30	<u>458,04</u> 454,30	<u>492,58</u> 488,52	<u>421,31</u> 417,81	<u>447,73</u> 444,04	<u>421,31</u> 417,81
204	201-0163	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н24.18-01	шт.	<u>551,23</u> 546,69	<u>621,69</u> 616,62	<u>621,69</u> 616,62	<u>608,37</u> 603,40	<u>563,84</u> 559,23	<u>563,84</u> 559,23	<u>606,36</u> 601,41	<u>518,62</u> 514,35	<u>551,15</u> 546,61	<u>518,62</u> 514,35
205	201-0164	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н30.12-01	шт.	<u>589,80</u> 584,94	<u>665,19</u> 659,77	<u>665,19</u> 659,77	<u>650,93</u> 645,56	<u>603,29</u> 598,32	<u>603,29</u> 598,32	<u>648,79</u> 643,44	<u>554,91</u> 550,31	<u>589,71</u> 584,85	<u>554,91</u> 550,31
206	201-0165	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н30.18-01	шт.	<u>751,56</u> 745,37	<u>847,62</u> 840,71	<u>847,62</u> 840,71	<u>829,47</u> 822,69	<u>768,75</u> 762,47	<u>768,75</u> 762,47	<u>826,72</u> 819,97	<u>707,10</u> 701,24	<u>751,45</u> 745,26	<u>707,10</u> 701,24
207	201-0166	Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н48.12-01	шт.	<u>852,31</u> 845,29	<u>961,25</u> 953,32	<u>961,25</u> 953,32	<u>940,65</u> 932,97	<u>871,81</u> 864,62	<u>871,81</u> 864,62	<u>937,55</u> 929,89	<u>801,89</u> 795,24	<u>852,18</u> 845,16	<u>801,89</u> 795,24

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
192	3 379,29	2 520,46	2 731,19	2 520,46	2 789,45	2 731,19	2 741,45	3 232,36	3 232,36	2 741,45	3 379,29	2 820,79	3 379,29	3 379,29	2 961,16	2 961,16	2 480,60	3 097,89	3 097,89	3 097,89
	3 347,82	2 496,21	2 705,76	2 496,21	2 763,19	2 705,76	2 715,55	3 202,27	3 202,27	2 715,55	3 347,82	2 794,30	3 347,82	3 347,82	2 933,63	2 933,63	2 457,50	3 069,04	3 069,04	3 069,04
193	2 274,32	1 696,31	1 838,14	1 696,31	1 877,35	1 838,14	1 845,06	2 175,44	2 175,44	1 845,06	2 274,32	1 898,44	2 274,32	2 274,32	1 992,92	1 992,92	1 669,49	2 084,94	2 084,94	2 084,94
	2 253,15	1 680,51	1 820,77	1 680,51	1 859,87	1 820,77	1 827,87	2 155,19	2 155,19	1 827,87	2 253,15	1 880,62	2 253,15	2 253,15	1 974,39	1 974,39	1 653,37	2 065,18	2 065,18	2 065,18
194	2 221,35	1 656,81	1 795,34	1 656,81	1 833,63	1 795,34	1 802,09	2 124,77	2 124,77	1 802,09	2 221,35	1 854,23	2 221,35	2 221,35	1 946,50	1 946,50	1 630,61	2 036,38	2 036,38	2 036,38
	2 200,66	1 641,38	1 778,61	1 641,38	1 816,55	1 778,61	1 785,06	2 104,98	2 104,98	1 785,06	2 200,66	1 836,96	2 200,66	2 200,66	1 928,40	1 928,40	1 614,86	2 017,09	2 017,09	2 017,09
195	517,50	385,99	418,26	385,99	427,18	418,26	419,83	495,00	495,00	419,83	517,50	431,98	517,50	517,50	453,48	453,48	379,88	474,42	474,42	474,42
	512,68	382,40	414,31	382,40	423,16	414,31	415,86	490,39	490,39	415,86	512,68	427,92	512,68	512,68	449,25	449,25	376,34	469,92	469,92	469,92
196	514,04	383,41	415,46	383,41	424,32	415,46	417,02	491,69	491,69	417,02	514,04	429,09	514,04	514,04	450,44	450,44	377,34	471,25	471,25	471,25
	509,26	379,73	411,54	379,73	420,33	411,54	413,09	487,11	487,11	413,09	509,26	425,07	509,26	509,26	446,26	446,26	373,70	466,78	466,78	466,78
197	13 644,74	10 176,96	11 027,85	10 176,96	11 263,08	11 027,85	11 069,30	13 051,49	13 051,49	11 069,30	13 644,74	11 389,63	13 644,74	13 644,74	11 956,40	11 956,40	10 016,04	12 508,68	12 508,68	12 508,68
	13 517,68	10 082,19	10 920,26	10 082,19	11 153,74	10 920,26	10 961,40	12 929,95	12 929,95	10 961,40	13 517,68	11 283,57	13 517,68	13 517,68	11 841,89	11 841,89	9 922,77	12 386,31	12 386,31	12 386,31
198	17 388,13	12 968,97	14 053,30	12 968,97	14 353,06	14 053,30	14 106,12	16 632,12	16 632,12	14 106,12	17 388,13	14 514,34	17 388,13	17 388,13	15 236,60	15 236,60	12 763,91	15 940,39	15 940,39	15 940,39
	17 226,21	12 848,21	13 922,43	12 848,21	14 220,71	13 922,43	13 975,61	16 477,24	16 477,24	13 975,61	17 226,21	14 380,79	17 226,21	17 226,21	15 097,68	15 097,68	12 643,39	15 791,95	15 791,95	15 791,95
199	385,77	356,20	371,96	356,20	351,80	371,96	385,73	380,94	380,94	385,73	307,68	364,63	307,68	307,68	380,29	367,55	362,02	400,31	400,31	400,31
	382,59	353,25	368,89	353,25	348,88	368,89	382,56	377,80	377,80	382,56	305,14	361,62	305,14	305,14	377,15	364,51	358,98	397,01	397,01	397,01
200	501,49	463,05	483,54	463,05	457,32	483,54	501,43	495,20	495,20	501,43	399,97	474,01	399,97	399,97	494,36	477,80	470,59	520,39	520,39	520,39
	497,38	459,22	479,56	459,22	453,54	479,56	497,32	491,13	491,13	497,32	396,68	470,10	396,68	396,68	490,29	473,86	466,73	516,11	516,11	516,11
201	411,47	379,93	396,74	379,93	375,23	396,74	411,42	406,32	406,32	411,42	328,17	388,92	328,17	328,17	405,62	392,03	386,12	426,98	426,98	426,98
	408,10	376,79	393,48	376,79	372,13	393,48	408,05	402,98	402,98	408,05	325,47	385,72	325,47	325,47	402,29	388,81	382,90	423,46	423,46	423,46
202	518,56	478,81	500,00	478,81	472,89	500,00	518,50	512,06	512,06	518,50	413,59	490,14	413,59	413,59	511,19	494,06	486,61	538,11	538,11	538,11
	514,29	474,84	495,88	474,84	468,96	495,88	514,23	507,84	507,84	514,23	410,18	486,08	410,18	410,18	506,98	489,99	482,55	533,66	533,66	533,66
203	454,78	419,92	438,50	419,92	414,73	438,50	454,73	449,08	449,08	454,73	362,72	429,86	362,72	362,72	448,32	433,30	426,76	471,93	471,93	471,93
	451,03	416,43	434,88	416,43	411,31	434,88	450,98	445,38	445,38	450,98	359,73	426,30	359,73	359,73	444,60	429,71	423,20	468,03	468,03	468,03
204	559,82	516,92	539,79	516,92	510,52	539,79	559,76	552,81	552,81	559,76	446,50	529,15	446,50	446,50	551,87	533,38	525,33	580,93	580,93	580,93
	555,21	512,66	535,34	512,66	506,28	535,34	555,15	548,26	548,26	555,15	442,82	524,79	442,82	442,82	547,33	528,99	520,95	576,14	576,14	576,14
205	599,00	553,08	577,56	553,08	546,24	577,56	598,92	591,49	591,49	598,92	477,74	566,18	477,74	477,74	590,48	570,70	562,09	621,58	621,58	621,58
	594,06	548,49	572,79	548,49	541,74	572,79	593,98	586,62	586,62	593,98	473,80	561,51	473,80	473,80	585,60	565,98	557,46	616,45	616,45	616,45
206	763,28	704,77	735,96	704,77	696,05	735,96	763,19	753,71	753,71	763,19	608,76	721,45	608,76	608,76	752,43	727,22	716,25	792,06	792,06	792,06
	757,00	698,92	729,88	698,92	690,27	729,88	756,90	747,50	747,50	756,90	603,75	715,48	603,75	603,75	746,21	721,21	710,28	785,52	785,52	785,52
207	865,60	799,25	834,62	799,25	789,36	834,62	865,50	854,75	854,75	865,50	690,37	818,16	690,37	690,37	853,30	824,71	812,27	898,24	898,24	898,24
	858,48	792,62	827,73	792,62	782,85	827,73	858,38	847,71	847,71	858,38	684,68	811,39	684,68	684,68	846,26	817,91	805,49	890,84	890,84	890,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
208	201-0167	Переpleты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н48.18-01	шт.	1 006,66 998,37	1 135,33 1 126,08	1 135,33 1 126,08	1 111,00 1 101,93	1 029,69 1 021,28	1 029,69 1 021,28	1 107,34 1 098,30	947,11 939,31	1 006,51 998,22	947,11 939,31
209	201-0168	Переpleты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н60.12-01	шт.	1 042,30 1 033,72	1 175,52 1 165,95	1 175,52 1 165,95	1 150,34 1 140,96	1 066,14 1 057,44	1 066,14 1 057,44	1 146,54 1 137,18	980,64 972,52	1 042,14 1 033,56	980,64 972,52
210	201-0169	Переpleты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н60.18-01	шт.	1 276,48 1 265,98	1 439,63 1 427,91	1 439,63 1 427,91	1 408,79 1 397,30	1 305,68 1 295,03	1 305,68 1 295,03	1 404,14 1 392,69	1 200,97 1 191,03	1 276,29 1 265,79	1 200,97 1 191,03
211	201-0170	Переpleты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н18.12-01	шт.	537,97 533,54	606,73 601,73	606,73 601,73	593,73 588,84	550,28 545,78	550,28 545,78	591,77 586,89	506,15 501,95	537,89 533,46	506,15 501,95
212	201-0171	Переpleты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н18.18-01	шт.	681,80 676,19	768,95 762,70	768,95 762,70	752,47 746,34	697,40 691,67	697,40 691,67	749,99 743,88	641,47 636,19	681,71 676,10	641,47 636,19
213	201-0172	Переpleты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н20.12-01	шт.	563,62 558,98	635,66 630,43	635,66 630,43	622,04 616,92	576,51 571,77	576,51 571,77	619,99 614,93	530,28 525,91	563,52 558,89	530,28 525,91
214	201-0173	Переpleты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н20.18-01	шт.	681,97 676,36	769,14 762,88	769,14 762,88	752,66 746,53	697,57 691,88	697,57 691,88	750,17 744,06	641,63 636,32	681,87 676,26	641,63 636,32
215	201-0174	Переpleты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н30.12-01	шт.	795,79 789,24	897,50 890,19	897,50 890,19	878,28 871,11	813,99 807,35	813,99 807,35	875,38 868,23	748,71 742,51	795,67 789,12	748,71 742,51
216	201-0175	Переpleты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н30.18-01	шт.	1 005,72 997,44	1 134,27 1 125,04	1 134,27 1 125,04	1 109,97 1 100,92	1 028,73 1 020,33	1 028,73 1 020,33	1 106,30 1 097,27	946,23 938,45	1 005,57 997,29	946,23 938,45
217	201-0176	Переpleты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н48.12-01	шт.	1 182,38 1 172,65	1 333,51 1 322,54	1 333,51 1 322,54	1 304,94 1 294,30	1 209,43 1 199,48	1 209,43 1 199,48	1 300,63 1 290,02	1 112,43 1 103,22	1 182,20 1 172,47	1 112,43 1 103,22
218	201-0177	Переpleты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н48.18-01	шт.	1 447,11 1 435,20	1 632,07 1 618,63	1 632,07 1 618,63	1 597,11 1 583,96	1 480,21 1 468,13	1 480,21 1 468,13	1 591,83 1 578,84	1 361,50 1 350,29	1 446,89 1 434,98	1 361,50 1 350,29
219	201-0178	Переpleты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н60.12-01	шт.	1 457,54 1 445,54	1 643,84 1 630,31	1 643,84 1 630,31	1 608,63 1 595,38	1 490,88 1 478,60	1 490,88 1 478,60	1 603,31 1 590,11	1 371,32 1 360,03	1 457,32 1 445,32	1 371,32 1 360,03
220	201-0179	Переpleты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н60.18-01	шт.	1 860,00 1 844,68	2 097,74 2 080,65	2 097,74 2 080,65	2 052,80 2 035,90	1 902,55 1 886,89	1 902,55 1 886,89	2 046,02 2 029,32	1 749,97 1 735,47	1 859,72 1 844,41	1 749,97 1 735,47
221	201-0180	Переpleты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н18.12-Р1	шт.	1 092,08 1 083,09	1 231,67 1 221,64	1 231,67 1 221,64	1 205,28 1 195,45	1 117,06 1 107,94	1 117,06 1 107,94	1 201,30 1 191,50	1 027,48 1 018,97	1 091,91 1 082,92	1 027,48 1 018,97
222	201-0181	Переpleты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н18.18-Р1	шт.	1 404,79 1 393,23	1 584,34 1 571,45	1 584,34 1 571,45	1 550,40 1 537,65	1 436,93 1 425,20	1 436,93 1 425,20	1 545,28 1 532,68	1 321,69 1 310,82	1 404,58 1 393,02	1 321,69 1 310,82
223	201-0182	Переpleты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н24.12-Р1	шт.	1 306,42 1 295,66	1 473,40 1 461,40	1 473,40 1 461,40	1 441,84 1 430,08	1 336,31 1 325,31	1 336,30 1 325,30	1 437,07 1 425,34	1 229,14 1 218,96	1 306,22 1 295,47	1 229,14 1 218,96
224	201-0183	Переpleты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н24.18-Р1	шт.	1 602,60 1 589,41	1 807,46 1 792,73	1 807,46 1 792,73	1 768,72 1 754,29	1 639,26 1 625,77	1 639,26 1 625,77	1 762,88 1 748,37	1 507,80 1 495,32	1 602,36 1 589,17	1 507,80 1 495,32
225	201-0184	Переpleты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н30.12-Р1	шт.	1 583,92 1 570,88	1 786,37 1 771,82	1 786,37 1 771,82	1 748,10 1 733,84	1 620,15 1 606,93	1 620,15 1 606,93	1 742,33 1 728,11	1 490,22 1 477,88	1 583,68 1 570,64	1 490,22 1 477,88
226	201-0185	Переpleты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н30.18-Р1	шт.	1 994,99 1 978,57	2 249,98 2 231,66	2 249,98 2 231,66	2 201,78 2 183,82	2 040,63 2 023,97	2 040,63 2 023,97	2 194,51 2 176,60	1 876,97 1 861,43	1 994,69 1 978,27	1 876,97 1 861,43
227	201-0186	Переpleты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н48.12-Р1	шт.	2 332,31 2 313,11	2 630,42 2 609,00	2 630,42 2 609,00	2 574,06 2 553,06	2 385,67 2 366,19	2 385,66 2 366,02	2 565,56 2 544,62	2 194,34 2 176,16	2 331,95 2 312,75	2 194,34 2 176,16
228	201-0187	Переpleты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н48.18-Р1	шт.	2 882,11 2 858,38	3 250,49 3 223,73	3 250,49 3 223,73	3 180,85 3 154,89	2 948,04 2 923,76	2 948,04 2 923,76	3 170,35 3 144,47	2 711,62 2 689,29	2 881,67 2 857,94	2 711,62 2 689,29
229	201-0188	Переpleты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н60.12-Р1	шт.	2 840,38 2 817,00	3 203,43 3 177,34	3 203,43 3 177,34	3 134,80 3 108,99	2 905,36 2 881,64	2 905,35 2 881,64	3 124,44 3 098,94	2 672,35 2 650,35	2 839,95 2 816,57	2 672,35 2 650,35

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
208	1 022,36	943,99	985,76	943,99	932,31	985,76	1 022,23	1 009,54	1 009,54	1 022,23	815,39	966,33	815,39	815,39	1 007,83	974,06	959,37	1 060,91	1 060,91	1 060,91
	1 013,95	936,21	977,62	936,21	924,63	977,62	1 013,82	1 001,22	1 001,22	1 013,82	808,68	958,34	808,68	808,68	999,50	966,01	951,36	1 052,17	1 052,17	1 052,17
209	1 058,55	977,42	1 020,66	977,42	965,32	1 020,66	1 058,43	1 045,28	1 045,28	1 058,43	844,26	1 000,54	844,26	844,26	1 043,51	1 008,54	993,35	1 098,47	1 098,47	1 098,47
	1 049,85	969,37	1 012,26	969,37	957,31	1 012,26	1 049,73	1 036,68	1 036,68	1 049,73	837,31	992,30	837,31	837,31	1 034,92	1 000,24	985,17	1 089,42	1 089,42	1 089,42
210	1 296,38	1 197,02	1 249,98	1 197,02	1 182,20	1 249,98	1 296,23	1 280,13	1 280,13	1 296,23	1 033,95	1 225,34	1 033,95	1 033,95	1 277,96	1 235,15	1 216,51	1 345,27	1 345,27	1 345,27
	1 285,73	1 187,11	1 239,67	1 187,11	1 172,40	1 239,67	1 285,58	1 269,60	1 269,60	1 285,58	1 025,44	1 215,22	1 025,44	1 025,44	1 267,41	1 224,95	1 206,50	1 334,19	1 334,19	1 334,19
211	546,36	504,48	526,80	504,48	498,24	526,80	546,29	539,51	539,51	546,29	435,76	516,42	435,76	435,76	538,59	520,55	512,70	566,96	566,96	566,96
	541,86	500,29	522,45	500,29	494,10	522,45	541,79	535,06	535,06	541,79	432,17	512,15	432,17	432,17	534,13	516,24	508,42	562,28	562,28	562,28
212	692,44	639,36	667,65	639,36	631,44	667,65	692,35	683,75	683,75	692,35	552,26	654,48	552,26	552,26	682,59	659,72	649,77	718,54	718,54	718,54
	686,75	634,07	662,15	634,07	626,21	662,15	686,66	678,13	678,13	686,66	547,71	649,08	547,71	547,71	676,98	654,30	644,42	712,62	712,62	712,62
213	572,41	528,54	551,92	528,54	521,99	551,92	572,34	565,23	565,23	572,34	456,53	541,04	456,53	456,53	564,27	545,37	537,14	593,99	593,99	593,99
	567,70	524,16	547,38	524,16	517,66	547,38	567,64	560,58	560,58	567,64	452,77	536,59	452,77	452,77	559,62	540,87	532,66	589,10	589,10	589,10
214	692,60	639,52	667,81	639,52	631,60	667,81	692,52	683,92	683,92	692,52	552,40	654,65	552,40	552,40	682,76	659,88	649,93	718,72	718,72	718,72
	686,90	634,23	662,31	634,23	626,37	662,31	686,83	678,30	678,30	686,83	547,85	649,25	547,85	547,85	677,13	654,44	644,58	712,80	712,80	712,80
215	808,20	746,25	779,27	746,25	737,02	779,27	808,10	798,06	798,06	808,10	644,59	763,91	644,59	644,59	796,71	770,02	758,41	838,67	838,67	838,67
	801,54	740,10	772,84	740,10	730,90	772,84	801,45	791,49	791,49	801,45	639,28	757,62	639,28	639,28	790,13	763,66	752,08	831,76	831,76	831,76
216	1 021,40	943,11	984,84	943,11	931,44	984,84	1 021,28	1 008,59	1 008,59	1 021,28	814,63	965,43	814,63	814,63	1 006,88	973,15	958,46	1 059,91	1 059,91	1 059,91
	1 013,01	935,35	976,72	935,35	923,78	976,72	1 012,89	1 000,29	1 000,29	1 012,89	807,93	957,48	807,93	807,93	998,57	965,12	950,48	1 051,18	1 051,18	1 051,18
217	1 200,81	1 108,78	1 157,83	1 108,78	1 095,05	1 157,83	1 200,67	1 185,76	1 185,76	1 200,67	957,73	1 135,01	957,73	957,73	1 183,74	1 144,09	1 126,83	1 246,09	1 246,09	1 246,09
	1 190,93	1 099,60	1 148,28	1 099,60	1 086,04	1 148,28	1 190,80	1 176,00	1 176,00	1 190,80	949,85	1 125,67	949,85	949,85	1 174,00	1 134,67	1 117,55	1 235,83	1 235,83	1 235,83
218	1 469,67	1 357,03	1 417,07	1 357,03	1 340,23	1 417,07	1 469,50	1 451,25	1 451,25	1 469,50	1 172,16	1 389,13	1 172,16	1 172,16	1 448,77	1 400,24	1 379,13	1 525,08	1 525,08	1 525,08
	1 457,59	1 345,79	1 405,41	1 345,79	1 329,11	1 405,41	1 457,40	1 439,31	1 439,31	1 457,40	1 162,51	1 377,65	1 162,51	1 162,51	1 436,86	1 388,72	1 367,63	1 512,53	1 512,53	1 512,53
219	1 480,27	1 366,82	1 427,30	1 366,82	1 349,89	1 427,30	1 480,09	1 461,71	1 461,71	1 480,09	1 180,61	1 399,14	1 180,61	1 180,61	1 459,21	1 410,34	1 389,07	1 536,07	1 536,07	1 536,07
	1 468,10	1 355,56	1 415,51	1 355,56	1 338,69	1 415,51	1 467,90	1 449,68	1 449,68	1 467,90	1 170,89	1 387,57	1 170,89	1 170,89	1 447,20	1 398,73	1 377,48	1 523,42	1 523,42	1 523,42
220	1 889,00	1 744,21	1 821,38	1 744,21	1 722,63	1 821,38	1 888,78	1 865,32	1 865,32	1 888,78	1 506,60	1 785,48	1 506,60	1 506,60	1 862,13	1 799,76	1 772,62	1 960,21	1 960,21	1 960,21
	1 873,47	1 729,76	1 806,38	1 729,76	1 708,45	1 806,38	1 873,25	1 849,96	1 849,96	1 873,25	1 494,19	1 770,72	1 494,19	1 494,19	1 846,80	1 784,94	1 757,83	1 944,06	1 944,06	1 944,06
221	1 109,11	1 024,10	1 069,41	1 024,10	1 011,42	1 069,41	1 108,98	1 095,20	1 095,20	1 108,98	884,57	1 048,33	884,57	884,57	1 093,33	1 056,71	1 040,78	1 150,92	1 150,92	1 150,92
	1 099,99	1 015,62	1 060,61	1 015,62	1 003,03	1 060,61	1 099,85	1 086,19	1 086,19	1 099,85	877,29	1 039,67	877,29	877,29	1 084,33	1 048,01	1 032,09	1 141,44	1 141,44	1 141,44
222	1 426,69	1 317,34	1 375,63	1 317,34	1 301,04	1 375,63	1 426,52	1 408,81	1 408,81	1 426,52	1 137,88	1 348,51	1 137,88	1 137,88	1 406,40	1 359,29	1 338,80	1 480,48	1 480,48	1 480,48
	1 414,95	1 306,43	1 364,31	1 306,43	1 290,25	1 364,31	1 414,78	1 397,22	1 397,22	1 414,78	1 128,52	1 337,41	1 128,52	1 128,52	1 394,83	1 348,11	1 327,78	1 468,29	1 468,29	1 468,29
223	1 326,79	1 225,09	1 279,30	1 225,09	1 209,93	1 279,30	1 326,63	1 310,15	1 310,15	1 326,63	1 058,20	1 254,08	1 058,20	1 058,20	1 307,92	1 264,11	1 245,05	1 376,81	1 376,81	1 376,81
	1 315,86	1 214,94	1 268,75	1 214,94	1 199,89	1 268,75	1 315,72	1 299,37	1 299,37	1 315,72	1 049,48	1 243,71	1 049,48	1 049,48	1 297,15	1 253,70	1 234,66	1 365,47	1 365,47	1 365,47
224	1 627,59	1 502,84	1 569,33	1 502,84	1 484,24	1 569,33	1 627,40	1 607,18	1 607,18	1 627,40	1 298,11	1 538,39	1 298,11	1 298,11	1 604,44	1 550,70	1 527,31	1 688,95	1 688,95	1 688,95
	1 614,21	1 490,47	1 556,42	1 490,47	1 471,93	1 556,42	1 614,00	1 593,96	1 593,96	1 614,00	1 287,42	1 525,68	1 287,42	1 287,42	1 591,20	1 537,90	1 514,74	1 675,03	1 675,03	1 675,03
225	1 608,63	1 485,32	1 551,04	1 485,32	1 466,94	1 551,04	1 608,42	1 588,46	1 588,46	1 608,42	1 282,98	1 520,46	1 282,98	1 282,98	1 585,74	1 532,62	1 509,51	1 669,26	1 669,26	1 669,26
	1 595,38	1 473,01	1 538,24	1 473,01	1 454,77	1 538,24	1 595,20	1 575,38	1 575,38	1 595,20	1 272,41	1 507,89	1 272,41	1 272,41	1 572,68	1 520,00	1 496,92	1 655,50	1 655,50	1 655,50
226	2 026,09	1 870,80	1 953,57	1 870,80	1 847,65	1 953,57	2 025,85	2 000,69	2 000,69	2 025,85	1 615,94	1 915,06	1 615,94	1 615,94	1 997,28	1 930,38	1 901,27	2 102,48	2 102,48	2 102,48
	2 009,44	1 855,30	1 937,46	1 855,30	1 832,45	1 937,46	2 009,20	1 984,23	1 984,23	2 009,20	1 602,64	1 899,23	1 602,64	1 602,64	1 980,84	1 914,49	1 885,62	2 085,15	2 085,15	2 085,15
227	2 368,67	2 187,12	2 283,89	2 187,12	2 160,05	2 283,89	2 368,39	2 338,98	2 338,98	2 368,39	1 889,17	2 238,87	1 889,17	1 889,17	2 334,99	2 256,78	2 222,74	2 457,97	2 457,97	2 457,97
	2 349,20	2 169,12	2 265,09	2 169,12	2 142,13	2 265,09	2 348,89	2 319,73	2 319,73	2 348,89	1 873,62	2 220,43	1 873,62	1 873,62	2 315,70	2 238,14	2 204,20	2 437,71	2 437,71	2 437,71
228	2 927,05	2 702,70	2 822,27	2 702,70	2 669,25	2 822,27	2 926,70	2 890,35	2 890,35	2 926,70	2 334,51	2 766,64	2 334,51	2 334,51	2 885,42	2 788,77	2 746,72	3 037,39	3 037,39	3 037,39
	2 902,98	2 680,45	2 799,03	2 680,45	2 647,10	2 799,03	2 902,60	2 866,54	2 866,54	2 902,60	2 315,29	2 743,86	2 315,29	2 315,29	2 861,67	2 765,81	2 723,80	3 012,39	3 012,39	3 012,39
229	2 884,67	2 663,56	2 78																	

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
230	201-0189	Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н60.18-Р1	шт.	<u>3 422,87</u> 3 394,69	<u>3 860,37</u> 3 828,58	<u>3 860,37</u> 3 828,58	<u>3 777,66</u> 3 746,84	<u>3 501,17</u> 3 472,59	<u>3 501,17</u> 3 472,59	<u>3 765,19</u> 3 734,46	<u>3 220,39</u> 3 193,88	<u>3 422,35</u> 3 394,17	<u>3 220,39</u> 3 193,88
231	201-0190	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М18.12-02	шт.	<u>641,29</u> 636,01	<u>723,26</u> 717,37	<u>723,26</u> 717,37	<u>707,76</u> 701,98	<u>655,96</u> 650,60	<u>655,96</u> 650,60	<u>705,43</u> 699,67	<u>603,35</u> 598,35	<u>641,19</u> 635,91	<u>603,35</u> 598,35
232	201-0191	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М18.18-02	шт.	<u>814,26</u> 807,55	<u>918,34</u> 910,85	<u>918,34</u> 910,85	<u>898,66</u> 891,25	<u>832,89</u> 826,03	<u>832,89</u> 826,03	<u>895,69</u> 888,30	<u>766,09</u> 759,74	<u>814,14</u> 807,43	<u>766,09</u> 759,74
233	201-0192	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М20.12-02	шт.	<u>744,27</u> 738,14	<u>839,40</u> 832,56	<u>839,40</u> 832,56	<u>821,43</u> 814,65	<u>761,30</u> 755,08	<u>761,30</u> 755,08	<u>818,71</u> 812,02	<u>700,24</u> 694,47	<u>744,16</u> 738,03	<u>700,24</u> 694,47
234	201-0193	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М20.18-02	шт.	<u>918,55</u> 910,99	<u>1 035,96</u> 1 027,53	<u>1 035,96</u> 1 027,53	<u>1 013,76</u> 1 005,49	<u>939,56</u> 931,89	<u>939,56</u> 931,89	<u>1 010,41</u> 1 002,17	<u>864,21</u> 857,10	<u>918,41</u> 910,85	<u>864,21</u> 857,10
235	201-0194	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М24.12-02	шт.	<u>794,03</u> 787,49	<u>895,52</u> 888,22	<u>895,52</u> 888,22	<u>876,33</u> 869,11	<u>812,19</u> 805,50	<u>812,19</u> 805,50	<u>873,44</u> 866,25	<u>747,06</u> 740,87	<u>793,91</u> 787,37	<u>747,06</u> 740,87
236	201-0195	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М24.18-02	шт.	<u>959,53</u> 951,63	<u>1 082,17</u> 1 073,25	<u>1 082,17</u> 1 073,25	<u>1 058,99</u> 1 050,35	<u>981,48</u> 973,47	<u>981,48</u> 973,47	<u>1 055,49</u> 1 046,79	<u>902,77</u> 895,29	<u>959,38</u> 951,48	<u>902,77</u> 895,29
237	201-0196	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М30.12-02	шт.	<u>924,23</u> 916,63	<u>1 042,36</u> 1 033,79	<u>1 042,36</u> 1 033,79	<u>1 020,03</u> 1 011,64	<u>945,37</u> 937,59	<u>945,37</u> 937,59	<u>1 016,66</u> 1 008,30	<u>869,56</u> 862,41	<u>924,09</u> 916,49	<u>869,56</u> 862,41
238	201-0197	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М30.18-02	шт.	<u>1 184,25</u> 1 174,50	<u>1 335,62</u> 1 324,62	<u>1 335,62</u> 1 324,62	<u>1 307,00</u> 1 296,34	<u>1 211,34</u> 1 201,45	<u>1 211,34</u> 1 201,45	<u>1 302,69</u> 1 292,06	<u>1 114,19</u> 1 104,97	<u>1 184,07</u> 1 174,33	<u>1 114,19</u> 1 104,97
239	201-0198	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М48.12-02	шт.	<u>1 435,88</u> 1 424,06	<u>1 619,41</u> 1 606,22	<u>1 619,41</u> 1 606,22	<u>1 584,71</u> 1 571,78	<u>1 468,73</u> 1 456,74	<u>1 468,73</u> 1 456,74	<u>1 579,48</u> 1 566,59	<u>1 350,94</u> 1 339,75	<u>1 435,66</u> 1 423,84	<u>1 350,94</u> 1 339,75
240	201-0199	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М48.18-02	шт.	<u>1 709,35</u> 1 695,28	<u>1 927,83</u> 1 912,13	<u>1 927,83</u> 1 912,13	<u>1 886,53</u> 1 871,14	<u>1 748,45</u> 1 734,18	<u>1 748,45</u> 1 734,18	<u>1 880,30</u> 1 864,95	<u>1 608,23</u> 1 594,91	<u>1 709,09</u> 1 695,02	<u>1 608,23</u> 1 594,91
241	201-0200	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М60.12-02	шт.	<u>1 735,89</u> 1 721,60	<u>1 957,76</u> 1 941,64	<u>1 957,76</u> 1 941,64	<u>1 915,82</u> 1 900,19	<u>1 775,60</u> 1 761,11	<u>1 775,60</u> 1 761,10	<u>1 909,51</u> 1 893,92	<u>1 633,20</u> 1 619,67	<u>1 735,63</u> 1 721,34	<u>1 633,20</u> 1 619,67
242	201-0201	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М60.18-02	шт.	<u>2 029,59</u> 2 012,88	<u>2 289,00</u> 2 270,36	<u>2 289,00</u> 2 270,36	<u>2 239,97</u> 2 221,69	<u>2 076,02</u> 2 059,07	<u>2 076,02</u> 2 059,07	<u>2 232,57</u> 2 214,19	<u>1 909,54</u> 1 893,72	<u>2 029,28</u> 2 012,57	<u>1 909,54</u> 1 893,72
243	201-0202	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М18.12-02	шт.	<u>820,66</u> 813,91	<u>925,55</u> 918,02	<u>925,55</u> 918,02	<u>905,72</u> 898,34	<u>839,43</u> 832,53	<u>839,43</u> 832,53	<u>902,73</u> 895,37	<u>772,11</u> 765,72	<u>820,54</u> 813,79	<u>772,11</u> 765,72
244	201-0203	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М18.18-02	шт.	<u>1 012,60</u> 1 004,27	<u>1 142,03</u> 1 132,74	<u>1 142,03</u> 1 132,74	<u>1 117,56</u> 1 108,45	<u>1 035,76</u> 1 027,32	<u>1 035,76</u> 1 027,31	<u>1 113,87</u> 1 104,79	<u>952,70</u> 944,82	<u>1 012,45</u> 1 004,12	<u>952,70</u> 944,82
245	201-0204	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М20.12-02	шт.	<u>896,02</u> 888,65	<u>1 010,55</u> 1 002,24	<u>1 010,55</u> 1 002,24	<u>988,90</u> 980,77	<u>916,52</u> 909,04	<u>916,52</u> 909,04	<u>985,63</u> 977,52	<u>843,01</u> 836,03	<u>895,88</u> 888,51	<u>843,01</u> 836,03
246	201-0205	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М20.18-02	шт.	<u>1 099,91</u> 1 090,86	<u>1 240,51</u> 1 230,41	<u>1 240,51</u> 1 230,41	<u>1 213,92</u> 1 203,93	<u>1 125,07</u> 1 115,81	<u>1 125,07</u> 1 115,81	<u>1 209,91</u> 1 199,95	<u>1 034,84</u> 1 026,28	<u>1 099,74</u> 1 090,69	<u>1 034,84</u> 1 026,28
247	201-0206	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М24.12-02	шт.	<u>906,49</u> 899,03	<u>1 022,35</u> 1 014,03	<u>1 022,35</u> 1 014,03	<u>1 000,45</u> 992,29	<u>927,23</u> 919,60	<u>927,23</u> 919,60	<u>997,15</u> 989,02	<u>852,87</u> 845,81	<u>906,35</u> 898,89	<u>852,87</u> 845,81
248	201-0207	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М24.18-02	шт.	<u>1 108,76</u> 1 099,63	<u>1 250,48</u> 1 240,29	<u>1 250,48</u> 1 240,29	<u>1 223,69</u> 1 213,70	<u>1 134,12</u> 1 124,86	<u>1 134,12</u> 1 124,86	<u>1 219,65</u> 1 209,69	<u>1 043,17</u> 1 034,52	<u>1 108,59</u> 1 099,46	<u>1 043,17</u> 1 034,52
249	201-0208	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М30.12-02	шт.	<u>1 149,05</u> 1 139,59	<u>1 295,92</u> 1 285,36	<u>1 295,92</u> 1 285,36	<u>1 268,15</u> 1 257,80	<u>1 175,34</u> 1 165,74	<u>1 175,33</u> 1 165,74	<u>1 263,97</u> 1 253,56	<u>1 081,08</u> 1 072,12	<u>1 148,88</u> 1 139,42	<u>1 081,08</u> 1 072,12
250	201-0209	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М30.18-02	шт.	<u>1 433,01</u> 1 421,21	<u>1 616,17</u> 1 603,01	<u>1 616,17</u> 1 603,01	<u>1 581,55</u> 1 568,53	<u>1 465,79</u> 1 453,82	<u>1 465,79</u> 1 453,82	<u>1 576,32</u> 1 563,34	<u>1 348,24</u> 1 337,07	<u>1 432,79</u> 1 420,99	<u>1 348,24</u> 1 337,07
251	201-0210	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.12-02	шт.	<u>1 767,70</u> 1 753,15	<u>1 993,64</u> 1 977,41	<u>1 993,64</u> 1 977,41	<u>1 950,93</u> 1 935,02	<u>1 808,14</u> 1 793,38	<u>1 808,14</u> 1 793,38	<u>1 944,49</u> 1 928,62	<u>1 663,13</u> 1 649,36	<u>1 767,43</u> 1 752,88	<u>1 663,13</u> 1 649,36

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
230	3 476,24	3 209,79	3 351,81	3 209,79	3 170,07	3 351,81	3 475,83	3 432,65	3 432,65	3 475,83	2 772,52	3 285,73	2 772,52	2 772,52	3 426,80	3 312,02	3 262,07	3 607,28	3 607,28	3 607,28
	3 447,66	3 183,37	3 324,22	3 183,37	3 143,97	3 324,22	3 447,21	3 404,40	3 404,40	3 447,21	2 749,70	3 258,57	2 749,70	2 749,70	3 398,58	3 284,75	3 234,86	3 577,58	3 577,58	3 577,58
231	651,29	601,37	627,99	601,37	593,93	627,99	651,21	643,12	643,12	651,21	519,44	615,60	519,44	519,44	642,03	620,52	611,16	675,84	675,84	675,84
	645,93	596,38	622,81	596,38	589,00	622,81	645,85	637,82	637,82	645,85	515,17	610,51	515,17	515,17	636,72	615,39	606,12	670,26	670,26	670,26
232	826,96	763,57	797,36	763,57	754,12	797,36	826,86	816,59	816,59	826,86	659,55	781,64	659,55	659,55	815,20	787,89	776,01	858,13	858,13	858,13
	820,14	757,28	790,77	757,28	747,86	790,77	820,04	809,86	809,86	820,04	654,12	775,17	654,12	654,12	808,45	781,37	769,53	851,06	851,06	851,06
233	755,87	697,94	728,82	697,94	689,30	728,82	755,78	746,40	746,40	755,78	602,86	714,45	602,86	602,86	745,13	720,17	709,31	784,37	784,37	784,37
	749,65	692,15	722,81	692,15	683,62	722,81	749,56	740,25	740,25	749,56	597,89	708,54	597,89	597,89	738,99	714,24	703,39	777,90	777,90	777,90
234	932,87	861,37	899,48	861,37	850,71	899,48	932,76	921,18	921,18	932,76	744,03	881,75	744,03	744,03	919,61	888,80	875,40	968,04	968,04	968,04
	925,20	854,24	892,06	854,24	843,66	892,06	925,09	913,60	913,60	925,09	737,90	874,47	737,90	737,90	912,04	881,48	868,10	960,07	960,07	960,07
235	806,41	744,60	777,55	744,60	735,39	777,55	806,31	796,30	796,30	806,31	643,16	762,22	643,16	643,16	794,95	768,31	756,73	836,81	836,81	836,81
	799,78	738,47	771,13	738,47	729,29	771,13	799,68	789,74	789,74	799,68	637,87	755,95	637,87	637,87	788,40	761,98	750,41	829,92	829,92	829,92
236	974,49	899,80	939,62	899,80	888,66	939,62	974,37	962,27	962,27	974,37	777,22	921,09	777,22	777,22	960,64	928,45	914,45	1 011,23	1 011,23	1 011,23
	966,48	892,39	931,86	892,39	881,28	931,86	966,36	954,35	954,35	966,36	770,82	913,47	770,82	770,82	952,73	920,80	906,82	1 002,89	1 002,89	1 002,89
237	938,64	866,70	905,04	866,70	855,97	905,04	938,53	926,87	926,87	938,53	748,63	887,21	748,63	748,63	925,30	894,30	880,81	974,03	974,03	974,03
	930,93	859,53	897,59	859,53	848,88	897,59	930,81	919,25	919,25	930,81	742,47	879,88	742,47	742,47	917,66	886,92	873,47	966,02	966,02	966,02
238	1 202,71	1 110,53	1 159,66	1 110,53	1 096,80	1 159,66	1 202,57	1 187,64	1 187,64	1 202,57	959,24	1 136,80	959,24	959,24	1 185,62	1 145,90	1 128,62	1 248,06	1 248,06	1 248,06
	1 192,83	1 101,33	1 150,10	1 101,33	1 087,76	1 150,10	1 192,68	1 177,87	1 177,87	1 192,68	951,35	1 127,45	951,35	951,35	1 175,83	1 136,44	1 119,33	1 237,78	1 237,78	1 237,78
239	1 458,27	1 346,50	1 406,07	1 346,50	1 329,83	1 406,07	1 458,09	1 439,98	1 439,98	1 458,09	1 163,06	1 378,35	1 163,06	1 163,06	1 437,54	1 389,38	1 368,43	1 513,25	1 513,25	1 513,25
	1 446,28	1 335,35	1 394,50	1 335,35	1 318,88	1 394,50	1 446,11	1 428,13	1 428,13	1 446,11	1 153,49	1 367,00	1 153,49	1 153,49	1 425,67	1 377,91	1 357,01	1 500,79	1 500,79	1 500,79
240	1 736,00	1 602,94	1 673,86	1 602,94	1 583,11	1 673,86	1 735,80	1 714,24	1 714,24	1 735,80	1 384,57	1 640,89	1 384,57	1 384,57	1 711,33	1 653,99	1 629,05	1 801,46	1 801,46	1 801,46
	1 721,73	1 589,66	1 660,05	1 589,66	1 569,97	1 660,05	1 721,53	1 700,13	1 700,13	1 721,53	1 373,18	1 627,31	1 373,18	1 373,18	1 697,23	1 640,37	1 615,63	1 786,62	1 786,62	1 786,62
241	1 762,95	1 627,83	1 699,85	1 627,83	1 607,68	1 699,85	1 762,75	1 740,85	1 740,85	1 762,75	1 406,07	1 666,35	1 406,07	1 406,07	1 737,90	1 679,67	1 654,34	1 829,43	1 829,43	1 829,43
	1 748,44	1 614,43	1 685,83	1 614,43	1 594,44	1 685,83	1 748,24	1 726,52	1 726,52	1 748,24	1 394,50	1 652,57	1 394,50	1 394,50	1 723,59	1 665,84	1 640,54	1 814,36	1 814,36	1 814,36
242	2 061,23	1 903,25	1 987,47	1 903,25	1 879,69	1 987,47	2 060,99	2 035,39	2 035,39	2 060,99	1 643,97	1 948,27	1 643,97	1 643,97	2 031,94	1 963,86	1 934,25	2 138,96	2 138,96	2 138,96
	2 044,29	1 887,48	1 971,09	1 887,48	1 864,22	1 971,09	2 044,05	2 018,64	2 018,64	2 044,05	1 630,43	1 932,17	1 630,43	1 630,43	2 015,16	1 947,64	1 918,11	2 121,33	2 121,33	2 121,33
243	833,46	769,57	803,62	769,57	760,05	803,62	833,36	823,01	823,01	833,36	664,73	787,78	664,73	664,73	821,61	794,08	782,11	864,88	864,88	864,88
	826,62	763,20	797,00	763,20	753,75	797,00	826,52	816,24	816,24	826,52	659,27	781,28	659,27	659,27	814,85	787,55	775,68	857,76	857,76	857,76
244	1 028,39	949,56	991,58	949,56	937,81	991,58	1 028,28	1 015,49	1 015,49	1 028,28	820,21	972,03	820,21	820,21	1 013,77	979,81	965,03	1 067,16	1 067,16	1 067,16
	1 019,94	941,75	983,43	941,75	930,04	983,43	1 019,83	1 007,14	1 007,14	1 019,83	813,46	964,00	813,46	813,46	1 005,41	971,73	956,99	1 058,37	1 058,37	1 058,37
245	909,99	840,26	877,42	840,26	829,84	877,42	909,88	898,58	898,58	909,88	725,78	860,12	725,78	725,78	897,06	867,00	853,93	944,30	944,30	944,30
	902,52	833,29	870,20	833,29	822,96	870,20	902,41	891,19	891,19	902,41	719,81	853,02	719,81	719,81	889,68	859,87	846,81	936,53	936,53	936,53
246	1 117,06	1 031,44	1 077,07	1 031,44	1 018,67	1 077,07	1 116,94	1 103,05	1 103,05	1 116,94	890,93	1 055,84	890,93	890,93	1 101,19	1 064,29	1 048,24	1 159,18	1 159,18	1 159,18
	1 107,88	1 022,95	1 068,19	1 022,95	1 010,29	1 068,19	1 107,75	1 093,98	1 093,98	1 107,75	883,60	1 047,15	883,60	883,60	1 092,10	1 055,51	1 039,50	1 149,63	1 149,63	1 149,63
247	920,62	850,06	887,67	850,06	839,54	887,67	920,51	909,08	909,08	920,51	734,26	870,17	734,26	734,26	907,54	877,13	863,91	955,34	955,34	955,34
	913,06	843,06	880,36	843,06	832,63	880,36	912,93	901,60	901,60	912,93	728,21	863,01	728,21	728,21	900,05	869,89	856,70	947,47	947,47	947,47
248	1 126,05	1 039,74	1 085,74	1 039,74	1 026,87	1 085,74	1 125,91	1 111,93	1 111,93	1 125,91	898,10	1 064,34	898,10	898,10	1 110,04	1 072,85	1 056,67	1 168,51	1 168,51	1 168,51
	1 116,78	1 031,12	1 076,78	1 031,12	1 018,41	1 076,78	1 116,64	1 102,77	1 102,77	1 116,64	890,70	1 055,58	890,70	890,70	1 100,91	1 064,02	1 047,96	1 158,88	1 158,88	1 158,88
249	1 166,97	1 077,52	1 125,19	1 077,52	1 064,19	1 125,19	1 166,83	1 152,33	1 152,33	1 166,83	930,73	1 103,01	930,73	930,73	1 150,38	1 111,84	1 095,07	1 210,97	1 210,97	1 210,97
	1 157,37	1 068,59	1 115,92	1 068,59	1 055,36	1 115,92	1 157,22	1 142,84	1 142,84	1 157,22	923,07	1 093,93	923,07	923,07	1 140,91	1 102,69	1 086,05	1 201,00	1 201,00	1 201,00
250	1 455,35	1 343,80	1 403,26	1 343,80	1 327,17	1 403,26	1 455,18	1 437,11	1 437,11	1 455,18	1 160,74	1 375,60	1 160,74	1 160,74	1 434,67	1 386,60	1 365,69	1 510,23	1 510,23	1 510,23
	1 443,37	1 332,73	1 391,70	1 332,73	1 316,24	1 391,70	1 443,22	1 425,28	1 425,28	1 443,22	1 151,18	1 364,27	1 151,18	1 151,18	1 422,85	1 375,18	1 354,29	1 497,78	1 497,78	1 497,78
251	1 795,26	1 657,66	1 731,00	1 657,66	1 637,14	1 731,00	1 795,05	1 772,75	1 772,75	1 795,05	1 431,84	1 696,88	1 431,84	1 431,84	1 769,75	1 710,45	1 684,66	1 862,96	1 862,96	1 862,96
	1 780,51	1 643,93	1 716,75	1 643,93	1 623,56	1 716,75	1 780,30	1 758,												

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
252	201-0211	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.18-02	шт.	2 118,48 2 101,04	2 389,26 2 369,80	2 389,26 2 369,80	2 338,08 2 319,00	2 166,94 2 149,25	2 166,94 2 149,25	2 330,35 2 311,33	1 993,16 1 976,65	2 118,16 2 100,72	1 993,16 1 976,65
253	201-0212	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М60.12-02	шт.	2 112,60 2 095,21	2 382,62 2 363,01	2 382,62 2 363,01	2 331,58 2 312,56	2 160,93 2 143,14	2 160,93 2 143,14	2 323,88 2 304,92	1 987,63 1 971,17	2 112,28 2 094,90	1 987,63 1 971,17
254	201-0213	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М60.18-02	шт.	2 483,79 2 463,34	2 801,26 2 778,20	2 801,26 2 778,20	2 741,24 2 718,87	2 540,61 2 519,70	2 540,61 2 519,86	2 732,19 2 709,89	2 336,86 2 317,50	2 483,41 2 462,96	2 336,86 2 317,50
255	201-0214	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М18.12-РЗ	шт.	1 420,75 1 409,05	1 602,34 1 589,29	1 602,34 1 589,29	1 568,02 1 555,23	1 453,25 1 441,38	1 453,25 1 441,38	1 562,84 1 550,09	1 336,70 1 325,63	1 420,54 1 408,84	1 336,70 1 325,63
256	201-0215	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М18.18-РЗ	шт.	1 754,90 1 740,46	1 979,20 1 963,09	1 979,20 1 963,09	1 936,80 1 920,86	1 795,05 1 780,40	1 795,04 1 780,40	1 930,41 1 914,66	1 651,09 1 637,50	1 754,63 1 740,19	1 651,09 1 637,50
257	201-0216	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М24.12-РЗ	шт.	1 566,99 1 554,09	1 767,28 1 752,72	1 767,28 1 752,72	1 729,41 1 715,17	1 602,84 1 589,64	1 602,84 1 589,64	1 723,70 1 709,63	1 474,30 1 462,08	1 566,75 1 553,85	1 474,30 1 462,08
258	201-0217	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М24.18-РЗ	шт.	1 836,53 1 821,41	2 071,27 2 054,40	2 071,27 2 054,40	2 026,89 2 010,20	1 878,54 1 863,21	1 878,54 1 863,20	2 020,20 2 003,71	1 727,89 1 713,67	1 836,25 1 821,13	1 727,89 1 713,67
259	201-0218	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М30.12-РЗ	шт.	1 974,63 1 958,37	2 227,02 2 208,88	2 227,02 2 208,88	2 179,31 2 161,53	2 019,80 2 003,31	2 019,80 2 003,31	2 172,11 2 154,38	1 857,82 1 842,43	1 974,33 1 958,07	1 857,82 1 842,43
260	201-0219	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М30.18-РЗ	шт.	2 493,36 2 472,83	2 812,05 2 788,90	2 812,05 2 788,90	2 751,81 2 729,36	2 550,40 2 529,57	2 550,40 2 529,57	2 742,72 2 720,33	2 345,86 2 326,55	2 492,98 2 472,45	2 345,86 2 326,55
261	201-0220	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.12-РЗ	шт.	2 992,75 2 968,12	3 375,27 3 347,79	3 375,27 3 347,79	3 302,96 3 276,02	3 061,21 3 036,23	3 061,21 3 036,23	3 292,05 3 265,19	2 815,71 2 792,40	2 992,29 2 967,66	2 815,71 2 792,40
262	201-0221	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.18-РЗ	шт.	3 599,06 3 569,43	4 059,08 4 026,02	4 059,08 4 026,02	3 972,12 3 939,42	3 681,41 3 651,09	3 681,41 3 651,09	3 959,00 3 926,69	3 386,15 3 358,10	3 598,51 3 568,88	3 386,15 3 358,10
263	201-0222	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М60.12-РЗ	шт.	3 316,40 3 289,10	3 740,29 3 709,50	3 740,29 3 709,50	3 660,16 3 630,03	3 392,27 3 364,58	3 392,26 3 364,57	3 648,07 3 618,30	3 120,21 3 094,37	3 315,90 3 288,61	3 120,21 3 094,37
264	201-0223	Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М60.18-РЗ	шт.	4 004,46 3 971,49	4 516,29 4 479,51	4 516,29 4 479,51	4 419,54 4 383,15	4 096,07 4 062,62	4 096,06 4 062,34	4 404,94 4 368,99	3 767,57 3 736,36	4 003,85 3 970,88	3 767,57 3 736,36
265	201-0224	Переплеты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой 0Ж1Н60.12-01	шт.	2 649,70 2 627,89	2 988,37 2 963,77	2 988,37 2 963,77	2 924,35 2 900,49	2 710,32 2 688,00	2 710,31 2 688,19	2 914,69 2 890,90	2 492,95 2 472,43	2 649,30 2 627,49	2 492,95 2 472,43
266	201-0225	Переплеты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой 0Ж1Н60.18-01	шт.	3 146,85 3 120,94	3 549,07 3 520,17	3 549,07 3 520,17	3 473,03 3 444,44	3 218,84 3 192,56	3 218,84 3 192,55	3 461,56 3 433,31	2 960,69 2 936,17	3 146,37 3 120,47	2 960,69 2 936,17
267	201-0226	Вставки жалюзийные переплетов оконных ВЖ 1	шт.	428,09 424,57	482,81 478,85	482,81 478,85	472,46 468,61	437,88 434,31	437,88 434,31	470,90 467,06	402,77 399,44	428,02 424,50	402,77 399,44
268	201-0227	Вставки жалюзийные переплетов оконных ВЖ 2	шт.	602,08 597,12	679,06 673,51	679,06 673,51	664,49 659,06	615,86 610,78	615,88 610,78	662,29 656,88	566,46 561,76	601,99 597,03	566,46 561,76
269	201-0228	Вставки жалюзийные переплетов оконных ригели РВ1-30, РВ2-48, РВ3-60	т	10 645,83 10 558,19	12 006,54 11 907,70	12 006,54 11 907,70	11 749,31 11 632,07	10 889,37 10 799,73	10 889,36 10 799,72	11 710,50 11 593,55	10 016,06 9 911,72	10 644,21 10 556,58	10 016,06 9 911,72
270	201-0229	Вставки жалюзийные переплетов оконных сливы СЛСН-25, СЛСВ-25	т	12 464,30 12 361,70	14 057,44 13 923,01	14 057,44 13 923,01	13 756,27 13 624,09	12 749,44 12 645,36	12 749,43 12 645,36	13 710,85 13 579,00	11 726,96 11 609,88	12 462,40 12 359,82	11 726,96 11 609,88
271	201-0230	Фонари зенитные Ф32.9.5.9-Г2С	шт.	15 482,07 15 354,63	17 460,93 17 317,20	17 460,93 17 317,20	17 086,84 16 947,45	15 836,25 15 705,89	15 836,23 15 705,87	17 030,42 16 891,45	14 566,21 14 446,31	15 479,71 15 352,29	14 566,21 14 446,31
272	201-0231	Фонари зенитные Ф32.9.3.9-Г2С	шт.	10 905,13 10 815,36	12 298,98 12 198,83	12 298,98 12 198,83	12 035,49 11 937,31	11 154,60 11 062,77	11 154,59 11 062,76	11 995,75 11 897,86	10 260,02 10 175,56	10 903,47 10 813,71	10 260,02 10 175,56
273	201-0232	Фонари зенитные Ф32.7.2.7-Г2С	шт.	8 040,12 7 973,94	9 067,78 8 993,95	9 067,78 8 993,95	8 873,51 8 801,12	8 224,05 8 156,92	8 224,04 8 156,35	8 844,21 8 771,41	7 564,50 7 501,86	8 038,90 7 972,73	7 564,50 7 501,86

Группа: Окна с переплетами из гнutosварных стальных профилей

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
252	2 151,51	1 986,60	2 074,50	1 986,60	1 962,02	2 074,50	2 151,25	2 124,54	2 124,54	2 151,25	1 715,97	2 033,60	1 715,97	1 715,97	2 120,94	2 049,87	2 018,96	2 232,64	2 232,64	2 232,64
	2 133,82	1 970,25	2 057,39	1 970,25	1 945,74	2 057,39	2 133,54	2 107,05	2 107,05	2 133,54	1 701,84	2 016,86	1 701,84	1 701,84	2 103,47	2 032,99	2 002,34	2 214,24	2 214,24	2 214,24
253	2 145,54	1 981,09	2 068,74	1 981,09	1 956,57	2 068,74	2 145,28	2 118,64	2 118,64	2 145,28	1 711,21	2 027,96	1 711,21	1 711,21	2 115,05	2 044,18	2 013,36	2 226,44	2 226,44	2 226,44
	2 127,88	1 964,78	2 051,68	1 964,78	1 940,34	2 051,68	2 127,62	2 101,21	2 101,21	2 127,62	1 697,12	2 011,20	1 697,12	1 697,12	2 097,59	2 027,30	1 996,56	2 208,12	2 208,12	2 208,12
254	2 522,52	2 329,17	2 432,22	2 329,17	2 300,35	2 432,22	2 522,22	2 490,89	2 490,89	2 522,22	2 011,87	2 384,28	2 011,87	2 011,87	2 486,67	2 403,35	2 367,11	2 617,63	2 617,63	2 617,63
	2 501,75	2 309,87	2 412,19	2 309,87	2 281,27	2 412,19	2 501,45	2 470,39	2 470,39	2 501,45	1 995,31	2 364,57	1 995,31	1 995,31	2 466,13	2 383,50	2 347,36	2 596,06	2 596,06	2 596,06
255	1 442,90	1 332,31	1 391,25	1 332,31	1 315,82	1 391,25	1 442,73	1 424,81	1 424,81	1 442,73	1 150,81	1 363,83	1 150,81	1 150,81	1 422,40	1 374,74	1 354,01	1 497,31	1 497,31	1 497,31
	1 431,02	1 321,27	1 379,79	1 321,27	1 304,90	1 379,79	1 430,85	1 413,08	1 413,08	1 430,85	1 141,33	1 352,56	1 141,33	1 141,33	1 410,65	1 363,39	1 342,71	1 484,96	1 484,96	1 484,96
256	1 782,26	1 645,66	1 718,47	1 645,66	1 625,29	1 718,47	1 782,05	1 759,92	1 759,92	1 782,05	1 421,47	1 684,59	1 421,47	1 421,47	1 756,94	1 698,07	1 672,46	1 849,47	1 849,47	1 849,47
	1 767,61	1 632,03	1 704,30	1 632,03	1 611,81	1 704,30	1 767,38	1 745,44	1 745,44	1 767,38	1 409,77	1 670,73	1 409,77	1 409,77	1 742,48	1 684,10	1 658,51	1 834,25	1 834,25	1 834,25
257	1 591,42	1 469,44	1 534,46	1 469,44	1 451,26	1 534,46	1 591,23	1 571,47	1 571,47	1 591,23	1 269,26	1 504,21	1 269,26	1 269,26	1 568,81	1 516,24	1 493,38	1 651,43	1 651,43	1 651,43
	1 578,31	1 457,26	1 521,80	1 457,26	1 439,22	1 521,80	1 578,14	1 558,53	1 558,53	1 578,14	1 258,81	1 491,77	1 258,81	1 258,81	1 555,85	1 503,71	1 481,08	1 637,82	1 637,82	1 637,82
258	1 865,17	1 722,20	1 798,40	1 722,20	1 700,89	1 798,40	1 864,94	1 841,78	1 841,78	1 864,94	1 487,59	1 762,95	1 487,59	1 487,59	1 838,66	1 777,05	1 750,25	1 935,49	1 935,49	1 935,49
	1 849,83	1 707,93	1 783,56	1 707,93	1 686,78	1 783,56	1 849,61	1 826,62	1 826,62	1 849,61	1 475,34	1 748,38	1 475,34	1 475,34	1 823,47	1 762,37	1 735,65	1 919,54	1 919,54	1 919,54
259	2 005,42	1 851,71	1 933,63	1 851,71	1 828,79	1 933,63	2 005,18	1 980,27	1 980,27	2 005,18	1 599,45	1 895,52	1 599,45	1 599,45	1 976,92	1 910,68	1 881,87	2 081,03	2 081,03	2 081,03
	1 988,93	1 836,47	1 917,68	1 836,47	1 813,74	1 917,68	1 988,69	1 963,97	1 963,97	1 988,69	1 586,28	1 879,91	1 586,28	1 586,28	1 960,59	1 894,90	1 866,37	2 063,89	2 063,89	2 063,89
260	2 532,23	2 338,15	2 441,60	2 338,15	2 309,21	2 441,60	2 531,93	2 500,49	2 500,49	2 531,93	2 019,62	2 393,46	2 019,62	2 019,62	2 496,25	2 412,61	2 376,23	2 627,71	2 627,71	2 627,71
	2 511,38	2 318,89	2 421,49	2 318,89	2 290,05	2 421,49	2 511,11	2 479,91	2 479,91	2 511,11	2 002,99	2 373,67	2 002,99	2 002,99	2 475,69	2 392,74	2 356,40	2 606,06	2 606,06	2 606,06
261	3 039,41	2 806,45	2 930,62	2 806,45	2 771,72	2 930,62	3 039,05	3 001,30	3 001,30	3 039,05	2 424,13	2 872,85	2 424,13	2 424,13	2 996,22	2 895,83	2 852,16	3 154,01	3 154,01	3 154,01
	3 014,43	2 783,21	2 906,45	2 783,21	2 748,74	2 906,45	3 014,04	2 976,61	2 976,61	3 014,04	2 404,18	2 849,11	2 404,18	2 404,18	2 971,48	2 871,92	2 828,37	3 128,04	3 128,04	3 128,04
262	3 655,17	3 375,02	3 524,34	3 375,02	3 333,25	3 524,34	3 654,74	3 609,35	3 609,35	3 654,74	2 915,24	3 454,86	2 915,24	2 915,24	3 603,23	3 482,50	3 429,99	3 792,99	3 792,99	3 792,99
	3 625,12	3 347,06	3 495,26	3 347,06	3 305,60	3 495,26	3 624,65	3 579,64	3 579,64	3 624,65	2 891,24	3 426,30	2 891,24	2 891,24	3 573,48	3 453,74	3 401,75	3 761,75	3 761,75	3 761,75
263	3 368,11	3 109,95	3 247,55	3 109,95	3 071,47	3 247,55	3 367,71	3 325,88	3 325,88	3 367,71	2 686,28	3 183,53	2 686,28	2 686,28	3 320,24	3 209,00	3 160,60	3 495,10	3 495,10	3 495,10
	3 340,43	3 084,35	3 220,76	3 084,35	3 045,99	3 220,76	3 339,99	3 298,50	3 298,50	3 339,99	2 664,17	3 157,32	2 664,17	2 664,17	3 292,82	3 182,50	3 134,24	3 466,30	3 466,30	3 466,30
264	4 066,91	3 755,18	3 921,32	3 755,18	3 708,71	3 921,32	4 066,41	4 015,91	4 015,91	4 066,41	3 243,61	3 844,02	3 243,61	3 243,61	4 009,10	3 874,77	3 816,34	4 220,24	4 220,24	4 220,24
	4 033,42	3 724,07	3 889,04	3 724,07	3 677,94	3 889,04	4 032,98	3 982,85	3 982,85	4 032,98	3 216,91	3 812,37	3 216,91	3 216,91	3 975,99	3 842,77	3 784,92	4 185,49	4 185,49	4 185,49
265	2 691,01	2 484,75	2 594,69	2 484,75	2 454,00	2 594,69	2 690,69	2 657,27	2 657,27	2 690,69	2 146,26	2 543,55	2 146,26	2 146,26	2 652,77	2 563,89	2 525,22	2 792,48	2 792,48	2 792,48
	2 668,89	2 464,16	2 573,33	2 464,16	2 433,64	2 573,33	2 668,54	2 635,39	2 635,39	2 668,54	2 128,59	2 522,52	2 128,59	2 128,59	2 630,93	2 542,78	2 504,43	2 769,46	2 769,46	2 769,46
266	3 195,91	2 950,96	3 081,52	2 950,96	2 914,44	3 081,52	3 195,53	3 155,85	3 155,85	3 195,53	2 548,95	3 020,77	2 548,95	2 548,95	3 150,50	3 044,94	2 999,02	3 316,42	3 316,42	3 316,42
	3 169,64	2 926,51	3 056,10	2 926,51	2 890,26	3 056,10	3 169,26	3 129,88	3 129,88	3 169,26	2 527,96	2 995,80	2 527,96	2 527,96	3 124,47	3 019,79	2 974,00	3 289,11	3 289,11	3 289,11
267	434,76	401,44	419,20	401,44	396,47	419,20	434,71	429,31	429,31	434,71	346,75	410,94	346,75	346,75	428,59	414,23	407,98	451,16	451,16	451,16
	431,19	398,12	415,75	398,12	393,21	415,75	431,14	425,78	425,78	431,14	343,90	407,55	343,90	343,90	425,07	410,83	404,58	447,44	447,44	447,44
268	611,47	564,60	589,58	564,60	557,61	589,58	611,39	603,81	603,81	611,39	487,68	577,96	487,68	487,68	602,78	582,58	573,80	634,53	634,53	634,53
	606,44	559,92	584,71	559,92	552,98	584,71	606,36	598,83	598,83	606,36	483,67	573,20	483,67	483,67	597,80	577,76	569,01	629,29	629,29	629,29
269	10 811,81	9 983,12	10 424,81	9 983,12	9 859,57	10 424,81	10 810,53	10 676,26	10 676,26	10 810,53	8 623,12	10 219,31	8 623,12	8 623,12	10 658,21	10 301,06	10 145,72	11 219,60	11 219,60	11 219,60
	10 701,55	9 879,02	10 338,99	9 879,02	9 756,39	10 338,99	10 700,27	10 567,00	10 567,00	10 700,27	8 552,13	10 113,46	8 552,13	8 552,13	10 570,47	10 216,26	10 062,19	11 104,39	11 104,39	11 104,39
270	12 658,64	11 688,39	12 205,53	11 688,39	11 543,73	12 205,53	12 657,13	12 499,93	12 499,93	12 657,13	10 096,08	11 964,92	10 096,08	10 096,08	12 478,79	12 060,63	11 878,76	13 136,08	13 136,08	13 136,08
	12 534,63	11 592,18	12 084,89	11 592,18	11 448,71	12 084,89	12 533,13	12 377,10	12 377,10	12 533,13	10 012,98	11 846,07	10 012,98	10 012,98	12 376,08	11 961,36	11 779,67	13 006,60	13 006,60	13 006,60
271	15 723,46	14 518,30	15 160,65	14 518,30	14 338,62	15 160,65	15 721,59	15 526,33	15 526,33	15 721,59	12 540,48	14 861,78	12 540,48	12 540,48	15 500,07	14 980,67	14 754,76	16 316,50	16 316,50	16 316,50
	15 594,22	14 398,79	15 035,85	14 398,79	14 219,69	15 035,85	15 592,18	15 398,56	15 398,56	15 592,18	12 437,25	14 739,45	12 437,25	12 437,25	15 372,07	14 856,96	14 631,68	16 182,07	16 182,07	16 182,07
272	11 075,16	10 226,28	10 678,73	10 226,28	10 099,72	10 678,73	11 073,84	10 936,30	10 9											

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
274	201-0298	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 60.18.1, ОГД 60.18.2	шт.	<u>1 378,10</u> 1 367,43	<u>1 554,21</u> 1 542,23	<u>1 554,21</u> 1 542,23	<u>1 455,75</u> 1 444,50	<u>1 409,63</u> 1 398,72	<u>1 409,62</u> 1 398,81	<u>2 047,41</u> 2 031,76	<u>1 187,36</u> 1 178,11	<u>1 378,19</u> 1 367,52	<u>1 187,36</u> 1 178,11
275	201-0299	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 60.18.1, ОГД 60.12.2	шт.	<u>1 215,51</u> 1 206,10	<u>1 370,85</u> 1 360,28	<u>1 370,85</u> 1 360,28	<u>1 283,99</u> 1 274,05	<u>1 243,32</u> 1 233,78	<u>1 243,32</u> 1 233,78	<u>1 805,85</u> 1 792,05	<u>1 047,27</u> 1 039,16	<u>1 215,59</u> 1 206,18	<u>1 047,27</u> 1 039,16
276	201-0300	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 48.18.1, ОГД 48.18.2	шт.	<u>1 123,04</u> 1 114,35	<u>1 266,55</u> 1 256,79	<u>1 266,55</u> 1 256,79	<u>1 186,31</u> 1 177,15	<u>1 148,73</u> 1 139,92	<u>1 148,73</u> 1 139,92	<u>1 668,47</u> 1 655,72	<u>967,60</u> 960,11	<u>1 123,12</u> 1 114,43	<u>967,60</u> 960,11
277	201-0301	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 48.12.1, ОГД 48.12.2	шт.	<u>975,97</u> 968,42	<u>1 100,69</u> 1 092,22	<u>1 100,69</u> 1 092,22	<u>1 030,97</u> 1 023,01	<u>998,30</u> 990,64	<u>998,30</u> 990,64	<u>1 449,97</u> 1 438,90	<u>840,89</u> 834,35	<u>976,04</u> 968,49	<u>840,89</u> 834,35
278	201-0302	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 30.18.1, ОГД 30.18.2	шт.	<u>796,30</u> 790,13	<u>898,06</u> 891,10	<u>898,06</u> 891,10	<u>841,17</u> 834,67	<u>814,52</u> 808,26	<u>814,52</u> 808,26	<u>1 183,04</u> 1 173,99	<u>686,09</u> 680,74	<u>796,35</u> 790,18	<u>686,09</u> 680,74
279	201-0303	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 30.12.1, ОГД 30.12.2	шт.	<u>685,82</u> 680,52	<u>773,46</u> 767,51	<u>773,46</u> 767,51	<u>724,46</u> 718,88	<u>701,51</u> 696,14	<u>701,51</u> 696,14	<u>1 018,91</u> 1 011,03	<u>590,90</u> 586,31	<u>685,87</u> 680,57	<u>590,90</u> 586,31
280	201-0304	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 30.06.1	шт.	<u>553,06</u> 548,78	<u>623,73</u> 618,91	<u>623,73</u> 618,91	<u>584,22</u> 579,71	<u>565,71</u> 561,37	<u>565,71</u> 561,37	<u>821,67</u> 815,39	<u>476,51</u> 472,82	<u>553,10</u> 548,82	<u>476,51</u> 472,82
281	201-0305	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 24.18.1, ОГД 24.18.2	шт.	<u>644,88</u> 639,89	<u>727,29</u> 721,66	<u>727,29</u> 721,66	<u>681,21</u> 675,94	<u>659,63</u> 654,57	<u>659,63</u> 654,57	<u>958,08</u> 950,76	<u>555,62</u> 551,29	<u>644,92</u> 639,93	<u>555,62</u> 551,29
282	201-0306	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 24.12.1, ОГД 24.12.2	шт.	<u>545,27</u> 541,05	<u>614,95</u> 610,21	<u>614,95</u> 610,21	<u>575,99</u> 571,53	<u>557,74</u> 553,47	<u>557,74</u> 553,47	<u>810,09</u> 803,82	<u>469,80</u> 466,14	<u>545,31</u> 541,09	<u>469,80</u> 466,14
283	201-0307	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 24.06.1	шт.	<u>443,43</u> 440,00	<u>500,10</u> 496,25	<u>500,10</u> 496,25	<u>468,41</u> 464,79	<u>453,57</u> 450,10	<u>453,57</u> 450,10	<u>658,79</u> 653,76	<u>382,06</u> 379,11	<u>443,46</u> 440,03	<u>382,06</u> 379,11
284	201-0308	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 20.18.1, ОГД 20.18.2	шт.	<u>611,19</u> 606,46	<u>689,29</u> 683,98	<u>689,29</u> 683,98	<u>645,63</u> 640,63	<u>625,17</u> 620,38	<u>625,17</u> 620,38	<u>908,03</u> 901,09	<u>526,60</u> 522,52	<u>611,23</u> 606,50	<u>526,60</u> 522,52
285	201-0309	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 20.12.1, ОГД 20.12.2	шт.	<u>501,57</u> 497,69	<u>565,66</u> 561,30	<u>565,66</u> 561,30	<u>529,83</u> 525,74	<u>513,04</u> 509,07	<u>513,04</u> 509,07	<u>745,17</u> 739,47	<u>432,15</u> 428,78	<u>501,60</u> 497,72	<u>432,15</u> 428,78
286	201-0310	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 18.18.1, ОГД 18.18.2	шт.	<u>574,24</u> 569,80	<u>647,62</u> 642,63	<u>647,62</u> 642,63	<u>606,59</u> 601,89	<u>587,38</u> 582,88	<u>587,38</u> 582,87	<u>853,13</u> 846,61	<u>494,76</u> 490,93	<u>574,28</u> 569,83	<u>494,76</u> 490,93
287	201-0311	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 18.12.1, ОГД 18.12.2	шт.	<u>483,32</u> 479,58	<u>545,08</u> 540,86	<u>545,08</u> 540,86	<u>510,55</u> 506,61	<u>494,38</u> 490,58	<u>494,38</u> 490,58	<u>718,06</u> 712,50	<u>416,42</u> 413,18	<u>483,35</u> 479,61	<u>416,42</u> 413,18
288	201-0312	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 18.06.1	шт.	<u>349,67</u> 346,97	<u>394,35</u> 391,31	<u>394,35</u> 391,31	<u>369,37</u> 366,52	<u>357,67</u> 354,93	<u>357,67</u> 354,93	<u>519,50</u> 515,53	<u>301,27</u> 298,94	<u>349,69</u> 346,99	<u>301,27</u> 298,94
289	201-0313	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 60.18.1, ОТД 60.18.2	шт.	<u>2 665,39</u> 2 644,76	<u>3 006,00</u> 2 982,83	<u>3 006,00</u> 2 982,83	<u>2 815,56</u> 2 793,81	<u>2 726,36</u> 2 705,45	<u>2 726,36</u> 2 705,45	<u>3 959,90</u> 3 929,63	<u>2 296,48</u> 2 278,59	<u>2 665,57</u> 2 644,94	<u>2 296,48</u> 2 278,59
290	201-0314	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 60.12.1, ОТД 60.12.2	шт.	<u>2 328,81</u> 2 310,79	<u>2 626,40</u> 2 606,17	<u>2 626,40</u> 2 606,17	<u>2 460,02</u> 2 441,03	<u>2 382,09</u> 2 363,82	<u>2 382,08</u> 2 363,81	<u>3 459,85</u> 3 433,41	<u>2 006,49</u> 1 990,87	<u>2 328,97</u> 2 310,95	<u>2 006,49</u> 1 990,87
291	201-0315	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 48.18.1, ОТД 48.18.2	шт.	<u>2 414,63</u> 2 395,94	<u>2 723,19</u> 2 702,11	<u>2 723,19</u> 2 702,11	<u>2 550,68</u> 2 530,93	<u>2 469,87</u> 2 450,92	<u>2 469,87</u> 2 450,92	<u>3 587,36</u> 3 559,58	<u>2 080,43</u> 2 064,32	<u>2 414,80</u> 2 396,10	<u>2 080,43</u> 2 064,32
292	201-0316	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 48.12.1, ОТД 48.12.2	шт.	<u>2 084,70</u> 2 068,57	<u>2 351,10</u> 2 332,99	<u>2 351,10</u> 2 332,99	<u>2 202,16</u> 2 185,16	<u>2 132,39</u> 2 116,04	<u>2 132,39</u> 2 116,04	<u>3 097,18</u> 3 073,22	<u>1 796,16</u> 1 782,26	<u>2 084,84</u> 2 068,71	<u>1 796,16</u> 1 782,26
293	201-0317	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 30.18.1, ОТД 30.18.2	шт.	<u>1 435,08</u> 1 423,97	<u>1 618,47</u> 1 605,99	<u>1 618,47</u> 1 605,99	<u>1 515,96</u> 1 504,23	<u>1 467,91</u> 1 456,65	<u>1 467,91</u> 1 456,64	<u>2 132,06</u> 2 115,76	<u>1 236,45</u> 1 226,82	<u>1 435,18</u> 1 424,07	<u>1 236,45</u> 1 226,82
294	201-0318	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 30.12.1, ОТД 30.12.2	шт.	<u>1 239,03</u> 1 229,44	<u>1 397,36</u> 1 386,59	<u>1 397,36</u> 1 386,59	<u>1 308,84</u> 1 298,73	<u>1 267,38</u> 1 257,56	<u>1 267,40</u> 1 257,56	<u>1 840,79</u> 1 826,72	<u>1 067,54</u> 1 059,22	<u>1 239,12</u> 1 229,53	<u>1 067,54</u> 1 059,22
295	201-0319	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 24.18.1, ОТД 24.18.2	шт.	<u>1 300,01</u> 1 289,95	<u>1 466,14</u> 1 454,85	<u>1 466,14</u> 1 454,85	<u>1 373,26</u> 1 362,64	<u>1 329,75</u> 1 319,55	<u>1 329,75</u> 1 319,55	<u>1 931,39</u> 1 916,44	<u>1 120,08</u> 1 111,36	<u>1 300,10</u> 1 290,04	<u>1 120,08</u> 1 111,36

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
274	1 557,21	1 515,90	1 507,41	1 515,90	1 325,76	1 507,41	1 403,55	1 257,67	1 257,67	1 403,55	1 116,26	1 286,97	1 116,26	1 116,26	1 388,72	1 331,09	1 207,42	1 452,86	1 452,86	1 452,86
	1 545,21	1 504,16	1 495,78	1 504,16	1 315,48	1 495,78	1 392,68	1 247,90	1 247,90	1 392,68	1 107,62	1 276,98	1 107,62	1 107,62	1 377,96	1 320,78	1 198,02	1 441,61	1 441,61	1 441,61
275	1 373,50	1 337,05	1 329,56	1 337,05	1 169,35	1 329,56	1 237,96	1 109,29	1 109,29	1 237,96	984,56	1 135,13	984,56	984,56	1 224,88	1 174,05	1 064,96	1 281,45	1 281,45	1 281,45
	1 362,91	1 326,70	1 319,30	1 326,70	1 160,28	1 319,30	1 228,38	1 100,67	1 100,67	1 228,38	976,94	1 126,34	976,94	976,94	1 215,38	1 164,95	1 056,67	1 271,50	1 271,50	1 271,50
276	1 269,00	1 235,33	1 228,43	1 235,33	1 080,39	1 228,43	1 143,79	1 024,90	1 024,90	1 143,79	909,66	1 048,77	909,66	909,66	1 131,70	1 084,75	983,96	1 183,96	1 183,96	1 183,96
	1 259,22	1 225,78	1 218,95	1 225,78	1 072,03	1 218,95	1 134,94	1 016,94	1 016,94	1 134,94	902,62	1 040,63	902,62	902,62	1 122,92	1 076,34	976,30	1 174,78	1 174,78	1 174,78
277	1 102,82	1 073,56	1 067,55	1 073,56	938,90	1 067,55	993,99	890,68	890,68	993,99	790,54	911,44	790,54	790,54	983,50	942,68	855,09	1 028,91	1 028,91	1 028,91
	1 094,33	1 065,25	1 059,32	1 065,25	931,63	1 059,32	986,30	883,77	883,77	986,30	784,42	904,37	784,42	784,42	975,88	935,38	848,44	1 020,94	1 020,94	1 020,94
278	899,79	875,92	871,02	875,92	766,06	871,02	811,01	726,71	726,71	811,01	645,00	743,64	645,00	645,00	802,44	769,14	697,67	839,49	839,49	839,49
	892,82	869,13	864,30	869,13	760,13	864,30	804,73	721,08	721,08	804,73	640,01	737,86	640,01	640,01	796,22	763,17	692,27	832,97	832,97	832,97
279	774,96	754,39	750,17	754,39	659,77	750,17	698,49	625,89	625,89	698,49	555,51	640,47	555,51	555,51	691,11	662,43	600,88	723,02	723,02	723,02
	769,00	748,56	744,38	748,56	654,67	744,38	693,10	621,04	621,04	693,10	551,22	635,51	551,22	551,22	685,77	657,31	596,24	717,44	717,44	717,44
280	624,94	608,36	604,95	608,36	532,05	604,95	563,27	504,73	504,73	563,27	447,98	516,50	447,98	447,98	557,33	534,19	484,56	583,06	583,06	583,06
	620,11	603,65	600,27	603,65	527,93	600,27	558,92	500,81	500,81	558,92	444,51	512,49	444,51	444,51	553,02	530,06	480,81	578,54	578,54	578,54
281	728,70	709,36	705,39	709,36	620,39	705,39	656,79	588,53	588,53	656,79	522,35	602,23	522,35	522,35	649,86	622,88	565,01	679,86	679,86	679,86
	723,08	703,87	699,93	703,87	615,59	699,93	651,71	583,98	583,98	651,71	518,31	597,56	518,31	518,31	644,82	618,05	560,64	674,59	674,59	674,59
282	616,14	599,79	596,43	599,79	524,58	596,43	555,34	497,62	497,62	555,34	441,67	509,21	441,67	441,67	549,48	526,67	477,74	574,85	574,85	574,85
	611,39	595,15	591,81	595,15	520,50	591,81	551,05	493,76	493,76	551,05	438,25	505,27	438,25	438,25	545,22	522,59	474,02	570,39	570,39	570,39
283	501,06	487,76	485,04	487,76	426,59	485,04	451,62	404,68	404,68	451,62	359,18	414,11	359,18	359,18	446,85	428,30	388,51	467,49	467,49	467,49
	497,20	483,99	481,30	483,99	423,28	481,30	448,13	401,54	401,54	448,13	356,40	410,91	356,40	356,40	443,39	424,98	385,49	463,86	463,86	463,86
284	690,63	672,30	668,54	672,30	587,98	668,54	622,48	557,78	557,78	622,48	495,06	570,77	495,06	495,06	615,90	590,35	535,49	644,35	644,35	644,35
	685,29	667,10	663,38	667,10	583,43	663,38	617,67	553,45	553,45	617,67	491,23	566,34	491,23	491,23	611,14	585,78	531,32	639,36	639,36	639,36
285	566,76	551,72	548,63	551,72	482,52	548,63	510,83	457,74	457,74	510,83	406,27	468,40	406,27	406,27	505,44	484,46	439,45	528,78	528,78	528,78
	562,39	547,45	544,40	547,45	478,79	544,40	506,88	454,18	454,18	506,88	403,13	464,76	403,13	403,13	501,51	480,70	436,05	524,69	524,69	524,69
286	648,87	631,65	628,12	631,65	552,43	628,12	584,85	524,06	524,06	584,85	465,13	536,27	465,13	465,13	578,67	554,65	503,12	605,39	605,39	605,39
	643,87	626,77	623,25	626,77	548,15	623,25	580,33	519,99	519,99	580,33	461,54	532,11	461,54	461,54	574,18	550,35	499,20	600,70	600,70	600,70
287	546,14	531,64	528,67	531,64	464,96	528,67	492,25	441,08	441,08	492,25	391,49	451,36	391,49	391,49	487,05	466,83	423,46	509,54	509,54	509,54
	541,93	527,53	524,58	527,53	461,36	524,58	488,45	437,66	437,66	488,45	388,46	447,86	388,46	388,46	483,27	463,21	420,17	505,60	505,60	505,60
288	395,12	384,63	382,48	384,63	336,39	382,48	356,13	319,11	319,11	356,13	283,23	326,55	283,23	283,23	352,37	337,74	306,36	368,64	368,64	368,64
	392,08	381,66	379,53	381,66	333,79	379,53	353,38	316,63	316,63	353,38	281,05	324,02	281,05	281,05	349,65	335,13	303,98	365,78	365,78	365,78
289	3 011,81	2 931,92	2 915,49	2 931,92	2 564,15	2 915,49	2 714,62	2 432,47	2 432,47	2 714,62	2 158,97	2 489,13	2 158,97	2 158,97	2 685,97	2 574,48	2 335,27	2 809,99	2 809,99	2 809,99
	2 988,60	2 909,23	2 893,00	2 909,23	2 544,27	2 893,00	2 693,62	2 413,64	2 413,64	2 693,62	2 142,26	2 469,81	2 142,26	2 142,26	2 665,15	2 554,52	2 317,10	2 788,19	2 788,19	2 788,19
290	2 631,48	2 561,68	2 547,33	2 561,68	2 240,36	2 547,33	2 371,82	2 125,30	2 125,30	2 371,82	1 886,34	2 174,81	1 886,34	1 886,34	2 346,79	2 249,38	2 040,37	2 455,15	2 455,15	2 455,15
	2 611,21	2 541,86	2 527,69	2 541,86	2 223,03	2 527,69	2 353,47	2 108,80	2 108,80	2 353,47	1 871,74	2 157,94	1 871,74	1 871,74	2 328,63	2 231,97	2 024,58	2 436,16	2 436,16	2 436,16
291	2 728,46	2 656,08	2 641,20	2 656,08	2 322,92	2 641,20	2 459,22	2 203,62	2 203,62	2 459,22	1 955,85	2 254,95	1 955,85	1 955,85	2 433,27	2 332,27	2 115,57	2 545,63	2 545,63	2 545,63
	2 707,34	2 635,52	2 620,82	2 635,52	2 304,94	2 620,82	2 440,19	2 186,50	2 186,50	2 440,19	1 940,71	2 237,44	1 940,71	1 940,71	2 414,41	2 314,19	2 099,19	2 525,92	2 525,92	2 525,92
292	2 355,65	2 293,16	2 280,30	2 293,16	2 005,52	2 280,30	2 123,20	1 902,52	1 902,52	2 123,20	1 688,61	1 946,84	1 688,61	1 688,61	2 100,79	2 013,59	1 826,50	2 197,80	2 197,80	2 197,80
	2 337,50	2 275,42	2 262,66	2 275,42	1 989,98	2 262,66	2 106,77	1 887,75	1 887,75	2 106,77	1 675,54	1 931,74	1 675,54	1 675,54	2 084,52	1 997,99	1 812,37	2 180,79	2 180,79	2 180,79
293	1 621,60	1 578,58	1 569,74	1 578,58	1 380,57	1 569,74	1 461,58	1 309,67	1 309,67	1 461,58	1 162,41	1 340,18	1 162,41	1 162,41	1 446,16	1 386,13	1 257,34	1 512,94	1 512,94	1 512,94
	1 609,10	1 566,36	1 557,62	1 566,36	1 369,86	1 557,62	1 450,26	1 299,49	1 299,49	1 450,26	1 153,42	1 329,77	1 153,42	1 153,42	1 434,94	1 375,38	1 247,55	1 501,19	1 501,19	1 501,19
294	1 400,07	1 362,92	1 355,29	1 362,92	1 191,97	1 355,29	1 261,91	1 130,75	1 130,75	1 261,91	1 003,61	1 157,09	1 003,61	1 003,61	1 248,60	1 196,77	1 085,57	1 306,25	1 306,25	1 306,25
	1 389,28	1 352,37	1 344,80	1 352,37	1 182,74	1 344,80	1 252,15	1 121,96	1 121,96	1 252,15	995,85	1 148,13	995,85	995,85	1 238,91	1 187,49	1 077,17	1 296,12	1 296,12	1 296,12
295	1 468,97	1 430,00	1 421,99	1 430,00	1 250,63	1 421,99	1 324,02	1 186,41	1 186,41	1 324,02	1 053,01	1 214,04	1 053,01	1 053,01	1 310,05	1 255,67	1 139,00	1 370,54	1 370,54	1 370,54
	1 457,60	1 418,94	1 411,02	1 418,94	1 240,94	1 411,02	1 313,78	1 177,20	1 177,20	1 313,78	1 044,86	1 204,62	1 044,86							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
296	201-0320	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 24.12.1, ОТД 24.12.2	шт.	<u>1 100,69</u> 1 092,17	<u>1 241,35</u> 1 231,78	<u>1 241,35</u> 1 231,78	<u>1 162,71</u> 1 153,72	<u>1 125,87</u> 1 117,15	<u>1 125,87</u> 1 117,15	<u>1 635,26</u> 1 622,76	<u>948,35</u> 940,96	<u>1 100,77</u> 1 092,25	<u>948,35</u> 940,96
297	201-0321	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 20.18.1, ОТД 20.18.2	шт.	<u>1 256,32</u> 1 246,60	<u>1 416,86</u> 1 405,94	<u>1 416,86</u> 1 405,94	<u>1 327,10</u> 1 316,85	<u>1 285,06</u> 1 275,21	<u>1 285,06</u> 1 275,20	<u>1 866,48</u> 1 852,22	<u>1 082,44</u> 1 074,06	<u>1 256,41</u> 1 246,69	<u>1 082,44</u> 1 074,06
298	201-0322	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 20.12.1, ОТД 20.12.2	шт.	<u>1 056,37</u> 1 048,20	<u>1 191,36</u> 1 182,18	<u>1 191,36</u> 1 182,18	<u>1 115,89</u> 1 107,25	<u>1 080,54</u> 1 072,25	<u>1 080,53</u> 1 072,25	<u>1 569,42</u> 1 557,43	<u>910,16</u> 903,07	<u>1 056,44</u> 1 048,27	<u>910,16</u> 903,07
299	201-0323	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 18.18.1, ОТД 18.18.2	шт.	<u>1 219,33</u> 1 209,90	<u>1 375,15</u> 1 364,52	<u>1 375,15</u> 1 364,52	<u>1 288,03</u> 1 278,07	<u>1 247,23</u> 1 237,66	<u>1 247,25</u> 1 237,66	<u>1 811,52</u> 1 797,68	<u>1 050,57</u> 1 042,40	<u>1 219,41</u> 1 209,98	<u>1 050,57</u> 1 042,40
300	201-0324	Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 18.12.1, ОТД 18.12.2	шт.	<u>1 038,12</u> 1 030,08	<u>1 170,78</u> 1 161,75	<u>1 170,78</u> 1 161,75	<u>1 096,61</u> 1 088,12	<u>1 061,88</u> 1 053,65	<u>1 061,91</u> 1 053,65	<u>1 542,31</u> 1 530,52	<u>894,44</u> 887,51	<u>1 038,19</u> 1 030,15	<u>894,44</u> 887,51
301	201-0325	Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 60.18.	шт.	<u>4 088,37</u> 4 056,72	<u>4 610,82</u> 4 575,28	<u>4 610,82</u> 4 575,28	<u>4 318,72</u> 4 285,35	<u>4 181,90</u> 4 149,52	<u>4 181,89</u> 4 149,81	<u>6 073,98</u> 6 026,95	<u>3 522,51</u> 3 495,24	<u>4 088,65</u> 4 056,99	<u>3 522,51</u> 3 495,24
302	201-0326	Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 60.12.	шт.	<u>3 616,29</u> 3 588,30	<u>4 078,41</u> 4 046,84	<u>4 078,41</u> 4 046,84	<u>3 820,04</u> 3 790,47	<u>3 699,02</u> 3 670,64	<u>3 699,01</u> 3 670,38	<u>5 372,63</u> 5 331,56	<u>3 115,77</u> 3 091,65	<u>3 616,54</u> 3 588,55	<u>3 115,77</u> 3 091,65
303	201-0327	Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 48.18.	шт.	<u>3 549,82</u> 3 522,34	<u>4 003,45</u> 3 972,47	<u>4 003,45</u> 3 972,47	<u>3 749,83</u> 3 720,87	<u>3 631,03</u> 3 603,17	<u>3 631,02</u> 3 603,16	<u>5 273,87</u> 5 233,04	<u>3 058,50</u> 3 034,68	<u>3 550,06</u> 3 522,58	<u>3 058,50</u> 3 034,68
304	201-0328	Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 48.12.	шт.	<u>3 107,25</u> 3 083,21	<u>3 504,32</u> 3 477,32	<u>3 504,32</u> 3 477,32	<u>3 282,32</u> 3 256,93	<u>3 178,33</u> 3 153,96	<u>3 178,33</u> 3 153,96	<u>4 616,37</u> 4 581,09	<u>2 677,18</u> 2 656,34	<u>3 107,46</u> 3 083,42	<u>2 677,18</u> 2 656,34
305	201-0329	Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 30.18.	шт.	<u>2 868,49</u> 2 846,29	<u>3 235,05</u> 3 210,01	<u>3 235,05</u> 3 210,01	<u>3 030,11</u> 3 006,65	<u>2 934,11</u> 2 911,60	<u>2 934,11</u> 2 911,60	<u>4 261,64</u> 4 229,07	<u>2 471,47</u> 2 452,22	<u>2 868,68</u> 2 846,48	<u>2 471,47</u> 2 452,22
306	201-0330	Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 30.12.	шт.	<u>2 484,36</u> 2 465,13	<u>2 801,83</u> 2 780,23	<u>2 801,83</u> 2 780,23	<u>2 624,33</u> 2 604,05	<u>2 541,19</u> 2 521,70	<u>2 541,19</u> 2 521,70	<u>3 690,95</u> 3 662,73	<u>2 140,51</u> 2 123,94	<u>2 484,53</u> 2 465,29	<u>2 140,51</u> 2 123,94
307	201-0331	Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 20.18.	шт.	<u>1 901,51</u> 1 886,79	<u>2 144,50</u> 2 127,98	<u>2 144,50</u> 2 127,98	<u>2 008,65</u> 1 993,14	<u>1 945,01</u> 1 930,09	<u>1 945,01</u> 1 930,08	<u>2 825,02</u> 2 803,43	<u>1 638,33</u> 1 625,57	<u>1 901,64</u> 1 886,92	<u>1 638,33</u> 1 625,57
308	201-0332	Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 20.12.	шт.	<u>1 594,44</u> 1 582,10	<u>1 798,19</u> 1 784,33	<u>1 798,19</u> 1 784,33	<u>1 684,27</u> 1 671,26	<u>1 630,92</u> 1 618,30	<u>1 630,91</u> 1 618,40	<u>2 368,82</u> 2 350,49	<u>1 373,76</u> 1 363,06	<u>1 594,55</u> 1 582,21	<u>1 373,76</u> 1 363,06
309	201-0333	Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 18.18.	шт.	<u>1 824,42</u> 1 810,30	<u>2 057,56</u> 2 041,70	<u>2 057,56</u> 2 041,70	<u>1 927,21</u> 1 912,29	<u>1 866,16</u> 1 851,84	<u>1 866,15</u> 1 851,84	<u>2 710,49</u> 2 689,77	<u>1 571,91</u> 1 559,67	<u>1 824,55</u> 1 810,43	<u>1 571,91</u> 1 559,67
310	201-0334	Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 18.12.	шт.	<u>1 567,59</u> 1 555,45	<u>1 767,91</u> 1 754,28	<u>1 767,91</u> 1 754,28	<u>1 655,91</u> 1 643,08	<u>1 603,45</u> 1 591,14	<u>1 603,45</u> 1 591,14	<u>2 328,93</u> 2 311,12	<u>1 350,62</u> 1 340,10	<u>1 567,70</u> 1 555,56	<u>1 350,62</u> 1 340,10
311	201-0335	Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОТП 60.18.	шт.	<u>7 401,77</u> 7 344,49	<u>8 347,63</u> 8 283,31	<u>8 347,63</u> 8 283,31	<u>7 818,81</u> 7 758,42	<u>7 571,10</u> 7 513,02	<u>7 571,09</u> 7 513,02	<u>10 996,61</u> 10 912,57	<u>6 377,31</u> 6 327,66	<u>7 402,28</u> 7 345,00	<u>6 377,31</u> 6 327,66
312	201-0336	Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОТП 60.12.	шт.	<u>6 563,62</u> 6 512,82	<u>7 402,38</u> 7 345,33	<u>7 402,38</u> 7 345,33	<u>6 933,43</u> 6 879,77	<u>6 713,77</u> 6 662,27	<u>6 713,77</u> 6 662,27	<u>9 751,39</u> 9 675,92	<u>5 655,17</u> 5 611,13	<u>6 564,07</u> 6 513,27	<u>5 655,17</u> 5 611,13
313	201-0337	Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОТП 48.18.	шт.	<u>6 870,99</u> 6 817,81	<u>7 749,01</u> 7 689,30	<u>7 749,01</u> 7 689,30	<u>7 258,12</u> 7 202,06	<u>7 028,17</u> 6 974,26	<u>7 028,17</u> 6 974,25	<u>10 208,04</u> 10 130,02	<u>5 919,99</u> 5 873,89	<u>6 871,46</u> 6 818,28	<u>5 919,99</u> 5 873,89
314	201-0338	Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОТП 48.12.	шт.	<u>6 037,68</u> 5 990,95	<u>6 809,23</u> 6 756,76	<u>6 809,23</u> 6 756,76	<u>6 377,86</u> 6 328,60	<u>6 175,80</u> 6 128,42	<u>6 175,79</u> 6 128,42	<u>8 970,01</u> 8 901,46	<u>5 202,03</u> 5 161,52	<u>6 038,09</u> 5 991,36	<u>5 202,03</u> 5 161,52
315	201-0339	Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОТП 30.18.	шт.	<u>4 253,85</u> 4 220,92	<u>4 797,44</u> 4 760,31	<u>4 797,44</u> 4 760,31	<u>4 493,52</u> 4 458,81	<u>4 351,16</u> 4 317,78	<u>4 351,16</u> 4 317,48	<u>6 319,83</u> 6 270,91	<u>3 665,09</u> 3 636,72	<u>4 254,14</u> 4 221,21	<u>3 665,09</u> 3 636,72
316	201-0340	Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОТП 30.12.	шт.	<u>3 737,11</u> 3 708,19	<u>4 214,68</u> 4 182,20	<u>4 214,68</u> 4 182,20	<u>3 947,67</u> 3 917,12	<u>3 822,60</u> 3 793,01	<u>3 822,60</u> 3 793,01	<u>5 552,12</u> 5 509,69	<u>3 219,87</u> 3 194,80	<u>3 737,37</u> 3 708,45	<u>3 219,87</u> 3 194,80
317	201-0341	Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОТП 20.18.	шт.	<u>3 782,12</u> 3 752,84	<u>4 265,43</u> 4 232,55	<u>4 265,43</u> 4 232,55	<u>3 995,21</u> 3 964,34	<u>3 868,64</u> 3 838,68	<u>3 868,64</u> 3 838,95	<u>5 618,99</u> 5 576,03	<u>3 258,65</u> 3 233,42	<u>3 782,38</u> 3 753,09	<u>3 258,65</u> 3 233,42

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
296	1 243,75	1 210,75	1 203,97	1 210,75	1 058,88	1 203,97	1 121,02	1 004,50	1 004,50	1 121,02	891,56	1 027,90	891,56	891,56	1 109,19	1 063,14	964,36	1 160,41	1 160,41	1 160,41
	1 234,16	1 201,38	1 194,68	1 201,38	1 050,67	1 194,68	1 112,33	996,72	996,72	1 112,33	884,66	1 019,94	884,66	884,66	1 100,59	1 054,90	956,85	1 151,42	1 151,42	1 151,42
297	1 419,60	1 381,94	1 374,20	1 381,94	1 208,60	1 374,20	1 279,53	1 146,54	1 146,54	1 279,53	1 017,62	1 173,24	1 017,62	1 017,62	1 266,02	1 213,47	1 100,72	1 324,48	1 324,48	1 324,48
	1 408,66	1 371,25	1 363,57	1 371,25	1 199,23	1 363,57	1 269,63	1 137,63	1 137,63	1 269,63	1 009,75	1 164,14	1 009,75	1 009,75	1 256,23	1 204,08	1 092,16	1 314,21	1 314,21	1 314,21
298	1 193,67	1 162,00	1 155,49	1 162,00	1 016,25	1 155,49	1 075,88	964,06	964,06	1 075,88	855,66	986,51	855,66	855,66	1 064,53	1 020,34	925,53	1 113,68	1 113,68	1 113,68
	1 184,47	1 153,01	1 146,55	1 153,01	1 008,37	1 146,55	1 067,55	956,57	956,57	1 067,55	849,04	978,86	849,04	849,04	1 056,28	1 012,44	918,33	1 105,06	1 105,06	1 105,06
299	1 377,81	1 341,25	1 333,74	1 341,25	1 173,02	1 333,74	1 241,86	1 112,78	1 112,78	1 241,86	987,66	1 138,70	987,66	987,66	1 228,75	1 177,74	1 068,31	1 285,48	1 285,48	1 285,48
	1 367,20	1 330,88	1 323,46	1 330,88	1 163,94	1 323,46	1 232,26	1 104,15	1 104,15	1 232,26	980,02	1 129,89	980,02	980,02	1 219,24	1 168,63	1 060,01	1 275,54	1 275,54	1 275,54
300	1 173,04	1 141,92	1 135,53	1 141,92	998,69	1 135,53	1 057,29	947,40	947,40	1 057,29	840,88	969,47	840,88	840,88	1 046,14	1 002,71	909,54	1 094,44	1 094,44	1 094,44
	1 164,00	1 133,08	1 126,77	1 133,08	990,96	1 126,77	1 049,10	940,07	940,07	1 049,10	834,36	961,94	834,36	834,36	1 038,03	994,94	902,46	1 085,97	1 085,97	1 085,97
301	4 619,73	4 497,20	4 471,99	4 497,20	3 933,09	4 471,99	4 163,88	3 731,10	3 731,10	4 163,88	3 311,58	3 818,01	3 311,58	3 311,58	4 119,95	3 948,91	3 581,99	4 310,17	4 310,17	4 310,17
	4 583,96	4 462,38	4 437,48	4 462,38	3 902,59	4 437,48	4 131,66	3 702,11	3 702,11	4 131,66	3 285,94	3 788,45	3 285,94	3 285,94	4 088,01	3 918,29	3 554,11	4 276,72	4 276,72	4 276,72
302	4 086,30	3 977,91	3 955,61	3 977,91	3 478,94	3 955,61	3 683,08	3 300,27	3 300,27	3 683,08	2 929,19	3 377,14	2 929,19	2 929,19	3 644,22	3 492,94	3 168,39	3 812,48	3 812,48	3 812,48
	4 054,81	3 947,12	3 925,09	3 947,12	3 451,97	3 925,09	3 654,57	3 274,73	3 274,73	3 654,57	2 906,52	3 350,93	2 906,52	2 906,52	3 615,98	3 465,87	3 143,87	3 782,91	3 782,91	3 782,91
303	4 011,19	3 904,79	3 882,91	3 904,79	3 414,99	3 882,91	3 615,38	3 239,61	3 239,61	3 615,38	2 875,35	3 315,07	2 875,35	2 875,35	3 577,24	3 428,73	3 110,16	3 742,40	3 742,40	3 742,40
	3 980,14	3 874,56	3 852,95	3 874,56	3 388,56	3 852,95	3 587,42	3 214,44	3 214,44	3 587,42	2 853,10	3 289,34	2 853,10	2 853,10	3 549,52	3 402,16	3 086,08	3 713,38	3 713,38	3 713,38
304	3 511,10	3 417,97	3 398,81	3 417,97	2 989,23	3 398,81	3 164,64	2 835,72	2 835,72	3 164,64	2 516,87	2 901,77	2 516,87	2 516,87	3 131,25	3 001,26	2 722,40	3 275,82	3 275,82	3 275,82
	3 484,05	3 391,52	3 372,60	3 391,52	2 966,07	3 372,60	3 140,17	2 813,70	2 813,70	3 140,17	2 497,40	2 879,26	2 497,40	2 497,40	3 106,99	2 978,01	2 701,33	3 250,42	3 250,42	3 250,42
305	3 241,31	3 155,33	3 137,64	3 155,33	2 759,54	3 137,64	2 921,47	2 617,82	2 617,82	2 921,47	2 323,48	2 678,80	2 323,48	2 323,48	2 890,65	2 770,64	2 513,21	3 024,11	3 024,11	3 024,11
	3 216,33	3 130,91	3 113,43	3 130,91	2 738,15	3 113,43	2 898,87	2 597,55	2 597,55	2 898,87	2 305,49	2 658,01	2 305,49	2 305,49	2 868,24	2 749,16	2 493,65	3 000,70	3 000,70	3 000,70
306	2 807,25	2 732,79	2 717,47	2 732,79	2 390,00	2 717,47	2 530,24	2 267,26	2 267,26	2 530,24	2 012,33	2 320,07	2 012,33	2 012,33	2 503,55	2 399,62	2 176,66	2 619,14	2 619,14	2 619,14
	2 785,61	2 711,63	2 696,50	2 711,63	2 371,50	2 696,50	2 510,66	2 249,70	2 249,70	2 510,66	1 996,76	2 302,11	1 996,76	1 996,76	2 484,15	2 381,02	2 159,81	2 598,87	2 598,87	2 598,87
307	2 148,67	2 091,65	2 079,93	2 091,65	1 829,29	2 079,93	1 936,63	1 735,34	1 735,34	1 936,63	1 540,22	1 775,76	1 540,22	1 540,22	1 916,20	1 836,65	1 666,00	2 004,67	2 004,67	2 004,67
	2 132,03	2 075,46	2 063,89	2 075,46	1 815,13	2 063,89	1 921,65	1 721,86	1 721,86	1 921,65	1 528,30	1 761,98	1 528,30	1 528,30	1 901,35	1 822,42	1 653,04	1 989,15	1 989,15	1 989,15
308	1 801,67	1 753,87	1 744,05	1 753,87	1 533,88	1 744,05	1 623,89	1 455,11	1 455,11	1 623,89	1 291,50	1 489,00	1 291,50	1 291,50	1 606,76	1 540,05	1 396,96	1 680,94	1 680,94	1 680,94
	1 787,79	1 740,30	1 730,60	1 740,30	1 521,99	1 730,60	1 611,32	1 443,81	1 443,81	1 611,32	1 281,50	1 477,45	1 281,50	1 281,50	1 594,31	1 528,12	1 386,09	1 667,90	1 667,90	1 667,90
309	2 061,54	2 006,85	1 995,61	2 006,85	1 755,13	1 995,61	1 858,11	1 665,00	1 665,00	1 858,11	1 477,78	1 703,77	1 477,78	1 477,78	1 838,52	1 762,19	1 598,46	1 923,40	1 923,40	1 923,40
	2 045,65	1 991,32	1 980,21	1 991,32	1 741,54	1 980,21	1 843,74	1 652,06	1 652,06	1 843,74	1 466,34	1 690,55	1 466,34	1 466,34	1 824,29	1 748,55	1 586,02	1 908,47	1 908,47	1 908,47
310	1 771,33	1 724,34	1 714,68	1 724,34	1 508,05	1 714,68	1 596,56	1 430,60	1 430,60	1 596,56	1 269,75	1 463,92	1 269,75	1 269,75	1 579,71	1 514,12	1 373,44	1 652,64	1 652,64	1 652,64
	1 757,61	1 710,99	1 701,45	1 710,99	1 496,35	1 701,45	1 584,18	1 419,52	1 419,52	1 584,18	1 259,91	1 452,55	1 259,91	1 259,91	1 567,48	1 502,40	1 362,75	1 639,81	1 639,81	1 639,81
311	8 363,77	8 141,94	8 096,29	8 141,94	7 120,64	8 096,29	7 538,47	6 754,96	6 754,96	7 538,47	5 995,43	6 912,29	5 995,43	5 995,43	7 459,00	7 149,29	6 485,02	7 803,35	7 803,35	7 803,35
	8 299,33	8 078,93	8 033,64	8 078,93	7 065,45	8 033,64	7 480,17	6 702,49	6 702,49	7 480,17	5 949,04	6 858,65	5 949,04	5 949,04	7 401,27	7 093,96	6 434,56	7 742,83	7 742,83	7 742,83
312	7 416,69	7 219,97	7 179,49	7 219,97	6 314,33	7 179,49	6 684,84	5 990,04	5 990,04	6 684,84	5 316,53	6 129,57	5 316,53	5 316,53	6 614,37	6 339,73	5 750,68	6 919,73	6 919,73	6 919,73
	7 359,54	7 164,09	7 124,10	7 164,09	6 265,38	7 124,10	6 633,14	5 943,51	5 943,51	6 633,14	5 275,38	6 082,00	5 275,38	5 275,38	6 563,11	6 290,60	5 705,93	6 866,05	6 866,05	6 866,05
313	7 764,01	7 558,08	7 515,71	7 558,08	6 610,02	7 515,71	6 997,89	6 270,55	6 270,55	6 997,89	5 565,50	6 416,61	5 565,50	5 565,50	6 924,12	6 636,62	6 019,98	7 243,78	7 243,78	7 243,78
	7 704,18	7 499,58	7 457,54	7 499,58	6 558,86	7 457,54	6 943,77	6 221,84	6 221,84	6 943,77	5 522,43	6 366,94	5 522,43	5 522,43	6 870,53	6 585,26	5 973,39	7 187,59	7 187,59	7 187,59
314	6 822,39	6 641,44	6 604,20	6 641,44	5 808,36	6 604,20	6 149,19	5 510,06	5 510,06	6 149,19	4 890,52	5 638,41	4 890,52	4 890,52	6 084,37	5 831,73	5 289,88	6 365,26	6 365,26	6 365,26
	6 769,59	6 590,04	6 553,26	6 590,04	5 763,34	6 553,26	6 101,63	5 467,26	5 467,26	6 101,63	4 852,67	5 594,66	4 852,67	4 852,67	6 037,22	5 786,54	5 248,72	6 316,00	6 316,00	6 316,00
315	4 806,72	4 679,23	4 653,00	4 679,23	4 092,28	4 653,00	4 332,41	3 882,12	3 882,12	4 332,41	3 445,62	3 972,54	3 445,62	3 445,62	4 286,75	4 108,75	3 726,99	4 484,65	4 484,65	4 484,65
	4 769,68	4 643,00	4 616,98	4 643,00	4 060,56	4 616,98	4 298,90	3 852,07	3 852,07	4 298,90	3 418,95	3 941,79	3 418,95	3 418,95	4 253,52	4 076,90	3 697,99	4 449,93	4 449,93	4 449,93
316	4 222,82	4 110,81	4 087,77	4 110,81	3 595,17	4 087,77	3 806,13	3 410,53	3 410,53	3 806,13	3 027,06	3 489,97	3 027,06							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
318	201-0342	Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОТР 20.12.	шт.	3 335,49 3 309,68	3 761,73 3 732,75	3 761,73 3 732,75	3 523,42 3 496,21	3 411,79 3 385,39	3 411,79 3 385,39	4 955,45 4 917,58	2 873,83 2 851,46	3 335,72 3 309,91	2 873,83 2 851,46
319	201-0343	Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОТР 18.18.	шт.	3 692,98 3 664,40	4 164,90 4 132,67	4 164,90 4 132,67	3 901,05 3 870,92	3 777,46 3 748,23	3 777,46 3 748,48	5 486,56 5 444,63	3 181,84 3 157,06	3 693,23 3 664,65	3 181,84 3 157,06
320	201-0344	Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОТР 18.12.	шт.	3 226,08 3 201,11	3 638,34 3 610,19	3 638,34 3 610,19	3 407,85 3 381,53	3 299,89 3 274,57	3 299,89 3 274,56	4 792,90 4 755,81	2 779,57 2 758,06	3 226,30 3 201,33	2 779,57 2 758,06
321	201-0345	Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный) ОЖД 60.18.	шт.	5 613,38 5 569,94	6 330,70 6 281,92	6 330,70 6 281,92	5 929,65 5 883,86	5 741,79 5 697,75	5 741,79 5 697,75	8 339,64 8 275,91	4 836,45 4 798,80	5 613,77 5 570,33	4 836,45 4 798,80
322	201-0346	Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный) ОЖД 60.12.	шт.	4 165,88 4 133,64	4 698,23 4 662,03	4 698,23 4 662,03	4 400,60 4 366,54	4 261,18 4 228,49	4 261,18 4 228,49	6 189,13 6 141,23	3 589,29 3 561,34	4 166,17 4 133,93	3 589,29 3 561,34
323	201-0347	Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный) ОЖД 48.18.	шт.	4 524,36 4 489,34	5 102,52 5 063,03	5 102,52 5 063,03	4 779,27 4 742,35	4 627,86 4 592,36	4 627,86 4 592,04	6 721,72 6 670,34	3 898,15 3 867,79	4 524,67 4 489,65	3 898,15 3 867,79
324	201-0348	Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный) ОЖД 48.12.	шт.	3 392,28 3 366,02	3 825,77 3 796,15	3 825,77 3 796,15	3 583,41 3 555,72	3 469,88 3 443,26	3 469,88 3 443,26	5 039,82 5 000,80	2 922,76 2 899,99	3 392,51 3 366,25	2 922,76 2 899,99
325	201-0349	Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный) ОЖД 24.18.	шт.	2 343,70 2 325,56	2 643,20 2 622,83	2 643,20 2 622,83	2 475,75 2 456,63	2 397,32 2 378,92	2 397,31 2 378,92	3 481,97 3 455,02	2 019,31 2 003,59	2 343,86 2 325,72	2 019,31 2 003,59
326	201-0350	Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный) ОЖД 24.12.	шт.	1 724,78 1 711,43	1 945,19 1 930,20	1 945,19 1 930,20	1 821,96 1 807,89	1 764,24 1 750,59	1 764,23 1 750,58	2 562,46 2 542,87	1 486,06 1 474,49	1 724,90 1 711,55	1 486,06 1 474,49
<i>Группа: Окна с переплетами из гнutoзамкнутых стальных профилей</i>													
327	201-0351	Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 60.12., ОДН 60.12.	шт.	1 306,52 1 294,61	1 473,48 1 460,33	1 473,48 1 460,33	1 423,59 1 410,81	1 437,16 1 424,06	1 371,84 1 359,33	1 941,06 1 923,37	1 069,73 1 059,59	1 306,57 1 294,66	1 069,73 1 059,59
328	201-0352	Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 60.18., ОДН 60.18.	шт.	1 486,87 1 473,32	1 676,87 1 661,59	1 676,87 1 661,59	1 620,10 1 605,56	1 635,55 1 620,64	1 561,20 1 546,98	2 209,00 2 190,08	1 217,40 1 206,31	1 486,92 1 473,37	1 217,40 1 206,31
329	201-0353	Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 48.12., ОДН 48.12.	шт.	1 046,26 1 036,72	1 179,96 1 169,43	1 179,96 1 169,43	1 140,01 1 129,77	1 150,88 1 140,38	1 098,56 1 088,55	1 554,40 1 540,23	856,64 848,51	1 046,30 1 036,76	856,64 848,51
330	201-0354	Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 48.18., ОДН 48.18.	шт.	1 213,42 1 202,36	1 368,48 1 356,26	1 368,48 1 356,26	1 322,15 1 310,10	1 334,75 1 322,59	1 274,08 1 262,47	1 802,74 1 787,29	993,51 984,08	1 213,46 1 202,40	993,51 984,08
331	201-0355	Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 30.12., ОДН 30.12.	шт.	738,03 731,31	832,34 824,91	832,34 824,91	804,16 796,83	811,82 804,43	774,92 767,87	1 096,47 1 087,08	604,27 598,54	738,06 731,34	604,27 598,54
332	201-0356	Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 30.18., ОДН 30.18.	шт.	856,56 848,75	966,02 957,40	966,02 957,40	933,31 924,93	942,21 933,62	899,38 891,18	1 272,57 1 260,98	701,32 694,93	856,59 848,78	701,32 694,93
333	201-0357	Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 24.12., ОДН 24.12.	шт.	582,39 577,08	656,81 650,83	656,81 650,83	634,57 628,88	640,62 634,78	611,50 605,92	865,24 857,36	476,84 472,50	582,41 577,10	476,84 472,50
334	201-0358	Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 24.18., ОДН 24.18.	шт.	688,90 682,62	776,93 770,00	776,93 770,00	750,63 743,89	757,78 750,87	723,34 716,74	1 023,48 1 014,71	564,05 558,91	688,92 682,64	564,05 558,91
335	201-0359	Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 20.12., ОДН 20.12.	шт.	554,07 549,02	624,87 619,17	624,87 619,17	603,72 598,22	609,47 603,91	581,76 576,46	823,17 816,11	453,65 449,34	554,10 549,04	453,65 449,34
336	201-0360	Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 20.18., ОДН 20.18.	шт.	653,46 647,50	736,96 730,37	736,96 730,37	712,01 705,61	718,80 712,24	686,12 679,87	970,83 962,50	535,03 530,15	653,49 647,52	535,03 530,15
337	201-0361	Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 18.12., ОДН 18.12.	шт.	514,72 510,02	580,49 575,30	580,49 575,30	560,85 555,72	566,18 561,01	540,45 535,51	764,71 758,15	421,44 417,43	514,74 510,04	421,44 417,43
338	201-0362	Окна без фрагм с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН18.18., ОДН 18.18.	шт.	614,83 609,22	693,40 687,21	693,40 687,21	669,92 663,90	676,30 670,13	645,56 639,67	913,44 905,11	503,40 498,62	614,85 609,24	503,40 498,62

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
318	3 769,00	3 669,03	3 648,46	3 669,03	3 208,80	3 648,46	3 397,09	3 044,01	3 044,01	3 397,09	2 701,75	3 114,91	2 701,75	2 701,75	3 361,29	3 221,71	2 922,38	3 516,46	3 516,46	3 516,46
	3 739,96	3 640,64	3 620,32	3 640,64	3 183,97	3 620,32	3 370,82	3 020,46	3 020,46	3 370,82	2 680,84	3 090,74	2 680,84	2 680,84	3 335,24	3 196,75	2 899,64	3 489,24	3 489,24	3 489,24
319	4 172,95	4 062,27	4 039,50	4 062,27	3 552,71	4 039,50	3 761,18	3 370,26	3 370,26	3 761,18	2 991,31	3 448,76	2 991,31	2 991,31	3 721,55	3 567,01	3 235,59	3 893,35	3 893,35	3 893,35
	4 140,66	4 030,83	4 008,24	4 030,83	3 525,17	4 008,24	3 732,07	3 344,08	3 344,08	3 732,07	2 968,16	3 422,00	2 968,16	2 968,16	3 692,71	3 539,37	3 210,41	3 863,15	3 863,15	3 863,15
320	3 645,37	3 548,68	3 528,79	3 548,68	3 103,55	3 528,79	3 285,66	2 944,16	2 944,16	3 285,66	2 613,12	3 012,74	2 613,12	2 613,12	3 251,04	3 116,04	2 826,51	3 401,12	3 401,12	3 401,12
	3 617,28	3 521,21	3 501,57	3 521,21	3 079,54	3 501,57	3 260,25	2 921,29	2 921,29	3 260,25	2 592,90	2 989,36	2 592,90	2 592,90	3 225,87	3 091,92	2 804,64	3 374,79	3 374,79	3 374,79
321	6 342,95	6 174,71	6 140,09	6 174,71	5 400,18	6 140,09	5 717,05	5 122,84	5 122,84	5 717,05	4 546,84	5 242,17	4 546,84	4 546,84	5 656,81	5 421,90	4 918,13	5 917,95	5 917,95	5 917,95
	6 294,08	6 126,92	6 092,58	6 126,92	5 358,39	6 092,58	5 672,84	5 083,05	5 083,05	5 672,84	4 511,65	5 201,50	4 511,65	4 511,65	5 612,98	5 379,89	4 880,07	5 872,15	5 872,15	5 872,15
322	4 707,32	4 582,46	4 556,77	4 582,46	4 007,65	4 556,77	4 242,82	3 801,84	3 801,84	4 242,82	3 374,36	3 890,39	3 374,36	3 374,36	4 198,11	4 023,78	3 649,91	4 391,91	4 391,91	4 391,91
	4 671,05	4 546,99	4 521,50	4 546,99	3 976,59	4 521,50	4 210,01	3 772,31	3 772,31	4 210,01	3 348,25	3 860,20	3 348,25	3 348,25	4 165,62	3 992,64	3 621,66	4 357,92	4 357,92	4 357,92
323	5 112,39	4 976,79	4 948,89	4 976,79	4 352,52	4 948,89	4 607,92	4 128,99	4 128,99	4 607,92	3 664,73	4 225,16	3 664,73	3 664,73	4 559,36	4 370,03	3 963,99	4 769,84	4 769,84	4 769,84
	5 072,99	4 938,26	4 910,71	4 938,26	4 318,83	4 910,71	4 572,28	4 096,91	4 096,91	4 572,28	3 636,37	4 192,37	3 636,37	3 636,37	4 524,03	4 336,16	3 933,31	4 732,91	4 732,91	4 732,91
324	3 833,18	3 731,50	3 710,58	3 731,50	3 263,44	3 710,58	3 454,93	3 095,84	3 095,84	3 454,93	2 747,75	3 167,95	2 747,75	2 747,75	3 418,52	3 276,57	2 972,13	3 576,34	3 576,34	3 576,34
	3 803,50	3 702,61	3 681,95	3 702,61	3 238,14	3 681,95	3 428,20	3 071,87	3 071,87	3 428,20	2 726,48	3 143,43	2 726,48	2 726,48	3 392,02	3 251,17	2 948,99	3 548,58	3 548,58	3 548,58
325	2 648,32	2 578,06	2 563,61	2 578,06	2 254,68	2 563,61	2 386,98	2 138,89	2 138,89	2 386,98	1 898,40	2 188,71	1 898,40	1 898,40	2 361,83	2 263,75	2 053,42	2 470,87	2 470,87	2 470,87
	2 627,91	2 558,11	2 543,84	2 558,11	2 237,24	2 543,84	2 368,52	2 122,34	2 122,34	2 368,52	1 883,70	2 171,73	1 883,70	1 883,70	2 343,53	2 246,21	2 037,44	2 451,70	2 451,70	2 451,70
326	1 948,95	1 897,25	1 886,62	1 897,25	1 659,27	1 886,62	1 756,63	1 574,06	1 574,06	1 756,63	1 397,07	1 610,72	1 397,07	1 397,07	1 738,12	1 665,95	1 511,16	1 818,37	1 818,37	1 818,37
	1 933,93	1 882,56	1 872,07	1 882,56	1 646,41	1 872,07	1 743,03	1 561,83	1 561,83	1 743,03	1 386,26	1 598,22	1 386,26	1 386,26	1 724,65	1 653,04	1 499,40	1 804,29	1 804,29	1 804,29
327	1 417,99	1 256,85	1 437,16	1 256,85	1 309,26	1 437,16	1 153,03	1 437,16	1 437,16	1 153,03	1 058,28	1 058,28	1 058,28	1 058,28	1 316,63	1 261,95	1 058,28	1 377,41	1 377,41	1 377,41
	1 405,25	1 245,31	1 424,06	1 245,31	1 297,33	1 424,06	1 142,27	1 424,06	1 424,06	1 142,27	1 048,63	1 048,63	1 048,63	1 048,63	1 304,63	1 250,45	1 048,63	1 364,72	1 364,72	1 364,72
328	1 613,73	1 430,34	1 635,55	1 430,34	1 489,99	1 635,55	1 312,20	1 635,55	1 635,55	1 312,20	1 204,36	1 204,36	1 204,36	1 204,36	1 498,38	1 436,15	1 204,36	1 567,55	1 567,55	1 567,55
	1 599,24	1 417,30	1 620,64	1 417,30	1 476,42	1 620,64	1 299,95	1 620,64	1 620,64	1 299,95	1 193,39	1 193,39	1 193,39	1 193,39	1 484,63	1 422,98	1 193,39	1 553,26	1 553,26	1 553,26
329	1 135,52	1 006,48	1 150,88	1 006,48	1 048,46	1 150,88	923,35	1 150,88	1 150,88	923,35	847,47	847,47	847,47	847,47	1 054,36	1 010,57	847,47	1 103,03	1 103,03	1 103,03
	1 125,32	997,24	1 140,38	997,24	1 038,90	1 140,38	914,73	1 140,38	1 140,38	914,73	839,74	839,74	839,74	839,74	1 044,75	1 001,36	839,74	1 092,86	1 092,86	1 092,86
330	1 316,95	1 167,29	1 334,75	1 167,29	1 215,97	1 334,75	1 070,87	1 334,75	1 334,75	1 070,87	982,87	982,87	982,87	982,87	1 222,81	1 172,04	982,87	1 279,26	1 279,26	1 279,26
	1 304,95	1 156,57	1 322,59	1 156,57	1 204,89	1 322,59	1 060,87	1 322,59	1 322,59	1 060,87	973,91	973,91	973,91	973,91	1 211,59	1 161,28	973,91	1 267,60	1 267,60	1 267,60
331	801,00	709,97	811,82	709,97	739,58	811,82	651,33	811,82	811,82	651,33	597,80	597,80	597,80	597,80	743,74	712,85	597,80	778,08	778,08	778,08
	793,81	703,45	804,43	703,45	732,84	804,43	645,25	804,43	804,43	645,25	592,36	592,36	592,36	592,36	736,96	706,35	592,36	770,98	770,98	770,98
332	929,64	824,00	942,21	824,00	858,36	942,21	755,93	942,21	942,21	755,93	693,81	693,81	693,81	693,81	863,19	827,34	693,81	903,04	903,04	903,04
	921,17	816,44	933,62	816,44	850,54	933,62	748,87	933,62	933,62	748,87	687,49	687,49	687,49	687,49	855,32	819,80	687,49	894,72	894,72	894,72
333	632,08	560,25	640,62	560,25	583,62	640,62	513,97	640,62	640,62	513,97	471,74	471,74	471,74	471,74	586,90	562,52	471,74	613,99	613,99	613,99
	626,40	555,11	634,78	555,11	578,30	634,78	509,17	634,78	634,78	509,17	467,43	467,43	467,43	467,43	581,55	557,39	467,43	608,40	608,40	608,40
334	747,68	662,71	757,78	662,71	690,35	757,78	607,97	757,78	757,78	607,97	558,01	558,01	558,01	558,01	694,23	665,40	558,01	726,28	726,28	726,28
	740,86	656,67	750,87	656,67	684,06	750,87	602,43	750,87	750,87	602,43	552,92	552,92	552,92	552,92	687,87	659,30	552,92	719,59	719,59	719,59
335	601,34	533,01	609,47	533,01	555,23	609,47	488,98	609,47	609,47	488,98	448,80	448,80	448,80	448,80	558,36	535,17	448,80	584,13	584,13	584,13
	595,85	528,11	603,91	528,11	550,17	603,91	484,41	603,91	603,91	484,41	444,71	444,71	444,71	444,71	553,23	530,26	444,71	578,80	578,80	578,80
336	709,21	628,62	718,80	628,62	654,84	718,80	576,69	718,80	718,80	576,69	529,30	529,30	529,30	529,30	658,52	631,17	529,30	688,91	688,91	688,91
	702,83	622,84	712,24	622,84	648,86	712,24	571,43	712,24	712,24	571,43	524,48	524,48	524,48	524,48	652,51	625,41	524,48	682,61	682,61	682,61
337	558,63	495,15	566,18	495,15	515,80	566,18	454,25	566,18	566,18	454,25	416,92	416,92	416,92	416,92	518,71	497,16	416,92	542,64	542,64	542,64
	553,60	490,59	561,01	490,59	511,09	561,01	450,00	561,01	561,01	450,00	413,12	413,12	413,12	413,12	513,97	492,62	413,12	537,63	537,63	537,63
338	667,29	591,46	676,30	591,46	616,12	676,30	542,60	676,30	676,30	542,60	498,01	498,01	498,01	498,01	619,60	593,86	498,01	648,18	648,18	648,18
	661,29	586,07	670,13	586,07	610,50	670,13	537,65	670,13	670,13	537,65	493,47	493,47	493,47	493,47	613,95	588,45	493,47	642,27	642,27	642,27

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
339	201-0363	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 60.12., ОДР 60.12.	шт.	2 502,22 2 479,41	2 821,97 2 796,25	2 821,97 2 796,25	2 726,43 2 701,95	2 752,43 2 727,34	2 627,32 2 603,37	3 717,48 3 685,63	2 048,73 2 029,30	2 502,31 2 479,50	2 048,73 2 029,30
340	201-0364	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 60.18., ОДР 60.18.	шт.	2 912,77 2 886,21	3 284,98 3 255,65	3 284,98 3 255,65	3 173,77 3 144,83	3 204,04 3 174,82	3 058,40 3 030,51	4 327,42 4 290,33	2 384,88 2 362,25	2 912,87 2 886,31	2 384,88 2 362,25
341	201-0365	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 48.12., ОДР 48.12.	шт.	2 226,16 2 205,87	2 510,63 2 487,74	2 510,63 2 487,74	2 425,63 2 403,52	2 448,77 2 426,45	2 337,46 2 316,15	3 307,34 3 277,19	1 822,71 1 805,42	2 226,24 2 205,95	1 822,71 1 805,42
342	201-0366	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 48.18., ОДР 48.18.	шт.	2 606,79 2 583,03	2 939,90 2 913,10	2 939,90 2 913,10	2 840,37 2 814,88	2 867,46 2 841,32	2 737,12 2 712,17	3 872,84 3 837,55	2 134,35 2 114,11	2 606,88 2 583,12	2 134,35 2 114,11
343	201-0367	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 30.12., ОДР 30.12.	шт.	1 332,59 1 320,45	1 502,88 1 489,47	1 502,88 1 489,47	1 452,00 1 438,97	1 465,84 1 452,49	1 399,21 1 386,46	1 979,79 1 962,83	1 091,08 1 080,74	1 332,64 1 320,50	1 091,08 1 080,74
344	201-0368	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 30.18., ОДР 30.18.	шт.	1 540,51 1 526,47	1 737,37 1 721,87	1 737,37 1 721,87	1 678,55 1 663,48	1 694,55 1 679,11	1 617,53 1 602,78	2 288,69 2 269,08	1 261,32 1 249,36	1 540,56 1 526,52	1 261,32 1 249,36
345	201-0369	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 24.12., ОДР 24.12.	шт.	1 177,31 1 166,58	1 327,75 1 315,65	1 327,75 1 315,65	1 282,80 1 271,28	1 295,03 1 283,23	1 236,17 1 224,90	1 749,10 1 734,11	963,94 955,15	1 177,35 1 166,62	963,94 955,15
346	201-0370	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 24.18., ОДР 24.18.	шт.	1 393,87 1 381,16	1 571,99 1 557,96	1 571,99 1 557,96	1 518,77 1 505,13	1 533,25 1 519,27	1 463,55 1 450,21	2 070,83 2 053,08	1 141,25 1 130,42	1 393,92 1 381,21	1 141,25 1 130,42
347	201-0371	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 20.12., ОДР 20.12.	шт.	1 129,98 1 119,68	1 274,38 1 263,00	1 274,38 1 263,00	1 231,23 1 220,01	1 242,97 1 231,64	1 186,47 1 175,65	1 678,78 1 663,48	925,19 916,75	1 130,02 1 119,72	925,19 916,75
348	201-0372	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 20.18., ОДР 20.18.	шт.	1 346,42 1 334,14	1 518,47 1 504,91	1 518,47 1 504,91	1 467,06 1 453,68	1 481,05 1 467,54	1 413,73 1 400,84	2 000,34 1 982,10	1 102,40 1 091,93	1 346,47 1 334,19	1 102,40 1 091,93
349	201-0373	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 18.12., ОДР 18.12.	шт.	1 112,41 1 102,27	1 254,56 1 243,12	1 254,56 1 243,12	1 212,09 1 201,21	1 223,64 1 212,49	1 168,02 1 157,37	1 652,68 1 637,62	910,80 902,16	1 112,45 1 102,31	910,80 902,16
350	201-0374	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 18.18., ОДР 18.18.	шт.	1 310,14 1 298,19	1 477,56 1 464,36	1 477,56 1 464,36	1 427,53 1 414,50	1 441,14 1 428,00	1 375,64 1 363,09	1 946,44 1 929,75	1 072,70 1 062,51	1 310,19 1 298,24	1 072,70 1 062,51
<i>Группа: Элементы перегородок каркасных</i>													
351	201-0233	Каркас перегородки глухой ПГ 62.4	шт.	1 583,62 1 568,41	1 803,47 1 786,62	1 803,47 1 786,62	1 731,13 1 714,82	1 619,85 1 604,29	1 619,85 1 604,29	1 788,84 1 772,10	1 588,67 1 573,42	1 573,97 1 558,83	1 588,67 1 573,42
352	201-0234	Каркас перегородки глухой ПГ 61.2	шт.	1 196,86 1 185,36	1 363,01 1 350,27	1 363,01 1 350,27	1 308,34 1 296,01	1 224,24 1 212,48	1 224,24 1 212,48	1 351,96 1 338,97	1 200,68 1 189,15	1 189,57 1 178,14	1 200,68 1 189,15
353	201-0235	Каркас перегородки глухой ПГ 32.4	шт.	1 035,00 1 025,05	1 178,68 1 167,66	1 178,68 1 167,66	1 131,41 1 120,74	1 058,68 1 048,57	1 058,68 1 048,57	1 169,13 1 158,18	1 038,30 1 028,32	1 028,69 1 018,78	1 038,30 1 028,32
354	201-0236	Каркас перегородки глухой ПГ 31.2	шт.	641,53 635,36	730,59 723,76	730,59 723,76	701,29 694,68	656,21 649,94	656,21 649,94	724,68 717,89	643,58 637,40	637,62 631,48	643,58 637,40
355	201-0237	Каркас перегородки глухой ПГ 1.52.4	шт.	477,72 473,13	544,04 538,96	544,04 538,96	522,22 517,20	488,65 483,99	488,65 483,99	539,63 534,58	479,24 474,64	474,82 470,26	479,24 474,64
356	201-0238	Каркас перегородки глухой ПГ 1.51.2	шт.	349,00 345,65	397,45 393,74	397,45 393,74	381,51 377,92	356,98 353,58	356,98 353,58	394,24 390,55	350,11 346,75	346,87 343,54	350,11 346,75
357	201-0239	Каркас с дверью ПГД 1.52.4	шт.	1 415,31 1 401,72	1 611,79 1 596,74	1 611,79 1 596,74	1 547,14 1 532,29	1 447,69 1 433,89	1 447,69 1 433,88	1 598,72 1 583,77	1 419,82 1 406,20	1 406,68 1 393,16	1 419,82 1 406,20
358	201-0240	Каркас с раздаточным окном ПГР 1.52.4	шт.	925,72 916,82	1 054,23 1 044,09	1 054,23 1 044,09	1 011,95 1 002,22	946,90 937,86	946,90 937,86	1 045,68 1 035,89	928,67 919,75	920,08 911,22	928,67 919,75
359	201-0241	Стойки СКЗ.6-1, СКЗ.6-2, СКЗ.6-4	шт.	685,02 678,44	780,12 772,83	780,12 772,83	748,83 741,78	700,69 694,01	700,69 694,01	773,79 766,55	687,20 680,60	680,84 674,29	687,20 680,60
360	201-0242	Стойки СК2.4-1, СК2.4-2, СК2.4-4	шт.	339,08 335,82	386,16 382,44	386,16 382,44	370,66 367,16	346,84 343,53	346,84 343,53	383,02 379,34	340,16 336,89	337,01 333,76	340,16 336,89

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
339	2 715,70	2 407,09	2 752,43	2 407,09	2 507,47	2 752,43	2 208,27	2 752,43	2 752,43	2 208,27	2 026,80	2 026,80	2 026,80	2 026,80	2 521,63	2 416,86	2 026,80	2 637,95	2 637,95	2 637,95
	2 691,30	2 385,15	2 727,34	2 385,15	2 484,62	2 727,34	2 187,65	2 727,34	2 727,34	2 187,65	2 008,32	2 008,32	2 008,32	2 008,32	2 498,65	2 394,83	2 008,32	2 613,90	2 613,90	2 613,90
340	3 161,28	2 802,03	3 204,04	2 802,03	2 918,88	3 204,04	2 570,59	3 204,04	3 204,04	2 570,59	2 359,34	2 359,34	2 359,34	2 359,34	2 935,36	2 813,41	2 359,34	3 070,77	3 070,77	3 070,77
	3 132,87	2 776,29	3 174,82	2 776,29	2 892,27	3 174,82	2 546,57	3 174,82	3 174,82	2 546,57	2 337,83	2 337,83	2 337,83	2 337,83	2 908,60	2 787,76	2 337,83	3 042,76	3 042,76	3 042,76
341	2 416,09	2 141,53	2 448,77	2 141,53	2 230,83	2 448,77	1 964,64	2 448,77	2 448,77	1 964,64	1 803,19	1 803,19	1 803,19	1 803,19	2 243,42	2 150,22	1 803,19	2 346,92	2 346,92	2 346,92
	2 394,06	2 122,01	2 426,45	2 122,01	2 210,50	2 426,45	1 946,29	2 426,45	2 426,45	1 946,29	1 786,75	1 786,75	1 786,75	1 786,75	2 222,84	2 130,49	1 786,75	2 325,28	2 325,28	2 325,28
342	2 829,19	2 507,69	2 867,46	2 507,69	2 612,26	2 867,46	2 300,55	2 867,46	2 867,46	2 300,55	2 111,50	2 111,50	2 111,50	2 111,50	2 627,00	2 517,87	2 111,50	2 748,20	2 748,20	2 748,20
	2 803,78	2 484,67	2 841,32	2 484,67	2 588,45	2 841,32	2 279,07	2 841,32	2 841,32	2 279,07	2 092,25	2 092,25	2 092,25	2 092,25	2 602,91	2 494,78	2 092,25	2 723,15	2 723,15	2 723,15
343	1 446,28	1 281,93	1 465,84	1 281,93	1 335,39	1 465,84	1 176,05	1 465,84	1 465,84	1 176,05	1 079,40	1 079,40	1 079,40	1 079,40	1 342,92	1 287,13	1 079,40	1 404,88	1 404,88	1 404,88
	1 433,29	1 270,17	1 452,49	1 270,17	1 323,23	1 452,49	1 165,07	1 452,49	1 452,49	1 165,07	1 069,56	1 069,56	1 069,56	1 069,56	1 330,69	1 275,41	1 069,56	1 391,94	1 391,94	1 391,94
344	1 671,94	1 481,94	1 694,55	1 481,94	1 543,74	1 694,55	1 359,54	1 694,55	1 694,55	1 359,54	1 247,81	1 247,81	1 247,81	1 247,81	1 552,45	1 487,96	1 247,81	1 624,08	1 624,08	1 624,08
	1 656,92	1 468,44	1 679,11	1 468,44	1 529,68	1 679,11	1 347,15	1 679,11	1 679,11	1 347,15	1 236,44	1 236,44	1 236,44	1 236,44	1 538,30	1 474,40	1 236,44	1 609,28	1 609,28	1 609,28
345	1 277,76	1 132,55	1 295,03	1 132,55	1 179,78	1 295,03	1 039,01	1 295,03	1 295,03	1 039,01	953,62	953,62	953,62	953,62	1 186,43	1 137,15	953,62	1 241,18	1 241,18	1 241,18
	1 266,28	1 122,22	1 283,23	1 122,22	1 169,03	1 283,23	1 029,30	1 283,23	1 283,23	1 029,30	944,93	944,93	944,93	944,93	1 175,54	1 126,71	944,93	1 229,73	1 229,73	1 229,73
346	1 512,79	1 340,88	1 533,25	1 340,88	1 396,79	1 533,25	1 230,12	1 533,25	1 533,25	1 230,12	1 129,03	1 129,03	1 129,03	1 129,03	1 404,67	1 346,32	1 129,03	1 469,49	1 469,49	1 469,49
	1 499,20	1 328,66	1 519,27	1 328,66	1 384,06	1 519,27	1 218,90	1 519,27	1 519,27	1 218,90	1 118,74	1 118,74	1 118,74	1 118,74	1 391,78	1 333,97	1 118,74	1 456,09	1 456,09	1 456,09
347	1 226,39	1 087,02	1 242,97	1 087,02	1 132,35	1 242,97	997,23	1 242,97	1 242,97	997,23	915,28	915,28	915,28	915,28	1 138,74	1 091,44	915,28	1 191,28	1 191,28	1 191,28
	1 215,37	1 077,04	1 231,64	1 077,04	1 122,03	1 231,64	988,14	1 231,64	1 231,64	988,14	906,94	906,94	906,94	906,94	1 128,28	1 081,42	906,94	1 180,42	1 180,42	1 180,42
348	1 461,29	1 295,23	1 481,05	1 295,23	1 349,24	1 481,05	1 188,25	1 481,05	1 481,05	1 188,25	1 090,60	1 090,60	1 090,60	1 090,60	1 356,86	1 300,49	1 090,60	1 419,46	1 419,46	1 419,46
	1 447,96	1 283,33	1 467,54	1 283,33	1 336,94	1 467,54	1 177,14	1 467,54	1 467,54	1 177,14	1 080,65	1 080,65	1 080,65	1 080,65	1 344,40	1 288,55	1 080,65	1 406,36	1 406,36	1 406,36
349	1 207,32	1 070,12	1 223,64	1 070,12	1 114,74	1 223,64	981,73	1 223,64	1 223,64	981,73	901,05	901,05	901,05	901,05	1 121,04	1 074,46	901,05	1 172,76	1 172,76	1 172,76
	1 196,47	1 060,29	1 212,49	1 060,29	1 104,58	1 212,49	972,78	1 212,49	1 212,49	972,78	892,84	892,84	892,84	892,84	1 110,81	1 064,66	892,84	1 162,06	1 162,06	1 162,06
350	1 421,91	1 260,33	1 441,14	1 260,33	1 312,89	1 441,14	1 156,23	1 441,14	1 441,14	1 156,23	1 061,21	1 061,21	1 061,21	1 061,21	1 320,30	1 265,45	1 061,21	1 381,22	1 381,22	1 381,22
	1 409,13	1 248,83	1 428,00	1 248,83	1 300,92	1 428,00	1 145,42	1 428,00	1 428,00	1 145,42	1 051,53	1 051,53	1 051,53	1 051,53	1 308,18	1 253,83	1 051,53	1 368,62	1 368,62	1 368,62
351	1 608,10	1 741,97	1 282,73	1 741,97	1 433,98	1 282,73	1 663,69	1 737,40	1 737,40	1 663,69	1 592,57	1 520,17	1 592,57	1 592,57	1 585,46	1 571,09	1 335,10	1 668,97	1 668,97	1 668,97
	1 592,66	1 725,24	1 270,41	1 725,24	1 420,20	1 270,41	1 647,70	1 721,05	1 721,05	1 647,70	1 577,29	1 505,43	1 577,29	1 577,29	1 570,23	1 556,00	1 322,28	1 652,94	1 652,94	1 652,94
352	1 215,36	1 316,54	969,46	1 316,54	1 083,76	969,46	1 257,37	1 313,10	1 313,10	1 257,37	1 203,62	1 148,91	1 203,62	1 203,62	1 198,25	1 187,39	1 009,04	1 261,37	1 261,37	1 261,37
	1 203,72	1 303,89	960,14	1 303,89	1 073,34	960,14	1 245,42	1 300,73	1 300,73	1 245,42	1 192,07	1 137,87	1 192,07	1 192,07	1 186,74	1 175,98	999,35	1 249,24	1 249,24	1 249,24
353	1 051,00	1 138,49	838,35	1 138,49	937,19	838,35	1 087,32	1 135,51	1 135,51	1 087,32	1 040,85	993,53	1 040,85	1 040,85	1 036,20	1 026,81	872,58	1 090,79	1 090,79	1 090,79
	1 040,93	1 127,55	830,29	1 127,55	927,96	830,29	1 076,98	1 124,81	1 124,81	1 076,98	1 030,85	983,88	1 030,85	1 030,85	1 026,22	1 016,92	863,83	1 080,29	1 080,29	1 080,29
354	651,45	705,67	519,64	705,67	580,91	519,64	673,96	703,83	703,83	673,96	645,16	615,83	645,16	645,16	642,27	636,46	540,86	676,11	676,11	676,11
	645,21	698,89	514,64	698,89	575,33	514,64	667,48	697,20	697,20	667,48	638,97	609,86	638,97	638,97	636,09	630,33	535,44	669,60	669,60	669,60
355	485,11	525,48	386,95	525,48	432,58	386,95	501,87	524,11	524,11	501,87	480,42	458,58	480,42	480,42	478,27	473,94	402,75	503,47	503,47	503,47
	480,47	520,43	383,24	520,43	428,33	383,24	497,10	519,08	519,08	497,10	475,80	454,14	475,80	475,80	473,68	469,39	398,72	498,63	498,63	498,63
356	354,40	383,89	282,69	383,89	316,02	282,69	366,64	382,89	382,89	366,64	350,97	335,02	350,97	350,97	349,40	346,24	294,23	367,81	367,81	367,81
	351,01	380,21	279,98	380,21	312,99	279,98	363,12	379,21	379,21	363,12	347,61	331,78	347,61	347,61	346,04	342,91	291,29	364,28	364,28	364,28
357	1 437,19	1 556,83	1 146,40	1 556,83	1 281,57	1 146,40	1 486,86	1 552,75	1 552,75	1 486,86	1 423,31	1 358,61	1 423,31	1 423,31	1 416,93	1 404,11	1 193,21	1 491,59	1 491,59	1 491,59
	1 423,44	1 541,88	1 135,39	1 541,88	1 268,98	1 135,39	1 472,74	1 538,14	1 538,14	1 472,74	1 409,66	1 345,45	1 409,66	1 409,66	1 403,31	1 390,61	1 181,28	1 477,25	1 477,25	1 477,25
358	940,03	1 018,28	749,83	1 018,28	838,24	749,83	972,52	1 015,62	1 015,62	972,52	930,95	888,63	930,95	930,95	926,78	918,40	780,45	975,61	975,61	975,61
	931,02	1 008,49	742,62	1 008,49	829,99	742,62	963,27	1 005,85	1 005,85	963,27	922,00	880,00	922,00	922,00	917,85	909,55	772,95	966,22	966,22	966,22
359	695,61	753,51	554,87	753,51	620,29	554,87	719,65	751,55	751,55	719,65	688,89	657,57	688,89	688,89	685,80	679,60	577,52	721,94	721,94	721,94
	688,95	746,27	549,54	746,27	614,33	549,54	712,81	744,33	744,33	712,81	682,28	651,19	682,28	682,28	679,21	673,07	571,74	715,00	715,00	715,00

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
361	201-0243	Стойки СКЗ.6-3, СКЗ.6-5	шт.	689,25 682,63	784,94 777,61	784,94 777,61	753,45 746,35	705,02 698,29	705,02 698,29	778,57 771,09	691,45 684,81	685,05 678,47	691,45 684,81
362	201-0244	Стойки СК2.4-3, СК2.4-5	шт.	343,49 340,19	391,18 387,53	391,18 387,53	375,49 371,95	351,35 348,00	351,35 348,00	388,00 384,37	344,59 341,28	341,40 338,12	344,59 341,28
363	201-0245	Ригели РН 6	шт.	272,50 269,89	310,33 307,44	310,33 307,44	297,88 295,08	278,75 276,07	278,75 276,07	307,81 304,94	273,36 270,75	270,84 268,24	273,36 270,75
364	201-0246	Ригели РН 3	шт.	151,80 150,34	172,87 171,25	172,87 171,25	165,94 164,34	155,27 153,77	155,27 153,77	171,47 169,82	152,28 150,82	150,87 149,42	152,28 150,82
365	201-0247	Ригели РН 1,5, РНР 1,5	шт.	90,75 89,88	103,35 102,39	103,35 102,39	99,20 98,25	92,83 91,94	92,83 91,94	102,51 101,56	91,04 90,17	90,20 89,34	91,04 90,17
366	201-0248	Фланцы Ф1, Ф2	шт.	12,53 12,41	14,27 14,13	14,27 14,13	13,70 13,57	12,82 12,69	12,82 12,69	14,15 14,01	12,57 12,45	12,45 12,33	12,57 12,45
367	201-0249	Фланцы Ф3	шт.	47,93 47,47	54,58 54,07	54,58 54,07	52,39 51,90	49,04 48,56	49,04 48,56	54,14 53,64	48,08 47,62	47,65 47,19	48,08 47,62
<i>Группа: Заполнения проемов</i>													
368	201-0250	Двери распашные для овощехранилищ ДРО-1.02.1	шт.	2 288,20 2 268,24	2 605,86 2 583,53	2 605,86 2 583,53	2 501,34 2 479,52	2 340,55 2 320,29	2 340,54 2 320,29	2 584,73 2 562,18	2 295,50 2 275,48	2 274,25 2 254,41	2 295,50 2 275,48
369	201-0251	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.1	шт.	3 462,65 3 432,45	3 943,36 3 909,58	3 943,36 3 909,58	3 785,19 3 752,59	3 541,86 3 511,21	3 541,86 3 511,21	3 911,37 3 877,83	3 473,69 3 443,41	3 441,55 3 411,51	3 473,69 3 443,41
370	201-0252	Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.4	шт.	3 739,42 3 706,80	4 258,55 4 221,41	4 258,55 4 221,41	4 087,74 4 052,08	3 824,97 3 791,86	3 824,96 3 791,86	4 224,01 4 187,17	3 751,35 3 718,64	3 716,63 3 684,18	3 751,35 3 718,64
371	201-8218	Ворота раздвижные металлические глухие (серия 3.017-1)	т	17 470,15 17 317,76	18 982,89 18 817,30	18 982,86 18 826,17	18 588,51 18 426,36	17 886,20 17 737,67	17 886,18 17 730,16	25 878,62 25 670,59	15 857,67 15 719,34	14 494,23 14 370,95	15 857,68 15 719,35
372	201-0253	Ворота распашные ВР 3030-УХ Л1	шт.	8 948,30 8 870,24	10 190,55 10 101,65	10 190,55 10 101,65	9 781,81 9 696,48	9 153,01 9 073,79	9 153,00 9 073,78	10 107,92 10 021,22	8 976,84 8 898,56	8 893,76 8 816,10	8 976,84 8 898,56
373	201-0254	Ворота распашные ВР 3636-УХ Л1	шт.	11 474,56 11 374,46	13 067,52 12 955,56	13 067,52 12 955,56	12 543,38 12 435,32	11 737,06 11 635,47	11 737,04 11 634,65	12 961,54 12 850,37	11 511,15 11 410,73	11 404,62 11 305,04	11 511,15 11 410,73
374	201-0255	Ворота распашные складчатые РСВ 3,6х3,6	шт.	10 355,99 10 265,65	11 793,67 11 692,63	11 793,67 11 692,63	11 320,62 11 223,10	10 592,90 10 501,22	10 592,89 10 501,21	11 698,02 11 597,69	10 389,02 10 298,43	10 292,87 10 203,00	10 389,02 10 298,43
375	201-0256	Ворота распашные складчатые РСВ 4,2х4,2	шт.	11 688,87 11 586,91	13 311,59 13 197,55	13 311,59 13 197,55	12 777,66 12 666,20	11 956,28 11 851,98	11 956,26 11 852,79	13 203,63 13 088,46	11 726,15 11 623,86	11 617,63 11 516,29	11 726,15 11 623,86
376	201-0257	Ворота распашные складчатые РСВ 4,8х5,4	шт.	18 513,91 18 352,41	21 084,12 20 900,20	21 084,12 20 900,20	20 238,43 20 064,09	18 937,44 18 772,25	18 937,42 18 773,53	20 913,12 20 733,76	18 572,95 18 410,93	18 401,07 18 240,41	18 572,95 18 410,93
377	201-9100	Полотна ворот	шт.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
378	201-8217	Полотна ворот глухие металлические из листового металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1)	т	16 344,58 16 202,00	17 759,85 17 612,26	17 759,83 17 612,24	17 390,89 17 246,05	16 733,83 16 593,88	16 733,81 16 593,86	18 462,67 18 304,32	14 835,99 14 710,17	13 560,39 13 444,06	14 836,00 14 710,18
379	201-9110	Полотна калиток	шт.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
380	201-9120	Полотна ложных калиток	шт.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
<i>Группа: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные</i>													
381	201-0649	Косоуры	т	9 820,99 9 717,02	12 767,28 12 632,12	11 888,77 11 762,91	12 767,28 12 632,12	10 803,08 10 688,71	10 312,03 10 202,86	14 541,27 14 397,68	10 312,03 10 202,86	9 690,93 9 588,34	10 312,03 10 202,86
382	201-9013	Лестницы стальные	т	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
361	699,91	758,17	558,29	758,17	624,12	558,29	724,09	756,18	756,18	724,09	693,14	661,64	693,14	693,14	690,04	683,80	581,09	726,41	726,41	726,41
	693,19	750,88	552,93	750,88	617,98	552,93	717,21	749,06	749,06	717,21	686,49	655,22	686,49	686,49	683,41	677,23	575,27	719,44	719,44	719,44
362	348,80	377,83	278,23	377,83	311,03	278,23	360,85	376,85	376,85	360,85	345,43	329,74	345,43	345,43	343,88	340,77	289,59	362,01	362,01	362,01
	345,46	374,20	275,55	374,20	308,04	275,55	357,42	373,30	373,30	357,42	342,12	326,54	342,12	342,12	340,58	337,50	286,81	358,53	358,53	358,53
363	276,71	299,74	220,73	299,74	246,75	220,73	286,28	298,96	298,96	286,28	274,04	261,58	274,04	274,04	272,81	270,34	229,74	287,19	287,19	287,19
	274,07	296,87	218,61	296,87	244,39	218,61	283,57	296,15	296,15	283,57	271,42	259,05	271,42	271,42	270,20	267,75	227,45	284,44	284,44	284,44
364	154,15	166,97	122,96	166,97	137,46	122,96	159,47	166,54	166,54	159,47	152,66	145,73	152,66	152,66	151,97	150,60	127,98	159,98	159,98	159,98
	152,67	165,36	121,78	165,36	136,14	121,78	157,95	164,94	164,94	157,95	151,19	144,32	151,19	151,19	150,51	149,15	126,70	158,45	158,45	158,45
365	92,15	99,82	73,51	99,82	82,17	73,51	95,34	99,56	99,56	95,34	91,26	87,11	91,26	91,26	90,85	90,03	76,51	95,64	95,64	95,64
	91,27	98,86	72,80	98,86	81,37	72,80	94,43	98,61	98,61	94,43	90,39	86,27	90,39	90,39	89,98	89,17	75,78	94,73	94,73	94,73
366	12,73	13,77	10,15	13,77	11,36	10,15	13,16	13,75	13,75	13,16	12,60	12,03	12,60	12,60	12,54	12,43	10,56	13,21	13,21	13,21
	12,60	13,64	10,05	13,64	11,24	10,05	13,03	13,62	13,62	13,03	12,48	11,91	12,48	12,48	12,42	12,31	10,45	13,08	13,08	13,08
367	48,67	52,71	38,82	52,71	43,40	38,82	50,36	52,58	52,58	50,36	48,20	46,01	48,20	48,20	47,97	47,55	40,41	50,53	50,53	50,53
	48,21	52,21	38,45	52,21	42,98	38,45	49,88	52,08	52,08	49,88	47,74	45,57	47,74	47,74	47,51	47,10	40,01	50,04	50,04	50,04
368	2 323,57	2 517,01	1 853,44	2 517,01	2 071,97	1 853,44	2 403,90	2 510,40	2 510,40	2 403,90	2 301,13	2 196,52	2 301,13	2 301,13	2 290,11	2 270,10	1 929,11	2 412,33	2 412,33	2 412,33
	2 303,34	2 495,05	1 837,27	2 495,05	2 053,62	1 837,27	2 382,91	2 488,78	2 488,78	2 382,91	2 281,07	2 177,36	2 281,07	2 281,07	2 270,10	2 250,27	1 911,82	2 391,26	2 391,26	2 391,26
369	3 516,18	3 808,91	2 804,75	3 808,91	3 135,43	2 804,75	3 637,70	3 798,90	3 798,90	3 637,70	3 482,22	3 323,92	3 482,22	3 482,22	3 465,54	3 435,26	2 919,26	3 650,49	3 650,49	3 650,49
	3 485,58	3 775,69	2 780,28	3 775,69	3 108,09	2 780,28	3 606,20	3 766,20	3 766,20	3 606,20	3 451,85	3 294,76	3 451,85	3 451,85	3 435,29	3 405,27	2 893,11	3 618,63	3 618,63	3 618,63
370	3 797,23	4 113,35	3 028,93	4 113,35	3 386,05	3 028,93	3 928,46	4 102,55	4 102,55	3 928,46	3 760,55	3 589,60	3 760,55	3 760,55	3 742,54	3 709,84	3 152,60	3 942,27	3 942,27	3 942,27
	3 764,18	4 077,47	3 002,51	4 077,47	3 356,06	3 002,51	3 894,44	4 067,23	4 067,23	3 894,44	3 727,78	3 558,10	3 727,78	3 727,78	3 709,86	3 677,44	3 124,35	3 907,86	3 907,86	3 907,86
371	14 150,82	17 323,29	19 217,16	17 323,29	16 421,65	19 217,16	14 150,82	19 217,16	19 217,16	14 150,82	15 270,58	15 456,99	15 270,58	15 270,58	17 470,15	17 408,60	16 659,38	22 565,54	22 565,54	21 837,39
	14 027,39	17 178,95	19 049,53	17 178,95	16 284,02	19 049,53	14 027,39	19 049,53	19 049,53	14 027,39	15 141,52	15 322,16	15 141,52	15 141,52	17 324,67	17 256,75	16 519,98	22 368,69	22 375,60	21 646,90
372	9 086,63	9 843,12	7 248,12	9 843,12	8 102,70	7 248,12	9 400,67	9 817,26	9 817,26	9 400,67	8 998,86	8 589,79	8 998,86	8 998,86	8 955,77	8 877,51	7 544,05	9 433,71	9 433,71	9 433,71
	9 007,36	9 757,25	7 184,89	9 757,25	8 030,93	7 184,89	9 319,24	9 732,73	9 732,73	9 319,24	8 920,42	8 514,40	8 920,42	8 920,42	8 877,54	8 799,97	7 478,24	9 351,41	9 351,41	9 351,41
373	11 651,94	12 622,01	9 294,39	12 622,01	10 390,23	9 294,39	12 054,65	12 588,84	12 588,84	12 054,65	11 539,40	11 014,83	11 539,40	11 539,40	11 484,14	11 383,79	9 673,86	12 097,01	12 097,01	12 097,01
	11 550,52	12 511,90	9 213,31	12 511,90	10 299,59	9 213,31	11 950,23	12 480,45	12 480,45	11 950,23	11 438,82	10 918,15	11 438,82	11 438,82	11 383,84	11 284,37	9 587,17	11 991,40	11 991,40	11 991,40
374	10 516,08	11 391,58	8 388,35	11 391,58	9 377,36	8 388,35	10 879,53	11 361,65	11 361,65	10 879,53	10 414,51	9 941,08	10 414,51	10 414,51	10 364,64	10 274,07	8 730,83	10 917,76	10 917,76	10 917,76
	10 424,55	11 292,21	8 315,18	11 292,21	9 295,55	8 315,18	10 785,29	11 263,82	11 263,82	10 785,29	10 323,73	9 853,83	10 323,73	10 323,73	10 274,12	10 184,34	8 652,59	10 822,44	10 822,44	10 822,44
375	11 869,57	12 857,75	9 467,98	12 857,75	10 584,29	9 467,98	12 279,79	12 823,97	12 823,97	12 279,79	11 754,92	11 220,56	11 754,92	11 754,92	11 698,63	11 596,40	9 854,54	12 322,94	12 322,94	12 322,94
	11 766,03	12 745,59	9 385,40	12 745,59	10 490,55	9 385,40	12 173,43	12 713,56	12 713,56	12 173,43	11 652,46	11 122,68	11 652,46	11 652,46	11 596,59	11 495,25	9 766,23	12 215,36	12 215,36	12 215,36
376	18 800,11	20 365,29	14 996,27	20 365,29	16 764,37	14 996,27	19 449,86	20 311,78	20 311,78	19 449,86	18 618,53	17 772,15	18 618,53	18 618,53	18 529,37	18 367,45	15 608,53	19 518,21	19 518,21	19 518,21
	18 636,48	20 187,64	14 865,45	20 187,64	16 615,89	14 865,45	19 281,39	20 134,60	20 134,60	19 281,39	18 456,25	17 617,12	18 456,25	18 456,25	18 367,54	18 207,04	15 468,66	19 347,95	19 347,95	19 347,95
377	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
378	13 239,11	16 207,18	13 239,11	16 207,18	15 363,63	13 239,11	13 239,11	17 979,03	17 979,03	13 239,11	14 286,72	14 461,12	14 286,69	14 286,72	16 344,58	16 287,00	15 586,04	17 231,20	17 231,20	17 231,20
	13 123,62	16 065,80	13 123,62	16 065,80	15 233,88	13 123,62	13 123,62	17 822,19	17 822,19	13 123,62	14 164,99	14 334,97	14 162,06	14 164,99	16 202,00	16 144,92	15 450,07	17 080,89	17 080,89	17 080,89
379	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
381	9 845,64	9 888,64	10 803,08	9 888,64	10 386,62	10 803,08	10 676,18	10 803,08	10 803,08	10 676,18	10 447,14	10 349,24	10 447,14	10 447,14	10 912,74	10 912,74	11 785,18	10 154,34	10 154,34	10 154,34
	9 753,46	9 796,14	10 688,71	9 796,14	10 276,66	10 688,71	10 563,15	10 688,71	10 688,71	10 563,15	10 350,48	10 253,31	10 350,48	10 350,48	10 812,61	10 812,61	11 660,41	10 059,86	10 059,86	10 059,86
382	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
383	201-0387	Лестницы маршевые, ширина 600 мм	м	481,97 476,86	536,55 531,04	523,43 518,01	536,55 531,04	493,00 487,80	493,00 487,80	716,05 708,46	496,39 491,17	405,49 401,19	496,39 491,17
384	201-0388	Лестницы маршевые, ширина 800 мм	м	504,00 498,66	561,07 555,12	547,36 541,55	561,07 555,12	515,53 510,06	515,53 510,06	748,78 740,85	519,08 513,63	424,03 419,28	519,08 513,63
385	201-0389	Лестницы маршевые, ширина 1000 мм	м	611,07 604,61	680,27 673,08	663,63 656,78	680,27 673,08	625,05 618,48	625,05 618,48	907,85 898,25	629,36 622,76	514,11 508,37	629,36 622,76
386	201-0393	Ограждения лестниц маршевых	м	93,61 92,62	104,21 103,11	101,66 100,58	104,21 103,11	95,75 94,75	95,75 94,75	139,07 137,74	96,41 95,39	78,76 77,88	96,41 95,39
387	201-0650	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	7 571,00 7 490,85	9 842,29 9 738,10	9 165,05 9 077,93	9 842,29 9 738,10	8 328,09 8 239,93	7 949,54 7 865,38	11 209,87 11 099,17	7 949,54 7 865,38	7 470,73 7 396,23	7 949,54 7 865,38
388	201-0394	Ограждения площадок	м	101,00 99,93	112,44 111,28	109,69 108,52	112,44 111,28	103,31 102,21	103,31 102,21	150,05 148,61	104,02 102,93	84,97 84,07	104,02 102,93
389	201-0390	Площадки площадью до 2 м2	м2	795,59 787,17	885,68 876,31	864,02 855,09	885,68 876,31	813,79 805,23	813,79 805,23	1 181,99 1 170,69	819,39 810,79	669,35 661,87	819,39 810,79
390	201-0391	Площадки площадью от 2 до 4 м2	м2	693,88 686,53	772,45 764,27	753,56 745,77	772,45 764,27	709,75 702,28	709,75 702,28	1 030,88 1 021,03	714,64 707,14	583,78 577,25	714,64 707,14
391	201-0392	Площадки площадью свыше 4 м2	м2	623,56 616,96	694,17 687,04	677,20 670,20	694,17 687,04	637,82 631,12	637,82 631,12	926,41 917,55	642,21 635,47	524,62 518,75	642,21 635,47
<i>Группа: Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий</i>													
392	201-0381	Балки промежуточные	т	11 425,09 11 304,14	12 340,32 12 209,68	12 340,32 12 209,68	11 903,03 11 784,64	11 686,46 11 562,74	11 686,44 11 563,53	16 973,94 16 817,80	11 626,49 11 510,16	11 172,67 11 059,72	11 626,49 11 510,16
393	201-9006	Конструкции металлические	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
394	201-9005	Конструкции металлические мелкие	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
395	201-9002	Конструкции стальные	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
396	201-9009	Конструкции стальные из одного профиля	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
397	201-9360	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
398	201-0382	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления	т	10 898,65 10 783,27	11 771,71 11 654,30	11 771,71 11 654,30	11 354,57 11 234,36	11 147,97 11 030,71	11 147,96 11 030,71	16 191,83 16 020,40	11 090,77 10 978,43	10 657,86 10 548,74	11 090,77 10 978,43
399	201-9291	Конструкции стальные оконных блоков	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400	201-9294	Конструкции стальные блок-проходок	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
401	201-0383	Элементы крепления к стенам и ветровым ригелям из тонколистовой стали (неоцинкованной)	т	18 858,26 18 658,61	20 368,94 20 187,53	20 368,94 20 187,53	19 647,15 19 439,14	19 289,67 19 086,77	19 289,65 19 085,42	28 017,21 27 778,86	19 190,69 19 018,05	18 441,62 18 274,56	19 190,69 19 018,05
402	201-9401	Панели металлические сетчатые	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
403	201-0849	Панели металлические сетчатые	м2	42,00 41,56	49,19 48,69	44,96 44,49	49,19 48,69	43,96 43,50	43,96 43,50	49,78 49,28	43,19 42,74	41,70 41,26	43,19 42,74
404	201-0384	Прибор - стержень ПС для открывания фрамуг нижнего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	75,18 74,38	81,21 80,34	81,21 80,34	78,32 77,50	76,90 76,08	76,90 76,08	111,69 110,62	76,51 75,70	73,52 72,73	76,51 75,70

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
383	523,09	456,07	392,19	456,07	422,52	392,19	475,68	530,16	530,16	475,68	489,90	427,80	489,90	489,90	482,65	482,65	499,16	482,45	482,45	482,45
	517,55	451,23	387,75	451,23	417,85	387,75	470,62	524,54	524,54	470,62	484,73	423,26	484,73	484,73	477,54	477,54	493,92	477,34	477,34	477,34
384	547,00	476,91	410,11	476,91	441,84	410,11	497,42	554,39	554,39	497,42	512,29	447,34	512,29	512,29	504,71	504,71	521,98	504,50	504,50	504,50
	541,20	471,86	405,47	471,86	436,96	405,47	492,15	548,52	548,52	492,15	506,89	442,42	506,89	506,89	499,36	499,36	516,50	499,15	499,15	499,15
385	663,20	578,22	497,24	578,22	535,70	497,24	603,09	672,17	672,17	603,09	621,12	542,38	621,12	621,12	611,93	611,93	632,87	611,68	611,68	611,68
	656,35	572,11	491,63	572,11	530,04	491,63	596,69	665,06	665,06	596,69	614,59	536,64	614,59	614,59	605,46	605,46	626,25	605,22	605,22	605,22
386	101,60	88,58	76,17	88,58	82,06	76,17	92,39	102,96	102,96	92,39	95,15	83,09	95,15	95,15	93,74	93,74	96,95	93,70	93,70	93,70
	100,53	87,63	75,31	87,63	81,16	75,31	91,41	101,87	101,87	91,41	94,15	82,21	94,15	94,15	92,75	92,75	95,94	92,71	92,71	92,71
387	7 590,00	7 623,15	8 328,09	7 623,15	8 007,04	8 328,09	8 230,26	8 328,09	8 328,09	8 230,26	8 053,70	7 978,23	8 053,70	8 053,70	8 412,63	8 412,63	9 085,19	7 827,98	7 827,98	7 827,98
	7 514,61	7 542,45	8 239,93	7 542,45	7 928,54	8 239,93	8 150,10	8 239,93	8 239,93	8 150,10	7 974,86	7 893,77	7 974,86	7 974,86	8 331,11	8 331,11	8 989,01	7 745,11	7 745,11	7 745,11
388	109,62	95,57	82,19	95,57	88,54	82,19	99,68	111,09	111,09	99,68	102,66	89,65	102,66	102,66	101,14	101,14	104,60	101,10	101,10	101,10
	108,45	94,54	81,26	94,54	87,60	81,26	98,62	109,91	109,91	98,62	101,58	88,70	101,58	101,58	100,07	100,07	103,50	100,03	100,03	100,03
389	863,47	752,82	647,38	752,82	697,46	647,38	785,20	875,14	875,14	785,20	808,68	706,15	808,68	808,68	796,71	796,71	823,97	796,38	796,38	796,38
	854,33	744,72	640,06	744,72	689,77	640,06	776,85	865,88	865,88	776,85	800,16	698,39	800,16	800,16	788,28	788,28	815,34	787,95	787,95	787,95
390	753,08	656,58	564,62	656,58	608,30	564,62	684,82	763,26	763,26	684,82	705,29	615,89	705,29	705,29	694,86	694,86	718,63	694,57	694,57	694,57
	745,10	649,63	558,24	649,63	601,59	558,24	677,57	755,17	755,17	677,57	697,86	609,12	697,86	697,86	687,51	687,51	711,10	687,22	687,22	687,22
391	676,76	590,04	507,40	590,04	546,65	507,40	615,42	685,91	685,91	615,42	633,82	553,46	633,82	633,82	624,44	624,44	645,80	624,18	624,18	624,18
	669,76	583,79	501,66	583,79	540,86	501,66	608,91	678,65	678,65	608,91	627,14	547,38	627,14	627,14	617,83	617,83	639,03	617,57	617,57	617,57
392	12 399,85	11 498,39	9 254,32	11 498,39	10 806,33	9 254,32	11 021,43	12 214,49	12 214,49	11 021,43	9 254,32	9 254,32	9 254,32	9 254,32	11 513,90	11 379,50	11 281,96	11 692,81	11 692,81	11 692,81
	12 277,76	11 376,66	9 156,35	11 376,66	10 691,93	9 156,35	10 909,60	12 085,18	12 085,18	10 909,60	9 156,35	9 156,35	9 156,35	9 156,35	11 398,05	11 265,01	11 168,19	11 569,03	11 569,03	11 569,03
393	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
394	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
395	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
396	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
397	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
398	11 828,50	10 968,57	8 827,91	10 968,57	10 308,40	8 827,91	10 513,59	11 651,68	11 651,68	10 513,59	8 827,91	8 827,91	8 827,91	8 827,91	10 983,37	10 855,16	10 762,12	11 154,03	11 154,03	11 154,03
	11 710,67	10 857,14	8 734,45	10 857,14	10 201,88	8 734,45	10 405,55	11 535,16	11 535,16	10 405,55	8 734,45	8 734,45	8 734,45	8 734,45	10 871,47	10 744,57	10 652,21	11 041,22	11 041,22	11 041,22
399	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
401	20 467,20	18 979,26	15 275,19	18 979,26	17 836,94	15 275,19	18 191,97	20 161,25	20 161,25	18 191,97	15 275,19	15 275,19	15 275,19	15 275,19	19 004,85	18 783,01	18 621,99	19 300,15	19 300,15	19 300,15
	20 285,06	18 778,32	15 113,47	18 778,32	17 674,38	15 113,47	17 999,37	19 981,39	19 981,39	17 999,37	15 113,47	15 113,47	15 113,47	15 113,47	18 833,25	18 613,41	18 453,58	19 095,82	19 095,82	19 095,82
402	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
403	44,89	40,02	42,68	40,02	42,27	42,68	46,07	46,19	46,19	46,07	45,56	40,35	45,56	45,56	44,71	44,71	45,48	44,26	44,26	44,26
	44,43	39,59	42,23	39,59	41,82	42,23	45,59	45,71	45,71	45,59	45,08	39,92	45,08	45,08	44,25	44,25	45,00	43,80	43,80	43,80
404	81,59	75,66	60,90	75,66	71,11	60,90	72,52	80,37	80,37	72,52	60,90	60,90	60,90	60,90	75,76	74,88	74,24	76,94	76,94	76,94
	80,72	74,86	60,25	74,86	70,34	60,25	71,74	79,51	79,51	71,74	60,25	60,25	60,25	60,25	74,95	74,08	73,45	76,12	76,12	76,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
405	201-0385	Механизм открывания МР-1 для фрамуг второго и третьего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	254,76 252,06	275,17 272,32	275,17 272,32	265,42 262,64	260,59 257,84	260,59 257,84	378,49 374,87	259,25 256,52	249,14 246,48	259,25 256,52
406	201-0386	Механизм открывания МР-2 для фрамуг первого, второго и третьего яруса окон с раздельными переплетами	шт.	304,76 301,54	329,17 325,69	329,17 325,69	317,51 314,20	311,73 308,44	311,73 308,44	452,77 448,45	310,13 306,87	298,03 294,88	310,13 306,87
Группа: Ригели ветровые													
407	201-0375	Ветровые ригели Р-60	шт.	596,23 590,44	672,42 666,06	672,42 666,06	638,96 632,85	609,87 603,99	609,87 603,99	885,80 877,20	626,03 619,95	596,43 590,64	626,03 619,95
408	201-0376	Ветровые ригели Р-48	шт.	478,59 473,95	539,74 534,64	539,74 534,64	512,89 507,99	489,54 484,80	489,54 484,80	711,03 704,66	502,51 497,64	478,75 474,11	502,51 497,64
409	201-0377	Ветровые ригели Р-40	шт.	393,66 389,84	443,98 439,77	443,98 439,77	421,87 417,78	402,67 398,79	402,67 398,79	584,85 579,61	413,33 409,32	393,79 389,97	413,33 409,32
410	201-0378	Ветровые ригели Р-30	шт.	299,62 296,71	337,91 334,62	337,91 334,62	321,09 318,02	306,47 303,49	306,47 303,49	445,14 441,15	314,59 311,54	299,72 296,81	314,59 311,54
411	201-0379	Ветровые ригели Р-20	шт.	205,22 203,23	231,44 229,26	231,44 229,26	219,93 217,83	209,91 207,89	209,91 207,89	304,89 302,16	215,47 213,38	205,29 203,30	215,47 213,38
412	201-0380	Ветровые ригели Р-18	шт.	187,83 186,00	211,83 209,82	211,83 209,82	201,29 199,33	192,13 190,26	192,13 190,26	279,05 276,54	197,21 195,29	187,89 186,06	197,21 195,29
Подраздел: Резервуарные, рулонированные, и емкости													
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м3, для районов с температурой выше -40 С													
413	201-0395	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-01-СК	шт.	95 191,00 94 201,88	103 379,11 102 329,04	103 379,11 102 329,04	100 999,15 99 966,79	90 665,24 89 723,15	90 665,24 89 723,15	141 422,64 139 953,14	83 357,46 82 491,30	80 086,58 79 254,41	83 357,46 82 491,30
414	201-0396	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-02-СК	шт.	95 366,60 94 375,65	103 569,82 102 517,81	103 569,82 102 517,81	101 185,45 100 134,04	90 832,49 89 875,30	90 832,49 89 875,30	141 683,53 140 347,79	83 511,23 82 608,54	80 234,32 79 356,02	83 511,23 82 608,54
415	201-0397	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-01-СП	шт.	117 014,70 115 798,81	127 080,04 125 789,22	127 080,04 125 789,22	124 154,42 122 885,38	111 451,35 110 276,88	111 451,35 110 276,88	173 845,51 172 206,56	102 468,18 101 360,58	98 447,41 97 369,74	102 468,18 101 360,58
416	201-0398	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-02-СП	шт.	117 064,66 115 848,26	127 134,29 125 842,93	127 134,29 125 842,93	124 207,43 122 937,86	111 498,93 110 340,36	111 498,93 110 340,36	173 919,73 172 280,09	102 511,93 101 403,86	98 489,44 97 411,32	102 511,93 101 403,86
417	201-0399	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 200 м3 РВ 200-01-СК	шт.	121 358,90 120 097,88	131 797,91 130 459,18	131 797,91 130 459,18	128 763,69 127 447,55	115 589,01 114 387,95	115 589,01 114 387,95	180 299,57 178 599,79	106 272,33 105 123,62	102 102,30 101 041,37	106 272,33 105 123,62
418	201-0400	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 200 м3 РВ 200-02-СК	шт.	121 229,48 119 969,80	131 657,36 130 289,32	131 657,36 130 289,32	128 626,37 127 311,62	115 465,74 114 248,96	115 465,74 114 248,96	180 107,29 178 409,31	106 159,00 105 011,50	101 993,41 100 933,60	106 159,00 105 011,50

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
405	276,50	256,39	206,36	256,39	240,96	206,36	245,76	272,36	272,36	245,76	206,36	206,36	206,36	206,36	256,73	253,74	251,57	260,73	260,73	260,73
	273,64	253,68	204,17	253,68	238,37	204,17	243,16	269,47	269,47	243,16	204,17	204,17	204,17	204,17	254,00	251,05	248,91	257,99	257,99	257,99
406	330,76	306,72	246,86	306,72	288,25	246,86	293,99	325,82	325,82	293,99	246,86	246,86	246,86	246,86	307,12	303,54	300,94	311,90	311,90	311,90
	327,35	303,48	244,25	303,48	285,20	244,25	290,85	322,44	322,44	290,85	244,25	244,25	244,25	244,25	303,87	300,33	297,75	308,63	308,63	308,63
407	647,10	655,84	482,95	655,84	484,91	482,95	655,84	606,95	606,95	655,84	629,54	482,95	629,54	629,54	600,85	593,85	568,22	628,58	628,58	628,58
	640,93	649,47	478,26	649,47	479,95	478,26	649,47	601,08	601,08	649,47	623,43	478,26	623,43	623,43	595,02	588,08	562,64	622,47	622,47	622,47
408	519,42	526,44	387,66	526,44	389,23	387,66	526,44	487,20	487,20	526,44	505,33	387,66	505,33	505,33	482,30	476,68	456,11	504,56	504,56	504,56
	514,38	521,34	383,90	521,34	385,45	383,90	521,34	482,49	482,49	521,34	500,49	383,90	500,49	500,49	477,61	472,05	451,68	499,55	499,55	499,55
409	427,25	433,02	318,86	433,02	320,16	318,86	433,02	400,74	400,74	433,02	415,65	318,86	415,65	415,65	396,71	392,09	375,17	415,02	415,02	415,02
	423,18	428,81	315,77	428,81	317,06	315,77	428,81	396,87	396,87	428,81	411,67	315,77	411,67	411,67	392,86	388,28	371,49	410,90	410,90	410,90
410	325,18	329,57	242,69	329,57	243,68	242,69	329,57	305,01	305,01	329,57	316,36	242,69	316,36	316,36	301,94	298,42	285,54	315,88	315,88	315,88
	322,08	326,37	240,34	326,37	241,19	240,34	326,37	302,06	302,06	326,37	313,32	240,34	313,32	313,32	299,01	295,52	282,74	312,74	312,74	312,74
411	222,73	225,73	166,23	225,73	166,90	166,23	225,73	208,91	208,91	225,73	216,69	166,23	216,69	216,69	206,81	204,40	195,58	216,36	216,36	216,36
	220,57	223,54	164,62	223,54	165,20	164,62	223,54	206,89	206,89	223,54	214,59	164,62	214,59	214,59	204,81	202,42	193,66	214,21	214,21	214,21
412	203,86	206,60	152,14	206,60	152,76	152,14	206,60	191,21	191,21	206,60	198,32	152,14	198,32	198,32	189,29	187,08	179,01	198,03	198,03	198,03
	201,91	204,59	150,66	204,59	151,19	150,66	204,59	189,36	189,36	204,59	196,41	150,66	196,41	196,41	187,44	185,26	177,27	196,10	196,10	196,10
413	77 104,71	94 348,60	104 710,09	94 348,60	89 721,54	104 710,09	77 104,71	104 710,09	104 710,09	77 104,71	81 374,70	81 566,03	81 374,70	81 374,70	95 322,95	94 810,98	89 558,79	95 285,25	95 285,25	95 285,25
	76 303,52	93 365,75	103 622,06	93 365,75	88 773,14	103 622,06	76 303,52	103 622,06	103 622,06	76 303,52	80 488,43	80 678,34	80 488,43	80 488,43	94 331,33	93 824,69	88 628,20	94 265,93	94 265,93	94 265,93
414	77 246,95	94 522,64	104 903,25	94 522,64	89 887,05	104 903,25	77 246,95	104 903,25	104 903,25	77 246,95	81 524,83	81 716,50	81 524,83	81 524,83	95 498,79	94 985,87	89 724,00	95 461,02	95 461,02	95 461,02
	76 444,28	93 537,98	103 813,21	93 537,98	88 936,90	103 813,21	76 444,28	103 813,21	103 813,21	76 444,28	80 636,92	80 827,17	80 636,92	80 636,92	94 505,35	93 997,76	88 775,06	94 439,82	94 439,82	94 439,82
415	94 781,91	115 979,17	128 716,16	115 979,17	110 291,30	128 716,16	94 781,91	128 716,16	128 716,16	94 781,91	100 030,85	100 266,04	100 030,85	100 030,85	117 176,90	116 547,55	110 091,24	117 130,55	117 130,55	117 130,55
	93 797,04	114 770,99	127 378,68	114 770,99	109 125,46	127 378,68	93 797,04	127 378,68	127 378,68	93 797,04	98 991,44	99 174,83	98 991,44	98 991,44	115 957,94	115 335,14	108 947,29	115 877,54	115 877,54	115 877,54
416	94 822,37	116 028,69	128 771,12	116 028,69	110 338,39	128 771,12	94 822,37	128 771,12	128 771,12	94 822,37	100 073,56	100 308,85	100 073,56	100 073,56	117 226,93	116 597,31	110 138,24	117 180,56	117 180,56	117 180,56
	93 837,09	114 820,00	127 433,08	114 820,00	109 172,06	127 433,08	93 837,09	127 433,08	127 433,08	93 837,09	98 983,65	99 266,55	98 983,65	98 983,65	116 007,46	115 384,39	108 993,81	115 962,95	115 962,95	115 962,95
417	98 300,71	120 284,92	133 494,78	120 284,92	114 385,89	133 494,78	98 300,71	133 494,78	133 494,78	98 300,71	103 744,52	103 988,44	103 744,52	103 744,52	121 527,12	120 874,41	114 178,40	121 479,05	121 479,05	121 479,05
	97 279,28	119 031,90	132 107,66	119 031,90	113 176,78	132 107,66	97 279,28	132 107,66	132 107,66	97 279,28	102 614,63	102 856,73	102 614,63	102 614,63	120 262,92	119 617,00	112 992,00	120 179,54	120 179,54	120 179,54
418	98 195,88	120 156,65	133 352,42	120 156,65	114 263,91	133 352,42	98 195,88	133 352,42	133 352,42	98 195,88	103 633,88	103 877,54	103 633,88	103 633,88	121 397,52	120 745,50	114 056,64	121 349,50	121 349,50	121 349,50
	97 175,54	118 904,95	131 966,77	118 904,95	113 056,08	131 966,77	97 175,54	131 966,77	131 966,77	97 175,54	102 557,03	102 747,03	102 557,03	102 557,03	120 134,66	119 489,42	112 850,35	120 088,57	120 088,57	120 088,57

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
419	201-0401	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 200 м3 РВ 200-01-СП	шт.	<u>149 792,70</u> 148 236,22	<u>162 677,52</u> 161 025,12	<u>162 677,52</u> 161 025,12	<u>158 932,39</u> 157 280,94	<u>142 670,95</u> 141 167,48	<u>142 670,95</u> 141 167,48	<u>222 542,88</u> 220 230,45	<u>131 171,43</u> 129 808,44	<u>126 024,37</u> 124 644,82	<u>131 171,43</u> 129 808,44
420	201-0402	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 200 м3 РВ 200-02-СП	шт.	<u>150 217,63</u> 148 656,73	<u>163 139,01</u> 161 443,85	<u>163 139,01</u> 161 443,85	<u>159 383,25</u> 157 754,12	<u>143 075,68</u> 141 567,95	<u>143 075,68</u> 141 567,95	<u>223 174,19</u> 221 070,19	<u>131 543,53</u> 130 121,65	<u>126 381,87</u> 124 998,41	<u>131 543,53</u> 130 121,65
421	201-0403	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 300 м3 РВ 300-01-СК	шт.	<u>156 707,00</u> 155 078,67	<u>170 186,58</u> 168 457,90	<u>170 186,58</u> 168 457,90	<u>166 268,57</u> 164 569,06	<u>149 256,52</u> 147 683,65	<u>149 256,52</u> 147 683,65	<u>232 815,26</u> 230 396,09	<u>137 226,19</u> 135 742,87	<u>131 841,54</u> 130 398,31	<u>137 226,19</u> 135 742,87
422	201-0404	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 300 м3 РВ 300-01-СП	шт.	<u>196 133,03</u> 194 095,03	<u>213 003,94</u> 210 790,64	<u>213 003,94</u> 210 790,64	<u>208 100,20</u> 205 973,12	<u>186 808,07</u> 184 839,49	<u>186 808,07</u> 184 839,49	<u>291 389,43</u> 288 361,64	<u>171 751,02</u> 169 966,37	<u>165 011,66</u> 163 205,33	<u>171 751,02</u> 169 966,37
423	201-0405	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 400 м3 РВ 400-01-СК	шт.	<u>172 420,88</u> 170 629,27	<u>187 252,13</u> 185 306,41	<u>187 252,13</u> 185 306,41	<u>182 941,24</u> 181 071,31	<u>164 223,29</u> 162 492,70	<u>164 223,29</u> 162 492,70	<u>256 160,94</u> 253 745,95	<u>150 986,61</u> 149 354,56	<u>145 062,03</u> 143 554,70	<u>150 986,61</u> 149 354,56
424	201-0406	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 400 м3 РВ 400-01-СП	шт.	<u>213 832,96</u> 211 611,05	<u>232 226,38</u> 229 867,55	<u>232 226,38</u> 229 867,55	<u>226 880,10</u> 224 561,07	<u>203 666,48</u> 201 520,25	<u>203 666,48</u> 201 520,25	<u>317 685,73</u> 314 384,70	<u>187 250,61</u> 185 226,58	<u>179 903,05</u> 178 033,70	<u>187 250,61</u> 185 226,58
425	201-0407	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 700 м3 РВ 700-01-СК	шт.	<u>234 024,42</u> 231 592,69	<u>254 154,66</u> 251 513,76	<u>254 154,66</u> 251 513,76	<u>248 303,56</u> 245 765,54	<u>222 897,95</u> 220 581,84	<u>222 897,95</u> 220 581,84	<u>347 683,62</u> 344 070,87	<u>204 932,00</u> 202 802,57	<u>196 890,63</u> 194 844,75	<u>204 932,00</u> 202 802,57
426	201-0408	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 700 м3 РВ 700-01-СП	шт.	<u>279 890,68</u> 276 982,36	<u>303 966,23</u> 300 807,74	<u>303 966,23</u> 300 807,74	<u>296 968,38</u> 293 932,93	<u>266 583,55</u> 263 774,29	<u>266 583,55</u> 263 774,29	<u>415 825,86</u> 411 905,61	<u>245 096,45</u> 242 447,14	<u>235 479,07</u> 232 901,35	<u>245 096,45</u> 242 447,14
427	201-0409	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 1000 м3 РВ 1000-01-СК	шт.	<u>306 037,85</u> 302 857,85	<u>332 362,52</u> 328 908,99	<u>332 362,52</u> 328 908,99	<u>324 710,93</u> 321 391,93	<u>291 487,57</u> 288 415,89	<u>291 487,57</u> 288 415,89	<u>454 671,98</u> 449 947,54	<u>267 993,17</u> 265 096,38	<u>257 477,36</u> 254 658,85	<u>267 993,17</u> 265 096,38
428	201-0410	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 1000 м3 РВ 1000-02-СК	шт.	<u>307 442,14</u> 304 247,54	<u>333 887,61</u> 330 418,22	<u>333 887,61</u> 330 418,22	<u>326 200,91</u> 322 811,38	<u>292 825,10</u> 289 782,38	<u>292 825,10</u> 289 782,38	<u>456 758,30</u> 452 452,16	<u>269 222,89</u> 266 312,80	<u>258 658,81</u> 255 827,36	<u>269 222,89</u> 266 312,80
429	201-0411	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 1000 м3 РВ 1000-01-СП	шт.	<u>383 978,16</u> 379 988,29	<u>417 007,08</u> 412 771,34	<u>417 007,08</u> 412 771,34	<u>407 406,82</u> 403 173,50	<u>365 722,29</u> 361 868,32	<u>365 722,29</u> 361 868,32	<u>570 465,75</u> 565 087,64	<u>336 244,44</u> 332 750,57	<u>323 050,49</u> 319 514,18	<u>336 244,44</u> 332 750,57

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
419	121 332,09	148 467,10	164 771,96	148 467,10	141 185,95	164 771,96	121 332,09	164 771,96	164 771,96	121 332,09	128 051,35	128 352,43	128 051,35	128 051,35	150 000,33	149 194,69	140 929,84	149 941,00	149 941,00	149 941,00
	120 071,34	146 924,40	163 059,83	146 924,40	139 693,54	163 059,83	120 071,34	163 059,83	163 059,83	120 071,34	126 656,71	126 955,55	126 656,71	126 656,71	148 439,92	147 642,66	139 465,45	148 336,99	148 336,99	148 336,99
420	121 676,28	148 888,27	165 239,38	148 888,27	141 586,46	165 239,38	121 676,28	165 239,38	165 239,38	121 676,28	128 414,61	128 716,53	128 414,61	128 414,61	150 425,85	149 617,93	141 329,63	150 366,35	150 366,35	150 366,35
	120 411,95	147 337,27	163 522,39	147 337,27	140 089,82	163 522,39	120 411,95	163 522,39	163 522,39	120 411,95	127 016,02	127 315,69	127 016,02	127 016,02	148 861,01	148 061,50	139 861,09	148 803,91	148 803,91	148 803,91
421	126 932,67	155 320,21	172 377,69	155 320,21	147 702,97	172 377,69	126 932,67	172 377,69	172 377,69	126 932,67	133 962,09	134 277,06	133 962,09	133 962,09	156 924,22	156 081,39	147 435,04	156 862,14	156 862,14	156 862,14
	125 613,72	153 706,29	170 586,53	153 706,29	146 141,66	170 586,53	125 613,72	170 586,53	170 586,53	125 613,72	132 503,07	132 815,70	132 503,07	132 503,07	155 293,62	154 459,55	145 875,73	155 232,20	155 232,20	155 232,20
422	158 867,75	194 397,33	215 746,32	194 397,33	184 863,66	215 746,32	158 867,75	215 746,32	215 746,32	158 867,75	167 665,71	168 059,93	167 665,71	167 665,71	196 404,90	195 350,02	184 528,33	196 327,20	196 327,20	196 327,20
	157 216,97	192 377,37	213 504,52	192 377,37	182 909,55	213 504,52	157 216,97	213 504,52	213 504,52	157 216,97	165 923,52	166 313,63	165 923,52	165 923,52	194 364,08	193 320,16	182 610,92	194 226,98	194 226,98	194 226,98
423	139 660,91	170 895,03	189 662,96	170 895,03	162 513,96	189 662,96	139 660,91	189 662,96	189 662,96	139 660,91	147 395,22	147 741,78	147 395,22	147 395,22	172 659,88	171 732,54	162 219,17	172 591,58	172 591,58	172 591,58
	138 209,71	169 114,78	187 692,19	169 114,78	160 796,10	187 692,19	138 209,71	187 692,19	187 692,19	138 209,71	145 789,90	146 133,88	145 789,90	145 789,90	170 865,79	169 948,08	160 533,56	170 745,26	170 745,26	170 745,26
424	173 204,69	211 940,63	235 216,25	211 940,63	201 546,60	235 216,25	173 204,69	235 216,25	235 216,25	173 204,69	182 796,63	183 226,41	182 796,63	182 796,63	214 129,36	212 979,29	201 181,00	214 044,66	214 044,66	214 044,66
	171 404,95	209 732,81	232 772,15	209 732,81	199 416,15	232 772,15	171 404,95	232 772,15	232 772,15	171 404,95	180 805,76	181 232,34	180 805,76	180 805,76	211 901,85	210 763,74	199 053,27	211 754,91	211 754,91	211 754,91
425	189 559,77	231 953,40	257 426,85	231 953,40	220 577,90	257 426,85	189 559,77	257 426,85	257 426,85	189 559,77	200 057,44	200 527,81	200 057,44	200 057,44	234 348,81	233 090,14	220 177,79	234 256,11	234 256,11	234 256,11
	187 590,07	229 537,09	254 751,95	229 537,09	218 285,89	254 751,95	187 590,07	254 751,95	254 751,95	187 590,07	197 878,57	198 345,44	197 878,57	197 878,57	231 913,71	230 668,12	217 849,14	231 750,14	231 750,14	231 750,14
426	226 711,45	277 413,77	307 879,74	277 413,77	263 808,79	307 879,74	226 711,45	307 879,74	307 879,74	226 711,45	239 266,54	239 829,10	239 266,54	239 266,54	280 278,65	278 773,29	263 330,28	280 167,78	280 167,78	280 167,78
	224 355,71	274 523,88	304 680,59	274 523,88	261 067,58	304 680,59	224 355,71	304 680,59	304 680,59	224 355,71	236 660,63	237 337,05	236 660,63	236 660,63	277 366,29	275 876,58	260 545,22	277 170,66	277 170,66	277 170,66
427	247 890,66	303 329,54	336 641,63	303 329,54	288 453,60	336 641,63	247 890,66	336 641,63	336 641,63	247 890,66	261 618,63	262 233,74	261 618,63	261 618,63	306 462,06	304 816,08	287 930,36	306 340,84	306 340,84	306 340,84
	245 314,86	300 169,70	333 143,63	300 169,70	285 404,50	333 143,63	245 314,86	333 143,63	333 143,63	245 314,86	258 900,19	259 379,83	258 900,19	258 900,19	303 277,66	301 648,78	284 885,16	303 063,75	303 063,75	303 063,75
428	249 028,13	304 721,40	338 186,34	304 721,40	289 777,20	338 186,34	249 028,13	338 186,34	338 186,34	249 028,13	262 819,10	263 437,03	262 819,10	262 819,10	307 868,30	306 214,76	289 251,57	307 746,52	307 746,52	307 746,52
	246 440,51	301 547,05	334 672,28	301 547,05	286 714,10	334 672,28	246 440,51	334 672,28	334 672,28	246 440,51	259 956,68	260 570,01	259 956,68	259 956,68	304 665,64	303 029,30	286 192,38	304 454,38	304 454,38	304 454,38
429	311 022,31	380 580,11	422 375,97	380 580,11	361 915,63	422 375,97	311 022,31	422 375,97	422 375,97	311 022,31	328 246,46	329 018,23	328 246,46	328 246,46	384 510,41	382 445,23	361 259,14	384 358,31	384 358,31	384 358,31
	307 790,51	376 625,55	417 987,11	376 625,55	358 155,01	417 987,11	307 790,51	417 987,11	417 987,11	307 790,51	324 835,69	325 437,49	324 835,69	324 835,69	380 510,47	378 466,77	357 438,40	380 364,50	380 364,50	380 364,50

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
430	201-0412	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-01-СК	шт.	542 063,95	588 691,04	588 691,04	575 138,30	516 292,04	516 292,04	805 329,45	474 678,01	456 052,04	474 678,01
				536 431,42	582 711,41	582 711,41	569 162,10	510 851,36	510 851,36	796 961,36	469 547,12	451 059,80	469 547,12
431	201-0413	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-02-СК	шт.	559 733,08	607 880,03	607 880,03	593 885,53	533 121,11	533 121,11	831 579,99	490 150,63	470 917,53	490 150,63
				553 916,95	601 705,49	601 705,49	587 815,17	527 503,09	527 503,09	823 740,19	484 852,49	465 762,56	484 852,49
432	201-0414	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-03-СК	шт.	569 299,80	618 269,66	618 269,66	604 035,96	542 232,99	542 232,99	845 793,00	498 528,08	478 966,25	498 528,08
				563 384,27	611 845,29	611 845,29	597 861,84	536 598,71	536 598,71	837 004,45	493 139,38	473 723,17	493 139,38
433	201-0415	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-04-СК	шт.	561 440,10	609 733,89	609 733,89	595 696,70	534 746,97	534 746,97	834 116,06	491 645,44	472 353,69	491 645,44
				555 606,23	603 540,51	603 540,51	589 506,87	529 190,47	529 190,47	826 252,34	486 331,13	467 182,99	486 331,13
434	201-0416	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-01-СП	шт.	600 767,81	652 444,48	652 444,48	637 424,01	572 204,88	572 204,88	892 544,15	526 084,18	505 441,08	526 084,18
				594 525,29	645 664,99	645 664,99	630 908,62	566 174,99	566 174,99	884 129,60	520 397,62	499 908,19	520 397,62
435	201-0417	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-02-СП	шт.	637 016,37	691 811,05	691 811,05	675 884,30	606 730,04	606 730,04	946 397,64	557 826,56	535 937,90	557 826,56
				630 397,20	684 622,52	684 622,52	668 975,79	600 425,58	600 425,58	937 475,39	551 796,89	530 071,18	551 796,89
436	201-0418	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-03-СП	шт.	626 167,66	680 029,16	680 029,16	664 373,65	596 397,12	596 397,12	930 280,01	548 326,51	526 810,61	548 326,51
				619 661,22	673 121,77	673 121,77	657 582,80	590 200,03	590 200,03	921 509,71	542 399,52	521 043,80	542 399,52
437	201-0419	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-01-СК	шт.	753 968,77	818 823,43	818 823,43	799 972,62	718 122,05	718 122,05	1 120 150,59	660 240,18	634 332,90	660 240,18
				746 134,36	810 315,12	810 315,12	791 795,75	710 660,12	710 660,12	1 109 590,26	653 379,69	627 741,61	653 379,69
438	201-0420	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-02-СК	шт.	801 367,98	870 299,81	870 299,81	850 263,92	763 267,71	763 267,71	1 190 570,29	701 747,02	674 211,05	701 747,02
				793 041,05	861 459,74	861 459,74	841 573,00	755 336,68	755 336,68	1 179 346,07	694 161,69	667 205,40	694 161,69
439	201-0421	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-03-СК	шт.	833 551,91	905 252,13	905 252,13	884 411,57	793 921,48	793 921,48	1 238 385,07	729 930,05	701 288,20	729 930,05
				824 890,56	896 057,03	896 057,03	875 371,61	785 555,14	785 555,14	1 226 710,07	722 345,43	693 611,44	722 345,43
440	201-0422	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-04-СК	шт.	803 772,71	872 911,39	872 911,39	852 815,38	765 558,11	765 558,11	1 194 142,93	703 852,81	676 234,21	703 852,81
				795 420,79	864 044,79	864 044,79	844 098,38	757 490,67	757 490,67	1 182 885,03	696 539,15	668 831,71	696 539,15

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
430	439 071,80	537 266,91	596 270,34	537 266,91	510 918,17	596 270,34	439 071,80	596 270,34	596 270,34	439 071,80	463 387,22	464 476,73	463 387,22	463 387,22	542 815,33	539 899,91	509 991,40	542 600,61	542 600,61	542 600,61
	434 509,45	531 670,09	590 074,55	531 670,09	505 517,50	590 074,55	434 509,45	590 074,55	590 074,55	434 509,45	458 572,22	459 650,41	458 572,22	458 572,22	537 168,58	534 283,49	504 597,63	536 962,51	536 962,51	536 962,51
431	453 383,79	554 779,67	615 706,38	554 779,67	527 572,07	615 706,38	453 383,79	615 706,38	615 706,38	453 383,79	478 491,80	479 616,82	478 491,80	478 491,80	560 508,95	557 498,50	526 615,09	560 287,23	560 287,23	560 287,23
	448 672,73	549 000,42	609 308,64	549 000,42	521 995,35	609 308,64	448 672,73	609 308,64	609 308,64	448 672,73	473 280,45	474 397,09	473 280,45	473 280,45	554 678,15	551 699,01	521 045,50	554 293,53	554 293,53	554 293,53
432	461 132,84	564 261,73	626 229,77	564 261,73	536 589,11	626 229,77	461 132,84	626 229,77	626 229,77	461 132,84	486 669,98	487 814,23	486 669,98	486 669,98	570 088,93	567 027,03	535 615,77	569 863,42	569 863,42	569 863,42
	456 341,26	558 398,55	619 722,69	558 398,55	531 013,47	619 722,69	456 341,26	619 722,69	619 722,69	456 341,26	481 369,56	482 505,29	481 369,56	481 369,56	564 158,46	561 128,41	530 050,25	563 767,28	563 767,28	563 767,28
433	454 766,48	556 471,59	617 584,10	556 471,59	529 181,01	617 584,10	454 766,48	617 584,10	617 584,10	454 766,48	479 951,06	481 079,51	479 951,06	479 951,06	562 218,34	559 198,70	528 221,11	561 995,94	561 995,94	561 995,94
	450 041,05	550 674,70	611 166,84	550 674,70	523 682,34	611 166,84	450 041,05	611 166,84	611 166,84	450 041,05	474 723,80	476 080,65	474 723,80	474 723,80	556 376,37	553 388,11	522 732,42	555 983,94	555 983,94	555 983,94
434	486 621,93	595 451,26	660 844,58	595 451,26	566 249,04	660 844,58	486 621,93	660 844,58	660 844,58	486 621,93	513 570,63	514 778,13	513 570,63	513 570,63	601 600,56	598 369,41	565 221,90	601 362,59	601 362,59	601 362,59
	481 565,48	589 248,32	653 977,81	589 248,32	560 263,49	653 977,81	481 565,48	653 977,81	653 977,81	481 565,48	508 234,17	509 429,12	508 234,17	508 234,17	595 342,29	592 144,75	559 243,99	595 113,88	595 113,88	595 113,88
435	515 983,26	631 379,04	700 718,00	631 379,04	600 414,83	700 718,00	515 983,26	700 718,00	700 718,00	515 983,26	544 557,97	545 838,33	544 557,97	544 557,97	637 899,37	634 473,25	599 325,72	637 647,04	637 647,04	637 647,04
	510 621,73	624 818,45	693 436,91	624 818,45	594 068,13	693 436,91	510 621,73	693 436,91	693 436,91	510 621,73	538 627,08	540 166,58	538 627,08	538 627,08	631 263,48	627 873,01	592 987,13	630 825,78	630 825,78	630 825,78
436	507 195,80	620 626,33	688 784,42	620 626,33	590 189,47	688 784,42	507 195,80	688 784,42	688 784,42	507 195,80	535 283,88	536 542,43	535 283,88	535 283,88	627 035,62	623 667,85	589 118,90	626 787,59	626 787,59	626 787,59
	501 925,59	614 177,47	681 627,33	614 177,47	583 950,86	681 627,33	501 925,59	681 627,33	681 627,33	501 925,59	529 454,00	530 703,18	529 454,00	529 454,00	620 512,76	617 180,02	582 888,26	620 274,70	620 274,70	620 274,70
437	610 714,70	747 296,46	829 365,64	747 296,46	710 647,41	829 365,64	610 714,70	829 365,64	829 365,64	610 714,70	644 535,56	646 050,98	644 535,56	644 535,56	755 013,88	750 958,75	709 358,34	754 715,23	754 715,23	754 715,23
	604 368,83	739 511,72	820 747,79	739 511,72	703 135,49	820 747,79	604 368,83	820 747,79	820 747,79	604 368,83	637 515,79	639 337,93	637 515,79	637 515,79	747 159,70	743 146,75	701 856,02	746 641,62	746 641,62	746 641,62
438	649 108,06	794 276,20	881 504,77	794 276,20	755 323,17	881 504,77	649 108,06	881 504,77	881 504,77	649 108,06	685 055,11	686 665,80	685 055,11	685 055,11	802 478,79	798 168,73	753 953,06	802 161,37	802 161,37	802 161,37
	642 363,25	786 022,96	872 345,15	786 022,96	747 339,01	872 345,15	642 363,25	872 345,15	872 345,15	642 363,25	677 936,77	679 192,73	677 936,77	677 936,77	794 130,85	789 865,62	745 979,10	793 580,21	793 580,21	793 580,21
439	675 177,05	826 175,32	916 907,09	826 175,32	785 657,88	916 907,09	675 177,05	916 907,09	916 907,09	675 177,05	712 567,79	714 243,15	712 567,79	712 567,79	834 707,33	830 224,18	784 232,75	834 377,16	834 377,16	834 377,16
	668 161,35	817 568,88	907 379,61	817 568,88	777 353,06	907 379,61	668 161,35	907 379,61	907 379,61	668 161,35	704 807,06	706 821,52	704 807,06	704 807,06	826 033,98	821 597,41	775 938,54	825 451,37	825 451,37	825 451,37
440	651 055,90	796 659,65	884 149,97	796 659,65	757 589,73	884 149,97	651 055,90	884 149,97	884 149,97	651 055,90	687 110,81	688 726,34	687 110,81	687 110,81	804 886,85	800 563,86	756 215,51	804 568,48	804 568,48	804 568,48
	644 290,84	788 360,68	874 962,86	788 360,68	749 581,60	874 962,86	644 290,84	874 962,86	874 962,86	644 290,84	679 971,11	681 230,84	679 971,11	679 971,11	796 513,85	792 235,83	748 217,61	796 208,28	796 208,28	796 208,28

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
441	201-0423	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-01-СП	шт.	<u>847 065,97</u> 838 264,20	<u>919 928,64</u> 910 369,76	<u>919 928,64</u> 910 369,76	<u>898 750,20</u> 889 563,68	<u>806 793,03</u> 798 291,06	<u>806 793,03</u> 798 291,06	<u>1 258 462,53</u> 1 246 598,25	<u>741 764,13</u> 734 056,54	<u>712 657,92</u> 705 252,76	<u>741 764,13</u> 734 056,54
442	201-0424	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-02-СП	шт.	<u>892 925,97</u> 883 647,67	<u>969 733,41</u> 959 657,01	<u>969 733,41</u> 959 657,01	<u>947 408,38</u> 937 724,50	<u>850 472,66</u> 841 510,39	<u>850 472,66</u> 841 510,39	<u>1 326 595,47</u> 1 314 088,86	<u>781 923,10</u> 773 471,12	<u>751 241,09</u> 743 017,51	<u>781 923,10</u> 773 471,12
443	201-0425	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-03-СП	шт.	<u>877 796,09</u> 868 675,00	<u>953 302,09</u> 943 396,42	<u>953 302,09</u> 943 396,42	<u>931 355,34</u> 921 677,72	<u>836 062,12</u> 827 251,70	<u>836 062,12</u> 827 251,70	<u>1 304 117,42</u> 1 291 822,72	<u>768 674,07</u> 760 686,86	<u>738 511,94</u> 730 427,70	<u>768 674,07</u> 760 686,86
444	201-0426	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-04-СП	шт.	<u>924 084,48</u> 914 482,41	<u>1 003 572,10</u> 993 144,08	<u>1 003 572,10</u> 993 144,08	<u>980 468,04</u> 970 446,24	<u>880 149,77</u> 870 874,76	<u>880 149,77</u> 870 874,76	<u>1 372 886,81</u> 1 359 943,78	<u>809 208,18</u> 800 461,27	<u>777 455,53</u> 768 944,99	<u>809 208,18</u> 800 461,27
445	201-0427	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-05-СП	шт.	<u>863 044,99</u> 854 077,18	<u>937 282,14</u> 927 761,69	<u>937 282,14</u> 927 761,69	<u>915 704,19</u> 906 189,20	<u>822 012,34</u> 813 349,98	<u>822 012,34</u> 813 349,98	<u>1 282 202,12</u> 1 268 878,89	<u>755 756,74</u> 747 587,60	<u>726 101,47</u> 718 153,09	<u>755 756,74</u> 747 587,60
446	201-0428	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-06-СП	шт.	<u>888 059,61</u> 878 831,87	<u>964 448,46</u> 954 652,07	<u>964 448,46</u> 954 652,07	<u>942 245,09</u> 932 613,99	<u>845 837,67</u> 836 924,24	<u>845 837,67</u> 836 924,24	<u>1 319 365,65</u> 1 305 656,26	<u>777 661,72</u> 769 581,09	<u>747 146,90</u> 738 968,14	<u>777 661,72</u> 769 581,09
447	201-0429	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-07-СП	шт.	<u>893 718,68</u> 884 432,14	<u>970 594,31</u> 960 735,49	<u>970 594,31</u> 960 735,49	<u>948 249,46</u> 938 396,29	<u>851 227,68</u> 842 257,45	<u>851 227,68</u> 842 257,45	<u>1 327 773,18</u> 1 315 255,46	<u>782 617,26</u> 774 485,17	<u>751 908,02</u> 743 677,14	<u>782 617,26</u> 774 485,17
448	201-0430	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-08-СП	шт.	<u>924 084,48</u> 914 482,41	<u>1 003 572,10</u> 993 144,08	<u>1 003 572,10</u> 993 144,08	<u>980 468,04</u> 970 446,24	<u>880 149,77</u> 870 874,76	<u>880 149,77</u> 870 874,76	<u>1 372 886,81</u> 1 359 943,78	<u>809 208,18</u> 800 461,27	<u>777 455,53</u> 768 944,99	<u>809 208,18</u> 800 461,27
449	201-0431	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-01-СК	шт.	<u>1 082 567,98</u> 1 071 319,13	<u>1 175 687,99</u> 1 163 745,94	<u>1 175 687,99</u> 1 163 745,94	<u>1 148 621,51</u> 1 136 880,95	<u>1 031 098,32</u> 1 020 384,29	<u>1 031 098,32</u> 1 020 384,29	<u>1 608 341,38</u> 1 593 178,58	<u>947 990,03</u> 937 743,00	<u>910 791,69</u> 900 821,57	<u>947 990,03</u> 937 743,00
450	201-0432	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-02-СК	шт.	<u>1 157 071,56</u> 1 145 048,55	<u>1 256 600,20</u> 1 243 543,01	<u>1 256 600,20</u> 1 243 543,01	<u>1 227 670,97</u> 1 215 122,41	<u>1 102 059,70</u> 1 090 446,21	<u>1 102 059,70</u> 1 090 446,21	<u>1 719 029,28</u> 1 702 822,97	<u>1 013 231,80</u> 1 002 279,56	<u>973 473,42</u> 963 358,16	<u>1 013 231,80</u> 1 002 279,56
451	201-0433	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-03-СК	шт.	<u>1 112 590,43</u> 1 101 029,62	<u>1 208 292,90</u> 1 196 019,66	<u>1 208 292,90</u> 1 196 019,66	<u>1 180 475,79</u> 1 168 209,59	<u>1 059 693,38</u> 1 048 526,34	<u>1 059 693,38</u> 1 048 526,34	<u>1 652 944,89</u> 1 635 769,31	<u>974 280,28</u> 964 156,63	<u>936 050,33</u> 925 803,71	<u>974 280,28</u> 964 156,63

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
441	686 123,44	839 569,78	931 772,56	839 569,78	798 395,45	931 772,56	686 123,44	931 772,56	931 772,56	686 123,44	724 120,37	725 822,90	724 120,37	724 120,37	848 240,12	843 684,29	796 947,22	847 904,60	847 904,60	847 904,60
	678 994,00	830 823,81	922 090,61	830 823,81	789 955,99	922 090,61	678 994,00	922 090,61	922 090,61	678 994,00	716 596,12	717 923,68	716 596,12	716 596,12	839 426,14	834 917,65	788 518,54	839 094,11	839 094,11	839 094,11
442	723 270,04	885 023,94	982 218,56	885 023,94	841 620,45	982 218,56	723 270,04	982 218,56	982 218,56	723 270,04	763 324,11	765 118,83	763 324,11	763 324,11	894 163,69	889 361,21	840 093,80	893 810,00	893 810,00	893 810,00
	715 754,61	875 804,46	972 012,43	875 804,46	832 724,07	972 012,43	715 754,61	972 012,43	972 012,43	715 754,61	755 010,59	756 791,95	755 010,59	755 010,59	884 861,96	880 109,44	831 208,79	884 248,42	884 248,42	884 248,42
443	711 014,83	870 027,96	965 575,69	870 027,96	827 359,89	965 575,69	711 014,83	965 575,69	965 575,69	711 014,83	750 390,23	752 154,53	750 390,23	750 390,23	879 012,84	874 291,73	825 859,13	878 665,14	878 665,14	878 665,14
	703 626,75	860 964,69	955 542,49	860 964,69	818 614,25	955 542,49	703 626,75	955 542,49	955 542,49	703 626,75	742 217,57	743 968,73	742 217,57	742 217,57	869 868,72	865 196,72	817 124,66	869 265,57	869 265,57	869 265,57
444	748 508,43	915 906,71	1 016 492,92	915 906,71	870 988,65	1 016 492,92	748 508,43	1 016 492,92	1 016 492,92	748 508,43	789 960,19	791 817,53	789 960,19	789 960,19	925 365,39	920 395,32	869 408,74	924 999,36	924 999,36	924 999,36
	740 730,75	906 389,61	1 005 930,64	906 389,61	861 781,83	1 005 930,64	740 730,75	1 005 930,64	1 005 930,64	740 730,75	781 751,79	783 200,08	781 751,79	781 751,79	915 739,08	910 820,71	860 374,79	915 104,12	915 104,12	915 104,12
445	699 066,44	855 407,40	949 349,48	855 407,40	813 456,36	949 349,48	699 066,44	949 349,48	949 349,48	699 066,44	737 780,14	739 514,80	737 780,14	737 780,14	864 241,29	859 599,52	811 980,80	863 899,44	863 899,44	863 899,44
	691 802,52	846 496,44	939 484,89	846 496,44	804 857,69	939 484,89	691 802,52	939 484,89	939 484,89	691 802,52	729 744,82	731 830,58	729 744,82	729 744,82	855 250,84	850 657,36	803 393,12	854 657,82	854 657,82	854 657,82
446	719 328,28	880 200,65	976 865,56	880 200,65	837 033,69	976 865,56	719 328,28	976 865,56	976 865,56	719 328,28	759 164,07	760 949,00	759 164,07	759 164,07	889 290,58	884 514,27	835 515,37	888 938,83	888 938,83	888 938,83
	711 853,81	871 031,42	966 715,05	871 031,42	828 336,16	966 715,05	711 853,81	966 715,05	966 715,05	711 853,81	750 895,85	752 667,50	750 895,85	750 895,85	880 039,56	875 312,93	826 678,78	879 429,35	879 429,35	879 429,35
447	723 912,13	885 809,64	983 090,54	885 809,64	842 367,60	983 090,54	723 912,13	983 090,54	983 090,54	723 912,13	764 001,77	765 798,07	764 001,77	764 001,77	894 957,49	890 150,75	840 839,61	894 603,50	894 603,50	894 603,50
	716 390,03	876 581,97	972 875,34	876 581,97	833 463,32	972 875,34	716 390,03	972 875,34	972 875,34	716 390,03	755 680,86	757 840,74	755 680,86	755 680,86	885 658,08	880 901,28	831 946,71	885 307,76	885 307,76	885 307,76
448	748 508,43	915 906,71	1 016 492,92	915 906,71	870 988,65	1 016 492,92	748 508,43	1 016 492,92	1 016 492,92	748 508,43	789 960,19	791 817,53	789 960,19	789 960,19	925 365,38	920 395,32	869 408,74	924 999,36	924 999,36	924 999,36
	740 730,75	906 389,61	1 005 930,64	906 389,61	861 781,83	1 005 930,64	740 730,75	1 005 930,64	1 005 930,64	740 730,75	781 751,79	783 200,08	781 751,79	781 751,79	915 739,07	910 820,71	860 374,79	915 104,12	915 104,12	915 104,12
449	876 880,06	1 072 987,70	1 190 824,77	1 072 987,70	1 020 366,05	1 190 824,77	876 880,06	1 190 824,77	1 190 824,77	876 880,06	925 440,93	927 616,81	925 440,93	925 440,93	1 084 068,56	1 078 246,12	1 018 515,17	1 083 639,76	1 083 639,76	1 083 639,76
	867 768,50	1 061 810,17	1 178 451,03	1 061 810,17	1 009 580,24	1 178 451,03	867 768,50	1 178 451,03	1 178 451,03	867 768,50	915 361,76	917 978,04	915 361,76	915 361,76	1 072 804,12	1 067 042,18	1 007 743,14	1 072 047,47	1 072 047,47	1 072 047,47
450	937 227,96	1 146 831,95	1 272 778,71	1 146 831,95	1 090 588,82	1 272 778,71	937 227,96	1 272 778,71	1 272 778,71	937 227,96	989 130,85	991 456,47	989 130,85	989 130,85	1 158 675,41	1 152 452,26	1 088 610,56	1 158 217,10	1 158 217,10	1 158 217,10
	927 489,33	1 134 885,17	1 259 553,40	1 134 885,17	1 079 060,72	1 259 553,40	927 489,33	1 259 553,40	1 259 553,40	927 489,33	978 358,02	981 154,35	978 358,02	978 358,02	1 146 622,05	1 140 463,64	1 077 097,19	1 145 827,02	1 145 827,02	1 145 827,02
451	901 198,25	1 102 744,46	1 223 849,46	1 102 744,46	1 048 663,47	1 223 849,46	901 198,25	1 223 849,46	1 223 849,46	901 198,25	951 105,84	953 342,06	951 105,84	951 105,84	1 114 132,62	1 108 148,71	1 046 761,27	1 113 691,93	1 113 691,93	1 113 691,93
	891 833,99	1 091 256,94	1 211 132,57	1 091 256,94	1 037 766,92	1 211 132,57	891 833,99	1 211 132,57	1 211 132,57	891 833,99	940 747,15	943 435,98	940 747,15	940 747,15	1 102 542,62	1 096 620,96	1 035 690,50	1 101 778,15	1 101 778,15	1 101 778,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
452	201-0434	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-04-СК	шт.	1 171 393,45 1 159 221,63	1 272 154,02 1 259 232,12	1 272 154,02 1 259 232,12	1 242 866,72 1 229 952,23	1 115 700,67 1 103 943,44	1 115 700,67 1 103 943,44	1 740 306,92 1 723 900,01	1 025 773,28 1 014 685,48	985 522,79 974 734,62	1 025 773,28 1 014 685,48
453	201-0435	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-05-СК	шт.	1 108 858,45 1 097 336,42	1 204 239,89 1 191 726,77	1 204 239,89 1 191 726,77	1 176 516,11 1 164 291,06	1 056 138,84 1 045 009,26	1 056 138,84 1 045 009,26	1 647 400,39 1 630 282,43	971 012,23 960 516,35	932 910,52 922 698,28	971 012,23 960 516,35
454	201-0436	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-06-СК	шт.	1 156 828,29 1 144 807,81	1 256 336,00 1 243 574,76	1 256 336,00 1 243 574,76	1 227 412,85 1 214 866,92	1 101 828,00 1 090 216,95	1 101 828,00 1 090 216,95	1 718 667,86 1 702 464,95	1 013 018,77 1 002 492,60	973 268,75 962 614,71	1 013 018,77 1 002 492,60
455	201-0437	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-07-СК	шт.	1 132 980,50 1 121 207,82	1 230 436,88 1 217 651,54	1 230 436,88 1 217 651,54	1 202 109,98 1 189 822,69	1 079 114,03 1 067 901,07	1 079 114,03 1 067 901,07	1 683 237,86 1 667 368,97	992 135,59 981 411,38	953 205,01 943 300,36	992 135,59 981 411,38
456	201-0438	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-08-СК	шт.	1 189 222,35 1 176 865,26	1 291 516,52 1 278 397,93	1 291 516,52 1 278 397,93	1 261 783,46 1 248 886,21	1 132 681,91 1 120 745,71	1 132 681,91 1 120 745,71	1 766 794,82 1 750 138,18	1 041 385,80 1 030 564,86	1 000 522,69 990 126,36	1 041 385,80 1 030 564,86
457	201-0439	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-09-СК	шт.	1 159 698,04 1 147 647,74	1 259 452,60 1 246 659,71	1 259 452,60 1 246 659,71	1 230 457,71 1 217 880,66	1 104 561,31 1 092 921,46	1 104 561,31 1 092 921,46	1 722 931,37 1 706 688,27	1 015 531,77 1 004 979,49	975 683,15 965 002,69	1 015 531,77 1 004 979,49
458	201-0440	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-10-СК	шт.	1 159 454,78 1 147 407,01	1 259 188,41 1 246 104,32	1 259 188,41 1 246 104,32	1 230 199,60 1 217 625,20	1 104 329,61 1 092 692,20	1 104 329,61 1 092 692,20	1 722 569,97 1 704 670,93	1 015 318,75 1 004 768,69	975 478,49 964 800,27	1 015 318,75 1 004 768,69
459	201-0441	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-01-СП	шт.	1 157 774,69 1 145 744,38	1 257 363,81 1 244 298,68	1 257 363,81 1 244 298,68	1 228 417,00 1 215 860,82	1 102 729,40 1 091 108,86	1 102 729,40 1 091 108,86	1 720 073,90 1 703 857,74	1 013 847,52 1 002 888,63	974 064,98 963 402,24	1 013 847,52 1 002 888,63
460	201-0442	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-02-СП	шт.	1 228 251,84 1 215 489,20	1 333 903,24 1 320 042,79	1 333 903,24 1 320 042,79	1 303 194,35 1 289 873,82	1 169 855,78 1 157 699,93	1 169 855,78 1 157 699,93	1 824 779,86 1 807 576,56	1 075 563,40 1 063 937,39	1 033 359,18 1 022 621,65	1 075 563,40 1 063 937,39
461	201-0443	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-03-СП	шт.	1 203 237,83 1 190 735,11	1 306 737,58 1 293 464,39	1 306 737,58 1 293 464,39	1 276 654,10 1 263 604,86	1 146 031,04 1 133 954,18	1 146 031,04 1 133 954,18	1 787 617,23 1 769 042,28	1 053 658,97 1 042 710,51	1 012 314,27 1 001 795,42	1 053 658,97 1 042 710,51
462	201-0444	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-04-СП	шт.	1 242 332,61 1 229 423,66	1 349 195,21 1 335 490,75	1 349 195,21 1 335 490,75	1 318 134,27 1 304 661,04	1 183 267,10 1 170 797,84	1 183 267,10 1 170 797,84	1 845 699,27 1 828 298,75	1 087 893,74 1 076 134,45	1 045 205,69 1 033 764,18	1 087 893,74 1 076 134,45

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
452	948 828,69	1 161 027,10	1 288 532,79	1 161 027,10	1 104 087,80	1 288 532,79	948 828,69	1 288 532,79	1 288 532,79	948 828,69	1 001 374,02	1 003 728,43	1 001 374,02	1 001 374,02	1 173 017,15	1 166 716,98	1 102 085,06	1 172 553,17	1 172 553,17	1 172 553,17
	938 969,52	1 148 963,00	1 275 143,78	1 148 963,00	1 092 417,01	1 275 143,78	938 969,52	1 275 143,78	1 275 143,78	938 969,52	990 467,85	992 804,74	990 467,85	990 467,85	1 160 814,60	1 154 579,97	1 090 429,18	1 160 369,29	1 160 369,29	1 160 369,29
453	898 175,34	1 099 045,51	1 219 744,29	1 099 045,51	1 045 145,92	1 219 744,29	898 175,34	1 219 744,29	1 219 744,29	898 175,34	947 915,53	950 144,25	947 915,53	947 915,53	1 110 395,47	1 104 431,63	1 043 250,10	1 109 956,26	1 109 956,26	1 109 956,26
	888 842,50	1 087 596,53	1 207 070,05	1 087 596,53	1 034 098,18	1 207 070,05	888 842,50	1 207 070,05	1 207 070,05	888 842,50	938 065,84	939 803,72	938 065,84	938 065,84	1 098 857,46	1 092 955,59	1 032 216,47	1 098 422,83	1 098 422,83	1 098 422,83
454	937 030,91	1 146 590,83	1 272 511,11	1 146 590,83	1 090 359,52	1 272 511,11	937 030,91	1 272 511,11	1 272 511,11	937 030,91	988 922,89	991 248,02	988 922,89	988 922,89	1 158 431,80	1 152 209,97	1 088 381,69	1 157 973,59	1 157 973,59	1 157 973,59
	927 294,33	1 134 646,55	1 259 288,58	1 134 646,55	1 079 029,71	1 259 288,58	927 294,33	1 259 288,58	1 259 288,58	927 294,33	978 647,09	980 460,14	978 647,09	978 647,09	1 146 394,66	1 140 237,48	1 077 072,43	1 145 586,11	1 145 586,11	1 145 586,11
455	917 714,21	1 122 954,09	1 246 278,54	1 122 954,09	1 067 881,98	1 246 278,54	917 714,21	1 246 278,54	1 246 278,54	917 714,21	968 536,43	970 813,64	968 536,43	968 536,43	1 134 550,95	1 128 457,38	1 065 944,91	1 134 102,19	1 134 102,19	1 134 102,19
	908 178,33	1 111 256,05	1 233 328,59	1 111 256,05	1 056 593,91	1 233 328,59	908 178,33	1 233 328,59	1 233 328,59	908 178,33	958 472,47	960 248,16	958 472,47	958 472,47	1 122 761,96	1 116 731,70	1 054 868,80	1 122 317,86	1 122 317,86	1 122 317,86
456	963 270,10	1 178 698,22	1 308 144,58	1 178 698,22	1 120 892,29	1 308 144,58	963 270,10	1 308 144,58	1 308 144,58	963 270,10	1 016 615,18	1 019 005,43	1 016 615,18	1 016 615,18	1 190 870,76	1 184 474,70	1 118 859,07	1 190 399,72	1 190 399,72	1 190 399,72
	953 260,86	1 166 419,47	1 294 551,78	1 166 419,47	1 109 245,21	1 294 551,78	953 260,86	1 294 551,78	1 294 551,78	953 260,86	1 006 051,64	1 008 417,04	1 006 051,64	1 006 051,64	1 178 482,47	1 172 152,95	1 107 025,77	1 178 030,39	1 178 030,39	1 178 030,39
457	939 355,41	1 149 435,19	1 275 667,83	1 149 435,19	1 093 064,39	1 275 667,83	939 355,41	1 275 667,83	1 275 667,83	939 355,41	991 376,11	993 707,02	991 376,11	991 376,11	1 161 305,53	1 155 068,26	1 091 081,64	1 160 846,18	1 160 846,18	1 160 846,18
	929 594,67	1 137 491,53	1 262 412,50	1 137 491,53	1 081 706,47	1 262 412,50	929 594,67	1 262 412,50	1 262 412,50	929 594,67	980 578,83	982 892,39	980 578,83	980 578,83	1 149 224,81	1 143 052,43	1 079 542,13	1 148 427,97	1 148 427,97	1 148 427,97
458	939 158,37	1 149 194,09	1 275 400,25	1 149 194,09	1 092 835,10	1 275 400,25	939 158,37	1 275 400,25	1 275 400,25	939 158,37	991 168,16	993 498,58	991 168,16	991 168,16	1 161 061,93	1 154 825,97	1 090 852,77	1 160 602,68	1 160 602,68	1 160 602,68
	929 399,68	1 137 222,70	1 262 147,70	1 137 222,70	1 081 283,26	1 262 147,70	929 399,68	1 262 147,70	1 262 147,70	929 399,68	980 373,15	982 686,22	980 373,15	980 373,15	1 148 983,75	1 142 812,66	1 079 315,69	1 148 187,08	1 148 187,08	1 148 187,08
459	937 797,50	1 147 528,86	1 273 552,15	1 147 528,86	1 091 251,55	1 273 552,15	937 797,50	1 273 552,15	1 273 552,15	937 797,50	989 731,92	992 058,96	989 731,92	989 731,92	1 159 379,51	1 153 152,59	1 089 272,09	1 158 920,93	1 158 920,93	1 158 920,93
	928 052,95	1 135 605,01	1 260 318,81	1 135 605,01	1 079 912,48	1 260 318,81	928 052,95	1 260 318,81	1 260 318,81	928 052,95	978 952,55	981 750,58	978 952,55	978 952,55	1 147 332,53	1 141 170,31	1 077 953,58	1 146 523,32	1 146 523,32	1 146 523,32
460	994 883,99	1 217 382,31	1 351 077,01	1 217 382,31	1 157 679,24	1 351 077,01	994 883,99	1 351 077,01	1 351 077,01	994 883,99	1 049 979,82	1 052 448,51	1 049 979,82	1 049 979,82	1 229 954,35	1 223 348,38	1 155 579,29	1 229 467,85	1 229 467,85	1 229 467,85
	984 546,25	1 204 700,58	1 337 038,11	1 204 700,58	1 145 441,95	1 337 038,11	984 546,25	1 337 038,11	1 337 038,11	984 546,25	1 038 544,26	1 040 994,58	1 038 544,26	1 038 544,26	1 217 174,02	1 210 636,69	1 143 357,63	1 216 315,55	1 216 315,55	1 216 315,55
461	974 622,64	1 192 589,67	1 323 561,60	1 192 589,67	1 134 102,48	1 323 561,60	974 622,64	1 323 561,60	1 323 561,60	974 622,64	1 028 596,41	1 031 014,83	1 028 596,41	1 028 596,41	1 204 905,67	1 198 434,23	1 132 045,29	1 204 429,08	1 204 429,08	1 204 429,08
	964 495,44	1 180 197,60	1 309 808,61	1 180 197,60	1 122 114,42	1 309 808,61	964 495,44	1 309 808,61	1 309 808,61	964 495,44	1 017 393,75	1 020 301,66	1 017 393,75	1 017 393,75	1 192 385,61	1 185 981,42	1 120 072,54	1 191 913,98	1 191 913,98	1 191 913,98
462	1 006 289,41	1 231 338,48	1 366 565,86	1 231 338,48	1 170 950,96	1 366 565,86	1 006 289,41	1 366 565,86	1 366 565,86	1 006 289,41	1 062 016,86	1 064 513,86	1 062 016,86	1 062 016,86	1 244 054,64	1 237 372,93	1 168 826,95	1 243 562,57	1 243 562,57	1 243 562,57
	995 833,16	1 218 543,77	1 352 366,02	1 218 543,77	1 158 573,38	1 352 366,02	995 833,16	1 352 366,02	1 352 366,02	995 833,16	1 050 450,21	1 052 928,62	1 050 450,21	1 050 450,21	1 231 113,10	1 224 500,90	1 156 465,17	1 230 259,49	1 230 259,49	1 230 259,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
1	2	3	III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V	
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
463	201-0445	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-05-СП	шт.	1 174 726,73 1 162 520,27	1 275 774,02 1 262 517,58	1 275 774,02 1 262 517,58	1 246 403,38 1 233 452,14	1 118 875,47 1 107 249,35	1 118 875,47 1 107 249,35	1 745 259,08 1 728 805,48	1 028 692,19 1 017 572,83	988 327,16 977 508,29	1 028 692,19 1 017 572,83
464	201-0446	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-06-СП	шт.	1 237 065,42 1 224 211,21	1 343 474,94 1 329 515,04	1 343 474,94 1 329 515,04	1 312 545,70 1 298 907,18	1 178 250,33 1 165 833,95	1 178 250,33 1 165 833,95	1 837 873,95 1 820 547,22	1 083 281,33 1 072 025,07	1 040 774,27 1 029 381,28	1 083 281,33 1 072 025,07
465	201-0447	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-07-СП	шт.	1 203 591,96 1 191 085,56	1 307 122,17 1 293 845,07	1 307 122,17 1 293 845,07	1 277 029,84 1 263 760,35	1 146 368,33 1 134 456,53	1 146 368,33 1 134 456,53	1 788 143,36 1 769 562,95	1 053 969,08 1 043 017,40	1 012 612,21 1 002 090,26	1 053 969,08 1 043 017,40
466	201-0448	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-08-СП	шт.	1 270 624,41 1 257 421,49	1 379 920,60 1 365 904,06	1 379 920,60 1 365 904,06	1 348 152,31 1 334 372,26	1 210 213,79 1 197 460,57	1 210 213,79 1 197 460,57	1 887 731,62 1 869 934,85	1 112 668,48 1 101 106,86	1 069 008,29 1 057 900,34	1 112 668,48 1 101 106,86
467	201-0449	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-09-СП	шт.	1 182 494,48 1 170 207,31	1 284 209,94 1 271 165,58	1 284 209,94 1 271 165,58	1 254 645,08 1 241 820,81	1 126 273,91 1 114 405,26	1 126 273,91 1 114 405,26	1 756 799,41 1 740 237,02	1 035 494,30 1 024 301,43	994 862,37 983 971,97	1 035 494,30 1 024 301,43
468	201-0450	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-10-СП	шт.	1 236 821,94 1 223 970,25	1 343 210,52 1 329 253,35	1 343 210,52 1 329 253,35	1 312 287,36 1 298 651,51	1 178 018,43 1 165 777,76	1 178 018,43 1 165 777,76	1 837 512,22 1 820 188,89	1 083 068,12 1 071 361,00	1 040 569,42 1 029 178,67	1 083 068,12 1 071 361,00
469	201-0451	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-11-СП	шт.	1 228 959,34 1 216 189,35	1 334 671,60 1 320 803,16	1 334 671,60 1 320 803,16	1 303 945,02 1 290 616,82	1 170 529,65 1 158 366,80	1 170 529,65 1 158 366,80	1 825 830,97 1 808 617,77	1 076 182,94 1 064 550,24	1 033 954,42 1 022 636,08	1 076 182,94 1 064 550,24
470	201-0452	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-12-СП	шт.	1 268 246,80 1 255 068,58	1 377 338,47 1 363 026,69	1 377 338,47 1 363 026,69	1 345 629,63 1 331 647,33	1 207 949,22 1 195 219,86	1 207 949,22 1 195 219,86	1 884 199,27 1 866 435,79	1 110 586,44 1 098 581,87	1 067 007,95 1 055 327,78	1 110 586,44 1 098 581,87
471	201-0453	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-13-СП	шт.	1 191 424,31 1 179 044,35	1 293 907,89 1 280 463,03	1 293 907,89 1 280 463,03	1 264 119,77 1 251 198,65	1 134 779,18 1 122 820,89	1 134 779,18 1 122 820,89	1 770 066,21 1 753 378,74	1 043 314,03 1 032 036,62	1 002 375,26 991 402,61	1 043 314,03 1 032 036,62
472	201-0454	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-14-СП	шт.	1 245 347,06 1 232 406,79	1 352 468,95 1 338 731,24	1 352 468,95 1 338 731,24	1 321 332,65 1 307 826,73	1 186 138,23 1 173 638,72	1 186 138,23 1 173 638,72	1 850 177,76 1 832 735,02	1 090 533,44 1 078 745,63	1 047 741,82 1 036 272,55	1 090 533,44 1 078 745,63
473	201-0455	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-15-СП	шт.	1 228 959,34 1 216 189,35	1 334 671,60 1 320 803,16	1 334 671,60 1 320 803,16	1 303 945,02 1 290 616,82	1 170 529,65 1 158 366,80	1 170 529,65 1 158 366,80	1 825 830,97 1 808 617,77	1 076 182,94 1 064 550,24	1 033 954,42 1 022 636,08	1 076 182,94 1 064 550,24

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
463	951 528,65	1 164 330,88	1 292 199,39	1 164 330,88	1 107 229,56	1 292 199,39	951 528,65	1 292 199,39	1 292 199,39	951 528,65	1 004 223,50	1 006 584,61	1 004 223,50	1 004 223,50	1 176 355,05	1 170 036,95	1 105 221,12	1 175 889,76	1 175 889,76	1 175 889,76
	941 641,42	1 152 232,44	1 278 772,29	1 152 232,44	1 095 525,56	1 278 772,29	941 641,42	1 278 772,29	1 278 772,29	941 641,42	993 286,29	996 125,29	993 286,29	993 286,29	1 164 117,77	1 157 865,40	1 093 532,07	1 163 310,61	1 163 310,61	1 163 310,61
464	1 002 022,99	1 226 117,90	1 360 771,95	1 226 117,90	1 165 986,41	1 360 771,95	1 002 022,99	1 360 771,95	1 360 771,95	1 002 022,99	1 057 514,17	1 060 000,58	1 057 514,17	1 057 514,17	1 238 780,15	1 232 126,77	1 163 871,38	1 238 290,17	1 238 290,17	1 238 290,17
	991 611,08	1 213 345,18	1 346 632,32	1 213 345,18	1 153 870,77	1 346 632,32	991 611,08	1 346 632,32	1 346 632,32	991 611,08	1 045 996,57	1 048 464,47	1 045 996,57	1 045 996,57	1 225 893,49	1 219 309,32	1 151 777,72	1 225 423,23	1 225 423,23	1 225 423,23
465	974 909,49	1 192 940,66	1 323 951,15	1 192 940,66	1 134 436,26	1 323 951,15	974 909,49	1 323 951,15	1 323 951,15	974 909,49	1 028 899,14	1 031 318,27	1 028 899,14	1 028 899,14	1 205 260,29	1 198 786,94	1 132 378,47	1 204 783,57	1 204 783,57	1 204 783,57
	964 779,30	1 180 513,55	1 310 194,11	1 180 513,55	1 122 648,45	1 310 194,11	964 779,30	1 310 194,11	1 310 194,11	964 779,30	1 018 207,96	1 020 601,95	1 018 207,96	1 018 207,96	1 192 722,32	1 186 316,31	1 120 402,19	1 192 264,79	1 192 264,79	1 192 264,79
466	1 029 205,77	1 259 379,91	1 397 686,84	1 259 379,91	1 197 617,17	1 397 686,84	1 029 205,77	1 397 686,84	1 397 686,84	1 029 205,77	1 086 202,31	1 088 756,18	1 086 202,31	1 086 202,31	1 272 385,66	1 265 551,78	1 195 444,78	1 271 882,39	1 271 882,39	1 271 882,39
	1 018 511,41	1 246 260,69	1 383 163,63	1 246 260,69	1 184 957,73	1 383 163,63	1 018 511,41	1 383 163,63	1 383 163,63	1 018 511,41	1 074 372,26	1 076 907,11	1 074 372,26	1 074 372,26	1 259 149,40	1 252 386,62	1 182 801,51	1 258 276,36	1 258 276,36	1 258 276,36
467	957 820,53	1 172 029,89	1 300 743,92	1 172 029,89	1 114 550,99	1 300 743,92	957 820,53	1 300 743,92	1 300 743,92	957 820,53	1 010 863,81	1 013 240,54	1 010 863,81	1 010 863,81	1 184 133,57	1 177 773,69	1 112 529,27	1 183 665,21	1 183 665,21	1 183 665,21
	947 867,92	1 159 851,46	1 287 228,03	1 159 851,46	1 102 769,60	1 287 228,03	947 867,92	1 287 228,03	1 287 228,03	947 867,92	999 854,29	1 002 712,07	999 854,29	999 854,29	1 171 815,38	1 165 521,66	1 100 762,93	1 171 002,89	1 171 002,89	1 171 002,89
468	1 001 825,77	1 225 876,57	1 360 504,12	1 225 876,57	1 165 756,92	1 360 504,12	1 001 825,77	1 360 504,12	1 360 504,12	1 001 825,77	1 057 306,04	1 059 791,95	1 057 306,04	1 057 306,04	1 238 536,33	1 231 884,26	1 163 642,31	1 238 046,46	1 238 046,46	1 238 046,46
	991 415,90	1 213 106,36	1 346 367,27	1 213 106,36	1 153 643,66	1 346 367,27	991 415,90	1 346 367,27	1 346 367,27	991 415,90	1 045 790,69	1 048 258,10	1 045 790,69	1 045 790,69	1 225 666,83	1 219 083,88	1 151 335,38	1 224 802,38	1 224 802,38	1 224 802,38
469	995 457,07	1 218 083,55	1 351 855,26	1 218 083,55	1 158 346,09	1 351 855,26	995 457,07	1 351 855,26	1 351 855,26	995 457,07	1 050 584,63	1 053 054,74	1 050 584,63	1 050 584,63	1 230 662,83	1 224 053,05	1 156 244,92	1 230 176,08	1 230 176,08	1 230 176,08
	985 113,37	1 205 394,52	1 337 808,28	1 205 394,52	1 146 309,84	1 337 808,28	985 113,37	1 337 808,28	1 337 808,28	985 113,37	1 039 142,49	1 041 594,21	1 039 142,49	1 039 142,49	1 217 860,60	1 211 319,58	1 144 016,23	1 217 393,45	1 217 393,45	1 217 393,45
470	1 027 279,90	1 257 023,34	1 395 071,47	1 257 023,34	1 195 376,18	1 395 071,47	1 027 279,90	1 395 071,47	1 395 071,47	1 027 279,90	1 084 169,79	1 086 718,87	1 084 169,79	1 084 169,79	1 270 004,75	1 263 183,67	1 193 207,84	1 269 502,44	1 269 502,44	1 269 502,44
	1 016 605,54	1 243 961,74	1 380 575,43	1 243 961,74	1 182 740,42	1 380 575,43	1 016 605,54	1 380 575,43	1 380 575,43	1 016 605,54	1 072 361,87	1 075 426,88	1 072 361,87	1 072 361,87	1 256 793,26	1 250 043,14	1 180 809,34	1 255 921,86	1 255 921,86	1 255 921,86
471	965 053,69	1 180 880,69	1 310 566,73	1 180 880,69	1 122 967,73	1 310 566,73	965 053,69	1 310 566,73	1 310 566,73	965 053,69	1 018 497,54	1 020 892,21	1 018 497,54	1 018 497,54	1 193 075,77	1 186 667,87	1 120 930,75	1 192 603,89	1 192 603,89	1 192 603,89
	955 025,92	1 168 579,21	1 296 948,78	1 168 579,21	1 111 299,09	1 296 948,78	955 025,92	1 296 948,78	1 296 948,78	955 025,92	1 007 404,87	1 009 781,72	1 007 404,87	1 007 404,87	1 180 664,55	1 174 323,31	1 109 075,55	1 179 845,95	1 179 845,95	1 179 845,95
472	1 008 731,12	1 234 326,25	1 369 881,76	1 234 326,25	1 173 792,20	1 369 881,76	1 008 731,12	1 369 881,76	1 369 881,76	1 008 731,12	1 064 593,79	1 067 096,84	1 064 593,79	1 064 593,79	1 247 073,26	1 240 375,35	1 171 663,02	1 246 580,03	1 246 580,03	1 246 580,03
	998 249,50	1 221 468,02	1 355 647,46	1 221 468,02	1 161 384,59	1 355 647,46	998 249,50	1 355 647,46	1 355 647,46	998 249,50	1 052 999,07	1 056 008,75	1 052 999,07	1 052 999,07	1 234 100,33	1 227 472,09	1 159 271,26	1 233 244,67	1 233 244,67	1 233 244,67
473	995 457,07	1 218 083,55	1 351 855,26	1 218 083,55	1 158 346,09	1 351 855,26	995 457,07	1 351 855,26	1 351 855,26	995 457,07	1 050 584,63	1 053 054,74	1 050 584,63	1 050 584,63	1 230 662,82	1 224 053,05	1 156 244,92	1 230 176,09	1 230 176,09	1 230 176,09
	985 113,37	1 205 394,52	1 337 808,28	1 205 394,52	1 146 309,84	1 337 808,28	985 113,37	1 337 808,28	1 337 808,28	985 113,37	1 039 142,49	1 041 594,21	1 039 142,49	1 039 142,49	1 217 860,60	1 211 319,58	1 144 016,23	1 217 393,46	1 217 393,46	1 217 393,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
474	201-0456	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-16-СП	шт.	1 270 381,14 1 257 180,74	1 379 656,41 1 365 642,54	1 379 656,41 1 365 642,54	1 347 894,20 1 334 116,78	1 209 982,09 1 197 231,31	1 209 982,09 1 197 231,31	1 887 370,20 1 869 576,83	1 112 455,45 1 100 430,67	1 068 803,63 1 057 103,80	1 112 455,45 1 100 430,67
475	201-0457	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-01-СК	шт.	2 555 906,01 2 529 347,86	2 775 759,17 2 747 564,40	2 775 759,17 2 747 564,40	2 711 856,14 2 683 677,53	2 434 387,91 2 408 734,37	2 434 387,91 2 408 734,37	3 797 239,02 3 761 440,18	2 238 172,06 2 213 979,18	2 150 348,05 2 126 808,95	2 238 172,06 2 213 979,18
476	201-0458	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-02-СК	шт.	2 748 540,44 2 719 980,65	2 984 963,57 2 954 643,81	2 984 963,57 2 954 643,81	2 916 244,26 2 886 436,06	2 617 863,72 2 590 661,78	2 617 863,72 2 590 661,78	4 083 430,67 4 044 933,73	2 406 859,40 2 380 843,14	2 312 416,24 2 288 388,17	2 406 859,40 2 380 843,14
477	201-0459	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-03-СК	шт.	2 595 116,91 2 568 151,33	2 818 342,90 2 789 715,59	2 818 342,90 2 789 715,59	2 753 459,51 2 724 848,61	2 471 734,56 2 446 051,03	2 471 734,56 2 446 051,03	3 855 493,58 3 819 145,54	2 272 508,51 2 247 944,48	2 183 337,17 2 159 436,95	2 272 508,51 2 247 944,48
478	201-0460	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-04-СК	шт.	2 704 052,42 2 675 954,90	2 936 648,79 2 906 819,78	2 936 648,79 2 906 819,78	2 869 041,78 2 839 716,05	2 575 490,84 2 548 729,19	2 575 490,84 2 548 729,19	4 017 336,05 3 975 592,34	2 367 901,85 2 342 306,69	2 274 987,35 2 250 083,86	2 367 901,85 2 342 306,69
479	201-0461	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-05-СК	шт.	2 752 285,30 2 723 686,59	2 989 030,55 2 957 971,84	2 989 030,55 2 957 971,84	2 920 217,62 2 889 873,95	2 621 430,53 2 594 191,52	2 621 430,53 2 594 191,52	4 088 994,31 4 050 444,92	2 410 138,73 2 384 087,02	2 315 566,89 2 290 219,19	2 410 138,73 2 384 087,02
480	201-0462	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-01-СП	шт.	2 632 385,69 2 605 032,84	2 858 817,46 2 829 779,01	2 858 817,46 2 829 779,01	2 793 002,26 2 763 980,46	2 507 231,43 2 480 810,25	2 507 231,43 2 480 810,25	3 910 862,77 3 870 225,40	2 305 144,27 2 280 227,46	2 214 692,33 2 190 448,86	2 305 144,27 2 280 227,46
481	201-0463	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-02-СП	шт.	2 838 714,04 2 809 217,26	3 082 893,70 3 051 579,21	3 082 893,70 3 051 579,21	3 011 919,86 2 980 623,32	2 703 750,10 2 675 258,02	2 703 750,10 2 675 258,02	4 217 399,10 4 173 576,55	2 485 823,20 2 458 953,40	2 388 281,56 2 362 137,88	2 485 823,20 2 458 953,40
482	201-0464	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-03-СП	шт.	2 695 180,21 2 667 174,88	2 927 013,42 2 896 599,14	2 927 013,42 2 896 599,14	2 859 628,23 2 829 914,14	2 567 040,45 2 539 989,02	2 567 040,45 2 539 989,02	4 004 154,85 3 966 405,30	2 360 132,58 2 334 621,40	2 267 522,94 2 242 701,17	2 360 132,58 2 334 621,40
483	201-0465	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-04-СП	шт.	2 837 329,59 2 807 847,20	3 081 390,16 3 050 090,94	3 081 390,16 3 050 090,94	3 010 450,95 2 979 679,81	2 702 431,47 2 674 350,79	2 702 431,47 2 674 350,79	4 215 342,26 4 175 601,71	2 484 610,85 2 457 754,16	2 387 116,79 2 360 985,86	2 484 610,85 2 457 754,16
484	201-0466	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-05-СП	шт.	2 657 301,59 2 629 689,85	2 885 876,56 2 856 563,27	2 885 876,56 2 856 563,27	2 819 438,42 2 790 619,70	2 530 962,73 2 504 291,48	2 530 962,73 2 504 291,48	3 947 879,63 3 910 660,61	2 326 962,79 2 302 783,57	2 235 654,70 2 212 424,25	2 326 962,79 2 302 783,57

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
474	1 029 008,72	1 259 138,79	1 397 419,24	1 259 138,79	1 197 387,88	1 397 419,24	1 029 008,72	1 397 419,24	1 397 419,24	1 029 008,72	1 085 994,35	1 088 547,72	1 085 994,35	1 085 994,35	1 272 142,04	1 265 309,49	1 195 215,90	1 271 638,90	1 271 638,90	1 271 638,90
	1 018 316,40	1 246 022,08	1 382 898,80	1 246 022,08	1 184 945,94	1 382 898,80	1 018 316,40	1 382 898,80	1 382 898,80	1 018 316,40	1 074 166,55	1 076 700,92	1 074 166,55	1 074 166,55	1 258 908,31	1 252 146,84	1 182 575,04	1 258 035,47	1 258 035,47	1 258 035,47
475	2 070 283,87	2 533 287,29	2 811 496,60	2 533 287,29	2 409 049,37	2 811 496,60	2 070 283,87	2 811 496,60	2 811 496,60	2 070 283,87	2 184 934,42	2 190 071,60	2 184 934,42	2 184 934,42	2 559 448,80	2 545 702,24	2 404 679,52	2 558 436,52	2 558 436,52	2 558 436,52
	2 048 771,77	2 506 897,52	2 782 282,64	2 506 897,52	2 383 584,45	2 782 282,64	2 048 771,77	2 782 282,64	2 782 282,64	2 048 771,77	2 161 137,85	2 167 314,80	2 161 137,85	2 161 137,85	2 532 853,84	2 519 250,12	2 379 692,75	2 531 852,08	2 531 852,08	2 531 852,08
476	2 226 317,76	2 724 216,98	3 023 394,47	2 724 216,98	2 590 615,46	3 023 394,47	2 226 317,76	3 023 394,47	3 023 394,47	2 226 317,76	2 349 609,33	2 355 133,69	2 349 609,33	2 349 609,33	2 752 350,24	2 737 567,63	2 585 916,25	2 751 261,67	2 751 261,67	2 751 261,67
	2 203 184,33	2 695 909,93	2 991 978,71	2 695 909,93	2 563 231,29	2 991 978,71	2 203 184,33	2 991 978,71	2 991 978,71	2 203 184,33	2 324 019,25	2 329 502,49	2 324 019,25	2 324 019,25	2 723 718,36	2 709 089,52	2 558 567,06	2 721 829,92	2 721 829,92	2 721 829,92
477	2 102 044,70	2 572 151,19	2 854 628,59	2 572 151,19	2 446 007,30	2 854 628,59	2 102 044,70	2 854 628,59	2 854 628,59	2 102 044,70	2 218 454,14	2 223 670,13	2 218 454,14	2 218 454,14	2 598 714,05	2 584 756,61	2 441 570,41	2 597 686,24	2 597 686,24	2 597 686,24
	2 080 202,58	2 545 424,24	2 824 966,45	2 545 424,24	2 420 591,10	2 824 966,45	2 080 202,58	2 824 966,45	2 824 966,45	2 080 202,58	2 195 402,42	2 199 469,66	2 195 402,42	2 195 402,42	2 571 680,40	2 557 868,16	2 416 200,32	2 570 693,96	2 570 693,96	2 570 693,96
478	2 190 282,46	2 680 122,67	2 974 457,65	2 680 122,67	2 548 683,62	2 974 457,65	2 190 282,46	2 974 457,65	2 974 457,65	2 190 282,46	2 311 578,43	2 317 013,38	2 311 578,43	2 311 578,43	2 707 800,56	2 693 257,22	2 544 060,48	2 706 729,60	2 706 729,60	2 706 729,60
	2 167 523,47	2 652 203,28	2 943 550,38	2 652 203,28	2 521 742,69	2 943 550,38	2 167 523,47	2 943 550,38	2 943 550,38	2 167 523,47	2 287 559,06	2 292 937,54	2 287 559,06	2 287 559,06	2 679 632,11	2 665 240,06	2 517 153,96	2 678 604,27	2 678 604,27	2 678 604,27
479	2 229 351,09	2 727 928,70	3 027 513,82	2 727 928,70	2 594 145,14	3 027 513,82	2 229 351,09	3 027 513,82	3 027 513,82	2 229 351,09	2 352 810,65	2 358 342,54	2 352 810,65	2 352 810,65	2 756 100,30	2 741 297,54	2 589 439,55	2 755 010,23	2 755 010,23	2 755 010,23
	2 206 186,14	2 699 511,31	2 996 055,24	2 699 511,31	2 566 723,66	2 996 055,24	2 206 186,14	2 996 055,24	2 996 055,24	2 206 186,14	2 328 362,84	2 332 676,41	2 328 362,84	2 328 362,84	2 727 429,40	2 712 780,63	2 562 053,09	2 725 538,37	2 725 538,37	2 725 538,37
480	2 132 232,41	2 609 090,16	2 895 624,25	2 609 090,16	2 481 134,70	2 895 624,25	2 132 232,41	2 895 624,25	2 895 624,25	2 132 232,41	2 250 313,62	2 255 604,52	2 250 313,62	2 250 313,62	2 636 034,49	2 621 876,60	2 476 634,09	2 634 991,91	2 634 991,91	2 634 991,91
	2 110 076,60	2 581 910,72	2 865 536,11	2 581 910,72	2 454 907,78	2 865 536,11	2 110 076,60	2 865 536,11	2 865 536,11	2 110 076,60	2 225 804,98	2 232 166,76	2 225 804,98	2 225 804,98	2 608 612,59	2 594 601,98	2 450 899,64	2 606 803,94	2 606 803,94	2 606 803,94
481	2 299 358,37	2 813 592,58	3 122 585,43	2 813 592,58	2 675 607,88	3 122 585,43	2 299 358,37	3 122 585,43	3 122 585,43	2 299 358,37	2 426 694,87	2 432 400,48	2 426 694,87	2 426 694,87	2 842 648,84	2 827 381,24	2 670 754,51	2 841 524,54	2 841 524,54	2 841 524,54
	2 275 465,98	2 784 282,81	3 090 138,98	2 784 282,81	2 647 805,92	3 090 138,98	2 275 465,98	3 090 138,98	3 090 138,98	2 275 465,98	2 400 265,23	2 407 125,66	2 400 265,23	2 400 265,23	2 813 077,60	2 797 968,83	2 642 508,05	2 811 998,56	2 811 998,56	2 811 998,56
482	2 183 095,97	2 671 328,97	2 964 698,22	2 671 328,97	2 540 321,19	2 964 698,22	2 183 095,97	2 964 698,22	2 964 698,22	2 183 095,97	2 303 993,96	2 309 411,07	2 303 993,96	2 303 993,96	2 698 916,05	2 684 420,43	2 535 713,21	2 697 848,60	2 697 848,60	2 697 848,60
	2 160 411,65	2 643 501,20	2 933 892,36	2 643 501,20	2 513 924,98	2 933 892,36	2 160 411,65	2 933 892,36	2 933 892,36	2 160 411,65	2 278 900,69	2 285 414,23	2 278 900,69	2 278 900,69	2 670 840,03	2 656 495,20	2 508 894,98	2 668 988,24	2 668 988,24	2 668 988,24
483	2 298 236,97	2 812 220,39	3 121 062,54	2 812 220,39	2 674 302,98	3 121 062,54	2 298 236,97	3 121 062,54	3 121 062,54	2 298 236,97	2 425 511,37	2 431 214,19	2 425 511,37	2 425 511,37	2 841 262,47	2 826 002,32	2 669 451,97	2 840 138,72	2 840 138,72	2 840 138,72
	2 274 356,23	2 782 924,92	3 088 631,91	2 782 924,92	2 646 034,19	3 088 631,91	2 274 356,23	3 088 631,91	3 088 631,91	2 274 356,23	2 399 094,62	2 405 951,70	2 399 094,62	2 399 094,62	2 811 739,21	2 796 637,63	2 641 219,29	2 810 627,14	2 810 627,14	2 810 627,14
484	2 152 414,29	2 633 785,56	2 923 031,74	2 633 785,56	2 504 618,99	2 923 031,74	2 152 414,29	2 923 031,74	2 923 031,74	2 152 414,29	2 271 613,15	2 276 954,13	2 271 613,15	2 271 613,15	2 660 984,93	2 646 693,03	2 500 075,78	2 659 932,48	2 659 932,48	2 659 932,48
	2 130 048,78	2 606 418,18	2 892 658,83	2 606 418,18	2 478 593,75	2 892 658,83	2 130 048,78	2 892 658,83	2 892 658,83	2 130 048,78	2 246 872,54	2 253 294,54	2 246 872,54	2 246 872,54	2 633 303,49	2 619 160,26	2 474 097,76	2 631 477,71	2 631 477,71	2 631 477,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
485	201-0467	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-06-СП	шт.	<u>2 852 709,49</u> 2 823 067,29	<u>3 098 093,00</u> 3 066 624,12	<u>3 098 093,00</u> 3 066 624,12	<u>3 026 769,25</u> 2 995 318,41	<u>2 717 080,15</u> 2 688 447,60	<u>2 717 080,15</u> 2 688 447,60	<u>4 238 191,76</u> 4 198 235,79	<u>2 498 078,82</u> 2 471 076,55	<u>2 400 056,29</u> 2 373 783,72	<u>2 498 078,82</u> 2 471 076,55
486	201-0468	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-07-СП	шт.	<u>2 707 606,94</u> 2 679 472,48	<u>2 940 509,06</u> 2 910 640,83	<u>2 940 509,06</u> 2 910 640,83	<u>2 872 813,18</u> 2 843 448,89	<u>2 578 876,36</u> 2 551 700,19	<u>2 578 876,36</u> 2 551 700,19	<u>4 022 616,90</u> 3 984 693,28	<u>2 371 014,49</u> 2 345 385,68	<u>2 277 977,86</u> 2 253 041,63	<u>2 371 014,49</u> 2 345 385,68
487	201-0469	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-08-СП	шт.	<u>2 834 323,53</u> 2 804 872,37	<u>3 078 125,52</u> 3 046 859,45	<u>3 078 125,52</u> 3 046 859,45	<u>3 007 261,46</u> 2 976 522,92	<u>2 699 568,33</u> 2 671 120,31	<u>2 699 568,33</u> 2 671 120,31	<u>4 210 876,24</u> 4 171 177,79	<u>2 481 978,49</u> 2 455 150,24	<u>2 384 587,72</u> 2 358 484,47	<u>2 481 978,49</u> 2 455 150,24
488	201-0470	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-01-СК	шт.	<u>4 579 528,54</u> 4 531 943,14	<u>4 973 449,06</u> 4 921 770,47	<u>4 973 449,06</u> 4 921 770,47	<u>4 858 951,19</u> 4 808 462,34	<u>4 361 799,24</u> 4 315 834,65	<u>4 361 799,24</u> 4 315 834,65	<u>6 803 679,16</u> 6 739 536,80	<u>4 010 230,73</u> 3 966 883,28	<u>3 852 872,61</u> 3 812 837,82	<u>4 010 230,73</u> 3 966 883,28
489	201-0471	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-02-СК	шт.	<u>4 927 339,83</u> 4 876 140,36	<u>5 351 178,27</u> 5 296 823,68	<u>5 351 178,27</u> 5 296 823,68	<u>5 227 984,39</u> 5 174 546,87	<u>4 693 074,18</u> 4 643 618,62	<u>4 693 074,18</u> 4 643 618,62	<u>7 320 412,79</u> 7 244 347,15	<u>4 314 804,33</u> 4 269 969,65	<u>4 145 495,00</u> 4 100 115,72	<u>4 314 804,33</u> 4 269 969,65
490	201-0472	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-03-СК	шт.	<u>4 696 683,41</u> 4 647 880,66	<u>5 100 681,32</u> 5 047 680,67	<u>5 100 681,32</u> 5 047 680,67	<u>4 983 254,33</u> 4 932 318,29	<u>4 473 384,09</u> 4 426 243,61	<u>4 473 384,09</u> 4 426 243,61	<u>6 977 732,91</u> 6 905 228,01	<u>4 112 821,65</u> 4 068 365,26	<u>3 951 437,95</u> 3 908 182,93	<u>4 112 821,65</u> 4 068 365,26
491	201-0473	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-04-СК	шт.	<u>4 927 585,63</u> 4 876 383,60	<u>5 351 445,22</u> 5 297 087,91	<u>5 351 445,22</u> 5 297 087,91	<u>5 228 245,19</u> 5 174 805,00	<u>4 693 308,29</u> 4 643 850,26	<u>4 693 308,29</u> 4 643 850,26	<u>7 320 777,97</u> 7 244 708,53	<u>4 315 019,58</u> 4 268 377,60	<u>4 145 701,80</u> 4 100 320,25	<u>4 315 019,58</u> 4 268 377,60
492	201-0474	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-05-СК	шт.	<u>4 567 898,08</u> 4 520 433,53	<u>4 960 818,17</u> 4 910 428,65	<u>4 960 818,17</u> 4 910 428,65	<u>4 846 611,09</u> 4 797 071,75	<u>4 350 721,74</u> 4 305 513,84	<u>4 350 721,74</u> 4 305 513,84	<u>6 786 400,10</u> 6 722 420,64	<u>4 000 046,09</u> 3 958 482,03	<u>3 843 087,61</u> 3 801 018,67	<u>4 000 046,09</u> 3 958 482,03
493	201-0475	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-06-СК	шт.	<u>4 962 390,68</u> 4 910 827,00	<u>5 389 244,12</u> 5 334 502,87	<u>5 389 244,12</u> 5 334 502,87	<u>5 265 173,89</u> 5 211 356,24	<u>4 726 458,57</u> 4 677 346,43	<u>4 726 458,57</u> 4 677 346,43	<u>7 372 486,87</u> 7 295 880,12	<u>4 345 497,88</u> 4 298 526,45	<u>4 174 984,17</u> 4 129 282,07	<u>4 345 497,88</u> 4 298 526,45
494	201-0476	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-07-СК	шт.	<u>4 696 683,41</u> 4 647 880,66	<u>5 100 681,32</u> 5 047 680,67	<u>5 100 681,32</u> 5 047 680,67	<u>4 983 254,33</u> 4 932 318,29	<u>4 473 384,09</u> 4 426 243,61	<u>4 473 384,09</u> 4 426 243,61	<u>6 977 732,91</u> 6 905 228,01	<u>4 112 821,65</u> 4 068 365,26	<u>3 951 437,95</u> 3 908 182,93	<u>4 112 821,65</u> 4 068 365,26
495	201-0477	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-08-СК	шт.	<u>4 970 644,28</u> 4 918 994,84	<u>5 398 207,67</u> 5 343 375,37	<u>5 398 207,67</u> 5 343 375,37	<u>5 273 931,09</u> 5 220 023,93	<u>4 734 319,76</u> 4 684 429,55	<u>4 734 319,76</u> 4 684 429,55	<u>7 384 749,02</u> 7 308 014,86	<u>4 352 725,45</u> 4 305 675,90	<u>4 181 928,13</u> 4 136 150,02	<u>4 352 725,45</u> 4 305 675,90

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
485	2 310 694,69	2 827 464,18	3 137 980,43	2 827 464,18	2 688 799,20	3 137 980,43	2 310 694,69	3 137 980,43	3 137 980,43	2 310 694,69	2 438 658,98	2 444 392,72	2 438 658,98	2 438 658,98	2 856 663,69	2 841 320,82	2 683 921,88	2 855 533,85	2 855 533,85	2 855 533,85
	2 286 684,50	2 798 009,91	3 105 374,01	2 798 009,91	2 660 377,17	3 105 374,01	2 286 684,50	3 105 374,01	3 105 374,01	2 286 684,50	2 412 099,04	2 417 790,10	2 412 099,04	2 412 099,04	2 826 946,66	2 811 763,40	2 655 536,16	2 825 862,30	2 825 862,30	2 825 862,30
486	2 193 161,62	2 683 645,73	2 978 367,62	2 683 645,73	2 552 033,90	2 978 367,62	2 193 161,62	2 978 367,62	2 978 367,62	2 193 161,62	2 314 617,04	2 320 059,13	2 314 617,04	2 314 617,04	2 711 360,01	2 696 797,55	2 547 404,69	2 710 287,64	2 710 287,64	2 710 287,64
	2 170 372,71	2 655 689,64	2 947 419,72	2 655 689,64	2 525 057,55	2 947 419,72	2 170 372,71	2 947 419,72	2 947 419,72	2 170 372,71	2 289 408,06	2 295 951,64	2 289 408,06	2 289 408,06	2 683 154,52	2 668 743,55	2 520 462,80	2 681 294,19	2 681 294,19	2 681 294,19
487	2 295 802,06	2 809 240,93	3 117 755,87	2 809 240,93	2 671 469,64	3 117 755,87	2 295 802,06	3 117 755,87	3 117 755,87	2 295 802,06	2 422 941,62	2 428 638,39	2 422 941,62	2 422 941,62	2 838 252,24	2 823 008,26	2 666 623,78	2 837 129,69	2 837 129,69	2 837 129,69
	2 271 946,62	2 779 976,49	3 085 359,60	2 779 976,49	2 643 230,79	3 085 359,60	2 271 946,62	3 085 359,60	3 085 359,60	2 271 946,62	2 396 552,85	2 402 207,22	2 396 552,85	2 396 552,85	2 808 760,26	2 793 674,67	2 638 421,00	2 806 779,33	2 806 779,33	2 806 779,33
488	3 709 418,12	4 539 001,59	5 037 481,38	4 539 001,59	4 316 399,08	5 037 481,38	3 709 418,12	5 037 481,38	5 037 481,38	3 709 418,12	3 914 842,52	3 924 047,03	3 914 842,52	3 914 842,52	4 585 876,31	4 561 246,01	4 308 569,42	4 584 062,56	4 584 062,56	4 584 062,56
	3 670 873,94	4 491 717,88	4 985 137,44	4 491 717,88	4 270 772,46	4 985 137,44	3 670 873,94	4 985 137,44	4 985 137,44	3 670 873,94	3 872 205,15	3 883 272,67	3 872 205,15	3 872 205,15	4 538 170,79	4 513 796,71	4 263 001,08	4 535 024,30	4 535 024,30	4 535 024,30
489	3 991 145,26	4 883 734,89	5 420 073,80	4 883 734,89	4 644 225,91	5 420 073,80	3 991 145,26	5 420 073,80	5 420 073,80	3 991 145,26	4 212 171,48	4 222 075,06	4 212 171,48	4 212 171,48	4 934 169,71	4 907 668,75	4 635 801,59	4 932 218,20	4 932 218,20	4 932 218,20
	3 949 673,69	4 832 988,51	5 363 754,39	4 832 988,51	4 595 133,99	5 363 754,39	3 949 673,69	5 363 754,39	5 363 754,39	3 949 673,69	4 168 403,25	4 176 125,70	4 168 403,25	4 168 403,25	4 882 899,28	4 856 673,69	4 586 772,38	4 880 968,05	4 880 968,05	4 880 968,05
490	3 804 313,56	4 655 119,69	5 166 351,74	4 655 119,69	4 426 822,49	5 166 351,74	3 804 313,56	5 166 351,74	5 166 351,74	3 804 313,56	4 014 993,20	4 024 433,18	4 014 993,20	4 014 993,20	4 703 193,57	4 677 933,17	4 418 792,53	4 701 333,42	4 701 333,42	4 701 333,42
	3 764 783,33	4 606 748,82	5 112 668,72	4 606 748,82	4 380 823,84	5 112 668,72	3 764 783,33	5 112 668,72	5 112 668,72	3 764 783,33	3 971 265,06	3 980 634,77	3 971 265,06	3 971 265,06	4 654 267,63	4 629 270,00	4 372 058,44	4 652 482,35	4 652 482,35	4 652 482,35
491	3 991 344,36	4 883 978,52	5 420 344,18	4 883 978,52	4 644 457,58	5 420 344,18	3 991 344,36	5 420 344,18	5 420 344,18	3 991 344,36	4 212 381,60	4 222 285,68	4 212 381,60	4 212 381,60	4 934 415,85	4 907 913,57	4 636 032,85	4 932 464,25	4 932 464,25	4 932 464,25
	3 949 870,72	4 833 229,61	5 364 021,95	4 833 229,61	4 595 363,20	5 364 021,95	3 949 870,72	5 364 021,95	5 364 021,95	3 949 870,72	4 166 503,67	4 176 334,02	4 166 503,67	4 166 503,67	4 883 084,56	4 856 857,98	4 587 860,31	4 879 698,95	4 879 698,95	4 879 698,95
492	3 699 997,44	4 527 474,06	5 024 687,88	4 527 474,06	4 305 436,88	5 024 687,88	3 699 997,44	5 024 687,88	5 024 687,88	3 699 997,44	3 904 900,14	3 914 081,28	3 904 900,14	3 904 900,14	4 574 229,73	4 549 661,98	4 297 627,10	4 572 420,59	4 572 420,59	4 572 420,59
	3 661 551,16	4 480 310,43	4 972 476,87	4 480 310,43	4 259 926,13	4 972 476,87	3 661 551,16	4 972 476,87	4 972 476,87	3 661 551,16	3 862 371,05	3 873 410,47	3 862 371,05	3 862 371,05	4 526 699,39	4 502 386,92	4 252 174,49	4 523 506,87	4 523 506,87	4 523 506,87
493	4 019 536,45	4 918 475,56	5 458 629,74	4 918 475,56	4 677 262,81	5 458 629,74	4 019 536,45	5 458 629,74	5 458 629,74	4 019 536,45	4 242 134,95	4 252 108,98	4 242 134,95	4 242 134,95	4 969 269,14	4 942 579,67	4 668 778,57	4 967 303,76	4 967 303,76	4 967 303,76
	3 977 769,87	4 867 238,79	5 401 909,69	4 867 238,79	4 627 821,67	5 401 909,69	3 977 769,87	5 401 909,69	5 401 909,69	3 977 769,87	4 198 055,37	4 207 925,76	4 198 055,37	4 198 055,37	4 917 575,29	4 891 163,46	4 620 265,77	4 914 165,77	4 914 165,77	4 914 165,77
494	3 804 313,56	4 655 119,69	5 166 351,74	4 655 119,69	4 426 822,49	5 166 351,74	3 804 313,56	5 166 351,74	5 166 351,74	3 804 313,56	4 014 993,20	4 024 433,18	4 014 993,20	4 014 993,20	4 703 193,57	4 677 933,17	4 418 792,53	4 701 333,42	4 701 333,42	4 701 333,42
	3 764 783,33	4 606 748,82	5 112 668,72	4 606 748,82	4 380 823,84	5 112 668,72	3 764 783,33	5 112 668,72	5 112 668,72	3 764 783,33	3 971 265,06	3 980 634,77	3 971 265,06	3 971 265,06	4 654 267,62	4 629 270,00	4 372 058,44	4 652 482,36	4 652 482,36	4 652 482,36
495	4 026 221,86	4 926 656,12	5 467 708,70	4 926 656,12	4 685 042,19	5 467 708,70	4 026 221,86	5 467 708,70	5 467 708,70	4 026 221,86	4 249 190,59	4 259 181,22	4 249 190,59	4 249 190,59	4 977 534,18	4 950 800,32	4 676 543,83	4 975 565,53	4 975 565,53	4 975 565,53
	3 984 385,81	4 875 334,13	5 410 894,31	4 875 334,13	4 635 518,81	5 410 894,31	3 984 385,81	5 410 894,31	5 410 894,31	3 984 385,81	4 202 911,77	4 212 828,03	4 202 911,77	4 202 911,77	4 925 813,14	4 899 357,07	4 627 083,72	4 922 339,15	4 922 339,15	4 922 339,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
496	201-0478	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-01-СП	шт.	4 872 262,92 4 821 635,74	5 291 363,79 5 237 616,75	5 291 363,79 5 237 616,75	5 169 546,93 5 115 830,71	4 640 615,85 4 592 395,69	4 640 615,85 4 592 395,69	7 238 586,55 7 170 344,06	4 266 574,23 4 220 455,90	4 099 157,41 4 056 563,49	4 266 574,23 4 220 455,90
497	201-0479	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-02-СП	шт.	5 199 839,04 5 145 808,06	5 647 117,24 5 589 756,65	5 647 117,24 5 589 756,65	5 517 110,30 5 460 717,50	4 952 617,67 4 900 427,05	4 952 617,67 4 900 427,05	7 725 257,35 7 644 985,01	4 553 428,18 4 506 113,99	4 374 755,45 4 326 866,53	4 553 428,18 4 506 113,99
498	201-0480	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-03-СП	шт.	4 996 784,84 4 944 863,77	5 426 596,78 5 371 476,12	5 426 596,78 5 371 476,12	5 301 666,63 5 247 475,97	4 759 217,49 4 709 064,91	4 759 217,49 4 709 064,91	7 423 585,33 7 353 598,75	4 375 616,38 4 328 319,39	4 203 920,84 4 157 901,98	4 375 616,38 4 328 319,39
499	201-0481	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-04-СП	шт.	5 259 073,95 5 204 427,46	5 711 447,40 5 653 433,36	5 711 447,40 5 653 433,36	5 579 959,47 5 522 924,25	5 009 036,32 4 956 251,15	5 009 036,32 4 956 251,15	7 813 261,02 7 732 074,24	4 605 299,38 4 555 519,69	4 424 591,27 4 376 156,81	4 605 299,38 4 555 519,69
500	201-0482	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-05-СП	шт.	4 922 306,87 4 871 159,69	5 345 712,39 5 291 413,30	5 345 712,39 5 291 413,30	5 222 644,34 5 169 261,39	4 688 280,50 4 638 875,45	4 688 280,50 4 638 875,45	7 312 935,46 7 236 947,51	4 310 397,04 4 263 805,02	4 141 260,65 4 098 229,24	4 310 397,04 4 263 805,02
501	201-0483	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-06-СП	шт.	5 233 891,24 5 179 506,42	5 684 098,53 5 625 035,65	5 684 098,53 5 625 035,65	5 553 240,22 5 496 478,11	4 985 050,89 4 932 518,48	4 985 050,89 4 932 518,48	7 775 847,76 7 702 540,19	4 583 247,22 4 533 705,90	4 403 404,42 4 355 201,88	4 583 247,22 4 533 705,90
502	201-0484	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-07-СП	шт.	4 996 784,84 4 944 863,77	5 426 596,78 5 371 476,12	5 426 596,78 5 371 476,12	5 301 666,63 5 247 475,97	4 759 217,49 4 709 064,91	4 759 217,49 4 709 064,91	7 423 585,33 7 353 598,75	4 375 616,38 4 328 319,39	4 203 920,84 4 157 901,98	4 375 616,38 4 328 319,39
503	201-0485	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-08-СП	шт.	5 293 125,91 5 238 125,59	5 748 428,43 5 690 038,76	5 748 428,43 5 690 038,76	5 616 089,13 5 557 732,93	5 041 469,31 4 989 083,93	5 041 469,31 4 989 083,93	7 863 851,07 7 789 713,84	4 635 118,22 4 585 016,22	4 453 240,04 4 404 491,97	4 635 118,22 4 585 016,22
504	201-0486	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-01-СК	шт.	6 715 765,46 6 645 982,64	7 293 440,17 7 219 357,04	7 293 440,17 7 219 357,04	7 125 531,87 7 052 698,68	6 396 470,82 6 329 064,88	6 396 470,82 6 329 064,88	9 977 427,39 9 883 364,21	5 880 904,28 5 817 336,31	5 650 142,49 5 588 292,35	5 880 904,28 5 817 336,31
505	201-0487	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-02-СК	шт.	7 165 400,72 7 090 945,79	7 781 752,02 7 700 892,64	7 781 752,02 7 700 892,64	7 602 601,89 7 523 604,05	6 824 728,60 6 753 813,56	6 824 728,60 6 753 813,56	10 645 438,00 10 545 077,08	6 274 643,75 6 206 819,76	6 028 431,96 5 962 440,81	6 274 643,75 6 206 819,76
506	201-0488	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-03-СК	шт.	6 894 937,05 6 823 292,48	7 488 023,68 7 410 216,41	7 488 023,68 7 410 216,41	7 315 635,72 7 240 859,39	6 567 123,87 6 497 919,59	6 567 123,87 6 497 919,59	10 243 617,60 10 137 177,23	6 037 802,40 5 972 538,48	5 800 884,06 5 737 383,80	6 037 802,40 5 972 538,48

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
496	3 946 532,97	4 829 145,39	5 359 489,20	4 829 145,39	4 592 313,59	5 359 489,20	3 946 532,97	5 359 489,20	5 359 489,20	3 946 532,97	4 165 088,59	4 174 881,47	4 165 088,59	4 165 088,59	4 879 016,45	4 852 811,72	4 583 983,45	4 877 086,77	4 877 086,77	4 877 086,77
	3 905 524,95	4 778 966,24	5 303 799,30	4 778 966,24	4 544 595,33	5 303 799,30	3 905 524,95	5 303 799,30	5 303 799,30	3 905 524,95	4 121 809,59	4 129 445,72	4 121 809,59	4 121 809,59	4 828 319,10	4 802 386,66	4 535 502,27	4 824 913,86	4 824 913,86	4 824 913,86
497	4 211 869,62	5 153 822,60	5 719 822,93	5 153 822,60	4 901 067,92	5 719 822,93	4 211 869,62	5 719 822,93	5 719 822,93	4 211 869,62	4 445 119,36	4 455 570,65	4 445 119,36	4 445 119,36	5 207 046,63	5 179 080,09	4 892 177,72	5 204 987,21	5 204 987,21	5 204 987,21
	4 168 104,53	5 100 134,17	5 660 388,86	5 100 134,17	4 849 261,04	5 660 388,86	4 168 104,53	5 660 388,86	5 660 388,86	4 168 104,53	4 398 930,59	4 409 273,28	4 398 930,59	4 398 930,59	5 152 879,25	5 125 203,64	4 840 437,02	5 149 306,59	5 149 306,59	5 149 306,59
498	4 047 395,72	4 952 565,34	5 496 463,31	4 952 565,34	4 709 680,76	5 496 463,31	4 047 395,72	5 496 463,31	5 496 463,31	4 047 395,72	4 271 537,04	4 281 580,20	4 271 537,04	4 271 537,04	5 003 710,97	4 976 836,52	4 701 137,72	5 001 731,97	5 001 731,97	5 001 731,97
	4 005 339,65	4 901 103,75	5 439 350,14	4 901 103,75	4 660 742,96	5 439 350,14	4 005 339,65	5 439 350,14	5 439 350,14	4 005 339,65	4 225 014,84	4 234 983,23	4 225 014,84	4 225 014,84	4 951 717,93	4 925 122,73	4 651 417,50	4 948 225,68	4 948 225,68	4 948 225,68
499	4 259 849,90	5 212 533,30	5 784 981,34	5 212 533,30	4 956 899,32	5 784 981,34	4 259 849,90	5 784 981,34	5 784 981,34	4 259 849,90	4 495 756,75	4 506 327,09	4 495 756,75	4 495 756,75	5 266 363,64	5 238 078,52	4 947 907,85	5 264 280,76	5 264 280,76	5 264 280,76
	4 215 586,24	5 158 233,26	5 724 870,20	5 158 233,26	4 905 392,70	5 724 870,20	4 215 586,24	5 724 870,20	5 724 870,20	4 215 586,24	4 449 041,81	4 457 284,17	4 449 041,81	4 449 041,81	5 211 579,20	5 183 588,32	4 895 577,73	5 207 965,83	5 207 965,83	5 207 965,83
500	3 987 068,56	4 878 746,47	5 414 537,55	4 878 746,47	4 639 482,13	5 414 537,55	3 987 068,56	5 414 537,55	5 414 537,55	3 987 068,56	4 207 869,02	4 217 762,48	4 207 869,02	4 207 869,02	4 929 129,76	4 902 655,89	4 631 066,42	4 927 180,26	4 927 180,26	4 927 180,26
	3 945 639,35	4 827 923,56	5 358 275,65	4 827 923,56	4 590 440,34	5 358 275,65	3 945 639,35	5 358 275,65	5 358 275,65	3 945 639,35	4 162 040,23	4 171 860,04	4 162 040,23	4 162 040,23	4 877 911,68	4 851 712,90	4 582 945,49	4 874 471,48	4 874 471,48	4 874 471,48
501	4 239 451,90	5 187 573,45	5 757 280,35	5 187 573,45	4 933 163,56	5 757 280,35	4 239 451,90	5 757 280,35	5 757 280,35	4 239 451,90	4 474 229,13	4 484 748,86	4 474 229,13	4 474 229,13	5 241 146,02	5 212 996,34	4 924 215,13	5 239 073,12	5 239 073,12	5 239 073,12
	4 195 400,20	5 133 669,92	5 697 457,05	5 133 669,92	4 881 017,41	5 697 457,05	4 195 400,20	5 697 457,05	5 697 457,05	4 195 400,20	4 425 499,36	4 435 940,78	4 425 499,36	4 425 499,36	5 186 623,92	5 158 767,07	4 872 135,59	5 183 027,86	5 183 027,86	5 183 027,86
502	4 047 395,72	4 952 565,34	5 496 463,31	4 952 565,34	4 709 680,76	5 496 463,31	4 047 395,72	5 496 463,31	5 496 463,31	4 047 395,72	4 271 537,04	4 281 580,20	4 271 537,04	4 271 537,04	5 003 710,96	4 976 836,52	4 701 137,72	5 001 731,97	5 001 731,97	5 001 731,97
	4 005 339,65	4 901 103,75	5 439 350,14	4 901 103,75	4 660 742,96	5 439 350,14	4 005 339,65	5 439 350,14	5 439 350,14	4 005 339,65	4 225 014,84	4 234 983,23	4 225 014,84	4 225 014,84	4 951 717,92	4 925 122,73	4 651 417,50	4 948 225,68	4 948 225,68	4 948 225,68
503	4 287 431,99	5 246 283,92	5 822 438,49	5 246 283,92	4 988 994,74	5 822 438,49	4 287 431,99	5 822 438,49	5 822 438,49	4 287 431,99	4 524 866,31	4 535 505,10	4 524 866,31	4 524 866,31	5 300 462,79	5 271 994,53	4 979 945,04	5 298 366,44	5 298 366,44	5 298 366,44
	4 242 881,73	5 191 632,30	5 761 938,14	5 191 632,30	4 936 258,42	5 761 938,14	4 242 881,73	5 761 938,14	5 761 938,14	4 242 881,73	4 477 848,89	4 488 377,14	4 477 848,89	4 477 848,89	5 245 323,63	5 217 151,51	4 927 276,09	5 243 311,66	5 243 311,66	5 243 311,66
504	5 439 770,02	6 656 333,69	7 387 342,00	6 656 333,69	6 329 892,60	7 387 342,00	5 439 770,02	7 387 342,00	7 387 342,00	5 439 770,02	5 741 019,84	5 754 518,03	5 741 019,84	5 741 019,84	6 725 074,28	6 688 954,58	6 318 410,61	6 722 414,49	6 722 414,49	6 722 414,49
	5 383 245,94	6 586 993,29	7 310 580,89	6 586 993,29	6 264 119,34	7 310 580,89	5 383 245,94	7 310 580,89	7 310 580,89	5 383 245,94	5 681 365,50	5 691 890,90	5 681 365,50	5 681 365,50	6 655 115,30	6 619 371,34	6 251 585,76	6 650 501,11	6 650 501,11	6 650 501,11
505	5 803 974,58	7 101 989,86	7 881 940,78	7 101 989,86	6 753 692,83	7 881 940,78	5 803 974,58	7 881 940,78	7 881 940,78	5 803 974,58	6 125 393,75	6 139 795,68	6 125 393,75	6 125 393,75	7 175 332,79	7 136 794,80	6 741 442,08	7 172 494,92	7 172 494,92	7 172 494,92
	5 743 666,09	7 028 006,97	7 800 040,36	7 028 006,97	6 682 302,72	7 800 040,36	5 743 666,09	7 800 040,36	7 800 040,36	5 743 666,09	6 058 680,80	6 072 975,51	6 058 680,80	6 058 680,80	7 100 689,90	7 062 552,81	6 670 143,17	7 097 966,27	7 097 966,27	7 097 966,27
506	5 584 899,01	6 833 919,68	7 584 430,75	6 833 919,68	6 498 769,39	7 584 430,75	5 584 899,01	7 584 430,75	7 584 430,75	5 584 899,01	5 894 185,96	5 908 044,26	5 894 185,96	5 894 185,96	6 904 494,23	6 867 410,87	6 486 981,06	6 901 763,47	6 901 763,47	6 901 763,47
	5 526 866,91	6 762 729,33	7 505 621,72	6 762 729,33	6 431 241,35	7 505 621,72	5 526 866,91	7 505 621,72	7 505 621,72	5 526 866,91	5 832 940,08	5 846 654,39	5 832 940,08	5 832 940,08	6 832 668,79	6 795 971,20	6 418 373,38	6 827 931,49	6 827 931,49	6 827 931,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
507	201-0489	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-04-СК	шт.	7 168 647,25 7 094 158,58	7 785 277,81 7 706 198,84	7 785 277,81 7 706 198,84	7 606 046,51 7 528 301,77	6 827 820,78 6 755 869,28	6 827 820,78 6 755 869,28	10 650 261,30 10 549 854,91	6 277 486,69 6 212 257,98	6 031 163,34 5 965 142,29	6 277 486,69 6 212 257,98
508	201-0490	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-05-СП	шт.	7 131 845,56 7 057 739,30	7 745 310,52 7 666 637,52	7 745 310,52 7 666 637,52	7 566 999,35 7 489 653,73	6 792 768,79 6 722 185,84	6 792 768,79 6 722 185,84	10 595 586,10 10 495 695,17	6 245 259,95 6 180 366,11	6 000 201,15 5 937 853,69	6 245 259,95 6 180 366,11
509	201-0491	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-02-СП	шт.	7 540 548,56 7 462 195,50	8 189 169,21 8 105 987,71	8 189 169,21 8 105 987,71	8 000 639,60 7 917 505,79	7 182 040,40 7 106 356,14	7 182 040,40 7 106 356,14	11 202 784,80 11 086 377,83	6 603 155,61 6 534 542,89	6 344 053,27 6 278 132,88	6 603 155,61 6 534 542,89
510	201-0492	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-03-СП	шт.	7 260 972,48 7 185 524,48	7 885 544,65 7 805 447,22	7 885 544,65 7 805 447,22	7 704 005,02 7 625 259,01	6 915 756,50 6 843 895,60	6 915 756,50 6 843 895,60	10 787 426,40 10 685 726,88	6 358 334,64 6 292 265,85	6 108 838,88 6 041 967,55	6 358 334,64 6 292 265,85
511	201-0493	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-04-СП	шт.	7 607 629,18 7 528 579,10	8 262 019,95 8 178 098,48	8 262 019,95 8 178 098,48	8 071 813,19 7 989 307,65	7 245 931,74 7 169 574,20	7 245 931,74 7 169 574,20	11 302 444,70 11 195 889,79	6 661 897,19 6 592 674,11	6 400 489,89 6 330 425,96	6 661 897,19 6 592 674,11
<i>Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м3, для районов с температурой от -65 С до -40 С</i>													
512	201-0494	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 100 м3 РВ 100-01-СК, С	шт.	98 288,51 97 353,92	108 117,35 107 089,30	106 743,06 105 745,54	104 985,99 104 001,55	108 117,35 107 089,30	103 202,93 102 221,61	146 024,53 144 734,59	96 981,58 96 056,72	79 613,69 78 856,68	96 981,58 96 056,72
513	201-0495	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 100 м3 РВ 100-02-СК, С	шт.	100 434,11 99 479,11	110 477,51 109 427,01	109 073,22 108 036,07	107 277,80 106 271,86	110 477,51 109 427,01	105 455,81 104 453,06	149 212,19 147 894,08	99 098,65 98 156,35	81 351,63 80 578,08	99 098,65 98 156,35
514	201-0496	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 100 м3 РВ 100-01-СП, С	шт.	118 009,41 116 887,30	129 810,34 128 576,02	128 160,31 126 941,68	126 050,70 124 868,73	129 810,34 128 576,02	123 909,87 122 731,66	175 323,32 173 774,55	116 440,25 115 333,06	95 587,62 94 678,71	116 440,25 115 333,06
515	201-0497	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 200 м3 РВ 200-01-СК, С	шт.	121 557,80 120 401,95	133 713,57 132 442,14	132 013,92 130 780,24	129 840,88 128 606,27	133 713,57 132 442,14	127 635,68 126 422,04	180 595,07 178 999,74	119 941,47 118 800,99	98 461,82 97 525,58	119 941,47 118 800,99
516	201-0498	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 200 м3 РВ 200-02-СК, С	шт.	106 681,19 105 666,79	117 349,30 116 233,46	115 857,66 114 774,95	113 950,56 112 882,04	117 349,30 116 233,46	112 015,24 110 950,12	158 493,30 156 986,23	105 262,66 104 258,82	86 411,76 85 590,10	105 262,66 104 258,82

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
507	5 806 604,27	7 105 207,67	7 885 511,97	7 105 207,67	6 756 752,82	7 885 511,97	5 806 604,27	7 885 511,97	7 885 511,97	5 806 604,27	6 128 169,07	6 142 577,50	6 128 169,07	6 128 169,07	7 178 583,82	7 140 028,36	6 744 496,52	7 175 744,66	7 175 744,66	7 175 744,66
	5 746 268,45	7 031 191,25	7 803 574,43	7 031 191,25	6 685 330,36	7 803 574,43	5 746 268,45	7 803 574,43	7 803 574,43	5 746 268,45	6 061 425,89	6 075 727,07	6 061 425,89	6 061 425,89	7 103 907,11	7 065 752,73	6 673 165,30	7 101 182,24	7 101 182,24	7 101 182,24
508	5 776 794,90	7 068 731,65	7 845 030,11	7 068 731,65	6 722 065,67	7 845 030,11	5 776 794,90	7 845 030,11	7 845 030,11	5 776 794,90	6 096 708,87	6 111 043,35	6 096 708,87	6 096 708,87	7 141 731,12	7 103 373,59	6 709 872,30	7 138 906,53	7 138 906,53	7 138 906,53
	5 716 768,83	6 995 281,20	7 763 513,22	6 995 281,20	6 651 009,88	7 763 513,22	5 716 768,83	7 763 513,22	7 763 513,22	5 716 768,83	6 033 358,60	6 044 536,11	6 033 358,60	6 033 358,60	7 067 437,79	7 029 479,28	6 638 907,28	7 062 537,71	7 062 537,71	7 062 537,71
509	6 107 844,33	7 473 817,80	8 294 603,41	7 473 817,80	7 107 285,51	8 294 603,41	6 107 844,33	8 294 603,41	8 294 603,41	6 107 844,33	6 446 091,54	6 461 247,47	6 446 091,54	6 446 091,54	7 551 000,63	7 510 444,95	7 094 393,37	7 548 014,17	7 548 014,17	7 548 014,17
	6 044 378,36	7 396 158,13	8 208 415,04	7 396 158,13	7 033 434,45	8 208 415,04	6 044 378,36	8 208 415,04	8 208 415,04	6 044 378,36	6 375 885,81	6 394 109,32	6 375 885,81	6 375 885,81	7 472 449,78	7 432 315,99	7 020 676,26	7 469 583,54	7 469 583,54	7 469 583,54
510	5 881 387,71	7 196 715,85	7 987 069,72	7 196 715,85	6 843 773,25	7 987 069,72	5 881 387,71	7 987 069,72	7 987 069,72	5 881 387,71	6 207 093,95	6 221 687,97	6 207 093,95	6 207 093,95	7 271 037,03	7 231 985,01	6 831 359,10	7 268 161,29	7 268 161,29	7 268 161,29
	5 820 274,83	7 121 746,18	7 904 076,92	7 121 746,18	6 771 430,95	7 904 076,92	5 820 274,83	7 904 076,92	7 904 076,92	5 820 274,83	6 139 491,19	6 157 039,05	6 139 491,19	6 139 491,19	7 195 398,56	7 156 752,79	6 759 109,21	7 192 638,59	7 192 638,59	7 192 638,59
511	6 162 179,63	7 540 304,78	8 368 392,09	7 540 304,78	7 170 511,83	8 368 392,09	6 162 179,63	8 368 392,09	8 368 392,09	6 162 179,63	6 503 435,88	6 518 726,65	6 503 435,88	6 503 435,88	7 618 174,24	7 577 257,77	7 157 505,00	7 615 161,20	7 615 161,20	7 615 161,20
	6 098 149,07	7 461 954,27	8 281 437,00	7 461 954,27	7 094 715,73	8 281 437,00	6 098 149,07	8 281 437,00	8 281 437,00	6 098 149,07	6 432 605,61	6 450 991,25	6 432 605,61	6 432 605,61	7 538 924,60	7 498 433,78	7 081 805,73	7 536 032,87	7 536 032,87	7 536 032,87
512	79 613,69	97 418,70	108 117,35	97 418,70	91 663,66	108 117,35	79 613,69	108 117,35	108 117,35	79 613,69	90 178,60	93 954,98	90 178,60	90 178,60	98 424,75	97 896,12	95 975,33	98 385,82	98 385,82	98 385,82
	78 856,68	96 490,59	107 089,30	96 490,59	90 778,39	107 089,30	78 856,68	107 089,30	107 089,30	78 856,68	89 321,11	93 052,65	89 321,11	89 321,11	97 488,05	96 964,45	95 062,74	97 427,28	97 427,28	97 427,28
513	81 351,63	99 545,31	110 477,51	99 545,31	93 664,64	110 477,51	81 351,63	110 477,51	110 477,51	81 351,63	92 147,15	96 005,99	92 147,15	92 147,15	100 573,32	100 033,15	98 070,43	100 533,54	100 533,54	100 533,54
	80 578,08	98 596,93	109 427,01	98 596,93	92 760,03	109 427,01	80 578,08	109 427,01	109 427,01	80 578,08	91 270,95	95 083,95	91 270,95	91 270,95	99 617,01	99 081,97	97 137,91	99 554,06	99 554,06	99 554,06
514	95 587,62	116 965,08	129 810,34	116 965,08	110 055,33	129 810,34	95 587,62	129 810,34	129 810,34	95 587,62	108 272,29	112 806,38	108 272,29	108 272,29	118 172,98	117 538,30	115 232,11	118 126,24	118 126,24	118 126,24
	94 678,71	115 852,90	128 576,02	115 852,90	108 992,43	128 576,02	94 678,71	128 576,02	128 576,02	94 678,71	107 242,76	111 723,00	107 242,76	107 242,76	117 049,31	116 420,66	114 130,67	116 975,36	116 975,36	116 975,36
515	98 461,82	120 482,06	133 713,57	120 482,06	113 364,56	133 713,57	98 461,82	133 713,57	133 713,57	98 461,82	111 527,90	116 198,33	111 527,90	111 527,90	121 726,29	121 072,51	118 696,99	121 678,14	121 678,14	121 678,14
	97 525,58	119 334,22	132 442,14	119 334,22	112 286,61	132 442,14	97 525,58	132 442,14	132 442,14	97 525,58	110 446,72	115 082,38	110 446,72	110 446,72	120 567,84	119 920,28	117 562,44	120 492,67	120 492,67	120 492,67
516	86 411,76	105 737,13	117 349,30	105 737,13	99 490,65	117 349,30	86 411,76	117 349,30	117 349,30	86 411,76	97 878,78	101 977,62	97 878,78	97 878,78	106 829,06	106 255,29	104 170,49	106 786,80	106 786,80	106 786,80
	85 590,10	104 729,74	116 233,46	104 729,74	98 544,62	116 233,46	85 590,10	116 233,46	116 233,46	85 590,10	96 929,90	100 998,23	96 929,90	96 929,90	105 812,37	105 244,06	103 174,78	105 746,39	105 746,39	105 746,39

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
517	201-0499	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 200 м3 РВ 200-01-СП, С	шт.	<u>148 391,36</u> 146 980,35	<u>163 230,49</u> 161 678,38	<u>161 155,64</u> 159 623,26	<u>158 502,91</u> 157 016,63	<u>163 230,49</u> 161 678,38	<u>155 810,92</u> 154 329,36	<u>220 460,95</u> 218 364,65	<u>146 418,21</u> 145 021,89	<u>120 197,00</u> 119 054,08	<u>146 418,21</u> 145 021,89
518	201-0500	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ 300-01-СК, С	шт.	<u>158 749,68</u> 157 240,18	<u>174 624,64</u> 172 964,19	<u>172 404,96</u> 170 793,81	<u>169 567,05</u> 167 977,02	<u>174 624,64</u> 172 964,19	<u>166 687,15</u> 165 102,18	<u>235 850,02</u> 233 766,57	<u>156 638,80</u> 155 145,01	<u>128 587,24</u> 127 364,55	<u>156 638,80</u> 155 145,01
519	201-0501	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ 300-02-СК, С	шт.	<u>160 794,68</u> 159 265,73	<u>176 874,14</u> 175 192,29	<u>174 625,87</u> 172 993,96	<u>171 751,40</u> 170 140,88	<u>176 874,14</u> 175 192,29	<u>168 834,40</u> 167 229,01	<u>238 888,22</u> 236 777,93	<u>158 656,61</u> 157 147,99	<u>130 243,69</u> 129 005,24	<u>158 656,61</u> 157 147,99
520	201-0502	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ 300-01-СП, С	шт.	<u>195 965,47</u> 194 102,09	<u>215 562,01</u> 213 512,29	<u>212 821,97</u> 210 798,31	<u>209 318,77</u> 207 355,99	<u>215 562,01</u> 213 512,29	<u>205 763,73</u> 203 807,18	<u>291 140,49</u> 288 568,61	<u>193 359,73</u> 191 521,13	<u>158 732,03</u> 157 222,69	<u>193 359,73</u> 191 521,13
521	201-0503	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ-400-01-СК, С	шт.	<u>178 424,46</u> 176 727,87	<u>196 266,90</u> 194 400,65	<u>193 772,12</u> 191 961,28	<u>190 582,49</u> 188 770,29	<u>196 266,90</u> 194 400,65	<u>187 345,67</u> 185 564,25	<u>265 080,30</u> 262 738,63	<u>176 051,97</u> 174 373,04	<u>144 523,81</u> 143 149,57	<u>176 051,97</u> 174 373,04
522	201-0504	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ-400-02-СК, С	шт.	<u>180 331,37</u> 178 616,66	<u>198 364,50</u> 196 478,32	<u>195 843,06</u> 193 980,86	<u>192 619,34</u> 190 787,79	<u>198 364,50</u> 196 478,32	<u>189 347,93</u> 187 547,48	<u>267 913,34</u> 265 365,85	<u>177 933,52</u> 176 241,61	<u>146 068,41</u> 144 679,49	<u>177 933,52</u> 176 241,61
523	201-0505	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ-400-01-СП, С	шт.	<u>223 214,18</u> 221 091,70	<u>245 535,59</u> 243 200,86	<u>242 414,56</u> 240 109,50	<u>238 424,23</u> 236 157,12	<u>245 535,59</u> 243 200,86	<u>234 374,88</u> 232 146,28	<u>331 623,15</u> 328 693,65	<u>220 246,12</u> 218 145,73	<u>180 803,49</u> 179 084,28	<u>220 246,12</u> 218 145,73
524	201-0506	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 700 м3 РВ 700-01-СК, С	шт.	<u>242 607,98</u> 240 301,09	<u>266 868,77</u> 264 331,19	<u>263 476,56</u> 261 014,32	<u>259 139,55</u> 256 709,59	<u>266 868,77</u> 264 331,19	<u>254 738,37</u> 252 316,13	<u>360 435,98</u> 357 008,69	<u>239 382,04</u> 237 099,16	<u>196 512,46</u> 194 643,88	<u>239 382,04</u> 237 099,16
525	201-0507	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 700 м3 РВ 700-02-СК, С	шт.	<u>245 722,50</u> 243 385,99	<u>270 294,74</u> 267 724,58	<u>266 858,98</u> 264 365,13	<u>262 466,29</u> 259 970,57	<u>270 294,74</u> 267 724,58	<u>258 008,62</u> 255 555,28	<u>365 063,14</u> 361 838,24	<u>242 455,15</u> 240 142,96	<u>199 035,23</u> 197 142,65	<u>242 455,15</u> 240 142,96
526	201-0508	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 700 м3 РВ 700-01-СП, С	шт.	<u>296 160,50</u> 293 344,40	<u>325 776,54</u> 322 678,83	<u>321 635,55</u> 318 629,81	<u>316 341,19</u> 313 374,86	<u>325 776,54</u> 322 678,83	<u>310 968,52</u> 308 011,61	<u>439 997,48</u> 436 110,63	<u>292 222,48</u> 289 435,70	<u>239 890,01</u> 237 608,96	<u>292 222,48</u> 289 435,70
527	201-0509	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 1000 м3 РВ 1000-01-СК, С	шт.	<u>311 394,53</u> 308 433,57	<u>342 533,97</u> 339 276,92	<u>338 179,97</u> 335 019,61	<u>332 613,29</u> 329 450,56	<u>342 533,97</u> 339 276,92	<u>326 964,25</u> 323 855,24	<u>462 630,26</u> 458 543,47	<u>307 253,94</u> 304 323,80	<u>252 229,57</u> 249 831,19	<u>307 253,94</u> 304 323,80

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
517	120 197,00 119 054,08	147 078,17 145 679,64	163 230,49 161 678,38	147 078,17 145 679,64	138 389,48 137 052,92	163 230,49 161 678,38	120 197,00 119 054,08	163 230,49 161 678,38	163 230,49 161 678,38	120 197,00 119 054,08	136 147,39 134 852,81	141 848,80 140 486,49	136 147,39 134 852,81	136 147,39 134 852,81	148 597,04 147 184,08	147 798,95 146 393,57	144 899,03 143 521,23	148 538,26 147 125,86	148 538,26 147 125,86	148 538,26 147 125,86
518	128 587,24 127 364,55	157 344,81 155 848,67	174 624,64 172 964,19	157 344,81 155 848,67	148 049,62 146 641,86	174 624,64 172 964,19	128 587,24 127 364,55	174 624,64 172 964,19	174 624,64 172 964,19	128 587,24 127 364,55	145 651,03 144 239,04	151 750,42 150 307,47	145 651,03 144 239,04	145 651,03 144 239,04	158 969,72 157 456,81	158 115,91 156 611,13	155 013,57 153 531,88	158 906,83 157 358,64	158 906,83 157 358,64	158 906,83 157 358,64
519	130 243,69 129 005,24	159 371,71 157 856,29	176 874,14 175 192,29	159 371,71 157 856,29	149 956,78 148 508,51	176 874,14 175 192,29	130 243,69 129 005,24	176 874,14 175 192,29	176 874,14 175 192,29	130 243,69 129 005,24	147 527,29 146 097,10	153 705,26 152 243,72	147 527,29 146 097,10	147 527,29 146 097,10	161 017,55 159 485,15	160 152,75 158 628,58	157 010,44 155 509,66	160 953,85 159 385,71	160 953,85 159 385,71	160 953,85 159 385,71
520	158 732,03 157 222,69	194 231,26 192 380,79	215 562,01 213 512,29	194 231,26 192 380,79	182 756,98 181 019,20	215 562,01 213 512,29	158 732,03 157 222,69	215 562,01 213 512,29	215 562,01 213 512,29	158 732,03 157 222,69	179 796,09 178 086,46	187 325,37 185 526,31	179 796,09 178 086,46	179 796,09 178 086,46	196 237,09 194 369,50	195 183,13 193 325,57	191 353,50 189 524,45	196 159,46 194 248,31	196 159,46 194 248,31	196 159,46 194 248,31
521	144 523,81 143 149,57	176 845,48 175 160,64	196 266,90 194 400,65	176 845,48 175 160,64	166 398,28 164 791,21	196 266,90 194 400,65	144 523,81 143 149,57	196 266,90 194 400,65	196 266,90 194 400,65	144 523,81 143 149,57	163 702,41 162 115,41	170 557,74 168 919,71	163 702,41 162 115,41	163 702,41 162 115,41	178 671,77 176 971,34	177 712,15 176 020,86	174 225,31 172 559,98	178 601,09 176 902,80	178 601,09 176 902,80	178 601,09 176 902,80
522	146 068,41 144 679,49	178 735,51 177 032,68	198 364,50 196 478,32	178 735,51 177 032,68	168 176,66 166 552,43	198 364,50 196 478,32	146 068,41 144 679,49	198 364,50 196 478,32	198 364,50 196 478,32	146 068,41 144 679,49	165 451,98 163 848,04	172 380,57 170 725,05	165 451,98 163 848,04	165 451,98 163 848,04	180 581,32 178 862,74	179 611,45 177 902,10	176 087,34 174 412,99	180 509,89 178 751,22	180 509,89 178 751,22	180 509,89 178 751,22
523	180 803,49 179 084,28	221 238,83 219 131,05	245 535,59 243 200,86	221 238,83 219 131,05	208 169,07 206 189,64	245 535,59 243 200,86	180 803,49 179 084,28	245 535,59 243 200,86	245 535,59 243 200,86	180 803,49 179 084,28	204 796,47 202 811,09	213 372,68 211 323,46	204 796,47 202 811,09	204 796,47 202 811,09	223 523,57 221 396,29	222 323,06 220 207,21	217 960,92 215 877,54	223 435,15 221 258,26	223 435,15 221 258,26	223 435,15 221 258,26
524	196 512,46 194 643,88	240 461,00 238 170,09	266 868,77 264 331,19	240 461,00 238 170,09	226 255,69 224 070,52	266 868,77 264 331,19	196 512,46 194 643,88	266 868,77 264 331,19	266 868,77 264 331,19	196 512,46 194 643,88	222 590,06 220 432,18	231 911,41 229 706,22	222 590,06 220 432,18	222 590,06 220 432,18	242 944,25 240 632,14	241 639,44 239 339,75	236 898,30 234 645,70	242 848,15 240 482,12	242 848,15 240 482,12	242 848,15 240 482,12
525	199 035,23 197 142,65	243 547,96 241 232,13	270 294,74 267 724,58	243 547,96 241 232,13	229 160,29 226 947,07	270 294,74 267 724,58	199 035,23 197 142,65	270 294,74 267 724,58	270 294,74 267 724,58	199 035,23 197 142,65	225 447,60 223 303,88	234 888,61 232 632,75	225 447,60 223 303,88	225 447,60 223 303,88	246 063,09 243 721,30	244 741,52 242 412,31	239 939,52 237 646,06	245 965,75 243 569,36	245 965,75 243 569,36	245 965,75 243 569,36
526	239 890,01 237 608,96	293 539,60 290 743,01	325 776,54 322 678,83	293 539,60 290 743,01	276 198,66 273 531,16	325 776,54 322 678,83	239 890,01 237 608,96	325 776,54 322 678,83	325 776,54 322 678,83	239 890,01 237 608,96	271 723,89 269 089,70	283 102,81 280 410,87	271 723,89 269 089,70	271 723,89 269 089,70	296 571,00 293 748,54	294 978,16 292 170,86	289 190,48 286 440,66	296 453,68 293 565,39	296 453,68 293 565,39	296 453,68 293 565,39
527	252 229,57 249 831,19	308 638,82 305 698,37	342 533,97 339 276,92	308 638,82 305 698,37	290 405,88 287 601,16	342 533,97 339 276,92	252 229,57 249 831,19	342 533,97 339 276,92	342 533,97 339 276,92	252 229,57 249 831,19	285 700,94 282 931,24	297 665,17 294 806,41	285 700,94 282 931,24	285 700,94 282 931,24	311 826,15 308 858,50	310 151,37 307 199,66	304 065,98 301 174,70	311 702,79 308 665,93	311 702,79 308 665,93	311 702,79 308 665,93

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
528	201-0510	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 1000 м3 РВ 1000-02-СК, С	шт.	314 669,19 311 677,09	346 136,10 342 844,79	341 736,31 338 542,72	336 111,09 332 959,37	346 136,10 342 844,79	330 402,64 327 260,93	467 495,33 463 365,57	310 485,06 307 524,11	254 882,04 252 458,44	310 485,06 307 524,11
529	201-0511	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 1000 м3 РВ 1000-01-СП, С	шт.	398 640,65 394 850,08	438 504,71 434 335,08	432 930,80 428 884,97	425 804,45 421 811,67	438 504,71 434 335,08	418 572,67 414 592,57	592 249,42 587 017,59	393 339,96 389 588,85	322 898,93 319 828,56	393 339,96 389 588,85
530	201-0512	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 2000 м3 РВ 2000-01-СК, С	шт.	529 315,93 524 282,82	582 247,51 576 711,09	574 846,47 569 380,43	565 384,09 560 008,02	582 247,51 576 711,09	555 781,72 550 496,95	786 390,07 778 912,52	522 277,66 517 296,95	428 745,90 424 669,08	522 277,66 517 296,95
531	201-0513	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 2000 м3 РВ 2000-02-СК, С	шт.	569 188,46 563 776,21	626 107,30 620 153,82	618 148,74 612 372,02	607 973,57 602 272,59	626 107,30 620 153,82	597 647,87 591 965,01	845 627,60 838 157,48	561 620,01 556 264,10	461 042,65 456 658,73	561 620,01 556 264,10
532	201-0514	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 2000 м3 РВ 2000-03-СК, С	шт.	620 171,27 614 274,23	682 188,39 675 701,64	673 516,98 667 222,83	662 430,40 656 218,78	682 188,39 675 701,64	651 179,82 644 987,93	921 371,34 913 232,12	611 924,91 606 089,26	502 338,73 497 562,13	611 924,91 606 089,26
533	201-0515	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-01-СК, С	шт.	655 511,15 649 278,08	721 062,26 714 205,88	711 896,71 705 243,90	700 178,38 693 612,80	721 062,26 714 205,88	688 286,70 681 741,97	973 874,82 965 271,80	646 794,87 640 644,69	530 964,03 525 915,24	646 794,87 640 644,69
534	201-0516	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-02-СК, С	шт.	725 603,46 718 703,90	798 163,80 790 574,28	788 018,20 780 525,15	775 046,86 767 779,23	798 163,80 790 574,28	761 883,62 754 639,09	1 078 009,03 1 068 486,10	715 955,17 709 127,43	587 738,80 582 150,16	715 955,17 709 127,43
535	201-0517	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-03-СК, С	шт.	794 989,77 787 430,44	874 488,74 866 173,47	863 372,96 855 304,58	849 161,22 841 086,79	874 488,74 866 173,47	834 739,25 826 801,95	1 181 094,36 1 170 660,80	784 418,86 776 938,22	643 941,71 637 818,66	784 418,86 776 938,22
536	201-0518	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-04-СК, С	шт.	676 670,78 670 236,51	744 337,85 737 260,15	734 876,44 727 888,71	722 779,85 716 002,33	744 337,85 737 260,15	710 504,31 703 748,33	1 005 311,10 996 430,37	667 673,15 661 305,86	548 103,33 542 891,57	667 673,15 661 305,86
537	201-0519	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-05-СК, С	шт.	731 745,67 724 787,71	804 920,23 797 266,47	794 688,75 787 262,23	781 607,60 774 278,46	804 920,23 797 266,47	768 332,94 761 027,09	1 087 134,35 1 077 530,82	722 015,71 715 150,27	592 713,99 587 078,05	722 015,71 715 150,27
538	201-0520	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-06-СК, С	шт.	801 131,60 793 513,87	881 244,75 872 865,25	870 043,10 861 912,38	855 721,56 847 584,75	881 244,75 872 865,25	841 188,17 833 189,55	1 190 219,11 1 178 901,66	790 479,02 782 962,58	648 916,00 642 746,23	790 479,02 782 962,58

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
528	254 882,04	311 884,50	346 136,10	311 884,50	293 459,82	346 136,10	254 882,04	346 136,10	346 136,10	254 882,04	288 705,41	300 795,45	288 705,41	288 705,41	315 105,35	313 412,96	307 263,58	314 980,69	314 980,69	314 980,69
	252 458,44	308 913,13	342 844,79	308 913,13	290 625,61	342 844,79	252 458,44	342 844,79	342 844,79	252 458,44	285 960,19	297 906,63	285 960,19	285 960,19	312 106,49	310 430,21	304 326,61	311 985,63	311 985,63	311 985,63
529	322 898,93	395 112,85	438 504,71	395 112,85	371 771,43	438 504,71	322 898,93	438 504,71	438 504,71	322 898,93	365 748,27	381 064,61	365 748,27	365 748,27	399 193,20	397 049,18	389 258,80	399 035,28	399 035,28	399 035,28
	319 828,56	391 348,54	434 335,08	391 348,54	368 236,35	434 335,08	319 828,56	434 335,08	434 335,08	319 828,56	362 202,56	377 441,17	362 202,56	362 202,56	395 397,38	393 273,74	385 557,44	395 240,96	395 240,96	395 240,96
530	428 745,90	524 631,70	582 247,51	524 631,70	493 638,92	582 247,51	428 745,90	582 247,51	582 247,51	428 745,90	485 641,35	505 978,43	485 641,35	485 641,35	530 049,61	527 202,78	516 858,69	529 839,92	529 839,92	529 839,92
	424 669,08	519 643,13	576 711,09	519 643,13	488 871,40	576 711,09	424 669,08	576 711,09	576 711,09	424 669,08	480 933,36	501 119,05	480 933,36	480 933,36	525 005,13	522 185,40	511 918,32	524 677,79	524 677,79	524 677,79
531	461 042,65	564 151,38	626 107,30	564 151,38	530 823,96	626 107,30	461 042,65	626 107,30	626 107,30	461 042,65	522 223,94	544 092,99	522 223,94	522 223,94	569 977,41	566 916,13	555 792,84	569 751,92	569 751,92	569 751,92
	456 658,73	558 776,62	620 153,82	558 776,62	525 776,51	620 153,82	456 658,73	620 153,82	620 153,82	456 658,73	517 161,30	538 867,55	517 161,30	517 161,30	564 552,93	561 520,79	550 507,97	564 200,93	564 200,93	564 200,93
532	502 338,73	614 683,01	682 188,39	614 683,01	578 370,42	682 188,39	502 338,73	682 188,39	682 188,39	502 338,73	569 000,09	592 827,97	569 000,09	569 000,09	621 030,89	617 695,40	605 575,79	620 785,20	620 785,20	620 785,20
	497 562,13	608 826,83	675 701,64	608 826,83	572 784,55	675 701,64	497 562,13	675 701,64	675 701,64	497 562,13	563 483,98	587 134,48	563 483,98	563 483,98	615 120,53	611 816,79	599 787,40	614 737,00	614 737,00	614 737,00
533	530 964,03	649 710,15	721 062,26	649 710,15	611 328,32	721 062,26	530 964,03	721 062,26	721 062,26	530 964,03	601 424,03	626 609,71	601 424,03	601 424,03	656 419,75	652 894,21	640 083,96	656 160,06	656 160,06	656 160,06
	525 915,24	643 520,27	714 205,88	643 520,27	605 424,16	714 205,88	525 915,24	714 205,88	714 205,88	525 915,24	595 705,27	620 591,79	595 705,27	595 705,27	650 172,61	646 680,62	633 965,74	649 767,23	649 767,23	649 767,23
534	587 738,80	719 182,17	798 163,80	719 182,17	676 696,26	798 163,80	587 738,80	798 163,80	798 163,80	587 738,80	665 732,93	693 611,66	665 732,93	665 732,93	726 609,21	722 706,68	708 526,67	726 321,76	726 321,76	726 321,76
	582 150,16	712 330,41	790 574,28	712 330,41	670 160,77	790 574,28	582 150,16	790 574,28	790 574,28	582 150,16	659 279,05	686 950,25	659 279,05	659 279,05	719 694,07	715 828,68	701 754,23	719 245,34	719 245,34	719 245,34
535	643 941,71	787 954,44	874 488,74	787 954,44	741 405,79	874 488,74	643 941,71	874 488,74	874 488,74	643 941,71	729 394,08	759 938,73	729 394,08	729 394,08	796 091,70	791 815,99	776 280,00	795 776,76	795 776,76	795 776,76
	637 818,66	780 462,00	866 173,47	780 462,00	734 245,35	866 173,47	637 818,66	866 173,47	866 173,47	637 818,66	722 458,48	752 640,33	722 458,48	722 458,48	788 521,89	784 286,84	768 859,95	788 023,67	788 023,67	788 023,67
536	548 103,33	670 682,52	744 337,85	670 682,52	631 061,74	744 337,85	548 103,33	744 337,85	744 337,85	548 103,33	620 837,75	646 836,42	620 837,75	620 837,75	677 608,71	673 969,35	660 745,60	677 340,64	677 340,64	677 340,64
	542 891,57	664 292,83	737 260,15	664 292,83	624 966,99	737 260,15	542 891,57	737 260,15	737 260,15	542 891,57	614 819,11	640 624,24	614 819,11	614 819,11	671 159,91	667 555,19	654 429,88	670 741,44	670 741,44	670 741,44
537	592 713,99	725 270,02	804 920,23	725 270,02	682 424,47	804 920,23	592 713,99	804 920,23	804 920,23	592 713,99	671 368,33	699 483,06	671 368,33	671 368,33	732 759,94	728 824,37	714 524,33	732 470,05	732 470,05	732 470,05
	587 078,05	718 360,27	797 266,47	718 360,27	675 833,67	797 266,47	587 078,05	797 266,47	797 266,47	587 078,05	664 859,83	692 831,88	664 859,83	664 859,83	725 786,27	721 888,16	707 694,57	725 333,74	725 333,74	725 333,74
538	648 916,60	794 041,92	881 244,75	794 041,92	747 133,64	881 244,75	648 916,60	881 244,75	881 244,75	648 916,60	735 029,14	765 809,77	735 029,14	735 029,14	802 242,05	797 933,30	782 277,29	801 924,67	801 924,67	801 924,67
	642 746,23	786 491,61	872 865,25	786 491,61	739 917,88	872 865,25	642 746,23	872 865,25	872 865,25	642 746,23	727 903,49	758 527,90	727 903,49	727 903,49	794 613,75	790 345,98	774 799,92	794 111,67	794 111,67	794 111,67

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
539	201-0521	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-01-СК, С	шт.	<u>1 037 574,27</u> 1 027 708,27	<u>1 141 331,69</u> 1 130 479,09	<u>1 126 824,02</u> 1 116 293,63	<u>1 108 275,69</u> 1 097 883,38	<u>1 141 331,69</u> 1 130 479,09	<u>1 089 452,97</u> 1 079 093,67	<u>1 541 495,46</u> 1 527 878,19	<u>1 023 777,73</u> 1 014 014,44	<u>840 435,16</u> 832 443,70	<u>1 023 777,73</u> 1 014 014,44
540	201-0522	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-02-СК, С	шт.	<u>1 138 932,40</u> 1 128 102,61	<u>1 252 825,63</u> 1 240 912,86	<u>1 236 900,75</u> 1 225 139,40	<u>1 216 540,47</u> 1 204 972,72	<u>1 252 825,63</u> 1 240 912,86	<u>1 195 879,01</u> 1 184 507,73	<u>1 692 080,43</u> 1 675 990,90	<u>1 123 788,11</u> 1 113 102,32	<u>922 535,24</u> 913 763,11	<u>1 123 788,11</u> 1 113 102,32
541	201-0523	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-03-СК, С	шт.	<u>1 184 035,96</u> 1 172 777,30	<u>1 302 439,55</u> 1 290 055,02	<u>1 285 884,01</u> 1 273 867,17	<u>1 264 717,44</u> 1 252 858,17	<u>1 302 439,55</u> 1 290 055,02	<u>1 243 237,75</u> 1 231 416,16	<u>1 759 089,55</u> 1 743 550,09	<u>1 168 291,94</u> 1 157 150,48	<u>959 069,13</u> 949 949,61	<u>1 168 291,94</u> 1 157 150,48
542	201-0524	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-04-СК, С	шт.	<u>1 076 623,26</u> 1 066 385,96	<u>1 184 285,58</u> 1 173 024,55	<u>1 169 231,92</u> 1 158 305,23	<u>1 149 985,52</u> 1 139 202,10	<u>1 184 285,58</u> 1 173 024,55	<u>1 130 454,41</u> 1 119 705,25	<u>1 599 509,46</u> 1 585 379,71	<u>1 062 307,49</u> 1 052 176,76	<u>872 064,84</u> 863 772,63	<u>1 062 307,49</u> 1 052 176,76
543	201-0525	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-05-СК, С	шт.	<u>1 153 867,08</u> 1 142 895,29	<u>1 269 253,78</u> 1 257 184,81	<u>1 253 120,07</u> 1 241 204,51	<u>1 232 492,83</u> 1 220 773,40	<u>1 269 253,78</u> 1 257 184,81	<u>1 211 560,42</u> 1 200 040,04	<u>1 714 268,47</u> 1 699 124,96	<u>1 138 524,21</u> 1 127 666,63	<u>934 632,33</u> 925 745,18	<u>1 138 524,21</u> 1 127 666,63
544	201-0526	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-06-СК, С	шт.	<u>1 198 499,81</u> 1 187 103,61	<u>1 318 349,78</u> 1 305 813,96	<u>1 301 592,01</u> 1 289 215,54	<u>1 280 166,87</u> 1 268 162,72	<u>1 318 349,78</u> 1 305 813,96	<u>1 258 424,79</u> 1 246 458,78	<u>1 780 578,09</u> 1 764 848,80	<u>1 182 563,46</u> 1 171 285,89	<u>970 784,85</u> 961 553,92	<u>1 182 563,46</u> 1 171 285,89
545	201-0527	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-01-СК, С	шт.	<u>2 114 752,21</u> 2 094 643,63	<u>2 326 227,42</u> 2 304 107,98	<u>2 296 658,33</u> 2 274 820,06	<u>2 258 853,69</u> 2 237 672,39	<u>2 326 227,42</u> 2 304 107,98	<u>2 220 489,81</u> 2 199 375,80	<u>3 141 828,99</u> 3 111 954,22	<u>2 086 632,54</u> 2 066 733,28	<u>1 712 949,29</u> 1 696 661,34	<u>2 086 632,54</u> 2 066 733,28
546	201-0528	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-02-СК, С	шт.	<u>2 286 964,15</u> 2 265 218,05	<u>2 515 660,56</u> 2 491 739,85	<u>2 483 683,55</u> 2 460 473,04	<u>2 442 800,34</u> 2 419 894,17	<u>2 515 660,56</u> 2 491 739,85	<u>2 401 312,35</u> 2 378 478,94	<u>3 397 679,52</u> 3 365 371,94	<u>2 256 554,59</u> 2 235 034,87	<u>1 852 440,96</u> 1 834 826,62	<u>2 256 554,59</u> 2 235 034,87
547	201-0529	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-03-СК, С	шт.	<u>2 458 517,22</u> 2 435 139,88	<u>2 704 368,93</u> 2 678 653,86	<u>2 669 993,22</u> 2 645 041,62	<u>2 626 043,22</u> 2 601 418,79	<u>2 704 368,93</u> 2 678 653,86	<u>2 581 443,07</u> 2 556 896,86	<u>3 652 551,18</u> 3 620 285,25	<u>2 425 826,53</u> 2 402 692,55	<u>1 991 398,95</u> 1 972 463,30	<u>2 425 826,53</u> 2 402 692,55
548	201-0530	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-04-СК, С	шт.	<u>2 189 522,22</u> 2 168 702,67	<u>2 408 474,43</u> 2 385 572,93	<u>2 377 859,89</u> 2 355 249,49	<u>2 338 718,61</u> 2 316 788,41	<u>2 408 474,43</u> 2 385 572,93	<u>2 298 998,32</u> 2 277 137,79	<u>3 252 912,73</u> 3 224 177,12	<u>2 160 408,33</u> 2 139 865,62	<u>1 773 513,00</u> 1 756 649,16	<u>2 160 408,33</u> 2 139 865,62
549	201-0531	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-05-СК, С	шт.	<u>2 328 603,84</u> 2 306 461,81	<u>2 561 464,21</u> 2 537 107,98	<u>2 528 904,99</u> 2 504 858,35	<u>2 487 277,40</u> 2 463 954,18	<u>2 561 464,21</u> 2 537 107,98	<u>2 445 034,02</u> 2 421 784,89	<u>3 459 542,46</u> 3 426 646,66	<u>2 297 640,60</u> 2 275 793,00	<u>1 886 169,11</u> 1 868 234,07	<u>2 297 640,60</u> 2 275 793,00

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
539	840 435,16 832 443,70	1 028 392,18 1 018 594,53	1 141 331,69 1 130 479,09	1 028 392,18 1 018 594,53	967 639,58 958 294,19	1 141 331,69 1 130 479,09	840 435,16 832 443,70	1 141 331,69 1 130 479,09	1 141 331,69 1 130 479,09	840 435,16 832 443,70	951 962,60 942 733,91	991 827,70 982 302,25	951 962,60 942 733,91	951 962,60 942 733,91	1 039 012,45 1 029 124,18	1 033 432,03 1 023 596,87	1 013 155,37 1 003 471,15	1 038 601,40 1 028 482,51	1 038 601,40 1 028 482,51	1 038 601,40 1 028 482,51
540	922 535,24 913 763,11	1 128 853,33 1 118 098,56	1 252 825,63 1 240 912,86	1 128 853,33 1 118 098,56	1 062 165,96 1 052 066,12	1 252 825,63 1 240 912,86	922 535,24 913 763,11	1 252 825,63 1 240 912,86	1 252 825,63 1 240 912,86	922 535,24 913 763,11	1 044 957,53 1 034 827,30	1 088 716,96 1 078 260,98	1 044 957,53 1 034 827,30	1 044 957,53 1 034 827,30	1 140 511,07 1 129 656,83	1 134 385,52 1 123 589,57	1 112 128,08 1 101 497,82	1 140 059,87 1 128 952,47	1 140 059,87 1 128 952,47	1 140 059,87 1 128 952,47
541	959 069,13 949 949,61	1 173 557,73 1 162 377,07	1 302 439,55 1 290 055,02	1 173 557,73 1 162 377,07	1 104 229,44 1 093 729,64	1 302 439,55 1 290 055,02	959 069,13 949 949,61	1 302 439,55 1 290 055,02	1 302 439,55 1 290 055,02	959 069,13 949 949,61	1 086 339,54 1 076 009,84	1 131 831,91 1 121 069,64	1 086 339,54 1 076 009,84	1 086 339,54 1 076 009,84	1 185 677,15 1 174 393,06	1 179 309,01 1 168 085,53	1 156 170,15 1 145 118,92	1 185 208,08 1 173 660,82	1 185 208,08 1 173 660,82	1 185 208,08 1 173 660,82
542	872 064,84 863 772,63	1 067 095,59 1 056 948,89	1 184 285,58 1 173 024,55	1 067 095,59 1 056 948,89	1 004 056,59 994 359,49	1 184 285,58 1 173 024,55	872 064,84 863 772,63	1 184 285,58 1 173 024,55	1 184 285,58 1 173 024,55	872 064,84 863 772,63	987 789,60 978 213,60	1 029 155,02 1 019 369,09	987 789,60 978 213,60	987 789,60 978 213,60	1 078 115,57 1 067 864,08	1 072 325,13 1 062 128,70	1 051 285,36 1 041 236,68	1 077 689,05 1 067 189,34	1 077 689,05 1 067 189,34	1 077 689,05 1 067 189,34
543	934 632,33 925 745,18	1 143 655,84 1 132 760,06	1 269 253,78 1 257 184,81	1 143 655,84 1 132 760,06	1 076 094,01 1 065 861,74	1 269 253,78 1 257 184,81	934 632,33 925 745,18	1 269 253,78 1 257 184,81	1 269 253,78 1 257 184,81	934 632,33 925 745,18	1 058 659,93 1 048 396,88	1 102 993,17 1 092 505,13	1 058 659,93 1 048 396,88	1 058 659,93 1 048 396,88	1 155 466,46 1 144 469,90	1 149 260,58 1 138 323,08	1 126 711,28 1 115 997,70	1 155 009,34 1 144 026,68	1 155 009,34 1 144 026,68	1 155 009,34 1 144 026,68
544	970 784,85 961 553,92	1 187 893,58 1 176 576,33	1 318 349,78 1 305 813,96	1 187 893,58 1 176 576,33	1 117 718,40 1 107 090,33	1 318 349,78 1 305 813,96	970 784,85 961 553,92	1 318 349,78 1 305 813,96	1 318 349,78 1 305 813,96	970 784,85 961 553,92	1 099 609,95 1 088 949,90	1 145 658,05 1 134 655,21	1 099 609,95 1 088 949,90	1 099 609,95 1 088 949,90	1 200 161,06 1 188 739,12	1 193 715,12 1 182 354,53	1 170 293,60 1 159 165,60	1 199 686,25 1 188 278,77	1 199 686,25 1 188 278,77	1 199 686,25 1 188 278,77
545	1 712 949,29 1 696 661,34	2 096 037,53 2 076 068,26	2 326 227,42 2 304 107,98	2 096 037,53 2 076 068,26	1 972 213,46 1 953 165,96	2 326 227,42 2 304 107,98	1 712 949,29 1 696 661,34	2 326 227,42 2 304 107,98	2 326 227,42 2 304 107,98	1 712 949,29 1 696 661,34	1 940 261,11 1 921 811,72	2 021 512,95 2 002 098,46	1 940 261,11 1 921 811,72	1 940 261,11 1 921 811,72	2 117 683,48 2 097 529,51	2 106 309,63 2 086 263,90	2 064 982,36 2 045 244,27	2 116 845,68 2 096 717,19	2 116 845,68 2 096 717,19	2 116 845,68 2 096 717,19
546	1 852 440,96 1 834 826,62	2 266 725,47 2 245 171,81	2 515 660,56 2 491 739,85	2 266 725,47 2 245 171,81	2 132 817,95 2 112 537,58	2 515 660,56 2 491 739,85	1 852 440,96 1 834 826,62	2 515 660,56 2 491 739,85	2 515 660,56 2 491 739,85	1 852 440,96 1 834 826,62	2 098 263,61 2 077 922,23	2 186 132,08 2 165 344,76	2 098 263,61 2 077 922,23	2 098 263,61 2 077 922,23	2 290 134,12 2 268 338,93	2 277 834,06 2 256 155,93	2 233 141,36 2 211 795,93	2 289 228,10 2 266 924,57	2 289 228,10 2 266 924,57	2 289 228,10 2 266 924,57
547	1 991 398,95 1 972 463,30	2 436 760,36 2 413 589,90	2 704 368,93 2 678 653,86	2 436 760,36 2 413 589,90	2 292 807,98 2 270 664,21	2 704 368,93 2 678 653,86	1 991 398,95 1 972 463,30	2 704 368,93 2 678 653,86	2 704 368,93 2 678 653,86	1 991 398,95 1 972 463,30	2 255 661,60 2 233 794,35	2 350 121,39 2 327 774,76	2 255 661,60 2 233 794,35	2 255 661,60 2 233 794,35	2 461 924,97 2 438 494,86	2 448 702,25 2 425 397,98	2 400 657,00 2 377 710,38	2 460 951,00 2 436 974,42	2 460 951,00 2 436 974,42	2 460 951,00 2 436 974,42
548	1 773 513,00 1 756 649,16	2 170 145,86 2 149 470,55	2 408 474,43 2 385 572,93	2 170 145,86 2 149 470,55	2 041 943,81 2 022 222,86	2 408 474,43 2 385 572,93	1 773 513,00 1 756 649,16	2 408 474,43 2 385 572,93	2 408 474,43 2 385 572,93	1 773 513,00 1 756 649,16	2 008 861,75 1 989 387,06	2 092 986,36 2 073 084,74	2 008 861,75 1 989 387,06	2 008 861,75 1 989 387,06	2 192 557,13 2 171 690,57	2 180 781,14 2 160 026,66	2 137 992,69 2 117 556,73	2 191 689,71 2 170 849,56	2 191 689,71 2 170 849,56	2 191 689,71 2 170 849,56
549	1 886 169,11 1 868 234,07	2 307 996,66 2 286 050,57	2 561 464,21 2 537 107,98	2 307 996,66 2 286 050,57	2 171 651,04 2 150 677,39	2 561 464,21 2 537 107,98	1 886 169,11 1 868 234,07	2 561 464,21 2 537 107,98	2 561 464,21 2 537 107,98	1 886 169,11 1 868 234,07	2 136 467,55 2 115 755,82	2 225 935,88 2 204 558,13	2 136 467,55 2 115 755,82	2 136 467,55 2 115 755,82	2 331 831,53 2 309 639,51	2 319 307,51 2 297 234,68	2 273 801,08 2 252 180,15	2 330 909,01 2 308 745,07	2 330 909,01 2 308 745,07	2 330 909,01 2 308 745,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
550	201-0532	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-06-СК, С	шт.	2 499 744,42	2 749 718,85	2 714 766,69	2 670 079,68	2 749 718,85	2 624 731,63	3 713 801,29	2 466 505,53	2 024 792,98	2 466 505,53
				2 475 975,06	2 723 572,56	2 689 396,67	2 644 690,65	2 723 572,56	2 599 773,80	3 680 994,29	2 442 983,61	2 005 539,80	2 442 983,61
551	201-0533	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-01-СК, С	шт.	4 037 425,26	4 441 167,78	4 384 715,29	4 312 539,74	4 441 167,78	4 239 296,51	5 998 291,28	3 983 739,96	3 270 314,46	3 983 739,96
				3 999 034,53	4 398 937,97	4 343 022,27	4 271 533,02	4 398 937,97	4 198 986,25	5 945 303,53	3 945 748,87	3 239 217,97	3 945 748,87
552	201-0534	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-02-СК, С	шт.	4 280 292,15	4 708 321,36	4 648 473,04	4 571 955,84	4 708 321,36	4 494 306,75	6 359 111,91	4 223 377,48	3 467 036,64	4 223 377,48
				4 239 592,07	4 663 551,27	4 605 032,16	4 528 482,41	4 663 551,27	4 451 571,66	6 302 936,75	4 183 218,58	3 434 069,58	4 183 218,58
553	201-0535	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-03-СК, С	шт.	4 470 780,87	4 917 858,95	4 855 347,16	4 775 424,66	4 917 858,95	4 694 319,90	6 642 115,75	4 411 333,28	3 621 332,50	4 411 333,28
				4 428 269,48	4 871 096,42	4 809 179,04	4 730 645,45	4 871 096,42	4 649 682,94	6 583 440,58	4 369 387,16	3 586 898,28	4 369 387,16
554	201-0536	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-10-СК, С	шт.	4 040 945,27	4 445 039,79	4 388 538,09	4 316 299,61	4 445 039,79	4 242 992,52	6 003 520,86	3 987 213,17	3 273 165,67	3 987 213,17
				4 002 521,07	4 402 773,17	4 346 808,73	4 275 257,15	4 402 773,17	4 202 647,11	5 946 435,09	3 949 299,89	3 242 042,07	3 949 299,89
555	201-0537	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-04-СК, С	шт.	4 200 247,28	4 620 272,00	4 561 542,90	4 486 456,63	4 620 272,00	4 410 259,63	6 240 191,46	4 144 396,95	3 402 200,30	4 144 396,95
				4 160 308,32	4 576 339,14	4 518 914,39	4 443 796,19	4 576 339,14	4 368 323,73	6 185 066,81	4 104 989,06	3 369 849,74	4 104 989,06
556	201-0538	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-05-СК, С	шт.	4 331 510,10	4 764 661,10	4 704 096,64	4 626 663,84	4 764 661,10	4 548 085,60	6 435 205,01	4 273 914,38	3 508 523,18	4 273 914,38
				4 290 323,00	4 719 355,29	4 659 366,72	4 583 279,56	4 719 355,29	4 504 839,14	6 374 014,47	4 233 274,94	3 475 161,63	4 233 274,94
557	201-0539	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-06-СК, С	шт.	4 522 511,57	4 974 762,72	4 911 527,61	4 830 680,35	4 974 762,72	4 748 637,14	6 718 970,62	4 462 376,12	3 663 234,37	4 462 376,12
				4 479 508,29	4 927 459,11	4 865 628,43	4 784 746,78	4 927 459,11	4 703 483,69	6 655 081,83	4 419 820,50	3 628 401,71	4 419 820,50
558	201-0540	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-11-СК, С	шт.	4 203 717,18	4 624 088,89	4 565 311,26	4 490 162,97	4 624 088,89	4 413 903,03	6 245 346,59	4 147 820,72	3 405 010,92	4 147 820,72
				4 163 745,23	4 580 119,74	4 522 647,54	4 448 058,67	4 580 119,74	4 371 932,48	6 190 176,41	4 108 264,87	3 372 633,64	4 108 264,87
559	201-0541	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-07-СК, С	шт.	4 355 546,58	4 791 101,23	4 730 200,68	4 652 338,19	4 791 101,23	4 573 323,90	6 470 915,34	4 297 631,25	3 527 992,73	4 297 631,25
				4 314 130,93	4 745 544,01	4 685 222,55	4 608 713,17	4 745 544,01	4 529 837,47	6 413 752,52	4 256 766,30	3 494 446,05	4 256 766,30
560	201-0542	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-08-СК, С	шт.	4 546 680,53	5 001 348,57	4 937 775,53	4 856 496,21	5 001 348,57	4 774 014,55	6 754 877,78	4 486 223,71	3 682 811,23	4 486 223,71
				4 503 447,43	4 953 792,16	4 890 823,63	4 810 956,79	4 953 792,16	4 728 619,79	6 695 206,49	4 443 440,66	3 647 792,42	4 443 440,66

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
550	2 024 792,98	2 477 622,72	2 749 718,85	2 477 622,72	2 331 256,38	2 749 718,85	2 024 792,98	2 749 718,85	2 749 718,85	2 024 792,98	2 293 487,11	2 389 530,88	2 293 487,11	2 293 487,11	2 503 209,33	2 489 764,86	2 440 913,93	2 502 219,01	2 502 219,01	2 502 219,01
	2 005 539,80	2 454 063,71	2 723 572,56	2 454 063,71	2 308 741,27	2 723 572,56	2 005 539,80	2 723 572,56	2 723 572,56	2 005 539,80	2 271 253,15	2 366 581,97	2 271 253,15	2 271 253,15	2 479 386,31	2 466 069,79	2 417 703,97	2 477 840,36	2 477 840,36	2 477 840,36
551	3 270 314,46	4 001 695,72	4 441 167,78	4 001 695,72	3 765 294,30	4 441 167,78	3 270 314,46	4 441 167,78	4 441 167,78	3 270 314,46	3 704 291,78	3 859 415,49	3 704 291,78	3 704 291,78	4 043 021,56	4 021 306,92	3 942 406,07	4 041 422,06	4 041 422,06	4 041 422,06
	3 239 217,97	3 963 644,73	4 398 937,97	3 963 644,73	3 729 491,18	4 398 937,97	3 239 217,97	4 398 937,97	4 398 937,97	3 239 217,97	3 669 068,72	3 822 349,89	3 669 068,72	3 669 068,72	4 004 544,15	3 983 036,17	3 904 722,67	4 002 993,32	4 002 993,32	4 002 993,32
552	3 467 036,64	4 242 413,34	4 708 321,36	4 242 413,34	3 991 791,45	4 708 321,36	3 467 036,64	4 708 321,36	4 708 321,36	3 467 036,64	3 927 119,39	4 091 574,40	3 927 119,39	3 927 119,39	4 286 225,09	4 263 204,23	4 179 557,19	4 284 529,37	4 284 529,37	4 284 529,37
	3 434 069,58	4 202 073,44	4 663 551,27	4 202 073,44	3 953 834,64	4 663 551,27	3 434 069,58	4 663 551,27	4 663 551,27	3 434 069,58	3 889 048,39	4 052 279,17	3 889 048,39	3 889 048,39	4 245 433,13	4 222 631,36	4 139 607,00	4 243 789,01	4 243 789,01	4 243 789,01
553	3 621 332,50	4 431 216,32	4 917 858,95	4 431 216,32	4 169 440,82	4 917 858,95	3 621 332,50	4 917 858,95	4 917 858,95	3 621 332,50	4 101 890,63	4 273 664,49	4 101 890,63	4 101 890,63	4 476 977,85	4 452 932,48	4 365 562,83	4 475 206,66	4 475 206,66	4 475 206,66
	3 586 898,28	4 389 081,14	4 871 096,42	4 389 081,14	4 129 794,79	4 871 096,42	3 586 898,28	4 871 096,42	4 871 096,42	3 586 898,28	4 062 125,32	4 233 027,43	4 062 125,32	4 062 125,32	4 434 407,54	4 410 590,81	4 323 834,70	4 431 605,57	4 431 605,57	4 431 605,57
554	3 273 165,67	4 005 184,58	4 445 039,79	4 005 184,58	3 768 577,05	4 445 039,79	3 273 165,67	4 445 039,79	4 445 039,79	3 273 165,67	3 707 521,36	3 862 780,31	3 707 521,36	3 707 521,36	4 046 546,45	4 024 812,88	3 945 843,24	4 044 945,55	4 044 945,55	4 044 945,55
	3 242 042,07	3 967 026,59	4 402 773,17	3 967 026,59	3 732 742,73	4 402 773,17	3 242 042,07	4 402 773,17	4 402 773,17	3 242 042,07	3 672 267,58	3 825 682,40	3 672 267,58	3 672 267,58	4 008 068,99	3 986 542,08	3 908 127,00	4 005 536,41	4 005 536,41	4 005 536,41
555	3 402 200,30	4 163 076,84	4 620 272,00	4 163 076,84	3 917 141,77	4 620 272,00	3 402 200,30	4 620 272,00	4 620 272,00	3 402 200,30	3 853 679,14	4 015 058,70	3 853 679,14	3 853 679,14	4 206 069,27	4 183 478,92	4 101 396,16	4 204 405,26	4 204 405,26	4 204 405,26
	3 369 849,74	4 123 414,58	4 576 339,14	4 123 414,58	3 879 894,78	4 576 339,14	3 369 849,74	4 576 339,14	4 576 339,14	3 369 849,74	3 817 035,60	3 976 880,65	3 817 035,60	3 817 035,60	4 166 040,15	4 143 664,79	4 062 397,13	4 163 442,54	4 163 442,54	4 163 442,54
556	3 508 523,18	4 293 178,04	4 764 661,10	4 293 178,04	4 039 557,20	4 764 661,10	3 508 523,18	4 764 661,10	4 764 661,10	3 508 523,18	3 974 111,28	4 140 534,16	3 974 111,28	3 974 111,28	4 337 514,03	4 314 217,72	4 229 569,74	4 335 798,02	4 335 798,02	4 335 798,02
	3 475 161,63	4 252 276,29	4 719 355,29	4 252 276,29	4 001 146,19	4 719 355,29	3 475 161,63	4 719 355,29	4 719 355,29	3 475 161,63	3 936 322,59	4 100 768,72	3 936 322,59	3 936 322,59	4 296 233,94	4 273 159,34	4 189 141,50	4 294 570,15	4 294 570,15	4 294 570,15
557	3 663 234,37	4 482 489,22	4 974 762,72	4 482 489,22	4 217 684,77	4 974 762,72	3 663 234,37	4 974 762,72	4 974 762,72	3 663 234,37	4 149 352,96	4 323 114,39	4 149 352,96	4 149 352,96	4 528 780,25	4 504 456,66	4 416 076,07	4 526 988,57	4 526 988,57	4 526 988,57
	3 628 401,71	4 439 866,50	4 927 459,11	4 439 866,50	4 177 580,00	4 927 459,11	3 628 401,71	4 927 459,11	4 927 459,11	3 628 401,71	4 109 127,54	4 282 007,12	4 109 127,54	4 109 127,54	4 485 717,36	4 461 625,06	4 373 865,11	4 483 942,71	4 483 942,71	4 483 942,71
558	3 405 010,92	4 166 516,03	4 624 088,89	4 166 516,03	3 920 377,79	4 624 088,89	3 405 010,92	4 624 088,89	4 624 088,89	3 405 010,92	3 856 862,73	4 018 375,62	3 856 862,73	3 856 862,73	4 209 543,98	4 186 934,97	4 104 784,38	4 207 878,59	4 207 878,59	4 207 878,59
	3 372 633,64	4 126 821,01	4 580 119,74	4 126 821,01	3 882 515,07	4 580 119,74	3 372 633,64	4 580 119,74	4 580 119,74	3 372 633,64	3 819 472,82	3 979 783,38	3 819 472,82	3 819 472,82	4 169 481,79	4 147 087,95	4 065 548,90	4 167 867,08	4 167 867,08	4 167 867,08
559	3 527 992,73	4 317 001,80	4 791 101,23	4 317 001,80	4 061 973,57	4 791 101,23	3 527 992,73	4 791 101,23	4 791 101,23	3 527 992,73	3 996 164,48	4 163 510,87	3 996 164,48	3 996 164,48	4 361 583,83	4 338 158,23	4 253 040,53	4 359 858,29	4 359 858,29	4 359 858,29
	3 494 446,05	4 275 952,66	4 745 544,01	4 275 952,66	4 022 743,32	4 745 544,01	3 494 446,05	4 745 544,01	4 745 544,01	3 494 446,05	3 957 424,13	4 123 921,23	3 957 424,13	3 957 424,13	4 320 074,68	4 296 872,02	4 212 387,95	4 317 381,02	4 317 381,02	4 317 381,02
560	3 682 811,23	4 506 444,30	5 001 348,57	4 506 444,30	4 240 224,69	5 001 348,57	3 682 811,23	5 001 348,57	5 001 348,57	3 682 811,23	4 171 527,71	4 346 217,74	4 171 527,71	4 171 527,71	4 552 982,71	4 528 529,14	4 439 676,22	4 551 181,45	4 551 181,45	4 551 181,45
	3 647 792,42	4 463 593,80	4 953 792,16	4 463 593,80	4 199 272,90	4 953 792,16	3 647 792,42	4 953 792,16	4 953 792,16	3 647 792,42	4 131 087,31	4 304 476,92	4 131 087,31	4 131 087,31	4 509 652,01	4 485 431,16	4 397 239,68	4 506 840,15	4 506 840,15	4 506 840,15

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
561	201-0543	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-09-СК, С	шт.	4 619 706,36 4 575 778,88	5 081 676,99 5 033 356,76	5 017 082,88 4 970 197,26	4 934 498,10 4 887 577,35	5 081 676,99 5 033 356,76	4 850 691,67 4 804 567,81	6 863 370,24 6 802 740,54	4 558 278,52 4 514 935,14	3 741 962,15 3 706 380,89	4 558 278,52 4 514 935,14
562	201-0544	Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-12-СК, С	шт.	4 359 160,24 4 317 710,22	4 795 076,25 4 749 481,23	4 734 125,18 4 689 883,85	4 656 198,09 4 612 536,87	4 795 076,25 4 749 481,23	4 577 118,24 4 533 595,72	6 476 284,06 6 419 073,81	4 301 196,86 4 260 178,32	3 530 919,79 3 497 345,28	4 301 196,86 4 260 178,32
<i>Группа: Емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры)</i>													
563	201-0703	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком прямоугольного сечения, масса изделий до 1 т	т	12 189,97 12 063,31	13 832,98 13 704,50	13 238,52 13 100,96	13 832,98 13 704,50	13 408,96 13 269,63	12 799,46 12 666,47	14 447,12 14 297,00	12 654,91 12 535,20	11 817,69 11 694,90	12 654,91 12 535,20
564	201-0704	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком прямоугольного сечения, масса изделий от 1 до 3 т	т	11 765,41 11 643,16	13 351,19 13 212,46	12 777,44 12 656,82	13 351,19 13 212,46	12 941,94 12 807,47	12 353,67 12 225,31	13 943,95 13 799,06	12 214,15 12 097,73	11 406,10 11 295,69	12 214,15 12 097,73
565	201-0705	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком прямоугольного сечения, масса изделий свыше 3 т	т	11 320,43 11 202,80	12 846,23 12 725,10	12 294,19 12 177,17	12 846,23 12 725,10	12 452,46 12 323,07	11 886,44 11 762,93	13 416,57 13 291,19	11 752,20 11 630,08	10 974,71 10 860,67	11 752,20 11 630,08
566	201-0706	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком круглого сечения, масса изделий до 1 т	т	12 325,93 12 197,86	13 987,25 13 857,63	13 386,18 13 261,03	13 987,25 13 857,63	13 558,51 13 417,64	12 942,22 12 807,74	14 608,25 14 474,00	12 796,05 12 663,10	11 949,50 11 835,05	12 796,05 12 663,10
567	201-0707	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком круглого сечения, масса изделий от 1 до 3 т	т	11 534,77 11 414,92	13 089,46 12 953,46	12 526,97 12 408,22	13 089,46 12 953,46	12 688,24 12 556,40	12 111,50 11 985,66	13 670,60 13 543,33	11 974,72 11 860,08	11 182,50 11 073,76	11 974,72 11 860,08
568	201-0708	Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком круглого сечения, масса изделий свыше 3 т	т	10 730,85 10 619,34	12 177,19 12 061,04	11 653,89 11 541,64	12 177,19 12 061,04	11 803,93 11 681,26	11 267,38 11 150,30	12 717,82 12 597,65	11 140,13 11 024,36	10 403,13 10 295,03	11 140,13 11 024,36
569	201-0709	Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами прямоугольной формы с обработанными кромками	т	9 821,73 9 719,67	11 145,53 11 029,71	10 666,57 10 561,67	11 145,53 11 029,71	10 803,89 10 691,63	10 312,81 10 205,64	11 640,36 11 519,40	10 196,34 10 094,94	9 521,78 9 422,83	10 196,34 10 094,94
570	201-0710	Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами не прямоугольной формы	т	10 575,86 10 465,97	12 001,31 11 886,47	11 485,57 11 374,57	12 001,31 11 886,47	11 633,44 11 512,56	11 104,64 10 989,26	12 534,13 12 415,32	10 979,23 10 872,00	10 252,88 10 151,06	10 979,23 10 872,00
571	201-0711	Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) с цилиндрической поверхностью	т	10 093,50 9 988,62	11 453,94 11 343,17	10 961,72 10 847,82	11 453,94 11 343,17	11 102,84 10 987,47	10 598,17 10 488,04	11 962,46 11 847,91	10 478,47 10 374,97	9 785,25 9 686,91	10 478,47 10 374,97
572	201-0712	Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) с конической поверхностью	т	11 862,72 11 739,45	13 461,61 13 321,73	12 883,12 12 749,25	13 461,61 13 321,73	13 048,98 12 913,39	12 455,85 12 326,41	14 059,27 13 929,11	12 315,17 12 197,99	11 500,44 11 389,33	12 315,17 12 197,99
573	201-0713	Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) с поверхностью двоякой кривизны	т	11 759,13 11 636,94	13 344,06 13 219,22	12 770,62 12 637,92	13 344,06 13 219,22	12 935,03 12 800,62	12 347,08 12 218,78	13 936,50 13 807,25	12 207,63 12 091,25	11 400,01 11 289,65	12 207,63 12 091,25
574	201-0714	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, прямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	10 198,53 10 092,56	11 573,12 11 452,87	11 075,78 10 967,83	11 573,12 11 452,87	11 218,37 11 101,81	10 708,45 10 597,18	12 086,93 11 971,45	10 587,51 10 483,19	9 887,07 9 787,97	10 587,51 10 483,19
575	201-0715	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, прямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	10 057,97 9 953,46	11 413,62 11 295,02	10 923,13 10 816,32	11 413,62 11 295,02	11 063,76 10 948,80	10 560,86 10 451,12	11 920,35 11 806,11	10 441,59 10 338,36	9 750,80 9 652,71	10 441,59 10 338,36
576	201-0716	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, прямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	9 931,15 9 827,96	11 269,70 11 152,61	10 785,41 10 673,34	11 269,70 11 152,61	10 924,26 10 810,75	10 427,70 10 319,35	11 770,05 11 647,75	10 309,93 10 207,68	9 627,86 9 530,69	10 309,93 10 207,68

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
561	3 741 962,15	4 578 823,88	5 081 676,99	4 578 823,88	4 308 328,42	5 081 676,99	3 741 962,15	5 081 676,99	5 081 676,99	3 741 962,15	4 238 528,07	4 416 023,87	4 238 528,07	4 238 528,07	4 626 109,76	4 601 263,42	4 510 983,42	4 624 279,57	4 624 279,57	4 624 279,57
	3 706 380,89	4 535 285,14	5 033 356,76	4 535 285,14	4 266 718,89	5 033 356,76	3 706 380,89	5 033 356,76	5 033 356,76	3 706 380,89	4 197 438,14	4 373 612,63	4 197 438,14	4 197 438,14	4 582 121,39	4 557 511,31	4 467 865,29	4 580 308,60	4 580 308,60	4 580 308,60
562	3 530 919,79	4 320 583,48	4 795 076,25	4 320 583,48	4 065 343,66	4 795 076,25	3 530 919,79	4 795 076,25	4 795 076,25	3 530 919,79	3 999 479,97	4 166 965,20	3 999 479,97	3 999 479,97	4 365 202,50	4 341 757,46	4 256 569,15	4 363 475,53	4 363 475,53	4 363 475,53
	3 497 345,28	4 279 420,63	4 749 481,23	4 279 420,63	4 026 080,86	4 749 481,23	3 497 345,28	4 749 481,23	4 749 481,23	3 497 345,28	3 960 707,47	4 126 945,91	3 960 707,47	3 960 707,47	4 323 695,02	4 300 472,92	4 215 882,83	4 320 963,01	4 320 963,01	4 320 963,01
563	9 873,88	11 820,55	12 955,47	11 820,55	11 221,77	12 955,47	11 074,59	13 408,96	13 408,96	11 074,59	10 998,16	10 988,87	10 998,16	10 998,16	13 196,11	12 141,92	12 906,90	12 603,72	12 603,72	12 603,72
	9 771,28	11 707,06	12 820,85	11 707,06	11 112,73	12 820,85	10 966,65	13 269,63	13 269,63	10 966,65	10 883,88	10 874,69	10 883,88	10 883,88	13 070,16	12 026,03	12 785,32	12 480,20	12 480,20	12 480,20
564	9 529,98	11 408,85	12 504,25	11 408,85	10 830,93	12 504,25	10 688,88	12 941,94	12 941,94	10 688,88	10 615,11	10 606,14	10 615,11	10 615,11	12 736,51	11 719,03	12 457,38	12 164,75	12 164,75	12 164,75
	9 430,96	11 298,42	12 385,67	11 298,42	10 718,38	12 385,67	10 583,81	12 807,47	12 807,47	10 583,81	10 510,59	10 495,94	10 510,59	10 510,59	12 613,98	11 606,29	12 327,93	12 038,34	12 038,34	12 038,34
565	9 169,55	10 977,36	12 031,32	10 977,36	10 421,29	12 031,32	10 284,61	12 452,46	12 452,46	10 284,61	10 213,64	10 205,01	10 213,64	10 213,64	12 254,80	11 275,81	11 986,22	11 704,67	11 704,67	11 704,67
	9 074,27	10 863,29	11 916,26	10 863,29	10 313,00	11 916,26	10 177,74	12 323,07	12 323,07	10 177,74	10 107,51	10 103,54	10 107,51	10 107,51	12 127,46	11 158,64	11 871,49	11 587,85	11 587,85	11 587,85
566	9 984,00	11 952,39	13 099,96	11 952,39	11 346,93	13 099,96	11 198,11	13 558,51	13 558,51	11 198,11	11 120,83	11 111,43	11 120,83	11 120,83	13 343,29	12 277,35	13 050,85	12 744,30	12 744,30	12 744,30
	9 880,27	11 837,91	12 963,85	11 837,91	11 229,03	12 963,85	11 089,25	13 417,64	13 417,64	11 089,25	11 005,28	10 995,98	11 005,28	11 005,28	13 216,24	12 160,45	12 928,20	12 619,75	12 619,75	12 619,75
567	9 343,16	11 185,21	12 259,12	11 185,21	10 618,61	12 259,12	10 479,34	12 688,24	12 688,24	10 479,34	10 407,02	10 398,23	10 407,02	10 407,02	12 486,83	11 489,30	12 213,16	11 926,29	11 926,29	11 926,29
	9 246,09	11 076,44	12 142,36	11 076,44	10 508,28	12 142,36	10 375,83	12 556,40	12 556,40	10 375,83	10 298,89	10 295,32	10 298,89	10 298,89	12 357,08	11 369,92	12 096,74	11 807,83	11 807,83	11 807,83
568	8 691,99	10 405,65	11 404,72	10 405,65	9 878,54	11 404,72	9 748,98	11 803,93	11 803,93	9 748,98	9 681,70	9 673,52	9 681,70	9 681,70	11 616,56	10 688,55	11 361,96	11 095,08	11 095,08	11 095,08
	8 601,67	10 302,69	11 294,32	10 302,69	9 779,50	11 294,32	9 650,91	11 681,26	11 681,26	9 650,91	9 581,09	9 576,01	9 581,09	9 581,09	11 502,36	10 583,48	11 251,88	10 982,80	10 982,80	10 982,80
569	7 955,60	9 524,08	10 438,51	9 524,08	9 041,63	10 438,51	8 923,05	10 803,89	10 803,89	8 923,05	8 861,46	8 853,98	8 861,46	8 861,46	10 632,40	9 783,02	10 399,38	10 155,10	10 155,10	10 155,10
	7 872,93	9 427,68	10 330,03	9 427,68	8 948,82	10 330,03	8 831,12	10 691,63	10 691,63	8 831,12	8 769,99	8 762,57	8 769,99	8 769,99	10 525,54	9 684,69	10 291,31	10 049,82	10 049,82	10 049,82
570	8 566,45	10 255,35	11 240,00	10 255,35	9 735,86	11 240,00	9 608,18	11 633,44	11 633,44	9 608,18	9 541,86	9 533,80	9 541,86	9 541,86	11 448,77	10 534,17	11 197,86	10 934,83	10 934,83	10 934,83
	8 477,44	10 153,51	11 130,83	10 153,51	9 634,69	11 130,83	9 511,15	11 512,56	11 512,56	9 511,15	9 445,33	9 437,33	9 445,33	9 445,33	11 335,83	10 430,25	11 089,00	10 823,75	10 823,75	10 823,75
571	8 175,74	9 787,61	10 727,34	9 787,61	9 291,81	10 727,34	9 169,95	11 102,84	11 102,84	9 169,95	9 106,66	9 098,97	9 106,66	9 106,66	10 926,60	10 053,71	10 687,13	10 436,10	10 436,10	10 436,10
	8 090,78	9 689,25	10 621,98	9 689,25	9 197,14	10 621,98	9 076,19	10 987,47	10 987,47	9 076,19	9 012,04	9 005,74	9 012,04	9 012,04	10 813,06	9 949,24	10 582,07	10 328,73	10 328,73	10 328,73
572	9 608,80	11 503,21	12 607,67	11 503,21	10 920,51	12 607,67	10 777,28	13 048,98	13 048,98	10 777,28	10 702,91	10 693,87	10 702,91	10 702,91	12 841,85	11 815,96	12 560,40	12 265,37	12 265,37	12 265,37
	9 508,95	11 392,08	12 488,32	11 392,08	10 813,72	12 488,32	10 665,29	12 913,39	12 913,39	10 665,29	10 597,74	10 588,76	10 597,74	10 597,74	12 718,54	11 702,50	12 441,40	12 137,91	12 137,91	12 137,91
573	9 524,89	11 402,76	12 497,57	11 402,76	10 825,15	12 497,57	10 683,17	12 935,03	12 935,03	10 683,17	10 609,44	10 600,48	10 609,44	10 609,44	12 729,71	11 712,78	12 450,72	12 158,26	12 158,26	12 158,26
	9 425,91	11 284,28	12 367,71	11 284,28	10 719,07	12 367,71	10 578,14	12 800,62	12 800,62	10 578,14	10 499,20	10 496,07	10 499,20	10 499,20	12 607,24	11 600,09	12 321,34	12 031,92	12 031,92	12 031,92
574	8 260,81	9 889,46	10 838,97	9 889,46	9 388,50	10 838,97	9 265,37	11 218,37	11 218,37	9 265,37	9 201,42	9 193,65	9 201,42	9 201,42	11 040,30	10 158,33	10 798,35	10 544,69	10 544,69	10 544,69
	8 174,97	9 786,70	10 726,34	9 786,70	9 293,11	10 726,34	9 169,10	11 101,81	11 101,81	9 169,10	9 107,42	9 099,71	9 107,42	9 107,42	10 930,40	10 057,21	10 686,14	10 436,51	10 436,51	10 436,51
575	8 146,96	9 753,16	10 689,58	9 753,16	9 259,11	10 689,58	9 137,67	11 063,76	11 063,76	9 137,67	9 074,61	9 066,94	9 074,61	9 074,61	10 888,14	10 018,32	10 649,51	10 399,36	10 399,36	10 399,36
	8 062,30	9 655,06	10 584,50	9 655,06	9 164,68	10 584,50	9 044,15	10 948,80	10 948,80	9 044,15	8 980,32	8 973,94	8 980,32	8 980,32	10 779,37	9 918,24	10 544,73	10 291,30	10 291,30	10 291,30
576	8 044,23	9 630,18	10 554,80	9 630,18	9 142,36	10 554,80	9 022,46	10 924,26	10 924,26	9 022,46	8 960,19	8 952,63	8 960,19	8 960,19	10 750,85	9 892,00	10 515,23	10 268,24	10 268,24	10 268,24
	7 960,65	9 532,99	10 450,73	9 532,99	9 047,36	10 450,73	8 929,79	10 810,75	10 810,75	8 929,79	8 867,99	8 859,60	8 867,99	8 867,99	10 643,10	9 792,86	10 405,97	10 162,11	10 162,11	10 162,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
577	201-0717	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, прямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	10 472,41 10 363,59	11 883,91 11 769,94	11 373,22 11 263,06	11 883,91 11 769,94	11 519,64 11 399,94	10 996,02 10 881,76	12 411,53 12 282,57	10 871,84 10 765,41	10 152,59 10 051,51	10 871,84 10 765,41
578	201-0718	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	10 624,31 10 513,92	12 056,29 11 941,04	11 538,19 11 418,31	12 056,29 11 941,04	11 686,73 11 565,30	11 155,52 11 039,61	12 591,55 12 472,32	11 029,53 10 921,92	10 299,85 10 197,68	11 029,53 10 921,92
579	201-0719	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	10 425,11 10 316,78	11 830,24 11 716,67	11 321,85 11 212,07	11 830,24 11 716,67	11 467,61 11 348,45	10 946,36 10 832,61	12 355,47 12 237,99	10 822,73 10 716,66	10 106,73 10 005,99	10 822,73 10 716,66
580	201-0720	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	10 355,15 10 247,55	11 750,85 11 637,87	11 245,88 11 136,66	11 750,85 11 637,87	11 390,66 11 272,30	10 872,90 10 759,92	12 272,56 12 145,04	10 750,10 10 644,57	10 038,91 9 938,68	10 750,10 10 644,57
581	201-0721	Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	10 720,42 10 609,02	12 165,35 12 049,29	11 642,57 11 530,40	12 165,35 12 049,29	11 792,44 11 669,90	11 256,43 11 139,46	12 705,46 12 585,38	11 129,31 11 020,96	10 393,02 10 290,15	11 129,31 11 020,96
Группа: Элементы негабаритных емкостей													
582	201-0722	Элементы щитов кровли из деталей гнутых в угол	т	8 451,78 8 353,21	10 042,96 9 925,84	9 214,95 9 116,57	10 042,96 9 925,84	9 296,95 9 188,52	8 874,36 8 770,86	10 016,75 9 912,40	8 874,36 8 770,86	8 125,99 8 035,72	8 874,36 8 770,86
583	201-0723	Элементы щитов кровли из листового профильного проката	т	8 941,13 8 836,85	10 624,44 10 515,57	9 748,49 9 646,14	10 624,44 10 515,57	9 835,23 9 720,53	9 388,18 9 278,68	10 596,71 10 488,05	9 388,18 9 278,68	8 596,48 8 502,71	9 388,18 9 278,68
584	201-0724	Элементы понтонов и плавающих крыш	т	8 298,17 8 201,39	9 860,43 9 757,25	9 047,47 8 941,95	9 860,43 9 757,25	9 127,98 9 021,52	8 713,07 8 611,45	9 834,70 9 720,00	8 713,07 8 611,45	7 978,30 7 889,13	8 713,07 8 611,45
585	201-0725	Вспомогательные конструкции рулонирования и отгрузки рулонов	т	7 722,08 7 632,02	9 175,88 9 068,86	8 419,36 8 326,90	9 175,88 9 068,86	8 494,28 8 395,21	8 108,17 8 013,61	9 151,93 9 054,02	8 108,17 8 013,61	7 424,42 7 339,37	8 108,17 8 013,61
586	201-0726	Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями	т	10 071,87 9 954,41	11 968,06 11 828,49	10 981,33 10 869,80	11 968,06 11 828,49	11 079,05 10 949,84	10 575,45 10 452,12	11 936,82 11 797,61	10 575,45 10 452,12	9 683,63 9 570,70	10 575,45 10 452,12
587	201-0727	Лестницы шахтные	т	12 470,00 12 324,57	14 817,67 14 677,58	13 596,01 13 465,02	14 817,67 14 677,58	13 716,99 13 557,02	13 093,49 12 940,79	14 779,00 14 606,64	13 093,49 12 940,79	11 989,32 11 849,50	13 093,49 12 940,79
588	201-0728	Площадки кольцевые с ограждениями	т	9 111,02 9 004,76	10 826,31 10 700,04	9 933,72 9 817,86	10 826,31 10 700,04	10 022,11 9 905,23	9 566,56 9 454,99	10 798,06 10 687,90	9 566,56 9 454,99	8 759,82 8 664,83	9 566,56 9 454,99
589	201-0729	Переходные мостики, площадки прямоугольные	т	10 393,60 10 272,39	12 350,36 12 228,64	11 332,11 11 217,97	12 350,36 12 228,64	11 432,95 11 299,62	10 913,27 10 786,00	12 318,12 12 196,64	10 913,27 10 786,00	9 992,96 9 876,42	10 913,27 10 786,00
590	201-0730	Жесткие затворы	т	11 911,43 11 772,52	14 153,95 14 018,81	12 987,00 12 835,55	14 153,95 14 018,81	13 102,56 12 949,76	12 506,99 12 361,14	14 117,00 13 982,13	12 506,99 12 361,14	11 452,28 11 337,25	12 506,99 12 361,14
591	201-0731	Лазы круглые	т	13 189,34 13 035,52	15 672,44 15 525,99	14 380,30 14 243,47	15 672,44 15 525,99	14 508,26 14 339,06	13 848,80 13 687,29	15 631,54 15 485,40	13 848,80 13 687,29	12 680,93 12 556,75	13 848,80 13 687,29
592	201-0732	Лазы овальные	т	14 554,73 14 384,98	17 294,89 17 136,36	15 868,98 15 721,07	17 294,89 17 136,36	16 010,19 15 823,47	15 282,46 15 104,22	17 249,75 17 091,56	15 282,46 15 104,22	13 993,69 13 859,74	15 282,46 15 104,22
593	201-0733	Световые	т	11 600,94 11 465,65	13 785,00 13 624,24	12 648,47 12 500,96	13 785,00 13 624,24	12 761,02 12 612,21	12 180,98 12 038,92	13 749,02 13 616,89	12 180,98 12 038,92	11 153,76 11 023,69	12 180,98 12 038,92
594	201-0734	Пылеуловители, скрубберы: корпус, колонны, связи без люков, лазов и внутренних устройств	т	9 898,01 9 782,57	11 761,47 11 644,14	10 791,77 10 681,65	11 761,47 11 644,14	10 887,80 10 760,82	10 392,90 10 271,69	11 730,77 11 613,66	10 392,90 10 271,69	9 516,47 9 405,48	10 392,90 10 271,69
595	201-0735	Электрофильтры: корпус, колонны, балки без люков, лазов и внутренних устройств	т	9 338,50 9 229,59	11 096,62 10 984,23	10 181,75 10 063,00	11 096,62 10 984,23	10 272,34 10 152,54	9 805,42 9 691,06	11 067,66 10 955,49	9 805,42 9 691,06	8 978,53 8 881,91	9 805,42 9 691,06
Подраздел: Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ) для зданий одноэтажных произ													

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
577	8 482,65	10 155,04	11 130,05	10 155,04	9 640,63	11 130,05	9 514,19	11 519,64	11 519,64	9 514,19	9 448,53	9 440,55	9 448,53	9 448,53	11 336,78	10 431,13	11 088,32	10 827,87	10 827,87	10 827,87
	8 394,51	10 053,94	11 014,40	10 053,94	9 540,45	11 014,40	9 417,86	11 399,94	11 399,94	9 417,86	9 352,69	9 342,45	9 352,69	9 352,69	11 224,68	10 327,98	10 973,11	10 717,58	10 717,58	10 717,58
578	8 605,69	10 302,34	11 291,49	10 302,34	9 780,46	11 291,49	9 652,19	11 686,73	11 686,73	9 652,19	9 585,58	9 577,48	9 585,58	9 585,58	11 501,22	10 582,43	11 249,16	10 984,93	10 984,93	10 984,93
	8 516,28	10 200,15	11 181,93	10 200,15	9 682,15	11 181,93	9 554,84	11 565,30	11 565,30	9 554,84	9 488,72	9 480,68	9 488,72	9 488,72	11 387,88	10 478,15	11 139,92	10 873,47	10 873,47	10 873,47
579	8 444,34	10 109,17	11 079,78	10 109,17	9 597,09	11 079,78	9 471,21	11 467,61	11 467,61	9 471,21	9 405,85	9 397,91	9 405,85	9 405,85	11 285,58	10 384,02	11 038,24	10 778,97	10 778,97	10 778,97
	8 356,59	10 008,42	10 964,65	10 008,42	9 500,15	10 964,65	9 372,79	11 348,45	11 348,45	9 372,79	9 310,33	9 302,45	9 310,33	9 310,33	11 168,31	10 276,12	10 930,57	10 669,04	10 669,04	10 669,04
580	8 387,67	10 041,33	11 005,43	10 041,33	9 532,68	11 005,43	9 407,66	11 390,66	11 390,66	9 407,66	9 342,73	9 334,84	9 342,73	9 342,73	11 209,85	10 314,33	10 964,17	10 706,64	10 706,64	10 706,64
	8 300,52	9 941,08	10 898,00	9 941,08	9 433,63	10 898,00	9 312,13	11 272,30	11 272,30	9 312,13	9 247,68	9 239,85	9 247,68	9 247,68	11 098,69	10 212,05	10 857,05	10 595,39	10 595,39	10 595,39
581	8 683,54	10 395,53	11 393,63	10 395,53	9 868,94	11 393,63	9 739,50	11 792,44	11 792,44	9 739,50	9 672,29	9 664,12	9 672,29	9 672,29	11 605,27	10 678,16	11 350,92	11 084,31	11 084,31	11 084,31
	8 593,31	10 287,50	11 283,31	10 287,50	9 766,38	11 283,31	9 641,50	11 669,90	11 669,90	9 641,50	9 574,79	9 566,68	9 574,79	9 574,79	11 491,16	10 573,17	11 240,92	10 972,11	10 972,11	10 972,11
582	8 493,80	8 384,52	7 764,06	8 384,52	8 012,97	7 764,06	8 510,75	9 249,14	9 249,14	8 510,75	9 230,33	7 619,01	9 230,33	9 230,33	8 515,58	8 515,58	10 142,13	8 516,56	8 516,56	8 516,56
	8 394,74	8 292,32	7 673,51	8 292,32	7 919,52	7 673,51	8 411,49	9 141,28	9 141,28	8 411,49	9 131,84	7 532,51	9 131,84	9 131,84	8 422,41	8 422,41	10 023,84	8 423,38	8 423,38	8 423,38
583	8 985,58	8 869,97	8 213,59	8 869,97	8 476,92	8 213,59	9 003,51	9 784,65	9 784,65	9 003,51	9 764,76	8 060,14	9 764,76	9 764,76	9 008,62	9 008,62	10 729,35	9 009,66	9 009,66	9 009,66
	8 888,91	8 766,52	8 122,67	8 766,52	8 378,05	8 122,67	8 906,71	9 670,53	9 670,53	8 906,71	9 650,88	7 966,14	9 650,88	9 650,88	8 911,78	8 911,78	10 604,21	8 912,81	8 912,81	8 912,81
584	8 339,43	8 232,13	7 622,95	8 232,13	7 867,34	7 622,95	8 356,07	9 081,04	9 081,04	8 356,07	9 062,57	7 480,54	9 062,57	9 062,57	8 360,81	8 360,81	9 957,79	8 361,77	8 361,77	8 361,77
	8 247,57	8 136,12	7 536,42	8 136,12	7 775,58	7 536,42	8 258,62	8 983,66	8 983,66	8 258,62	8 965,33	7 393,29	8 965,33	8 965,33	8 263,30	8 263,30	9 841,66	8 269,74	8 269,74	8 269,74
585	7 760,47	7 660,63	7 093,74	7 660,63	7 321,16	7 093,74	7 775,96	8 450,60	8 450,60	7 775,96	8 433,42	6 961,21	8 433,42	8 433,42	7 780,37	7 780,37	9 266,49	7 781,27	7 781,27	7 781,27
	7 672,92	7 571,28	7 011,15	7 571,28	7 236,88	7 011,15	7 688,29	8 357,91	8 357,91	7 688,29	8 335,06	6 880,02	8 335,06	8 335,06	7 692,67	7 692,67	9 158,41	7 693,56	7 693,56	7 693,56
586	10 121,95	9 991,72	9 252,32	9 991,72	9 548,95	9 252,32	10 142,14	11 022,07	11 022,07	10 142,14	10 999,66	9 079,47	10 999,66	10 999,66	10 147,89	10 147,89	12 086,23	10 149,07	10 149,07	10 149,07
	10 016,82	9 887,56	9 153,66	9 887,56	9 448,09	9 153,66	10 023,86	10 910,24	10 910,24	10 023,86	10 888,00	8 973,58	10 888,00	10 888,00	10 029,55	10 029,55	11 945,28	10 043,74	10 043,74	10 043,74
587	12 532,00	12 370,76	11 455,32	12 370,76	11 822,57	11 455,32	12 557,00	13 646,45	13 646,45	12 557,00	13 618,70	11 241,31	13 618,70	13 618,70	12 564,13	12 564,13	14 963,99	12 565,58	12 565,58	12 565,58
	12 385,85	12 248,89	11 321,72	12 248,89	11 684,69	11 321,72	12 433,74	13 515,08	13 515,08	12 433,74	13 487,54	11 110,21	13 487,54	13 487,54	12 417,60	12 417,60	14 789,47	12 419,04	12 419,04	12 419,04
588	9 156,32	9 038,51	8 369,66	9 038,51	8 637,99	8 369,66	9 174,59	9 970,57	9 970,57	9 174,59	9 950,30	8 213,30	9 950,30	9 950,30	9 179,79	9 179,79	10 933,21	9 180,85	9 180,85	9 180,85
	9 058,38	8 933,10	8 277,57	8 933,10	8 543,91	8 277,57	9 076,51	9 866,57	9 866,57	9 076,51	9 834,25	8 117,51	9 834,25	9 834,25	9 081,67	9 081,67	10 805,70	9 082,73	9 082,73	9 082,73
589	10 445,28	10 310,89	9 547,87	10 310,89	9 853,99	9 547,87	10 466,11	11 374,15	11 374,15	10 466,11	11 351,03	9 369,50	11 351,03	11 351,03	10 472,05	10 472,05	12 472,31	10 473,27	10 473,27	10 473,27
	10 337,74	10 190,64	9 447,01	10 190,64	9 739,06	9 447,01	10 358,42	11 241,50	11 241,50	10 358,42	11 236,75	9 269,97	11 236,75	11 236,75	10 364,31	10 364,31	12 326,86	10 365,52	10 365,52	10 365,52
590	11 970,65	11 816,64	10 942,20	11 816,64	11 293,00	10 942,20	11 994,53	13 035,18	13 035,18	11 994,53	13 008,68	10 737,78	13 008,68	13 008,68	12 001,34	12 001,34	14 293,71	12 002,73	12 002,73	12 002,73
	11 831,05	11 698,89	10 814,59	11 698,89	11 179,15	10 814,59	11 875,46	12 883,16	12 883,16	11 875,46	12 882,06	10 628,07	12 882,06	12 882,06	11 882,22	11 882,22	14 127,01	11 862,75	11 862,75	11 862,75
591	13 254,92	13 084,38	12 116,14	13 084,38	12 504,56	12 116,14	13 281,36	14 433,65	14 433,65	13 281,36	14 404,30	11 889,77	14 404,30	14 404,30	13 288,91	13 288,91	15 827,20	13 290,43	13 290,43	13 290,43
	13 126,47	12 931,78	11 974,83	12 931,78	12 358,73	11 974,83	13 152,71	14 265,32	14 265,32	13 152,71	14 236,31	11 771,48	14 236,31	14 236,31	13 133,92	13 133,92	15 642,61	13 161,71	13 161,71	13 161,71
592	14 627,09	14 438,90	13 370,41	14 438,90	13 799,06	13 370,41	14 656,28	15 927,85	15 927,85	14 656,28	15 895,47	13 120,63	15 895,47	15 895,47	14 664,59	14 664,59	17 465,67	14 666,28	14 666,28	14 666,28
	14 488,42	14 301,63	13 214,47	14 301,63	13 666,56	13 214,47	14 517,40	15 779,50	15 779,50	14 517,40	15 710,08	12 967,61	15 710,08	15 710,08	14 525,64	14 525,64	17 261,97	14 527,32	14 527,32	14 527,32
593	11 658,62	11 508,62	10 656,97	11 508,62	10 998,63	10 656,97	11 681,88	12 695,40	12 695,40	11 681,88	12 669,59	10 457,88	12 669,59	12 669,59	11 688,51	11 688,51	13 921,12	11 689,86	11 689,86	11 689,86
	11 542,05	11 393,17	10 532,69	11 393,17	10 886,97	10 532,69	11 565,14	12 547,34	12 547,34	11 565,14	12 545,49	10 335,92	12 545,49	12 545,49	11 571,72	11 571,72	13 758,77	11 573,06	11 573,06	11 573,06
594	9 947,22	9 819,24	9 092,61	9 819,24	9 384,12	9 092,61	9 967,07	10 831,81	10 831,81	9 967,07	10 809,79	8 922,74	10 809,79	10 809,79	9 972,72	9 972,72	11 877,60	9 973,87	9 973,87	9 973,87
	9 843,39	9 704,72	8 995,14	9 704,72	9 284,48	8 995,14	9 850,82	10 721,40	10 721,40	9 850,82	10 699,54	8 818,67	10 699,54	10 699,54	9 856,41	9 856,41	11 739,07	9 869,84	9 869,84	9 869,84
595	9 384,93	9 264,18	8 578,63	9 264,18	8 853,66	8 578,63	9 403,65	10 219,51	10 219,51	9 403,65	10 198,73	8 418,36	10 198,73	10 198,73	9 408,99	9 408,99	11 206,19	9 410,07	9 410,07	9 410,07
	9 275,48	9 165,44	8 478,59	9 165,44	8 757,97	8 478,59	9 293,98	10 113,65	10 113,65	9 293,98	10 079,79	8 325,91	10 079,79	10 079,79	9 299,26	9 299,26	11 075,50	9 310,24	9 310,24	9 310,24
ВОДСТВЕННЫХ И МНОГОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО И НЕПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ																				

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
<i>Группа: Здания пролетами до 36 м, при шаге колонн до 12 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами до 50 т (ко</i>													
596	201-0545	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 до 70 кг	т	<u>11 379,69</u> 11 259,22	<u>12 517,65</u> 12 385,13	<u>12 358,55</u> 12 241,05	<u>12 507,19</u> 12 388,58	<u>12 517,65</u> 12 385,13	<u>11 948,66</u> 11 822,17	<u>16 906,50</u> 16 727,51	<u>11 010,83</u> 10 903,36	<u>11 085,36</u> 10 977,34	<u>11 010,83</u> 10 903,36
597	201-0546	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 от 70 до 100 кг	т	<u>11 147,20</u> 11 029,19	<u>12 261,91</u> 12 132,10	<u>12 106,06</u> 11 977,90	<u>12 251,67</u> 12 134,97	<u>12 261,91</u> 12 132,10	<u>11 704,55</u> 11 580,64	<u>16 561,09</u> 16 412,31	<u>10 785,87</u> 10 680,08	<u>10 858,89</u> 10 752,55	<u>10 785,87</u> 10 680,08
598	201-0547	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 от 100 до 150 кг	т	<u>10 983,49</u> 10 867,21	<u>12 081,83</u> 11 953,92	<u>11 928,27</u> 11 801,98	<u>12 071,74</u> 11 956,38	<u>12 081,83</u> 11 953,92	<u>11 532,65</u> 11 410,56	<u>16 317,87</u> 16 145,11	<u>10 627,47</u> 10 514,96	<u>10 699,41</u> 10 594,26	<u>10 627,47</u> 10 514,96
599	201-0548	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 свыше 150 кг	т	<u>10 607,24</u> 10 494,95	<u>11 667,95</u> 11 544,44	<u>11 519,65</u> 11 408,40	<u>11 658,21</u> 11 534,79	<u>11 667,95</u> 11 544,44	<u>11 137,59</u> 11 019,69	<u>15 758,88</u> 15 616,07	<u>10 263,41</u> 10 161,51	<u>10 332,89</u> 10 230,47	<u>10 263,41</u> 10 161,51
600	201-0549	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2 до 100 кг	т	<u>10 741,76</u> 10 628,04	<u>11 815,93</u> 11 690,83	<u>11 665,74</u> 11 553,40	<u>11 806,06</u> 11 692,67	<u>11 815,93</u> 11 690,83	<u>11 278,84</u> 11 159,43	<u>15 958,74</u> 15 814,44	<u>10 393,57</u> 10 283,53	<u>10 463,93</u> 10 360,53	<u>10 393,57</u> 10 283,53
601	201-0550	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2 от 100 до 150 кг	т	<u>10 712,60</u> 10 599,19	<u>11 783,85</u> 11 659,10	<u>11 634,07</u> 11 521,96	<u>11 774,01</u> 11 660,86	<u>11 783,85</u> 11 659,10	<u>11 248,22</u> 11 129,14	<u>15 915,41</u> 15 771,43	<u>10 365,36</u> 10 262,70	<u>10 435,53</u> 10 332,35	<u>10 365,36</u> 10 262,70
602	201-0551	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2 от 150 до 200 кг	т	<u>10 658,54</u> 10 545,70	<u>11 724,38</u> 11 600,26	<u>11 575,36</u> 11 463,69	<u>11 714,59</u> 11 590,56	<u>11 724,38</u> 11 600,26	<u>11 191,46</u> 11 072,98	<u>15 835,10</u> 15 667,45	<u>10 313,05</u> 10 203,87	<u>10 382,87</u> 10 280,08	<u>10 313,05</u> 10 203,87
603	201-0552	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2 свыше 200 кг	т	<u>10 556,93</u> 10 445,17	<u>11 612,61</u> 11 489,68	<u>11 465,01</u> 11 354,16	<u>11 602,91</u> 11 480,08	<u>11 612,61</u> 11 489,68	<u>11 084,77</u> 10 967,42	<u>15 684,14</u> 15 541,88	<u>10 214,73</u> 10 106,60	<u>10 283,88</u> 10 181,83	<u>10 214,73</u> 10 106,60
604	201-0553	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 до 70 кг	т	<u>10 586,62</u> 10 474,54	<u>11 645,27</u> 11 521,98	<u>11 497,26</u> 11 386,17	<u>11 635,55</u> 11 512,36	<u>11 645,27</u> 11 521,98	<u>11 115,94</u> 10 998,26	<u>15 728,25</u> 15 585,67	<u>10 243,46</u> 10 141,71	<u>10 312,81</u> 10 203,63	<u>10 243,46</u> 10 141,71
605	201-0554	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 от 70 до 100 кг	т	<u>10 557,76</u> 10 445,99	<u>11 613,53</u> 11 490,58	<u>11 465,91</u> 11 355,06	<u>11 603,83</u> 11 491,95	<u>11 613,53</u> 11 490,58	<u>11 085,64</u> 10 968,28	<u>15 685,38</u> 15 543,11	<u>10 215,54</u> 10 107,39	<u>10 284,69</u> 10 175,81	<u>10 215,54</u> 10 107,39
606	201-0555	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 от 100 до 150 кг	т	<u>10 450,13</u> 10 339,49	<u>11 495,13</u> 11 373,43	<u>11 349,03</u> 11 228,87	<u>11 485,53</u> 11 374,53	<u>11 495,13</u> 11 373,43	<u>10 972,63</u> 10 856,45	<u>15 525,47</u> 15 384,40	<u>10 111,40</u> 10 010,63	<u>10 179,85</u> 10 078,57	<u>10 111,40</u> 10 010,63
607	201-0556	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 свыше 150 кг	т	<u>10 312,79</u> 10 203,61	<u>11 344,06</u> 11 223,96	<u>11 199,87</u> 11 091,00	<u>11 334,58</u> 11 224,70	<u>11 344,06</u> 11 223,96	<u>10 828,42</u> 10 713,78	<u>15 321,43</u> 15 181,87	<u>9 978,51</u> 9 878,73	<u>10 046,07</u> 9 939,71	<u>9 978,51</u> 9 878,73
608	201-0557	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 до 50 кг	т	<u>11 330,84</u> 11 210,89	<u>12 463,91</u> 12 331,97	<u>12 305,49</u> 12 188,39	<u>12 453,50</u> 12 335,29	<u>12 463,91</u> 12 331,97	<u>11 897,37</u> 11 771,42	<u>16 833,93</u> 16 655,72	<u>10 963,57</u> 10 847,50	<u>11 037,78</u> 10 930,11	<u>10 963,57</u> 10 847,50

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
	<i>лонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)</i>																			
596	9 217,55 9 119,97	10 454,21 10 350,89	11 246,25 11 137,03	10 454,21 10 350,89	10 050,05 9 949,74	11 246,25 11 137,03	10 161,59 10 060,44	12 517,65 12 385,13	12 517,65 12 385,13	10 161,59 10 060,44	10 172,04 10 064,35	10 877,96 10 771,48	10 172,04 10 064,35	10 172,04 10 064,35	11 395,46 11 274,82	11 334,84 11 214,84	12 236,49 12 119,90	11 390,96 11 270,37	11 390,96 11 270,37	11 390,96 11 270,37
597	9 029,23 8 933,64	10 240,63 10 138,90	11 016,48 10 908,97	10 240,63 10 138,90	9 844,72 9 740,49	11 016,48 10 908,97	9 953,97 9 848,59	12 261,91 12 132,10	12 261,91 12 132,10	9 953,97 9 848,59	9 964,22 9 858,73	10 655,72 10 550,90	9 964,22 9 858,73	9 964,22 9 858,73	11 162,65 11 053,91	11 103,27 10 995,11	11 986,49 11 871,76	11 158,24 11 046,83	11 158,24 11 046,83	11 158,24 11 046,83
598	8 896,63 8 802,44	10 090,23 9 983,41	10 854,69 10 739,77	10 090,23 9 983,41	9 700,14 9 602,43	10 854,69 10 739,77	9 807,79 9 709,28	12 081,83 11 953,92	12 081,83 11 953,92	9 807,79 9 709,28	9 817,88 9 713,93	10 499,23 10 395,57	9 817,88 9 713,93	9 817,88 9 713,93	10 998,71 10 891,20	10 940,20 10 833,26	11 810,45 11 697,03	10 994,37 10 884,18	10 994,37 10 884,18	10 994,37 10 884,18
599	8 591,86 8 500,91	9 744,58 9 641,42	10 482,86 10 379,32	9 744,58 9 641,42	9 367,85 9 272,61	10 482,86 10 379,32	9 471,81 9 375,80	11 667,95 11 544,44	11 667,95 11 544,44	9 471,81 9 375,80	9 481,56 9 385,48	10 139,57 10 038,59	9 481,56 9 385,48	9 481,56 9 385,48	10 621,94 10 517,23	10 565,43 10 461,28	11 405,88 11 295,47	10 617,75 10 510,37	10 617,75 10 510,37	10 617,75 10 510,37
600	8 700,83 8 608,71	9 868,16 9 769,20	10 615,80 10 503,41	9 868,16 9 769,20	9 486,65 9 386,22	10 615,80 10 503,41	9 591,93 9 495,03	11 815,93 11 690,83	11 815,93 11 690,83	9 591,93 9 495,03	9 601,81 9 504,83	10 268,16 10 166,22	9 601,81 9 504,83	9 601,81 9 504,83	10 756,65 10 650,93	10 699,42 10 594,27	11 550,52 11 439,04	10 752,40 10 644,02	10 752,40 10 644,02	10 752,40 10 644,02
601	8 677,21 8 585,34	9 841,37 9 742,61	10 586,98 10 482,67	9 841,37 9 742,61	9 460,90 9 364,97	10 586,98 10 482,67	9 565,89 9 469,18	11 783,85 11 659,10	11 783,85 11 659,10	9 565,89 9 469,18	9 575,74 9 478,96	10 240,28 10 131,87	9 575,74 9 478,96	9 575,74 9 478,96	10 727,45 10 621,96	10 670,37 10 565,44	11 519,17 11 407,92	10 723,21 10 615,05	10 723,21 10 615,05	10 723,21 10 615,05
602	8 633,42 8 542,02	9 791,71 9 693,32	10 533,55 10 429,64	9 791,71 9 693,32	9 413,16 9 317,59	10 533,55 10 429,64	9 517,62 9 421,27	11 724,38 11 600,26	11 724,38 11 600,26	9 517,62 9 421,27	9 527,42 9 431,00	10 188,61 10 087,26	9 527,42 9 431,00	9 527,42 9 431,00	10 673,32 10 568,23	10 616,53 10 512,00	11 461,04 11 339,70	10 669,10 10 561,33	10 669,10 10 561,33	10 669,10 10 561,33
603	8 551,11 8 460,59	9 698,36 9 600,66	10 433,14 10 329,97	9 698,36 9 600,66	9 323,42 9 228,51	10 433,14 10 329,97	9 426,89 9 331,21	11 612,61 11 489,68	11 612,61 11 489,68	9 426,89 9 331,21	9 436,59 9 340,84	10 091,48 9 984,65	9 436,59 9 340,84	9 436,59 9 340,84	10 571,57 10 459,65	10 515,32 10 404,00	11 351,79 11 241,78	10 567,39 10 460,38	10 567,39 10 460,38	10 567,39 10 460,38
604	8 575,16 8 484,38	9 725,64 9 627,74	10 462,49 10 359,10	9 725,64 9 627,74	9 349,64 9 250,66	10 462,49 10 359,10	9 453,40 9 353,32	11 645,27 11 521,98	11 645,27 11 521,98	9 453,40 9 353,32	9 463,13 9 362,94	10 119,86 10 019,03	9 463,13 9 362,94	9 463,13 9 362,94	10 601,30 10 496,74	10 544,89 10 440,89	11 383,70 11 263,19	10 597,11 10 489,88	10 597,11 10 489,88	10 597,11 10 489,88
605	8 551,79 8 461,25	9 699,13 9 596,45	10 433,96 10 323,50	9 699,13 9 596,45	9 324,15 9 229,24	10 433,96 10 323,50	9 427,63 9 327,82	11 613,53 11 490,58	11 613,53 11 490,58	9 427,63 9 327,82	9 437,33 9 341,58	10 092,27 9 985,42	9 437,33 9 341,58	9 437,33 9 341,58	10 572,40 10 460,47	10 516,14 10 404,81	11 352,67 11 242,66	10 568,22 10 461,21	10 568,22 10 461,21	10 568,22 10 461,21
606	8 464,61 8 374,99	9 600,25 9 503,28	10 327,59 10 218,25	9 600,25 9 503,28	9 229,10 9 134,90	10 327,59 10 218,25	9 331,52 9 232,72	11 495,13 11 373,43	11 495,13 11 373,43	9 331,52 9 232,72	9 341,13 9 242,23	9 989,38 9 883,62	9 341,13 9 242,23	9 341,13 9 242,23	10 464,62 10 361,08	10 408,94 10 305,95	11 236,94 11 127,79	10 460,48 10 354,28	10 460,48 10 354,28	10 460,48 10 354,28
607	8 353,36 8 264,92	9 474,08 9 378,05	10 191,86 10 090,49	9 474,08 9 378,05	9 107,81 9 014,51	10 191,86 10 090,49	9 208,88 9 114,83	11 344,06 11 223,96	11 344,06 11 223,96	9 208,88 9 114,83	9 218,36 9 124,24	9 858,10 9 753,73	9 218,36 9 124,24	9 218,36 9 124,24	10 327,09 10 224,57	10 272,14 10 170,17	11 089,26 10 971,86	10 323,00 10 213,72	10 323,00 10 213,72	10 323,00 10 213,72
608	9 177,98 9 080,82	10 409,33 10 306,34	11 197,97 11 079,43	10 409,33 10 306,34	10 006,90 9 906,91	11 197,97 11 079,43	10 117,96 10 017,14	12 463,91 12 331,97	12 463,91 12 331,97	10 117,96 10 017,14	10 128,37 10 021,15	10 831,26 10 716,60	10 128,37 10 021,15	10 128,37 10 021,15	11 346,55 11 236,45	11 286,18 11 176,66	12 183,96 12 054,98	11 342,06 11 221,98	11 342,06 11 221,98	11 342,06 11 221,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
609	201-0558	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 от 50 до 70 кг	т	11 354,62 11 234,41	12 490,07 12 357,84	12 331,32 12 214,02	12 479,64 12 361,24	12 490,07 12 357,84	11 922,34 11 796,12	16 869,25 16 718,17	10 986,57 10 870,26	11 060,94 10 953,10	10 986,57 10 870,26
610	201-0559	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 от 70 до 100 кг	т	11 273,56 11 154,21	12 400,91 12 269,62	12 243,29 12 113,67	12 390,55 12 272,81	12 400,91 12 269,62	11 837,23 11 711,91	16 748,82 16 598,64	10 908,14 10 792,66	10 981,98 10 874,73	10 908,14 10 792,66
611	201-0560	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 свыше 100 кг	т	11 143,81 11 025,84	12 258,18 12 128,41	12 102,38 11 974,27	12 247,94 12 131,26	12 258,18 12 128,41	11 700,99 11 577,12	16 556,05 16 407,30	10 782,59 10 676,82	10 855,58 10 749,27	10 782,59 10 676,82
612	201-0561	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 до 70 кг	т	10 518,58 10 407,23	11 570,43 11 447,94	11 423,36 11 312,82	11 560,76 11 449,20	11 570,43 11 447,94	11 044,50 10 927,58	15 627,16 15 485,33	10 177,63 10 069,89	10 246,53 10 144,75	10 177,63 10 069,89
613	201-0562	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 от 70 до 100 кг	т	10 490,40 10 379,34	11 539,43 11 417,26	11 392,76 11 282,45	11 529,79 11 407,72	11 539,43 11 417,26	11 014,91 10 898,30	15 585,30 15 420,30	10 150,36 10 042,90	10 219,07 10 117,50	10 150,36 10 042,90
614	201-0563	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 от 100 до 150 кг	т	10 485,85 10 374,84	11 534,43 11 412,31	11 387,82 11 277,55	11 524,79 11 413,50	11 534,43 11 412,31	11 010,13 10 893,57	15 578,54 15 413,62	10 145,96 10 038,55	10 214,64 10 106,50	10 145,96 10 038,55
615	201-0564	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 свыше 150 кг	т	10 368,13 10 258,36	11 404,93 11 284,19	11 259,97 11 150,65	11 395,41 11 285,08	11 404,93 11 284,19	10 886,53 10 771,27	15 403,64 15 263,47	10 032,05 9 925,84	10 099,97 9 993,03	10 032,05 9 925,84
<i>Группа: Здания пролетами 42-48 м или при шаге колонн более 12 м бескрановые или с подвижным транспортом; или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 160 т</i>													
616	201-0565	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 до 150 кг	т	11 121,41 11 002,58	12 233,54 12 102,83	12 078,05 11 962,64	11 914,11 11 799,92	12 233,54 12 102,83	11 677,47 11 552,70	16 522,77 16 374,27	11 186,02 11 077,25	10 838,77 10 732,58	11 186,02 11 077,25
617	201-0566	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 от 150 до 250 кг	т	11 596,48 11 472,58	12 756,12 12 619,83	12 593,98 12 474,73	12 423,04 12 290,31	12 756,12 12 619,83	12 176,29 12 046,20	17 228,57 17 074,82	11 663,85 11 551,52	11 301,77 11 181,02	11 663,85 11 551,52
618	201-0567	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 от 250 до 350 кг	т	11 791,98 11 665,99	12 971,17 12 832,58	12 806,30 12 685,47	12 632,47 12 497,50	12 971,17 12 832,58	12 381,57 12 249,28	17 519,03 17 363,11	11 860,48 11 733,76	11 492,30 11 381,25	11 860,48 11 733,76
619	201-0568	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 свыше 350 кг	т	12 083,30 11 954,19	13 291,62 13 149,60	13 122,68 12 999,49	12 944,56 12 806,25	13 291,62 13 149,60	12 687,46 12 551,89	17 951,83 17 760,01	12 153,50 12 037,53	11 776,22 11 663,06	12 153,50 12 037,53
<i>Группа: Здания пролетами более 48 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 160 т</i>													
620	201-0569	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 до 200 кг	т	11 583,13 11 461,64	12 741,43 12 607,79	12 579,49 12 460,35	12 601,86 12 469,69	12 741,43 12 607,79	12 162,28 12 034,71	17 208,75 17 028,26	11 854,03 11 740,29	11 309,68 11 199,99	11 854,03 11 740,29
621	201-0570	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 от 200 до 300 кг	т	12 405,57 12 275,45	13 646,12 13 502,99	13 472,67 13 346,88	13 496,63 13 370,66	13 646,12 13 502,99	13 025,84 12 889,21	18 430,61 18 267,91	12 695,71 12 562,55	12 112,71 11 985,66	12 695,71 12 562,55

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
609	9 197,24	10 431,18	11 221,48	10 431,18	10 027,91	11 221,48	10 139,19	12 490,07	12 490,07	10 139,19	10 149,63	10 854,00	10 149,63	10 149,63	11 370,36	11 309,86	12 209,53	11 365,86	11 365,86	11 365,86
	9 099,87	10 328,03	11 102,68	10 328,03	9 927,76	11 102,68	10 031,85	12 357,84	12 357,84	10 031,85	10 048,57	10 747,70	10 048,57	10 048,57	11 260,09	11 200,17	12 080,27	11 245,53	11 245,53	11 245,53
610	9 131,58	10 356,71	11 141,36	10 356,71	9 956,32	11 141,36	10 066,81	12 400,91	12 400,91	10 066,81	10 077,17	10 776,51	10 077,17	10 077,17	11 289,19	11 229,12	12 122,36	11 284,72	11 284,72	11 284,72
	9 034,91	10 247,06	11 032,92	10 247,06	9 850,91	11 032,92	9 960,24	12 269,62	12 269,62	9 960,24	9 976,65	10 670,79	9 976,65	9 976,65	11 179,51	11 120,03	12 006,62	11 172,38	11 172,38	11 172,38
611	9 026,49	10 237,51	11 013,13	10 237,51	9 841,73	11 013,13	9 950,95	12 258,18	12 258,18	9 950,95	9 961,19	10 652,48	9 961,19	9 961,19	11 159,26	11 099,88	11 982,85	11 154,84	11 154,84	11 154,84
	8 930,93	10 129,14	10 905,65	10 129,14	9 742,97	10 905,65	9 851,37	12 128,41	12 128,41	9 851,37	9 861,54	10 547,68	9 861,54	9 861,54	11 050,55	10 991,75	11 868,15	11 043,47	11 043,47	11 043,47
612	8 520,05	9 663,13	10 395,23	9 663,13	9 289,55	10 395,23	9 392,64	11 570,43	11 570,43	9 392,64	9 402,31	10 054,82	9 402,31	9 402,31	10 533,16	10 477,12	11 310,54	10 528,99	10 528,99	10 528,99
	8 429,86	9 560,84	10 292,35	9 560,84	9 194,90	10 292,35	9 297,22	11 447,94	11 447,94	9 297,22	9 306,82	9 954,47	9 306,82	9 306,82	10 421,66	10 366,21	11 200,84	10 417,53	10 417,53	10 417,53
613	8 497,22	9 637,24	10 367,39	9 637,24	9 264,66	10 367,39	9 367,48	11 539,43	11 539,43	9 367,48	9 377,13	10 027,88	9 377,13	9 377,13	10 504,94	10 449,06	11 280,24	10 500,78	10 500,78	10 500,78
	8 407,27	9 540,00	10 264,71	9 540,00	9 170,19	10 264,71	9 272,25	11 417,26	11 417,26	9 272,25	9 277,85	9 927,73	9 277,85	9 277,85	10 393,72	10 338,43	11 170,77	10 394,28	10 394,28	10 394,28
614	8 493,54	9 633,06	10 362,89	9 633,06	9 260,65	10 362,89	9 363,42	11 534,43	11 534,43	9 363,42	9 373,07	10 023,53	9 373,07	9 373,07	10 500,38	10 444,52	11 275,35	10 496,23	10 496,23	10 496,23
	8 403,62	9 535,85	10 260,25	9 535,85	9 166,21	10 260,25	9 268,22	11 412,31	11 412,31	9 268,22	9 273,83	9 923,41	9 273,83	9 273,83	10 396,58	10 341,27	11 165,91	10 389,75	10 389,75	10 389,75
615	8 398,19	9 524,92	10 246,55	9 524,92	9 156,68	10 246,55	9 258,30	11 404,93	11 404,93	9 258,30	9 267,83	9 911,00	9 267,83	9 267,83	10 382,50	10 327,26	11 148,76	10 378,39	10 378,39	10 378,39
	8 309,27	9 428,51	10 138,06	9 428,51	9 063,02	10 138,06	9 163,88	11 284,19	11 284,19	9 163,88	9 173,34	9 811,72	9 173,34	9 173,34	10 272,57	10 217,92	11 040,27	10 268,51	10 268,51	10 268,51
<i>зоподъемностью от 63-160 т при любых пролетах и шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями)</i>																				
616	10 113,93	10 878,20	10 272,54	10 878,20	9 904,62	10 272,54	10 218,81	12 233,54	12 233,54	10 218,81	9 730,54	10 452,52	9 730,54	9 730,54	11 136,82	11 098,87	10 483,62	11 132,42	11 132,42	11 132,42
	10 013,14	10 761,97	10 162,78	10 761,97	9 798,79	10 162,78	10 117,24	12 102,83	12 102,83	10 117,24	9 632,60	10 340,84	9 632,60	9 632,60	11 028,33	10 990,75	10 380,08	11 022,90	11 022,90	11 022,90
617	10 545,97	11 342,88	10 711,35	11 342,88	10 327,71	10 711,35	10 655,33	12 756,12	12 756,12	10 655,33	10 146,20	10 899,02	10 146,20	10 146,20	11 612,55	11 572,98	10 931,44	11 607,96	11 607,96	11 607,96
	10 441,96	11 221,69	10 606,11	11 221,69	10 225,33	10 606,11	10 550,51	12 619,83	12 619,83	10 550,51	10 045,17	10 782,58	10 045,17	10 045,17	11 500,52	11 461,33	10 814,64	11 483,94	11 483,94	11 483,94
618	10 723,76	11 534,11	10 891,92	11 534,11	10 501,82	10 891,92	10 834,96	12 971,17	12 971,17	10 834,96	10 317,25	11 082,76	10 317,25	10 317,25	11 808,32	11 768,08	11 115,73	11 803,65	11 803,65	11 803,65
	10 618,43	11 422,75	10 785,34	11 422,75	10 398,14	10 785,34	10 728,80	12 832,58	12 832,58	10 728,80	10 214,95	10 974,76	10 214,95	10 214,95	11 694,83	11 654,98	11 007,48	11 689,14	11 689,14	11 689,14
619	10 988,69	11 819,06	11 161,01	11 819,06	10 761,27	11 161,01	11 102,64	13 291,62	13 291,62	11 102,64	10 572,13	11 356,56	10 572,13	10 572,13	12 100,04	12 058,81	11 390,34	12 095,26	12 095,26	12 095,26
	10 871,28	11 705,58	11 052,43	11 705,58	10 655,66	11 052,43	10 994,49	13 149,60	13 149,60	10 994,49	10 459,17	11 235,22	10 459,17	10 459,17	11 970,75	11 929,96	11 280,05	11 978,57	11 978,57	11 978,57
<i>при любом шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)</i>																				
620	10 533,83	11 315,56	10 408,54	11 315,56	10 598,19	10 408,54	10 762,90	12 741,43	12 741,43	10 762,90	9 765,02	10 886,47	9 765,02	9 765,02	11 599,18	11 559,66	10 192,34	11 594,59	11 594,59	11 594,59
	10 429,91	11 205,82	10 299,38	11 205,82	10 493,79	10 299,38	10 650,02	12 607,79	12 607,79	10 650,02	9 666,83	10 772,29	9 666,83	9 666,83	11 487,25	11 448,11	10 090,97	11 472,99	11 472,99	11 472,99
621	11 281,76	12 119,00	11 147,59	12 119,00	11 350,68	11 147,59	11 527,11	13 646,12	13 646,12	11 527,11	10 458,37	11 659,47	10 458,37	10 458,37	12 422,76	12 380,43	10 916,03	12 417,84	12 417,84	12 417,84
	11 172,28	12 003,28	11 039,10	12 003,28	11 240,68	11 039,10	11 406,20	13 502,99	13 502,99	11 406,20	10 355,02	11 547,16	10 355,02	10 355,02	12 304,70	12 262,77	10 809,27	12 298,84	12 298,84	12 298,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
622	201-0571	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 от 300 до 400 кг	т	12 993,33 12 857,04	14 292,65 14 142,73	14 111,00 13 962,98	14 136,08 14 005,35	14 292,65 14 142,73	13 642,99 13 499,88	19 303,83 19 134,63	13 297,21 13 172,72	12 686,59 12 566,65	13 297,21 13 172,72
623	201-0572	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 свыше 400 кг	т	13 433,13 13 292,23	14 776,43 14 621,44	14 588,62 14 454,52	14 614,56 14 461,27	14 776,43 14 621,44	14 104,78 13 956,83	19 957,24 19 747,91	13 747,30 13 619,46	13 116,01 12 992,87	13 747,30 13 619,46
<i>Группа: Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования: колонны, балки, связи</i>													
624	201-0591	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки до 50 кг	т	9 766,04 9 657,88	13 224,46 13 077,99	12 207,53 12 072,33	10 588,96 10 471,68	10 742,63 10 623,66	10 254,32 10 140,75	12 263,51 12 127,69	10 254,32 10 140,75	9 611,88 9 510,55	10 254,32 10 140,75
625	201-0592	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки от 50 до 75 кг	т	6 851,00 6 775,12	9 277,13 9 174,38	8 563,74 8 468,89	7 428,29 7 343,21	7 536,09 7 452,62	7 193,54 7 113,87	8 603,01 8 507,73	7 193,54 7 113,87	6 742,87 6 662,89	7 193,54 7 113,87
626	201-0593	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки от 75 до 100 кг	т	8 969,10 8 869,76	12 145,30 12 010,79	11 211,37 11 087,19	9 724,86 9 622,69	9 866,00 9 756,73	9 417,55 9 313,24	11 262,77 11 149,15	9 417,55 9 313,24	8 827,52 8 732,03	9 417,55 9 313,24
627	201-0594	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки свыше 100 кг	т	8 937,38 8 838,39	12 102,35 11 982,48	11 171,72 11 047,98	9 690,47 9 588,55	9 831,11 9 722,22	9 384,24 9 280,30	11 222,94 11 109,61	9 384,24 9 280,30	8 796,31 8 701,05	9 384,24 9 280,30
628	201-0595	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки до 50 кг	т	8 749,97 8 653,05	11 848,58 11 717,35	10 937,45 10 816,30	9 487,28 9 382,18	9 624,96 9 518,34	9 187,46 9 085,69	10 987,60 10 865,89	9 187,46 9 085,69	8 611,85 8 517,96	9 187,46 9 085,69
629	201-0596	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки от 50 до 75 кг	т	8 648,92 8 553,12	11 711,74 11 582,01	10 811,14 10 691,39	9 377,70 9 278,11	9 513,80 9 408,42	9 081,36 8 980,77	10 860,71 10 740,40	9 081,36 8 980,77	8 512,40 8 418,11	9 081,36 8 980,77
630	201-0597	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки от 75 до 125 кг	т	8 229,84 8 138,69	11 144,25 11 031,51	10 287,29 10 173,35	8 923,31 8 824,48	9 052,81 8 952,55	8 641,32 8 545,61	10 334,46 10 220,00	8 641,32 8 545,61	8 099,93 8 009,85	8 641,32 8 545,61
631	201-0598	Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки свыше 125 кг	т	8 213,71 8 122,74	11 122,41 11 009,83	10 267,13 10 153,42	8 905,82 8 809,74	9 035,07 8 935,00	8 624,39 8 528,87	10 314,21 10 199,97	8 624,39 8 528,87	8 084,06 7 994,10	8 624,39 8 528,87
<i>Группа: Прочие конструкции</i>													
632	201-0577	Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом до 6 м	т	6 864,00 6 785,97	8 766,70 8 671,66	8 579,99 8 482,45	7 993,88 7 904,59	7 550,39 7 464,56	7 207,19 7 125,26	9 405,92 9 298,99	7 207,19 7 125,26	7 086,64 7 006,09	7 207,19 7 125,26
633	201-0578	Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом более 6 м	т	7 098,00 7 017,30	9 065,56 8 962,49	8 872,49 8 771,62	8 266,39 8 172,40	7 807,79 7 719,02	7 452,89 7 368,16	9 726,58 9 624,39	7 452,89 7 368,16	7 328,23 7 243,90	7 452,89 7 368,16
634	201-0585	Перегородки внутрицевые: стойки, ригели, каркасы панелей и панели перегородок, заполненные тонколистовой сталью	т	9 023,73 8 921,14	11 525,11 11 394,07	11 279,65 11 151,42	10 509,12 10 401,11	9 926,09 9 813,24	9 474,91 9 367,19	12 365,46 12 243,63	9 474,91 9 367,19	9 316,42 9 210,50	9 474,91 9 367,19
635	201-0586	Стеллажи различного назначения (для механизированных складов)	т	8 231,82 8 138,23	10 513,67 10 394,14	10 289,77 10 172,78	9 586,85 9 477,85	9 054,99 8 952,04	8 643,40 8 545,13	11 280,28 11 166,53	8 643,40 8 545,13	8 498,83 8 402,20	8 643,40 8 545,13
636	201-0587	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	6 747,00 6 670,29	8 617,26 8 523,33	8 433,74 8 337,85	7 857,62 7 769,35	7 421,69 7 337,31	7 084,34 7 003,79	9 245,59 9 146,98	7 084,34 7 003,79	6 965,86 6 884,21	7 084,34 7 003,79
637	201-0588	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания	т	6 000,00 5 931,78	7 663,20 7 576,37	7 499,99 7 414,71	6 987,65 6 908,20	6 599,99 6 524,95	6 299,99 6 228,36	8 221,96 8 128,48	6 299,99 6 228,36	6 194,61 6 118,72	6 299,99 6 228,36
638	201-0589	Экраны защитные, щиты аэрационных устройств	т	7 571,00 7 484,92	9 669,68 9 567,92	9 463,74 9 356,14	8 817,25 8 721,83	8 328,09 8 233,40	7 949,54 7 859,16	10 374,74 10 267,73	7 949,54 7 859,16	7 816,57 7 728,60	7 949,54 7 859,16

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
622	11 816,28	12 693,18	11 675,74	12 693,18	11 888,46	11 675,74	12 073,24	14 292,65	14 292,65	12 073,24	10 953,87	12 211,86	10 953,87	10 953,87	13 011,33	12 967,00	11 433,21	13 006,18	13 006,18	13 006,18
	11 692,33	12 573,19	11 563,32	12 573,19	11 774,46	11 563,32	11 957,86	14 142,73	14 142,73	11 957,86	10 846,83	12 095,45	10 846,83	10 846,83	12 888,89	12 844,97	11 313,28	12 869,75	12 869,75	12 869,75
623	12 216,24	13 122,82	12 070,94	13 122,82	12 290,87	12 070,94	12 481,90	14 776,43	14 776,43	12 481,90	11 324,64	12 625,21	11 324,64	11 324,64	13 451,74	13 405,91	11 820,21	13 446,41	13 446,41	13 446,41
	12 099,80	12 999,63	11 955,58	12 999,63	12 173,87	11 955,58	12 363,48	14 621,44	14 621,44	12 363,48	11 214,84	12 505,73	11 214,84	11 214,84	13 326,01	13 280,61	11 706,72	13 319,76	13 319,76	13 319,76
624	9 766,04	9 013,80	9 254,39	9 013,80	9 374,65	9 254,39	9 343,02	10 742,63	10 742,63	9 343,02	9 928,75	9 283,87	9 928,75	9 928,75	9 978,44	9 978,44	11 719,24	10 250,75	10 250,75	10 250,75
	9 663,56	8 913,97	9 155,72	8 913,97	9 270,82	9 155,72	9 243,69	10 623,66	10 623,66	9 243,69	9 825,06	9 184,98	9 825,06	9 825,06	9 874,38	9 874,38	11 589,45	10 139,73	10 139,73	10 139,73
625	6 851,00	6 323,30	6 492,07	6 323,30	6 576,44	6 492,07	6 554,25	7 536,09	7 536,09	6 554,25	6 965,14	6 512,75	6 965,14	6 965,14	7 000,00	7 000,00	8 221,19	7 191,03	7 191,03	7 191,03
	6 770,22	6 253,27	6 413,96	6 253,27	6 497,70	6 413,96	6 475,68	7 452,62	7 452,62	6 475,68	6 883,51	6 440,62	6 883,51	6 883,51	6 922,47	6 922,47	8 130,13	7 102,79	7 102,79	7 102,79
626	8 969,10	8 278,26	8 499,20	8 278,26	8 609,65	8 499,20	8 580,60	9 866,00	9 866,00	8 580,60	9 118,53	8 526,28	9 118,53	9 118,53	9 164,17	9 164,17	10 762,91	9 414,26	9 414,26	9 414,26
	8 872,55	8 186,56	8 406,15	8 186,56	8 514,30	8 406,15	8 486,94	9 756,73	9 756,73	8 486,94	9 020,87	8 433,03	9 020,87	9 020,87	9 066,17	9 066,17	10 643,70	9 309,47	9 309,47	9 309,47
627	8 937,38	8 248,97	8 469,14	8 248,97	8 579,19	8 469,14	8 550,26	9 831,11	9 831,11	8 550,26	9 086,28	8 496,13	9 086,28	9 086,28	9 131,76	9 131,76	10 724,85	9 380,97	9 380,97	9 380,97
	8 838,39	8 157,60	8 376,31	8 157,60	8 485,55	8 376,31	8 456,83	9 722,22	9 722,22	8 456,83	8 988,86	8 402,02	8 988,86	8 988,86	9 034,00	9 034,00	10 606,06	9 277,06	9 277,06	9 277,06
628	8 749,97	8 076,00	8 291,55	8 076,00	8 399,30	8 291,55	8 370,97	9 624,96	9 624,96	8 370,97	8 895,75	8 317,97	8 895,75	8 895,75	8 940,28	8 940,28	10 499,95	9 184,26	9 184,26	9 184,26
	8 655,05	7 986,10	8 200,05	7 986,10	8 306,26	8 200,05	8 278,24	9 518,34	9 518,34	8 278,24	8 799,75	8 225,84	8 799,75	8 799,75	8 843,95	8 843,95	10 383,65	9 081,18	9 081,18	9 081,18
629	8 648,92	7 982,74	8 195,80	7 982,74	8 302,30	8 195,80	8 274,29	9 513,80	9 513,80	8 274,29	8 793,02	8 221,91	8 793,02	8 793,02	8 837,03	8 837,03	10 378,69	9 078,19	9 078,19	9 078,19
	8 554,76	7 893,53	8 105,02	7 893,53	8 210,72	8 105,02	8 182,91	9 408,42	9 408,42	8 182,91	8 697,78	8 130,92	8 697,78	8 697,78	8 741,47	8 741,47	10 263,73	8 977,64	8 977,64	8 977,64
630	8 229,84	7 595,93	7 798,68	7 595,93	7 900,02	7 798,68	7 873,36	9 052,81	9 052,81	7 873,36	8 366,96	7 823,52	8 366,96	8 366,96	8 408,83	8 408,83	9 875,80	8 638,31	8 638,31	8 638,31
	8 138,80	7 509,60	7 710,84	7 509,60	7 811,43	7 710,84	7 784,97	8 952,55	8 952,55	7 784,97	8 274,28	7 736,87	8 274,28	8 274,28	8 315,69	8 315,69	9 766,42	8 539,30	8 539,30	8 539,30
631	8 213,71	7 581,05	7 783,39	7 581,05	7 884,53	7 783,39	7 857,93	9 035,07	9 035,07	7 857,93	8 350,56	7 808,18	8 350,56	8 350,56	8 392,35	8 392,35	9 856,44	8 621,38	8 621,38	8 621,38
	8 122,74	7 494,83	7 697,18	7 494,83	7 796,06	7 697,18	7 770,89	8 935,00	8 935,00	7 770,89	8 258,07	7 720,27	8 258,07	8 258,07	8 300,10	8 300,10	9 747,28	8 522,49	8 522,49	8 522,49
632	6 957,26	7 550,39	7 524,27	7 550,39	6 885,95	7 524,27	7 130,37	7 550,39	7 550,39	7 130,37	7 266,97	7 160,13	7 266,97	7 266,97	7 210,67	7 210,67	8 236,79	7 204,67	7 204,67	7 204,67
	6 878,17	7 464,56	7 438,74	7 464,56	6 804,91	7 438,74	7 047,51	7 464,56	7 464,56	7 047,51	7 183,09	7 077,05	7 183,09	7 183,09	7 127,21	7 127,21	8 143,15	7 121,26	7 121,26	7 121,26
633	7 194,44	7 807,79	7 780,78	7 807,79	7 120,70	7 780,78	7 373,45	7 807,79	7 807,79	7 373,45	7 514,71	7 404,23	7 514,71	7 514,71	7 456,49	7 456,49	8 517,59	7 450,29	7 450,29	7 450,29
	7 112,64	7 719,02	7 693,08	7 719,02	7 037,91	7 693,08	7 288,78	7 719,02	7 719,02	7 288,78	7 429,27	7 319,33	7 429,27	7 429,27	7 371,20	7 371,20	8 420,75	7 365,05	7 365,05	7 365,05
634	9 146,34	9 926,09	9 891,75	9 926,09	9 052,58	9 891,75	9 373,91	9 926,09	9 926,09	9 373,91	9 553,50	9 413,04	9 553,50	9 553,50	9 479,48	9 479,48	10 828,47	9 471,59	9 471,59	9 471,59
	9 048,47	9 813,24	9 788,33	9 813,24	8 955,41	9 788,33	9 267,34	9 813,24	9 813,24	9 267,34	9 444,89	9 313,19	9 444,89	9 444,89	9 379,13	9 379,13	10 705,36	9 371,30	9 371,30	9 371,30
635	8 343,67	9 054,99	9 023,67	9 054,99	8 258,15	9 023,67	8 551,27	9 054,99	9 054,99	8 551,27	8 715,10	8 586,97	8 715,10	8 715,10	8 647,58	8 647,58	9 878,17	8 640,38	8 640,38	8 640,38
	8 248,81	8 952,04	8 926,72	8 952,04	8 164,26	8 926,72	8 457,83	8 952,04	8 952,04	8 457,83	8 620,44	8 489,34	8 620,44	8 620,44	8 549,27	8 549,27	9 765,87	8 542,14	8 542,14	8 542,14
636	6 838,68	7 421,69	7 396,02	7 421,69	6 768,57	7 396,02	7 008,85	7 421,69	7 421,69	7 008,85	7 143,12	7 038,09	7 143,12	7 143,12	7 087,76	7 087,76	8 096,39	7 081,87	7 081,87	7 081,87
	6 760,93	7 337,31	7 311,18	7 337,31	6 688,40	7 311,18	6 926,88	7 337,31	7 337,31	6 926,88	7 060,16	6 955,92	7 060,16	7 060,16	7 005,22	7 005,22	8 004,34	6 999,37	6 999,37	6 999,37
637	6 081,53	6 599,99	6 577,16	6 599,99	6 019,19	6 577,16	6 232,84	6 599,99	6 599,99	6 232,84	6 352,25	6 258,86	6 352,25	6 352,25	6 303,04	6 303,04	7 199,99	6 297,79	6 297,79	6 297,79
	6 006,48	6 524,95	6 498,42	6 524,95	5 950,75	6 498,42	6 161,98	6 524,95	6 524,95	6 161,98	6 275,18	6 182,49	6 275,18	6 275,18	6 226,34	6 226,34	7 118,13	6 221,13	6 221,13	6 221,13
638	7 673,87	8 328,09	8 299,28	8 328,09	7 595,21	8 299,28	7 864,81	8 328,09	8 328,09	7 864,81	8 015,48	7 897,64	8 015,48	8 015,48	7 953,38	7 953,38	9 085,19	7 946,76	7 946,76	7 946,76
	7 586,96	8 233,40	8 207,72	8 233,40	7 508,89	8 207,72	7 775,39	8 233,40	8 233,40	7 775,39	7 926,03	7 807,85	7 926,03	7 926,03	7 864,39	7 864,39	8 981,89	7 856,40	7 856,40	7 856,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
639	201-0590	Переплеты оконные, нестандартные, жалюзийные и защитные решетки из горячекатаных, холодногнутых профилей и труб	т	12 877,24 12 730,84	16 446,80 16 294,59	16 096,54 15 913,54	14 996,95 14 855,53	14 164,95 14 003,91	13 521,09 13 367,37	17 646,02 17 484,88	13 521,09 13 367,37	13 294,92 13 166,17	13 521,09 13 367,37
640	201-0635	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы до 0,1 т	т	12 990,48 12 842,79	16 591,43 16 402,80	16 238,09 16 053,48	15 128,83 14 956,83	14 289,52 14 127,06	13 639,99 13 484,92	17 801,20 17 638,90	13 639,99 13 484,92	13 411,84 13 282,22	13 639,99 13 484,92
641	201-0636	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	11 176,42 11 049,35	14 274,52 14 138,48	13 970,52 13 811,68	13 016,17 12 889,49	12 294,05 12 154,28	11 735,23 11 601,81	15 315,34 15 171,55	11 735,23 11 601,81	11 538,94 11 423,26	11 735,23 11 601,81
642	201-0637	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т	т	9 929,80 9 816,90	12 682,33 12 558,14	12 412,24 12 271,12	11 564,33 11 448,46	10 922,77 10 798,58	10 426,27 10 307,73	13 607,07 13 452,36	10 426,27 10 307,73	10 251,88 10 135,32	10 426,27 10 307,73
643	201-0638	Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы свыше 1,0 т	т	10 135,12 10 019,89	12 944,57 12 797,40	12 668,89 12 524,85	11 803,45 11 685,80	11 148,62 11 021,87	10 641,87 10 520,87	13 888,42 13 755,25	10 641,87 10 520,87	10 463,87 10 356,19	10 641,87 10 520,87
644	201-9160	Элементы металлические	кг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
645	201-8060	Элементы металлические	кг	12,09 11,95	13,14 12,99	13,14 12,99	12,86 12,73	12,38 12,24	12,38 12,24	17,91 17,75	10,97 10,84	10,04 9,93	10,97 10,84
<i>Группа: Реконструкция каркасов зданий (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями крепления рел.</i>													
646	201-0573	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания до 50 кг	т	11 025,58 10 907,77	12 563,00 12 443,98	11 973,97 11 859,33	12 563,00 12 443,98	12 128,13 11 998,54	11 576,85 11 453,15	15 108,64 14 970,67	11 000,69 10 883,15	10 729,29 10 623,92	11 000,69 10 883,15
647	201-0574	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания от 50 до 70 кг	т	11 248,71 11 128,53	12 817,25 12 696,34	12 216,30 12 085,79	12 817,25 12 696,34	12 373,57 12 241,37	11 811,14 11 684,95	15 414,40 15 274,15	11 223,31 11 114,26	10 946,42 10 839,43	11 223,31 11 114,26
648	201-0575	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания от 70 до 100 кг	т	11 285,36 11 164,78	12 859,02 12 737,79	12 256,10 12 139,36	12 859,02 12 737,79	12 413,89 12 281,25	11 849,62 11 723,01	15 464,63 15 299,40	11 259,88 11 150,56	10 982,09 10 874,84	11 259,88 11 150,56
649	201-0576	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания свыше 100 кг	т	11 190,34 11 070,78	12 750,74 12 630,32	12 152,91 12 036,94	12 750,74 12 630,32	12 309,36 12 177,85	11 749,85 11 624,31	15 334,42 15 194,77	11 165,09 11 056,47	10 889,62 10 773,27	11 165,09 11 056,47
<i>Группа: Фонари зенитные</i>													
650	201-9261	Детали крепления стальные	кг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
651	201-0844	Детали крепления стальные	кг	10,05 9,94	11,77 11,65	10,75 10,64	11,77 11,65	10,52 10,41	10,52 10,41	11,91 11,77	10,33 10,22	9,98 9,88	10,33 10,22
652	201-0579	Фонари зенитные глухие, площадь светового проема до 2,25 м2	т	8 136,00 8 039,52	8 997,92 8 901,16	8 955,12 8 858,68	8 997,92 8 901,16	8 322,12 8 224,00	8 322,11 8 224,00	10 216,62 10 110,79	8 542,79 8 441,49	8 336,92 8 245,08	8 542,79 8 441,49
653	201-0580	Фонари зенитные глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м2	т	8 475,00 8 374,50	9 372,83 9 261,68	9 328,25 9 217,63	9 372,83 9 261,68	8 668,88 8 566,08	8 668,87 8 566,66	10 642,32 10 533,32	8 898,74 8 793,22	8 684,29 8 589,86	8 898,74 8 793,22
654	201-0581	Фонари зенитные глухие, площадь светового проема свыше 9 м2	т	7 480,00 7 391,31	8 272,43 8 181,07	8 233,07 8 135,45	8 272,43 8 181,07	7 651,12 7 560,92	7 651,11 7 560,91	9 392,86 9 293,16	7 853,99 7 760,87	7 664,72 7 577,88	7 853,99 7 760,87
655	201-0582	Фонари зенитные открывающиеся, площадь светового проема до 2,25 м2	т	14 226,70 14 058,00	15 733,86 15 586,95	15 659,02 15 512,67	15 733,86 15 586,95	14 552,16 14 380,59	14 552,14 14 380,58	17 864,90 17 702,13	14 938,03 14 760,89	14 578,03 14 439,73	14 938,03 14 760,89
656	201-0583	Фонари зенитные открывающиеся, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м2	т	14 520,07 14 347,89	16 058,31 15 867,89	15 981,93 15 833,18	16 058,31 15 867,89	14 852,24 14 676,12	14 852,22 14 676,10	18 233,29 18 017,08	15 246,06 15 065,27	14 878,65 14 702,22	15 246,06 15 065,27
657	201-0584	Фонари зенитные открывающиеся, площадь светового проема свыше 9 м2	т	12 413,80 12 266,60	13 728,91 13 566,12	13 663,60 13 532,11	13 728,91 13 566,12	12 697,78 12 548,08	12 697,77 12 548,07	15 588,39 15 403,55	13 034,48 12 879,92	12 720,36 12 595,89	13 034,48 12 879,92
<i>Группа: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии</i>													
658	201-0600	Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м до 0,075 т	т	8 597,47 8 498,04	10 520,33 10 412,23	10 520,33 10 412,23	9 403,53 9 303,75	9 457,21 9 347,83	9 027,33 8 922,93	10 796,11 10 685,96	9 027,33 8 922,93	8 941,07 8 844,73	9 027,33 8 922,93

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
639	13 052,21	14 164,95	14 115,95	14 164,95	12 918,42	14 115,95	13 376,97	14 164,95	14 164,95	13 376,97	13 633,24	13 432,80	13 633,24	13 633,24	13 527,62	13 527,62	15 452,68	13 516,36	13 516,36	13 516,36
	12 903,82	14 003,91	13 981,09	14 003,91	12 792,47	13 981,09	13 224,89	14 003,91	14 003,91	13 224,89	13 501,97	13 280,08	13 501,97	13 501,97	13 397,14	13 397,14	15 277,00	13 385,96	13 385,96	13 385,96
640	13 166,99	14 289,52	14 240,08	14 289,52	13 032,02	14 240,08	13 494,60	14 289,52	14 289,52	13 494,60	13 753,13	13 550,93	13 753,13	13 753,13	13 646,58	13 646,58	15 588,57	13 635,22	13 635,22	13 635,22
	13 017,29	14 127,06	14 078,18	14 127,06	12 905,23	14 078,18	13 364,36	14 127,06	14 127,06	13 364,36	13 620,97	13 420,27	13 620,97	13 620,97	13 515,21	13 515,21	15 411,34	13 480,20	13 480,20	13 480,20
641	11 328,28	12 294,05	12 251,52	12 294,05	11 212,16	12 251,52	11 610,14	12 294,05	12 294,05	11 610,14	11 832,57	11 658,60	11 832,57	11 832,57	11 740,90	11 740,90	13 411,69	11 731,13	11 731,13	11 731,13
	11 214,17	12 154,28	12 112,23	12 154,28	11 098,91	12 112,23	11 478,14	12 154,28	12 154,28	11 478,14	11 714,71	11 526,05	11 714,71	11 714,71	11 623,72	11 623,72	13 259,21	11 597,75	11 597,75	11 597,75
642	10 064,72	10 922,77	10 884,98	10 922,77	9 961,55	10 884,98	10 315,15	10 922,77	10 922,77	10 315,15	10 512,76	10 358,20	10 512,76	10 512,76	10 431,31	10 431,31	11 915,75	10 422,63	10 422,63	10 422,63
	9 950,29	10 798,58	10 761,22	10 798,58	9 848,29	10 761,22	10 197,87	10 798,58	10 798,58	10 197,87	10 404,72	10 251,31	10 404,72	10 404,72	10 323,88	10 323,88	11 780,27	10 304,13	10 304,13	10 304,13
643	10 272,83	11 148,62	11 110,05	11 148,62	10 167,53	11 110,05	10 528,43	11 148,62	11 148,62	10 528,43	10 730,14	10 572,38	10 730,14	10 730,14	10 647,00	10 647,00	12 162,13	10 638,14	10 638,14	10 638,14
	10 166,58	11 021,87	10 997,56	11 021,87	10 062,06	10 997,56	10 420,27	11 021,87	11 021,87	10 420,27	10 620,48	10 452,18	10 620,48	10 620,48	10 537,96	10 537,96	12 023,86	10 517,20	10 517,20	10 517,20
644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
645	9,79	11,99	13,29	11,99	11,37	13,29	9,79	13,29	13,29	9,79	10,57	10,70	10,57	10,57	12,87	12,05	11,53	12,74	12,74	12,74
	9,68	11,85	13,14	11,85	11,25	13,14	9,68	13,14	13,14	9,68	10,46	10,59	10,46	10,46	12,72	11,91	11,41	12,61	12,61	12,61
<i>ьсов и тупиками, пути подвешного транспорта, стропильные и подстропильные фермы или балки, надколонники, распорки)</i>																				
646	11 175,39	10 699,30	10 866,52	10 699,30	10 079,42	10 866,52	10 105,23	12 128,13	12 128,13	10 105,23	8 930,72	10 185,55	8 930,72	8 930,72	11 040,85	11 003,23	11 227,60	11 036,48	11 036,48	11 036,48
	11 055,98	10 594,15	10 750,42	10 594,15	9 978,89	10 750,42	10 004,49	11 998,54	11 998,54	10 004,49	8 835,29	10 084,23	8 835,29	8 835,29	10 933,08	10 895,82	11 118,52	10 927,26	10 927,26	10 927,26
647	11 401,55	10 915,83	11 086,43	10 915,83	10 283,40	11 086,43	10 309,72	12 373,57	12 373,57	10 309,72	9 111,46	10 391,68	9 111,46	9 111,46	11 264,29	11 225,91	11 454,82	11 259,83	11 259,83	11 259,83
	11 291,17	10 809,07	10 978,40	10 809,07	10 181,35	10 978,40	10 207,47	12 241,37	12 241,37	10 207,47	9 014,11	10 288,82	9 014,11	9 014,11	11 154,85	11 116,84	11 344,05	11 148,94	11 148,94	11 148,94
648	11 438,70	10 951,39	11 122,55	10 951,39	10 316,90	11 122,55	10 343,31	12 413,89	12 413,89	10 343,31	9 141,14	10 425,53	9 141,14	9 141,14	11 300,99	11 262,49	11 492,14	11 296,52	11 296,52	11 296,52
	11 316,48	10 834,38	11 014,25	10 834,38	10 214,60	11 014,25	10 240,81	12 281,25	12 281,25	10 240,81	9 043,47	10 322,42	9 043,47	9 043,47	11 191,28	11 153,15	11 381,09	11 185,36	11 185,36	11 185,36
649	11 342,40	10 859,18	11 028,90	10 859,18	10 230,04	11 028,90	10 256,22	12 309,36	12 309,36	10 256,22	9 064,18	10 337,75	9 064,18	9 064,18	11 205,84	11 167,66	11 395,38	11 201,41	11 201,41	11 201,41
	11 232,46	10 752,84	10 921,30	10 752,84	10 120,74	10 921,30	10 146,64	12 177,85	12 177,85	10 146,64	8 967,33	10 235,29	8 967,33	8 967,33	11 096,84	11 059,03	11 285,05	11 081,73	11 081,73	11 081,73
650	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
651	10,74	9,58	10,21	9,58	10,11	10,21	11,02	11,05	11,05	11,02	10,90	9,66	10,90	10,90	10,70	10,70	10,88	10,59	10,59	10,59
	10,63	9,48	10,09	9,48	10,00	10,09	10,91	10,92	10,92	10,91	10,78	9,56	10,78	10,78	10,59	10,59	10,76	10,48	10,48	10,48
652	8 306,82	8 949,59	8 762,39	8 949,59	8 620,17	8 762,39	8 949,59	8 949,59	8 949,59	8 949,59	7 606,59	7 566,59	7 606,59	7 606,59	8 458,94	8 458,94	7 753,79	10 032,44	10 032,44	10 032,44
	8 208,31	8 843,46	8 667,38	8 843,46	8 526,22	8 667,38	8 843,46	8 843,46	8 843,46	8 843,46	7 520,18	7 476,86	7 520,18	7 520,18	8 366,19	8 366,19	7 660,99	9 927,98	9 927,98	9 927,98
653	8 652,94	9 322,49	9 127,48	9 322,49	8 979,35	9 127,48	9 322,49	9 322,49	9 322,49	9 322,49	7 923,52	7 881,87	7 923,52	7 923,52	8 811,39	8 811,39	8 076,87	10 450,47	10 450,47	10 450,47
	8 558,75	9 211,94	9 019,24	9 211,94	8 882,73	9 019,24	9 211,94	9 211,94	9 211,94	9 211,94	7 829,56	7 793,42	7 829,56	7 829,56	8 706,90	8 706,90	7 980,20	10 342,89	10 342,89	10 342,89
654	7 637,05	8 227,99	8 055,88	8 227,99	7 925,14	8 055,88	8 227,99	8 227,99	8 227,99	8 227,99	6 993,26	6 956,50	6 993,26	6 993,26	7 776,90	7 776,90	7 128,61	9 223,54	9 223,54	9 223,54
	7 550,42	8 130,43	7 966,13	8 130,43	7 831,17	7 966,13	8 130,43	8 130,43	8 130,43	8 130,43	6 911,42	6 874,93	6 911,42	6 911,42	7 689,23	7 689,23	7 043,30	9 125,10	9 125,10	9 125,10
655	14 523,41	15 649,36	15 322,00	15 649,36	15 073,33	15 322,00	15 649,36	15 649,36	15 649,36	15 649,36	13 300,94	13 231,03	13 300,94	13 300,94	14 791,39	14 791,39	13 558,37	17 542,84	17 542,84	17 542,84
	14 387,50	15 463,79	15 178,16	15 463,79	14 931,34	15 178,16	15 463,79	15 463,79	15 463,79	15 463,79	13 172,15	13 102,76	13 172,15	13 172,15	14 616,00	14 616,00	13 396,10	17 382,47	17 382,47	17 382,47
656	14 824,93	15 972,07	15 637,96	15 972,07	15 384,16	15 637,96	15 972,07	15 972,07	15 972,07	15 972,07	13 575,22	13 503,87	13 575,22	13 575,22	15 096,41	15 096,41	13 837,95	17 904,61	17 904,61	17 904,61
	14 649,13	15 782,67	15 452,53	15 782,67	15 201,73	15 452,53	15 782,67	15 782,67	15 782,67	15 782,67	13 444,38	13 373,56	13 444,38	13 444,38	14 954,25	14 954,25	13 672,34	17 741,54	17 741,54	17 741,54
657	12 674,44	13 655,17	13 369,53	13 655,17	13 152,55	13 369,53	13 655,17	13 655,17	13 655,17	13 655,17	11 606,01	11 545,01	11 606,01	11 606,01	12 906,53	12 906,53	11 830,63	15 307,37	15 307,37	15 307,37
	12 550,31	13 493,25	13 240,22	13 493,25	12 996,59	13 240,22	13 493,25	13 493,25	13 493,25	13 493,25	11 489,83	11 408,11	11 489,83	11 489,83	12 780,67	12 780,67	11 689,05	15 163,64	15 163,64	15 163,64
658	8 269,29	8 703,06	9 457,21	8 703,06	8 916,97	9 457,21	8 547,83	9 457,21	9 457,21	8 547,83	8 602,66	9 021,54	8 602,66	8 602,66	9 193,59	9 193,59	10 316,95	10 536,76	10 536,76	10 536,76
	8 177,95	8 602,40	9 347,83	8 602,40	8 820,81	9 347,83	8 454,42	9 347,83	9 347,83	8 454,42	8 503,17	8 924,60	8 503,17	8 503,17	9 087,27	9 087,27	10 197,64	10 419,53	10 419,53	10 419,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
659	201-0601	Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	8 520,57 8 422,03	10 426,24 10 305,65	10 426,24 10 305,65	9 319,42 9 220,26	9 372,62 9 264,22	8 946,59 8 843,12	10 699,54 10 590,11	8 946,59 8 843,12	8 861,09 8 765,35	8 946,59 8 843,12
660	201-0602	Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т	т	8 546,00 8 447,17	10 457,35 10 349,72	10 457,35 10 349,72	9 347,23 9 239,13	9 400,59 9 291,88	8 973,29 8 869,52	10 731,47 10 621,80	8 973,29 8 869,52	8 887,54 8 791,60	8 973,29 8 869,52
661	201-0603	Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т	т	8 631,20 8 531,38	10 561,60 10 439,45	10 561,60 10 439,45	9 440,42 9 331,24	9 494,31 9 384,51	9 062,75 8 957,94	10 838,46 10 713,11	9 062,75 8 957,94	8 976,14 8 872,33	9 062,75 8 957,94
662	201-0604	Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м до 0,075 т	т	8 689,49 8 589,00	10 632,93 10 524,00	10 632,93 10 524,00	9 504,18 9 403,65	9 558,43 9 447,89	9 123,95 9 018,44	10 911,66 10 800,65	9 123,95 9 018,44	9 036,76 8 939,71	9 123,95 9 018,44
663	201-0605	Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	8 714,98 8 614,19	10 664,12 10 554,95	10 664,12 10 554,95	9 532,06 9 431,32	9 586,47 9 475,60	9 150,72 9 044,89	10 943,67 10 832,42	9 150,72 9 044,89	9 063,27 8 966,02	9 150,72 9 044,89
664	201-0606	Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т	т	8 647,17 8 547,17	10 581,15 10 458,78	10 581,15 10 458,78	9 457,89 9 348,51	9 511,88 9 401,88	9 079,52 8 974,52	10 858,51 10 747,90	9 079,52 8 974,52	8 992,75 8 888,75	9 079,52 8 974,52
665	201-0607	Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т	т	8 678,67 8 578,30	10 619,70 10 510,86	10 619,70 10 510,86	9 492,34 9 391,90	9 546,53 9 436,12	9 112,59 9 007,21	10 898,07 10 787,16	9 112,59 9 007,21	9 025,51 8 921,13	9 112,59 9 007,21
666	201-0608	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м до 0,150 т	т	9 510,53 9 400,55	11 637,60 11 521,19	11 637,60 11 521,19	10 402,19 10 294,97	10 461,57 10 340,60	9 986,05 9 870,57	11 942,66 11 823,98	9 986,05 9 870,57	9 890,62 9 776,24	9 986,05 9 870,57
667	201-0609	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т	т	9 579,77 9 468,98	11 722,33 11 586,76	11 722,33 11 586,76	10 477,93 10 370,15	10 537,74 10 415,87	10 058,75 9 942,42	12 029,61 11 910,28	10 058,75 9 942,42	9 962,62 9 858,68	10 058,75 9 942,42
668	201-0610	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,205 т	т	9 648,66 9 537,07	11 806,62 11 688,95	11 806,62 11 688,95	10 553,27 10 444,93	10 613,52 10 490,77	10 131,08 10 013,91	12 116,12 11 996,15	10 131,08 10 013,91	10 034,27 9 918,22	10 131,08 10 013,91
669	201-0611	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т	т	9 707,69 9 595,42	11 878,86 11 760,65	11 878,86 11 760,65	10 617,84 10 495,05	10 678,45 10 554,95	10 193,06 10 075,18	12 190,24 12 069,71	10 193,06 10 075,18	10 095,66 9 990,73	10 193,06 10 075,18
670	201-0612	Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т	т	9 659,76 9 548,05	11 820,21 11 683,52	11 820,21 11 683,52	10 565,42 10 456,99	10 625,73 10 502,85	10 142,74 10 025,44	12 130,06 12 009,98	10 142,74 10 025,44	10 045,81 9 929,64	10 142,74 10 025,44
671	201-0613	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м до 0,150 т	т	9 302,18 9 194,60	11 382,65 11 268,14	11 382,65 11 268,14	10 174,31 10 056,64	10 232,39 10 114,05	9 767,28 9 654,32	11 681,03 11 564,29	9 767,28 9 654,32	9 673,94 9 572,15	9 767,28 9 654,32
672	201-0614	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т	т	9 316,25 9 208,51	11 399,87 11 285,23	11 399,87 11 285,23	10 189,70 10 084,07	10 247,87 10 129,35	9 782,05 9 668,93	11 698,70 11 581,83	9 782,05 9 668,93	9 688,57 9 576,53	9 782,05 9 668,93
673	201-0615	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,250 т	т	9 397,67 9 288,99	11 499,50 11 366,51	11 499,50 11 366,51	10 278,75 10 159,88	10 337,43 10 217,88	9 867,54 9 753,43	11 800,94 11 683,31	9 867,54 9 753,43	9 773,25 9 670,72	9 867,54 9 753,43
674	201-0616	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т	т	9 443,61 9 334,40	11 555,71 11 422,08	11 555,71 11 422,08	10 329,00 10 222,33	10 387,96 10 267,83	9 915,78 9 801,11	11 858,63 11 721,49	9 915,78 9 801,11	9 821,02 9 718,13	9 915,78 9 801,11
675	201-0617	Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т	т	9 458,31 9 348,92	11 573,70 11 457,76	11 573,70 11 457,76	10 345,08 10 225,43	10 404,13 10 283,80	9 931,22 9 816,36	11 877,09 11 758,89	9 931,22 9 816,36	9 836,31 9 733,31	9 931,22 9 816,36
676	201-0618	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	6 435,00 6 360,59	7 874,21 7 785,81	7 874,21 7 785,81	7 038,32 6 956,15	7 078,49 6 996,64	6 756,74 6 678,61	8 080,63 7 987,19	6 756,74 6 678,61	6 692,17 6 614,78	6 756,74 6 678,61
677	201-0619	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	7 007,00 6 925,97	8 574,14 8 474,99	8 574,14 8 474,99	7 663,94 7 577,11	7 707,69 7 618,56	7 357,34 7 272,26	8 798,90 8 697,15	7 357,34 7 272,26	7 287,03 7 203,00	7 357,34 7 272,26
678	201-0620	Стойки фахверка	т	6 435,00 6 360,59	7 874,21 7 785,81	7 874,21 7 785,81	7 038,32 6 956,15	7 078,49 6 996,64	6 756,74 6 678,61	8 080,63 7 987,19	6 756,74 6 678,61	6 692,17 6 614,78	6 756,74 6 678,61
679	201-0621	Ригели фахверка	т	6 266,00 6 193,54	7 667,42 7 580,56	7 667,42 7 580,56	6 853,47 6 772,67	6 892,59 6 812,88	6 579,29 6 503,21	7 868,41 7 780,06	6 579,29 6 503,21	6 516,42 6 438,13	6 579,29 6 503,21
680	201-0622	Конструкции под установку крышек вентиляторов и обрамление проемов в кровле из прокатных профилей и толстолистовой стали	т	11 329,36 11 198,34	13 863,22 13 702,90	13 863,22 13 702,90	12 391,56 12 248,25	12 462,29 12 318,16	11 895,82 11 758,25	14 226,62 14 090,93	11 895,82 11 758,25	11 782,13 11 664,64	11 895,82 11 758,25
681	201-0623	Прогонные дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	7 500,00 7 413,26	9 177,41 9 079,31	9 177,41 9 079,31	8 203,17 8 112,32	8 249,99 8 154,58	7 874,99 7 783,91	9 417,98 9 309,06	7 874,99 7 783,91	7 799,74 7 711,90	7 874,99 7 783,91

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
659	8 195,33	8 625,22	9 372,62	8 625,22	8 837,22	9 372,62	8 471,38	9 372,62	9 372,62	8 471,38	8 525,72	8 940,85	8 525,72	8 525,72	9 111,36	9 111,36	10 224,67	10 442,51	10 442,51	10 442,51
	8 104,54	8 531,23	9 264,22	8 531,23	8 735,02	9 264,22	8 373,41	9 264,22	9 264,22	8 373,41	8 432,47	8 844,51	8 432,47	8 432,47	9 013,75	9 013,75	10 106,43	10 325,99	10 325,99	10 325,99
660	8 219,79	8 650,96	9 400,59	8 650,96	8 863,59	9 400,59	8 496,66	9 400,59	9 400,59	8 496,66	8 551,16	8 967,53	8 551,16	8 551,16	9 138,55	9 138,55	10 255,19	10 473,68	10 473,68	10 473,68
	8 124,73	8 550,92	9 291,88	8 550,92	8 767,83	9 291,88	8 403,63	9 291,88	9 291,88	8 403,63	8 457,72	8 870,99	8 457,72	8 457,72	9 032,87	9 032,87	10 136,59	10 356,92	10 356,92	10 356,92
661	8 301,73	8 737,21	9 494,31	8 737,21	8 951,96	9 494,31	8 581,37	9 494,31	9 494,31	8 581,37	8 636,41	9 056,93	8 636,41	8 636,41	9 229,66	9 229,66	10 357,43	10 578,10	10 578,10	10 578,10
	8 210,15	8 636,16	9 384,51	8 636,16	8 848,43	9 384,51	8 482,13	9 384,51	9 384,51	8 482,13	8 536,53	8 959,73	8 536,53	8 536,53	9 131,17	9 131,17	10 237,65	10 460,56	10 460,56	10 460,56
662	8 357,80	8 796,21	9 558,43	8 796,21	9 012,41	9 558,43	8 639,32	9 558,43	9 558,43	8 639,32	8 694,74	9 118,10	8 694,74	8 694,74	9 291,99	9 291,99	10 427,38	10 649,54	10 649,54	10 649,54
	8 265,80	8 694,49	9 447,89	8 694,49	8 908,19	9 447,89	8 545,23	9 447,89	9 447,89	8 545,23	8 600,23	9 020,44	8 600,23	8 600,23	9 184,54	9 184,54	10 306,79	10 531,48	10 531,48	10 531,48
663	8 382,32	8 822,01	9 586,47	8 822,01	9 038,85	9 586,47	8 664,67	9 586,47	9 586,47	8 664,67	8 720,24	9 144,84	8 720,24	8 720,24	9 319,25	9 319,25	10 457,97	10 680,78	10 680,78	10 680,78
	8 290,14	8 726,56	9 475,60	8 726,56	8 934,31	9 475,60	8 570,39	9 475,60	9 475,60	8 570,39	8 625,55	9 046,98	8 625,55	8 625,55	9 211,47	9 211,47	10 337,02	10 562,48	10 562,48	10 562,48
664	8 317,10	8 753,37	9 511,88	8 753,37	8 968,52	9 511,88	8 597,25	9 511,88	9 511,88	8 597,25	8 652,39	9 073,69	8 652,39	8 652,39	9 246,74	9 246,74	10 376,59	10 597,67	10 597,67	10 597,67
	8 225,41	8 658,43	9 401,88	8 658,43	8 871,98	9 401,88	8 503,47	9 401,88	9 401,88	8 503,47	8 552,33	8 976,36	8 552,33	8 552,33	9 148,13	9 148,13	10 256,59	10 475,12	10 475,12	10 475,12
665	8 347,39	8 785,26	9 546,53	8 785,26	9 001,19	9 546,53	8 628,57	9 546,53	9 546,53	8 628,57	8 683,92	9 106,74	8 683,92	8 683,92	9 280,41	9 280,41	10 414,39	10 636,28	10 636,28	10 636,28
	8 255,47	8 690,08	9 436,12	8 690,08	8 904,40	9 436,12	8 534,56	9 436,12	9 436,12	8 534,56	8 589,49	9 001,43	8 589,49	8 589,49	9 181,55	9 181,55	10 293,95	10 513,26	10 513,26	10 513,26
666	9 147,50	9 627,33	10 461,57	9 627,33	9 863,97	10 461,57	9 455,62	10 461,57	10 461,57	9 455,62	9 516,27	9 979,63	9 516,27	9 516,27	10 169,96	10 169,96	11 412,63	11 655,78	11 655,78	11 655,78
	9 041,72	9 525,88	10 340,60	9 525,88	9 749,90	10 340,60	9 355,45	10 340,60	10 340,60	9 355,45	9 415,65	9 864,23	9 415,65	9 415,65	10 064,47	10 064,47	11 280,65	11 521,01	11 521,01	11 521,01
667	9 214,10	9 697,43	10 537,74	9 697,43	9 935,78	10 537,74	9 524,46	10 537,74	10 537,74	9 524,46	9 585,56	10 052,29	9 585,56	9 585,56	10 244,00	10 244,00	11 495,71	11 740,64	11 740,64	11 740,64
	9 115,73	9 595,46	10 415,87	9 595,46	9 832,04	10 415,87	9 414,31	10 415,87	10 415,87	9 414,31	9 474,70	9 947,68	9 474,70	9 474,70	10 137,96	10 137,96	11 362,77	11 604,86	11 604,86	11 604,86
668	9 280,37	9 767,16	10 613,52	9 767,16	10 007,23	10 613,52	9 592,96	10 613,52	10 613,52	9 592,96	9 654,49	10 124,58	9 654,49	9 654,49	10 317,67	10 317,67	11 578,38	11 825,07	11 825,07	11 825,07
	9 181,50	9 664,67	10 490,77	9 664,67	9 891,49	10 490,77	9 482,02	10 490,77	10 490,77	9 482,02	9 542,84	10 007,49	9 542,84	9 542,84	10 211,08	10 211,08	11 444,47	11 688,30	11 688,30	11 688,30
669	9 337,13	9 826,92	10 678,45	9 826,92	10 068,45	10 678,45	9 651,65	10 678,45	10 678,45	9 651,65	9 713,55	10 186,52	9 713,55	9 713,55	10 380,79	10 380,79	11 649,22	11 897,42	11 897,42	11 897,42
	9 229,15	9 723,99	10 554,95	9 723,99	9 963,72	10 554,95	9 540,03	10 554,95	10 554,95	9 540,03	9 611,46	10 080,91	9 611,46	9 611,46	10 273,73	10 273,73	11 514,49	11 770,05	11 770,05	11 770,05
670	9 291,03	9 778,40	10 625,73	9 778,40	10 018,74	10 625,73	9 603,99	10 625,73	10 625,73	9 603,99	9 665,59	10 136,23	9 665,59	9 665,59	10 329,55	10 329,55	11 591,70	11 838,68	11 838,68	11 838,68
	9 192,09	9 665,32	10 502,85	9 665,32	9 914,38	10 502,85	9 502,72	10 502,85	10 502,85	9 502,72	9 553,81	10 030,99	9 553,81	9 553,81	10 222,87	10 222,87	11 457,65	11 711,76	11 711,76	11 711,76
671	8 947,10	9 416,43	10 232,39	9 416,43	9 647,87	10 232,39	9 248,48	10 232,39	10 232,39	9 248,48	9 307,80	9 761,01	9 307,80	9 307,80	9 947,16	9 947,16	11 162,61	11 400,44	11 400,44	11 400,44
	8 850,72	9 316,55	10 114,05	9 316,55	9 546,27	10 114,05	9 141,52	10 114,05	10 114,05	9 141,52	9 200,16	9 658,57	9 200,16	9 200,16	9 843,33	9 843,33	11 033,51	11 268,59	11 268,59	11 268,59
672	8 960,65	9 430,67	10 247,87	9 430,67	9 662,47	10 247,87	9 262,47	10 247,87	10 247,87	9 262,47	9 321,88	9 775,77	9 321,88	9 321,88	9 962,21	9 962,21	11 179,49	11 417,68	11 417,68	11 417,68
	8 857,02	9 321,61	10 129,35	9 321,61	9 550,73	10 129,35	9 155,35	10 129,35	10 129,35	9 155,35	9 222,71	9 673,22	9 222,71	9 222,71	9 847,00	9 847,00	11 050,20	11 285,65	11 285,65	11 285,65
673	9 038,95	9 513,09	10 337,43	9 513,09	9 746,91	10 337,43	9 343,41	10 337,43	10 337,43	9 343,41	9 403,35	9 861,21	9 403,35	9 403,35	10 049,27	10 049,27	11 277,19	11 517,47	11 517,47	11 517,47
	8 941,88	9 412,49	10 217,88	9 412,49	9 644,57	10 217,88	9 244,08	10 217,88	10 217,88	9 244,08	9 303,57	9 747,17	9 303,57	9 303,57	9 944,68	9 944,68	11 146,78	11 392,94	11 392,94	11 392,94
674	9 083,13	9 559,59	10 387,96	9 559,59	9 794,56	10 387,96	9 389,09	10 387,96	10 387,96	9 389,09	9 449,31	9 909,41	9 449,31	9 449,31	10 098,40	10 098,40	11 332,32	11 573,77	11 573,77	11 573,77
	8 978,09	9 458,65	10 267,83	9 458,65	9 681,29	10 267,83	9 289,42	10 267,83	10 267,83	9 289,42	9 340,04	9 794,81	9 340,04	9 340,04	9 981,62	9 981,62	11 201,27	11 439,92	11 439,92	11 439,92
675	9 097,27	9 574,47	10 404,13	9 574,47	9 809,81	10 404,13	9 403,70	10 404,13	10 404,13	9 403,70	9 464,02	9 924,84	9 464,02	9 464,02	10 114,12	10 114,12	11 349,96	11 591,79	11 591,79	11 591,79
	8 999,77	9 463,74	10 283,80	9 463,74	9 696,35	10 283,80	9 303,92	10 283,80	10 283,80	9 303,92	9 354,56	9 821,18	9 354,56	9 354,56	10 009,05	10 009,05	11 218,69	11 457,72	11 457,72	11 457,72
676	6 189,38	6 514,03	7 078,49	6 514,03	6 674,14	7 078,49	6 397,85	7 078,49	7 078,49	6 397,85	6 438,89	6 752,40	6 438,89	6 438,89	6 881,19	6 881,19	7 721,99	7 886,52	7 886,52	7 886,52
	6 113,52	6 435,76	6 996,64	6 435,76	6 594,68	6 996,64	6 323,86	6 996,64	6 996,64	6 323,86	6 361,18	6 674,31	6 361,18	6 361,18	6 800,18	6 800,18	7 632,70	7 789,03	7 789,03	7 789,03
677	6 739,53	7 093,06	7 707,69	7 093,06	7 267,40	7 707,69	6 966,55	7 707,69	7 707,69	6 966,55	7 011,23	7 352,62	7 011,23	7 011,23	7 492,84	7 492,84	8 408,39	8 587,54	8 587,54	8 587,54
	6 659,58	7 011,04	7 618,56	7 011,04	7 183,36	7 618,56	6 885,99	7 618,56	7 618,56	6 885,99	6 929,26	7 267,60	6 929,26	6 929,26	7 406,19	7 406,19	8 311,15	8 488,24	8 488,24	8 488,24
678	6 189,38	6 514,03	7 078,49	6 514,03	6 674,14	7 078,49	6 397,85	7 078,49	7 078,49	6 397,85	6 438,89	6 752,40	6 438,89	6 438,89	6 881,19	6 881,19	7 721,99	7 886,52	7 886,52	7 886,52
	6 113,52	6 435,76	6 996,64	6 435,76	6 594,68	6 996,64	6 323,86	6 996,64	6 996,64	6										

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
682	201-0624	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м до 0,1 т	т	5 788,00 5 721,06	7 082,51 7 000,01	7 082,51 7 000,01	6 330,66 6 253,75	6 366,79 6 293,16	6 077,39 6 007,10	7 268,17 7 184,11	6 077,39 6 007,10	6 019,32 5 944,73	6 077,39 6 007,10
683	201-0625	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м от 0,1 до 0,2 т	т	5 590,00 5 525,35	6 840,23 6 759,53	6 840,23 6 759,53	6 114,09 6 038,80	6 148,99 6 077,88	5 869,49 5 801,61	7 019,54 6 937,50	5 869,49 5 801,61	5 813,40 5 740,34	5 869,49 5 801,61
684	201-0626	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м от 0,201 до 0,3 т	т	9 782,20 9 669,07	11 970,03 11 851,14	11 970,03 11 851,14	10 699,33 10 589,90	10 760,41 10 635,97	10 271,30 10 152,51	12 283,81 12 141,75	10 271,30 10 152,51	10 173,14 10 067,63	10 271,30 10 152,51
685	201-0627	Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м свыше 0,3 т	т	5 460,00 5 396,85	6 681,15 6 601,63	6 681,15 6 601,63	5 971,90 5 897,66	6 005,99 5 936,53	5 732,99 5 666,68	6 856,29 6 775,47	5 732,99 5 666,68	5 678,21 5 606,16	5 732,99 5 666,68
686	201-0628	Конструкции тормозные подкрановых балок сплошного сечения из листовой стали	т	8 706,37 8 605,69	10 653,59 10 544,50	10 653,59 10 544,50	9 522,64 9 421,97	9 577,00 9 466,25	9 141,68 9 035,96	10 932,85 10 821,68	9 141,68 9 035,96	9 054,32 8 957,14	9 141,68 9 035,96
687	201-0629	Конструкции тормозные подкрановых балок решетчатые	т	9 254,17 9 147,15	11 323,90 11 209,82	11 323,90 11 209,82	10 121,80 10 004,75	10 179,58 10 061,86	9 716,87 9 604,50	11 620,74 11 486,35	9 716,87 9 604,50	9 624,01 9 522,59	9 716,87 9 604,50
688	201-0630	Упоры тупиков	т	6 850,00 6 770,78	8 382,03 8 289,85	8 382,03 8 289,85	7 492,23 7 405,58	7 534,99 7 447,85	7 192,49 7 109,31	8 601,75 8 502,27	7 192,49 7 109,31	7 123,76 7 041,37	7 192,49 7 109,31
689	201-9163	Гасители тупиковые	кг	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
690	201-0631	Детали крепления рельсов	т	11 259,00 11 128,79	13 777,12 13 644,78	13 777,12 13 644,78	12 314,59 12 193,14	12 384,89 12 241,66	11 821,94 11 685,22	14 138,27 14 003,24	11 821,94 11 685,22	11 708,96 11 573,55	11 821,94 11 685,22
691	201-0632	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звеня прямолинейные	т	9 327,68 9 219,81	11 413,85 11 299,10	11 413,85 11 299,10	10 202,20 10 096,47	10 260,44 10 141,78	9 794,05 9 680,79	11 713,05 11 577,60	9 794,05 9 680,79	9 700,46 9 598,47	9 794,05 9 680,79
692	201-0633	Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звеня криволинейные	т	10 442,59 10 321,83	12 778,12 12 653,22	12 778,12 12 653,22	11 421,65 11 289,56	11 486,84 11 354,00	10 964,71 10 837,91	13 113,08 12 961,44	10 964,71 10 837,91	10 859,93 10 749,31	10 964,71 10 837,91
693	201-0634	Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей	т	6 094,00 6 023,52	7 456,95 7 371,66	7 456,95 7 371,66	6 665,35 6 588,25	6 703,39 6 625,86	6 398,69 6 324,69	7 652,42 7 565,67	6 398,69 6 324,69	6 337,55 6 260,59	6 398,69 6 324,69
<i>Группа: Многоэтажные здания производственного и непроизводственного назначения с железобетонными колоннами</i>													
694	201-0643	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания до 75 кг	т	11 463,42 11 342,06	12 449,48 12 331,30	12 449,48 12 331,30	12 138,47 12 009,96	11 873,02 11 747,32	11 873,04 11 747,32	16 973,11 16 805,49	10 810,01 10 704,04	11 159,29 11 041,16	10 810,01 10 704,04
695	201-0644	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания от 75 до 125 кг	т	11 265,37 11 146,10	12 234,40 12 117,82	12 234,40 12 117,82	11 928,76 11 802,46	11 667,88 11 544,34	11 667,88 11 544,34	16 679,87 16 515,14	10 623,25 10 518,67	10 966,50 10 859,36	10 623,25 10 518,67
696	201-0645	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания от 125 до 200 кг	т	10 811,06 10 696,61	11 741,00 11 628,10	11 741,00 11 628,10	11 447,69 11 326,50	11 197,36 11 088,49	11 197,36 11 088,49	16 007,20 15 837,74	10 194,84 10 093,45	10 524,24 10 420,40	10 194,84 10 093,45
697	201-0646	Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания свыше 200 кг	т	10 129,15 10 021,92	11 000,44 10 883,98	11 000,44 10 883,98	10 725,63 10 612,09	10 491,06 10 387,46	10 491,06 10 387,46	14 997,54 14 849,45	9 551,80 9 450,67	9 860,42 9 761,52	9 551,80 9 450,67
<i>Группа: Здания высотой до 100 м производственного и непроизводственного назначения (колонны, опорные плиты, балки перекрытий под уст</i>													
698	201-0639	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания до 100 кг	т	12 202,25 12 075,45	13 422,47 13 282,99	12 658,07 12 538,34	12 627,02 12 507,52	13 422,47 13 282,99	12 812,35 12 679,21	18 067,04 17 879,31	11 210,14 11 093,65	11 878,05 11 764,13	11 210,14 11 093,65
699	201-0640	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания от 100 до 200 кг	т	11 982,25 11 857,75	13 180,47 13 043,52	12 429,85 12 311,82	12 399,36 12 270,53	13 180,47 13 043,52	12 581,35 12 450,63	17 741,30 17 569,59	11 008,03 10 900,58	11 663,89 11 551,56	11 008,03 10 900,58

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
682	5 567,06	5 859,09	6 366,79	5 859,09	6 003,10	6 366,79	5 754,58	6 366,79	6 366,79	5 754,58	5 791,50	6 073,49	5 791,50	5 791,50	6 189,32	6 189,32	6 945,59	7 093,58	7 093,58	7 093,58
	5 502,68	5 791,33	6 293,16	5 791,33	5 933,67	6 293,16	5 681,96	6 293,16	6 293,16	5 681,96	5 724,53	5 998,50	5 724,53	5 724,53	6 113,47	6 113,47	6 865,26	7 001,99	7 001,99	7 001,99
683	5 376,63	5 658,65	6 148,99	5 658,65	5 797,74	6 148,99	5 557,73	6 148,99	6 148,99	5 557,73	5 593,38	5 865,73	5 593,38	5 593,38	5 977,59	5 977,59	6 707,99	6 850,92	6 850,92	6 850,92
	5 306,82	5 586,75	6 077,88	5 586,75	5 724,80	6 077,88	5 486,58	6 077,88	6 077,88	5 486,58	5 521,96	5 792,28	5 521,96	5 521,96	5 903,31	5 903,31	6 630,41	6 771,68	6 771,68	6 771,68
684	9 408,80	9 902,35	10 760,41	9 902,35	10 145,73	10 760,41	9 725,72	10 760,41	10 760,41	9 725,72	9 788,11	10 264,70	9 788,11	9 788,11	10 460,47	10 460,47	11 738,63	11 988,74	11 988,74	11 988,74
	9 299,99	9 798,85	10 635,97	9 798,85	10 028,40	10 635,97	9 613,24	10 635,97	10 635,97	9 613,24	9 685,47	10 158,51	9 685,47	9 685,47	10 339,50	10 339,50	11 602,87	11 850,09	11 850,09	11 850,09
685	5 251,58	5 527,06	6 005,99	5 527,06	5 662,91	6 005,99	5 428,48	6 005,99	6 005,99	5 428,48	5 463,30	5 729,31	5 463,30	5 463,30	5 838,58	5 838,58	6 551,99	6 691,59	6 691,59	6 691,59
	5 182,71	5 456,14	5 936,53	5 456,14	5 590,97	5 936,53	5 358,29	5 936,53	5 936,53	5 358,29	5 392,85	5 663,05	5 392,85	5 392,85	5 765,34	5 765,34	6 476,21	6 614,21	6 614,21	6 614,21
686	8 374,04	8 813,30	9 577,00	8 813,30	9 029,92	9 577,00	8 656,11	9 577,00	9 577,00	8 656,11	8 711,63	9 135,81	8 711,63	8 711,63	9 310,04	9 310,04	10 447,63	10 670,23	10 670,23	10 670,23
	8 281,92	8 711,38	9 466,25	8 711,38	8 932,92	9 466,25	8 561,89	9 466,25	9 466,25	8 561,89	8 610,89	9 030,16	8 610,89	8 610,89	9 210,95	9 210,95	10 326,82	10 546,84	10 546,84	10 546,84
687	8 900,93	9 367,83	10 179,58	9 367,83	9 598,08	10 179,58	9 200,74	10 179,58	10 179,58	9 200,74	9 259,76	9 710,63	9 259,76	9 259,76	9 895,82	9 895,82	11 104,99	11 341,59	11 341,59	11 341,59
	8 804,89	9 268,31	10 061,86	9 268,31	9 487,08	10 061,86	9 102,47	10 061,86	10 061,86	9 102,47	9 161,05	9 598,33	9 161,05	9 161,05	9 781,38	9 781,38	10 976,57	11 210,43	11 210,43	11 210,43
688	6 588,53	6 934,13	7 534,99	6 934,13	7 104,56	7 534,99	6 810,45	7 534,99	7 534,99	6 810,45	6 854,14	7 187,87	6 854,14	6 854,14	7 324,96	7 324,96	8 219,99	8 395,12	8 395,12	8 395,12
	6 509,70	6 853,93	7 447,85	6 853,93	7 021,89	7 447,85	6 729,97	7 447,85	7 447,85	6 729,97	6 773,34	7 104,58	6 773,34	6 773,34	7 240,24	7 240,24	8 124,93	8 298,03	8 298,03	8 298,03
689	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
690	10 829,24	11 397,28	12 384,89	11 397,28	11 677,41	12 384,89	11 194,00	12 384,89	12 384,89	11 194,00	11 265,81	11 814,35	11 265,81	11 265,81	12 039,66	12 039,66	13 510,79	13 798,64	13 798,64	13 798,64
	10 703,99	11 282,66	12 241,66	11 282,66	11 542,36	12 241,66	11 080,89	12 241,66	12 241,66	11 080,89	11 135,51	11 677,72	11 135,51	11 135,51	11 920,25	11 920,25	13 354,54	13 639,05	13 639,05	13 639,05
691	8 971,63	9 442,24	10 260,44	9 442,24	9 674,32	10 260,44	9 273,83	10 260,44	10 260,44	9 273,83	9 333,31	9 787,77	9 333,31	9 333,31	9 974,43	9 974,43	11 193,21	11 431,68	11 431,68	11 431,68
	8 867,88	9 333,05	10 141,78	9 333,05	9 562,44	10 141,78	9 166,58	10 141,78	10 141,78	9 166,58	9 234,05	9 685,13	9 234,05	9 234,05	9 870,40	9 870,40	11 063,76	11 299,47	11 299,47	11 299,47
692	10 043,98	10 570,84	11 486,84	10 570,84	10 830,66	11 486,84	10 382,30	11 486,84	11 486,84	10 382,30	10 448,90	10 957,67	10 448,90	10 448,90	11 166,65	11 166,65	12 531,10	12 798,07	12 798,07	12 798,07
	9 927,83	10 448,60	11 354,00	10 448,60	10 720,25	11 354,00	10 262,24	11 354,00	11 354,00	10 262,24	10 328,07	10 846,32	10 328,07	10 328,07	11 053,74	11 053,74	12 386,19	12 664,02	12 664,02	12 664,02
693	5 861,38	6 168,84	6 703,39	6 168,84	6 320,47	6 703,39	6 058,82	6 703,39	6 703,39	6 058,82	6 097,68	6 394,59	6 097,68	6 097,68	6 516,54	6 516,54	7 312,79	7 468,59	7 468,59	7 468,59
	5 787,97	6 093,14	6 625,86	6 093,14	6 243,64	6 625,86	5 983,94	6 625,86	6 625,86	5 983,94	6 022,51	6 317,21	6 022,51	6 022,51	6 438,25	6 438,25	7 228,21	7 374,21	7 374,21	7 374,21
694	11 492,19	10 326,44	12 237,30	10 326,44	10 762,12	12 237,30	9 818,31	12 609,75	12 609,75	9 818,31	9 488,33	10 551,87	9 488,33	9 488,33	12 042,38	11 440,19	13 038,58	12 032,36	12 032,36	12 032,36
	11 370,53	10 224,07	12 107,75	10 224,07	10 656,50	12 107,75	9 719,72	12 476,26	12 476,26	9 719,72	9 392,20	10 440,16	9 392,20	9 392,20	11 925,89	11 329,53	12 916,02	11 904,99	11 904,99	11 904,99
695	11 293,64	10 148,04	12 025,88	10 148,04	10 576,19	12 025,88	9 648,68	12 391,90	12 391,90	9 648,68	9 324,40	10 369,57	9 324,40	9 324,40	11 834,33	11 242,54	12 813,31	11 824,48	11 824,48	11 824,48
	11 184,07	10 047,00	11 898,56	10 047,00	10 464,22	11 898,56	9 551,35	12 260,70	12 260,70	9 551,35	9 229,49	10 266,88	9 229,49	9 229,49	11 719,39	11 133,35	12 692,43	11 705,86	11 705,86	11 705,86
696	10 838,19	9 738,79	11 540,90	9 738,79	10 149,67	11 540,90	9 259,57	11 892,16	11 892,16	9 259,57	8 948,37	9 951,38	8 948,37	8 948,37	11 357,07	10 789,15	12 296,58	11 347,62	11 347,62	11 347,62
	10 732,01	9 640,79	11 429,49	9 640,79	10 048,61	11 429,49	9 165,14	11 766,26	11 766,26	9 165,14	8 856,26	9 851,80	8 856,26	8 856,26	11 245,68	10 683,33	12 166,40	11 232,55	11 232,55	11 232,55
697	10 154,57	9 124,51	10 812,96	9 124,51	9 509,48	10 812,96	8 675,52	11 142,06	11 142,06	8 675,52	8 383,95	9 323,70	8 383,95	8 383,95	10 640,72	10 108,62	11 520,97	10 631,87	10 631,87	10 631,87
	10 053,48	9 031,09	10 706,97	9 031,09	9 408,81	10 706,97	8 585,44	11 024,10	11 024,10	8 585,44	8 296,04	9 228,79	8 296,04	8 296,04	10 534,67	10 007,87	11 409,71	10 522,10	10 522,10	10 522,10
<i>ановку оборудования и покрытий, фермы покрытий и междуэтажных перекрытий, связи, фахверки)</i>																				
698	9 883,82	10 062,72	13 186,67	10 062,72	11 206,44	13 186,67	10 360,56	13 239,21	13 239,21	10 360,56	9 883,82	9 883,82	9 883,82	9 883,82	12 818,53	12 177,52	12 667,04	12 807,86	12 807,86	12 807,86
	9 781,11	9 962,31	13 063,01	9 962,31	11 097,52	13 063,01	10 257,93	13 101,63	13 101,63	10 257,93	9 781,11	9 781,11	9 781,11	9 781,11	12 696,27	12 061,37	12 535,41	12 674,77	12 674,77	12 674,77
699	9 705,62	9 881,30	12 948,92	9 881,30	11 004,40	12 948,92	10 173,77	13 000,50	13 000,50	10 173,77	9 705,62	9 705,62	9 705,62	9 705,62	12 587,42	11 957,97	12 438,66	12 576,94	12 576,94	12 576,94
	9 604,78	9 782,24	12 827,03	9 782,24	10 896,98	12 827,03	10 072,53	12 878,22	12 878,22	10 072,53	9 604,78	9 604,78	9 604,78	9 604,78	12 456,63	11 833,72	12 320,56	12 452,23	12 452,23	12 452,23

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
700	201-0641	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания от 200 до 300 кг	т	11 093,33 10 978,06	12 202,65 12 075,86	11 507,72 11 396,55	11 479,50 11 368,54	12 202,65 12 075,86	11 647,99 11 526,95	16 425,14 16 266,16	10 191,38 10 085,48	10 798,59 10 692,70	10 191,38 10 085,48
701	201-0642	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания свыше 300 кг	т	10 690,86 10 579,77	11 759,94 11 637,74	11 090,22 10 982,16	11 063,03 10 955,17	11 759,94 11 637,74	11 225,39 11 108,75	15 829,23 15 676,01	9 821,63 9 719,57	10 406,81 10 303,84	9 821,63 9 719,57
Группа: Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения													
702	201-0651	Балки под установку направляющих лифтов, обрамление проемов, конструкции боковых помещений и т.п.	т	9 266,73 9 162,28	12 046,74 11 910,95	11 217,81 11 091,36	12 046,74 11 910,95	10 193,39 10 078,50	9 730,06 9 620,38	13 720,62 13 565,96	9 730,06 9 620,38	9 144,01 9 046,16	9 730,06 9 620,38
703	201-9014	Изделия металлические (стяжки, прижимы, планки)	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
704	201-9007	Конструкции усиления	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
705	201-0647	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	7 571,00 7 485,67	9 842,29 9 731,36	9 165,05 9 061,75	9 842,29 9 731,36	8 328,09 8 234,23	7 949,54 7 859,94	11 209,87 11 091,49	7 949,54 7 859,94	7 470,73 7 385,34	7 949,54 7 859,94
706	201-0648	Стальные настилы и щиты междуэтажных перекрытий зданий производственного назначения	т	10 154,75 10 040,29	13 201,17 13 052,37	12 292,80 12 154,24	13 201,17 13 052,37	11 170,22 11 044,31	10 662,48 10 542,29	15 035,45 14 876,66	10 662,48 10 542,29	10 020,27 9 915,90	10 662,48 10 542,29
Подраздел: Конструкции разных сооружений													
Группа: Габрионные конструкции													
707	441-2200-001*	Габрион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 1,5x1x0,5	шт.	228,16 224,79	234,97 224,79	233,13 224,79	233,13 224,79	233,13 224,79	232,03 224,79	240,54 224,79	230,99 224,79	232,48 224,79	232,20 224,79
708	441-2202-001*	Габрион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 2x1x0,5	шт.	298,57 294,16	307,48 294,16	305,08 294,16	305,08 294,16	305,08 294,16	303,63 294,16	314,77 294,16	302,27 294,16	304,23 294,16	303,86 294,16
709	441-2204-001*	Габрион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 3x1x0,5	шт.	435,41 428,98	448,40 428,98	444,90 428,98	444,90 428,98	444,90 428,98	442,79 428,98	459,04 428,98	440,80 428,98	443,66 428,98	443,12 428,98
710	441-2206-001*	Габрион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 4x1x0,5	шт.	558,32 550,07	574,95 550,07	570,47 550,07	570,47 550,07	570,47 550,07	567,77 550,07	588,56 550,07	565,22 550,07	568,88 550,07	568,19 550,07
711	441-2208-001*	Габрион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 1,5x1x1	шт.	318,48 313,77	327,98 313,77	325,42 313,77	325,42 313,77	325,42 313,77	323,87 313,77	335,75 313,77	322,42 313,77	324,51 313,77	324,11 313,77
712	441-2210-001*	Габрион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 2x1x1	шт.	422,97 416,72	435,59 416,72	432,19 416,72	432,19 416,72	432,19 416,72	430,14 416,72	445,92 416,72	428,21 416,72	430,98 416,72	430,46 416,72
713	441-2212-001*	Габрион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 3x1x1	шт.	594,65 585,86	612,38 585,86	607,61 585,86	607,61 585,86	607,61 585,86	604,73 585,86	626,91 585,86	602,01 585,86	605,91 585,86	605,17 585,86
714	441-2214-001*	Габрион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 4x1x1	шт.	797,89 786,10	821,69 786,10	815,28 786,10	815,28 786,10	815,28 786,10	811,42 786,10	841,18 786,10	807,77 786,10	813,01 786,10	812,01 786,10
715	441-2201-001*	Габрион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 1,5x1x0,5	шт.	287,11 282,87	295,68 282,87	293,37 282,87	293,37 282,87	293,37 282,87	291,98 282,87	302,69 282,87	290,67 282,87	292,55 282,87	292,19 282,87
716	441-2203-001*	Габрион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 2x1x0,5	шт.	380,67 375,04	392,02 375,04	388,96 375,04	388,96 375,04	388,96 375,04	387,12 375,04	401,32 375,04	385,38 375,04	387,88 375,04	387,40 375,04
717	441-2205-001*	Габрион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 3x1x0,5	шт.	544,88 536,83	561,13 536,83	556,76 536,83	556,76 536,83	556,76 536,83	554,12 536,83	574,44 536,83	551,63 536,83	555,20 536,83	554,53 536,83

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
700	8 985,60	9 148,24	11 988,28	9 148,24	10 188,02	11 988,28	9 419,01	12 036,04	12 036,04	9 419,01	8 985,60	8 985,60	8 985,60	8 985,60	11 653,60	11 070,85	11 515,88	11 643,90	11 643,90	11 643,90
	8 892,23	9 054,64	11 873,54	9 054,64	10 086,68	11 873,54	9 323,39	11 920,94	11 920,94	9 323,39	8 892,23	8 892,23	8 892,23	8 892,23	11 540,01	10 962,94	11 404,65	11 526,14	11 526,14	11 526,14
701	8 659,60	8 816,34	11 553,35	8 816,34	9 818,39	11 553,35	9 077,29	11 599,37	11 599,37	9 077,29	8 659,60	8 659,60	8 659,60	8 659,60	11 230,80	10 669,19	11 098,08	11 221,46	11 221,46	11 221,46
	8 569,61	8 724,72	11 441,84	8 724,72	9 719,80	11 441,84	8 982,97	11 487,52	11 487,52	8 982,97	8 569,61	8 569,61	8 569,61	8 569,61	11 120,36	10 564,27	10 989,96	11 106,83	11 106,83	11 106,83
702	9 289,99	9 330,56	10 193,39	9 330,56	9 800,44	10 193,39	10 073,65	10 193,39	10 193,39	10 073,65	9 857,54	9 765,17	9 857,54	9 857,54	10 296,86	10 296,86	11 120,07	9 581,27	9 581,27	9 581,27
	9 191,05	9 231,32	10 078,50	9 231,32	9 697,70	10 078,50	9 968,88	10 078,50	10 078,50	9 968,88	9 746,43	9 655,10	9 746,43	9 746,43	10 190,43	10 190,43	10 994,73	9 480,16	9 480,16	9 480,16
703	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
704	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
705	7 590,00	7 623,15	8 328,09	7 623,15	8 007,04	8 328,09	8 230,26	8 328,09	8 328,09	8 230,26	8 053,70	7 978,23	8 053,70	8 053,70	8 412,63	8 412,63	9 085,19	7 827,98	7 827,98	7 827,98
	7 503,72	7 536,62	8 234,23	7 536,62	7 916,79	8 234,23	8 139,21	8 234,23	8 234,23	8 139,21	7 963,97	7 888,31	7 963,97	7 963,97	8 320,22	8 320,22	8 982,79	7 739,76	7 739,76	7 739,76
706	10 180,23	10 224,69	11 170,22	10 224,69	10 739,60	11 170,22	11 039,00	11 170,22	11 170,22	11 039,00	10 802,18	10 700,95	10 802,18	10 802,18	11 283,60	11 283,60	12 185,69	10 499,42	10 499,42	10 499,42
	10 065,48	10 118,80	11 044,31	10 118,80	10 618,55	11 044,31	10 914,57	11 044,31	11 044,31	10 914,57	10 691,99	10 591,51	10 691,99	10 691,99	11 169,82	11 169,82	12 048,34	10 391,48	10 391,48	10 391,48
707	235,08	234,13	232,80	232,80	234,13	233,69	233,69	233,69	234,38	234,38	237,99	235,05	236,34	237,99	243,90	242,59	239,51	250,25	248,56	247,71
	224,79	224,79	224,79	224,79	224,79	224,79	224,79	224,79	224,79	224,79	224,79	224,79	224,79	224,79	224,79	224,79	224,79	224,79	224,79	224,79
708	307,62	306,39	304,65	304,65	306,39	305,80	305,80	305,80	306,71	306,71	311,44	307,58	309,28	311,44	319,17	317,45	313,42	327,47	325,27	324,16
	294,16	294,16	294,16	294,16	294,16	294,16	294,16	294,16	294,16	294,16	294,16	294,16	294,16	294,16	294,16	294,16	294,16	294,16	294,16	294,16
709	448,61	446,81	444,27	444,27	446,81	445,96	445,96	445,96	447,28	447,28	454,18	448,55	451,02	454,18	465,45	462,95	457,07	477,56	474,35	472,72
	428,98	428,98	428,98	428,98	428,98	428,98	428,98	428,98	428,98	428,98	428,98	428,98	428,98	428,98	428,98	428,98	428,98	428,98	428,98	428,98
710	575,22	572,92	569,66	569,66	572,92	571,83	571,83	571,83	573,52	573,52	582,34	575,15	578,31	582,34	596,77	593,57	586,05	612,27	608,16	606,08
	550,07	550,07	550,07	550,07	550,07	550,07	550,07	550,07	550,07	550,07	550,07	550,07	550,07	550,07	550,07	550,07	550,07	550,07	550,07	550,07
711	328,13	326,81	324,95	324,95	326,81	320,05	320,05	320,05	327,22	327,22	332,29	320,05	329,83	332,29	340,40	320,05	334,32	349,33	346,39	345,65
	313,77	313,77	313,77	313,77	313,77	313,77	313,77	313,77	313,77	313,77	313,77	313,77	313,77	313,77	313,77	313,77	313,77	313,77	313,77	313,77
712	435,79	434,04	431,57	431,57	434,04	433,22	433,22	433,22	434,50	434,50	441,20	435,74	438,13	441,20	452,15	449,72	444,01	463,91	460,79	459,21
	416,72	416,72	416,72	416,72	416,72	416,72	416,72	416,72	416,72	416,72	416,72	416,72	416,72	416,72	416,72	416,72	416,72	416,72	416,72	416,72
713	612,67	610,21	606,74	606,74	610,21	609,05	609,05	609,05	610,86	610,86	620,27	612,59	615,96	620,27	635,67	632,26	624,22	652,21	647,82	645,60
	585,86	585,86	585,86	585,86	585,86	585,86	585,86	585,86	585,86	585,86	585,86	585,86	585,86	585,86	585,86	585,86	585,86	585,86	585,86	585,86
714	822,07	818,78	814,12	814,12	818,78	817,22	817,22	817,22	819,64	819,64	832,27	821,97	826,50	832,27	852,94	848,35	837,58	875,13	869,24	866,26
	786,10	786,10	786,10	786,10	786,10	786,10	786,10	786,10	786,10	786,10	786,10	786,10	786,10	786,10	786,10	786,10	786,10	786,10	786,10	786,10
715	295,81	294,63	292,95	292,95	294,63	294,07	294,07	294,07	294,94	294,94	299,49	295,78	297,41	299,49	306,92	305,27	301,39	314,90	312,79	311,72
	282,87	282,87	282,87	282,87	282,87	282,87	282,87	282,87	282,87	282,87	282,87	282,87	282,87	282,87	282,87	282,87	282,87	282,87	282,87	282,87
716	392,20	390,63	388,41	388,41	390,63	389,89	389,89	389,89	391,04	391,04	397,07	392,15	394,31	397,07	406,93	404,74	399,60	417,51	414,70	413,28
	375,04	375,04	375,04	375,04	375,04	375,04	375,04	375,04	375,04	375,04	375,04	375,04	375,04	375,04	375,04	375,04	375,04	375,04	375,04	375,04
717	561,40	559,15	555,97	555,97	559,15	558,08	558,08	558,08	559,73	559,73	568,36	561,33	564,42	568,36	582,47	579,34	571,98	597,62	593,60	591,57
	536,83	536,83	536,83	536,83	536,83	536,83	536,83	536,83	536,83	536,83	536,83	536,83	536,83	536,83	536,83	536,83	536,83	536,83	536,83	536,83

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
718	441-2207-001*	Габион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 4x1x0,5	шт.	<u>679,24</u> 669,20	<u>699,50</u> 669,20	<u>694,04</u> 669,20	<u>694,04</u> 669,20	<u>694,04</u> 669,20	<u>690,75</u> 669,20	<u>716,09</u> 669,20	<u>687,64</u> 669,20	<u>692,11</u> 669,20	<u>691,26</u> 669,20
719	441-2209-001*	Габион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 1,5x1x1	шт.	<u>400,58</u> 394,66	<u>412,53</u> 394,66	<u>409,31</u> 394,66	<u>409,31</u> 394,66	<u>409,31</u> 394,66	<u>407,37</u> 394,66	<u>422,31</u> 394,66	<u>405,54</u> 394,66	<u>408,17</u> 394,66	<u>407,67</u> 394,66
720	441-2211-001*	Габион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 2x1x1	шт.	<u>527,48</u> 519,68	<u>543,21</u> 519,68	<u>538,97</u> 519,68	<u>538,97</u> 519,68	<u>538,97</u> 519,68	<u>536,42</u> 519,68	<u>556,09</u> 519,68	<u>534,00</u> 519,68	<u>537,47</u> 519,68	<u>536,81</u> 519,68
721	441-2213-001*	Габион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 3x1x1	шт.	<u>746,42</u> 735,39	<u>768,68</u> 735,39	<u>762,69</u> 735,39	<u>762,69</u> 735,39	<u>762,69</u> 735,39	<u>759,07</u> 735,39	<u>786,92</u> 735,39	<u>755,66</u> 735,39	<u>760,56</u> 735,39	<u>759,63</u> 735,39
722	441-2215-001*	Габион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 4x1x1	шт.	<u>957,91</u> 943,75	<u>986,48</u> 943,75	<u>978,78</u> 943,75	<u>978,78</u> 943,75	<u>978,78</u> 943,75	<u>974,14</u> 943,75	<u>1 009,87</u> 943,75	<u>969,76</u> 943,75	<u>976,05</u> 943,75	<u>974,86</u> 943,75
723	441-2230-001*	Габион коробчатый из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 1,5x1x0,5	шт.	<u>250,97</u> 247,26	<u>257,89</u> 247,26	<u>256,05</u> 247,26	<u>256,05</u> 247,26	<u>256,05</u> 247,26	<u>254,95</u> 247,26	<u>263,46</u> 247,26	<u>253,90</u> 247,26	<u>255,40</u> 247,26	<u>255,12</u> 247,26
724	441-2232-001*	Габион коробчатый из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 2x1x0,5	шт.	<u>328,42</u> 323,57	<u>337,48</u> 323,57	<u>335,08</u> 323,57	<u>335,08</u> 323,57	<u>335,08</u> 323,57	<u>333,63</u> 323,57	<u>344,77</u> 323,57	<u>332,27</u> 323,57	<u>334,23</u> 323,57	<u>333,86</u> 323,57
725	441-2234-001*	Габион коробчатый из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 3x1x0,5	шт.	<u>478,95</u> 471,87	<u>492,15</u> 471,87	<u>488,65</u> 471,87	<u>488,65</u> 471,87	<u>488,65</u> 471,87	<u>486,54</u> 471,87	<u>502,78</u> 471,87	<u>484,55</u> 471,87	<u>487,41</u> 471,87	<u>486,87</u> 471,87
726	441-2236-001*	Габион коробчатый из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 4x1x0,5	шт.	<u>614,15</u> 605,07	<u>631,07</u> 605,07	<u>626,59</u> 605,07	<u>626,59</u> 605,07	<u>626,59</u> 605,07	<u>623,88</u> 605,07	<u>644,71</u> 605,07	<u>621,33</u> 605,07	<u>625,00</u> 605,07	<u>624,30</u> 605,07
727	441-2238-001*	Габион коробчатый из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 1,5x1x1	шт.	<u>350,32</u> 345,14	<u>359,97</u> 345,14	<u>357,41</u> 345,14	<u>357,41</u> 345,14	<u>357,41</u> 345,14	<u>355,87</u> 345,14	<u>367,75</u> 345,14	<u>354,42</u> 345,14	<u>356,51</u> 345,14	<u>356,11</u> 345,14
728	441-2240-001*	Габион коробчатый из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 2x1x1	шт.	<u>465,27</u> 458,39	<u>478,09</u> 458,39	<u>474,69</u> 458,39	<u>474,69</u> 458,39	<u>474,69</u> 458,39	<u>472,64</u> 458,39	<u>488,42</u> 458,39	<u>470,71</u> 458,39	<u>473,49</u> 458,39	<u>472,96</u> 458,39
729	441-2242-001*	Габион коробчатый из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 3x1x1	шт.	<u>654,11</u> 644,44	<u>672,14</u> 644,44	<u>667,36</u> 644,44	<u>667,36</u> 644,44	<u>667,36</u> 644,44	<u>664,48</u> 644,44	<u>686,66</u> 644,44	<u>661,76</u> 644,44	<u>665,66</u> 644,44	<u>664,92</u> 644,44
730	441-2244-001*	Габион коробчатый из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 4x1x1	шт.	<u>877,68</u> 864,71	<u>901,87</u> 864,71	<u>895,46</u> 864,71	<u>895,46</u> 864,71	<u>895,46</u> 864,71	<u>891,60</u> 864,71	<u>921,36</u> 864,71	<u>887,95</u> 864,71	<u>893,19</u> 864,71	<u>892,20</u> 864,71
731	441-2231-001*	Габион коробчатый из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 1,5x1x0,5	шт.	<u>315,86</u> 311,19	<u>324,56</u> 311,19	<u>322,26</u> 311,19	<u>322,26</u> 311,19	<u>322,26</u> 311,19	<u>320,87</u> 311,19	<u>331,58</u> 311,19	<u>319,55</u> 311,19	<u>321,44</u> 311,19	<u>321,08</u> 311,19
732	441-2233-001*	Габион коробчатый из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 2x1x0,5	шт.	<u>418,79</u> 412,60	<u>430,33</u> 412,60	<u>427,27</u> 412,60	<u>427,27</u> 412,60	<u>427,27</u> 412,60	<u>425,43</u> 412,60	<u>439,63</u> 412,60	<u>423,69</u> 412,60	<u>426,19</u> 412,60	<u>425,71</u> 412,60
733	441-2235-001*	Габион коробчатый из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 3x1x0,5	шт.	<u>599,38</u> 590,52	<u>615,90</u> 590,52	<u>611,52</u> 590,52	<u>611,52</u> 590,52	<u>611,52</u> 590,52	<u>608,88</u> 590,52	<u>629,21</u> 590,52	<u>606,39</u> 590,52	<u>609,97</u> 590,52	<u>609,29</u> 590,52
734	441-2237-001*	Габион коробчатый из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 4x1x0,5	шт.	<u>747,09</u> 736,05	<u>767,68</u> 736,05	<u>762,23</u> 736,05	<u>762,23</u> 736,05	<u>762,23</u> 736,05	<u>758,94</u> 736,05	<u>784,28</u> 736,05	<u>755,83</u> 736,05	<u>760,29</u> 736,05	<u>759,45</u> 736,05
735	441-2239-001*	Габион коробчатый из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 1,5x1x1	шт.	<u>440,68</u> 434,17	<u>452,83</u> 434,17	<u>449,61</u> 434,17	<u>449,61</u> 434,17	<u>449,61</u> 434,17	<u>447,67</u> 434,17	<u>462,61</u> 434,17	<u>445,84</u> 434,17	<u>448,47</u> 434,17	<u>447,97</u> 434,17
736	441-2241-001*	Габион коробчатый из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 2x1x1	шт.	<u>580,09</u> 571,52	<u>597,76</u> 571,52	<u>592,98</u> 571,52	<u>592,98</u> 571,52	<u>592,98</u> 571,52	<u>590,10</u> 571,52	<u>608,97</u> 571,52	<u>586,88</u> 571,52	<u>591,29</u> 571,52	<u>590,55</u> 571,52
737	441-2243-001*	Габион коробчатый из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 3x1x1	шт.	<u>821,11</u> 808,98	<u>843,75</u> 808,98	<u>837,75</u> 808,98	<u>837,75</u> 808,98	<u>837,75</u> 808,98	<u>834,13</u> 808,98	<u>861,98</u> 808,98	<u>830,72</u> 808,98	<u>835,62</u> 808,98	<u>834,69</u> 808,98
738	441-2245-001*	Габион коробчатый из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 4x1x1	шт.	<u>1 053,85</u> 1 038,28	<u>1 082,90</u> 1 038,28	<u>1 075,20</u> 1 038,28	<u>1 075,20</u> 1 038,28	<u>1 075,20</u> 1 038,28	<u>1 070,56</u> 1 038,28	<u>1 106,30</u> 1 038,28	<u>1 066,18</u> 1 038,28	<u>1 072,47</u> 1 038,28	<u>1 071,28</u> 1 038,28

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
718	699,82	697,02	693,05	693,05	697,02	695,69	695,69	695,69	697,75	697,75	708,51	699,74	703,59	708,51	726,09	722,20	713,02	744,98	739,97	737,44
	669,20	669,20	669,20	669,20	669,20	669,20	669,20	669,20	669,20	669,20	669,20	669,20	669,20	669,20	669,20	669,20	669,20	669,20	669,20	669,20
719	412,72	411,07	408,73	408,73	411,07	410,28	410,28	410,28	411,50	411,50	417,84	412,67	414,94	417,84	428,21	425,91	420,50	439,35	436,40	434,90
	394,66	394,66	394,66	394,66	394,66	394,66	394,66	394,66	394,66	394,66	394,66	394,66	394,66	394,66	394,66	394,66	394,66	394,66	394,66	394,66
720	543,46	541,28	538,20	538,20	541,28	540,25	540,25	540,25	541,85	541,85	550,20	543,39	546,38	550,20	563,86	560,83	553,71	578,53	574,64	572,67
	519,68	519,68	519,68	519,68	519,68	519,68	519,68	519,68	519,68	519,68	519,68	519,68	519,68	519,68	519,68	519,68	519,68	519,68	519,68	519,68
721	769,04	765,96	761,60	761,60	765,96	764,50	764,50	764,50	766,77	766,77	778,58	768,95	773,18	778,58	797,91	793,63	783,55	818,67	813,16	810,38
	735,39	735,39	735,39	735,39	735,39	735,39	735,39	735,39	735,39	735,39	735,39	735,39	735,39	735,39	735,39	735,39	735,39	735,39	735,39	735,39
722	986,94	982,98	977,39	977,39	982,98	981,11	981,11	981,11	984,02	984,02	999,18	986,81	992,25	999,18	1 023,99	1 018,49	1 005,55	1 050,63	1 043,55	1 039,98
	943,75	943,75	943,75	943,75	943,75	943,75	943,75	943,75	943,75	943,75	943,75	943,75	943,75	943,75	943,75	943,75	943,75	943,75	943,75	943,75
723	258,00	257,05	255,72	255,72	257,05	256,61	256,61	256,61	257,30	257,30	260,91	257,97	259,26	260,91	266,82	265,51	262,43	273,17	271,48	270,63
	247,26	247,26	247,26	247,26	247,26	247,26	247,26	247,26	247,26	247,26	247,26	247,26	247,26	247,26	247,26	247,26	247,26	247,26	247,26	247,26
724	337,62	336,39	334,64	334,64	336,39	335,80	335,80	335,80	336,71	336,71	341,44	337,58	339,27	341,44	349,17	347,45	343,42	357,47	355,27	354,15
	323,57	323,57	323,57	323,57	323,57	323,57	323,57	323,57	323,57	323,57	323,57	323,57	323,57	323,57	323,57	323,57	323,57	323,57	323,57	323,57
725	492,36	490,56	488,02	488,02	490,56	489,71	489,71	489,71	491,03	491,03	497,92	492,30	494,77	497,92	509,20	506,70	500,82	521,31	518,09	516,47
	471,87	471,87	471,87	471,87	471,87	471,87	471,87	471,87	471,87	471,87	471,87	471,87	471,87	471,87	471,87	471,87	471,87	471,87	471,87	471,87
726	631,34	629,04	625,78	625,78	629,04	627,94	627,94	627,94	629,64	629,64	638,48	631,27	634,44	638,48	652,94	649,73	642,19	668,46	664,34	662,26
	605,07	605,07	605,07	605,07	605,07	605,07	605,07	605,07	605,07	605,07	605,07	605,07	605,07	605,07	605,07	605,07	605,07	605,07	605,07	605,07
727	360,13	358,81	356,95	356,95	358,81	358,19	358,19	358,19	359,15	359,15	364,20	360,08	361,89	364,20	372,44	370,62	366,31	381,30	378,95	377,76
	345,14	345,14	345,14	345,14	345,14	345,14	345,14	345,14	345,14	345,14	345,14	345,14	345,14	345,14	345,14	345,14	345,14	345,14	345,14	345,14
728	478,29	476,55	474,08	474,08	476,55	475,06	475,06	475,06	477,09	477,09	483,82	477,52	480,55	483,82	494,59	491,51	486,51	506,45	503,29	501,72
	458,39	458,39	458,39	458,39	458,39	458,39	458,39	458,39	458,39	458,39	458,39	458,39	458,39	458,39	458,39	458,39	458,39	458,39	458,39	458,39
729	672,42	669,97	666,50	666,50	669,97	668,80	668,80	668,80	670,61	670,61	680,02	672,34	675,72	680,02	695,42	692,01	683,98	711,96	707,57	705,35
	644,44	644,44	644,44	644,44	644,44	644,44	644,44	644,44	644,44	644,44	644,44	644,44	644,44	644,44	644,44	644,44	644,44	644,44	644,44	644,44
730	902,26	898,96	894,30	894,30	898,96	897,40	897,40	897,40	899,82	899,82	912,46	902,15	906,68	912,46	933,12	928,54	917,76	955,31	949,42	946,44
	864,71	864,71	864,71	864,71	864,71	864,71	864,71	864,71	864,71	864,71	864,71	864,71	864,71	864,71	864,71	864,71	864,71	864,71	864,71	864,71
731	324,70	323,52	321,84	321,84	323,52	322,95	322,95	322,95	323,38	323,38	327,93	324,62	326,27	327,93	335,77	334,16	329,80	343,81	341,67	340,60
	311,19	311,19	311,19	311,19	311,19	311,19	311,19	311,19	311,19	311,19	311,19	311,19	311,19	311,19	311,19	311,19	311,19	311,19	311,19	311,19
732	430,51	428,94	426,72	426,72	428,94	428,20	428,20	428,20	429,35	429,35	435,38	430,46	432,62	435,38	445,24	443,05	437,91	455,82	453,01	451,59
	412,60	412,60	412,60	412,60	412,60	412,60	412,60	412,60	412,60	412,60	412,60	412,60	412,60	412,60	412,60	412,60	412,60	412,60	412,60	412,60
733	616,16	613,91	610,73	610,73	613,91	612,84	612,84	612,84	614,50	614,50	623,13	616,09	619,18	623,13	637,23	634,11	626,75	652,39	648,37	646,33
	590,52	590,52	590,52	590,52	590,52	590,52	590,52	590,52	590,52	590,52	590,52	590,52	590,52	590,52	590,52	590,52	590,52	590,52	590,52	590,52
734	768,01	765,21	761,24	761,24	765,21	763,88	763,88	763,88	765,94	765,94	776,69	767,92	771,77	776,69	794,28	790,38	781,21	813,17	808,16	805,63
	736,05	736,05	736,05	736,05	736,05	736,05	736,05	736,05	736,05	736,05	736,05	736,05	736,05	736,05	736,05	736,05	736,05	736,05	736,05	736,05
735	453,02	451,37	449,03	449,03	451,37	450,58	450,58	450,58	451,80	451,80	458,14	452,97	455,24	458,14	468,51	466,21	460,80	479,65	476,70	475,20
	434,17	434,17	434,17	434,17	434,17	434,17	434,17	434,17	434,17	434,17	434,17	434,17	434,17	434,17	434,17	434,17	434,17	434,17	434,17	434,17
736	598,04	595,59	592,12	592,12	595,59	594,42	594,42	594,42	596,23	596,23	605,64	597,97	601,34	605,64	621,04	617,63	609,60	637,58	633,19	630,97
	571,52	571,52	571,52	571,52	571,52	571,52	571,52	571,52	571,52	571,52	571,52	571,52	571,52	571,52	571,52	571,52	571,52	571,52	571,52	571,52
737	844,10	841,02	836,67	836,67	841,02	839,56	839,56	839,56	841,83	841,83	853,65	844,01	848,24	853,65	872,97	868,69	858,61	893,73	888,22	885,44
	808,98	808,98	808,98	808,98	808,98	808,98	808,98	808,98	808,98	808,98	808,98	808,98	808,98	808,98	808,98	808,98	808,98	808,98	808,98	808,98
738	1 083,36	1 079,40	1 073,81	1 073,81	1 079,40	1 077,53	1 077,53	1 077,53	1 080,44	1 080,44	1 095,60	1 083,23	1 088,67	1 095,60	1 120,41	1 114,91	1 101,97	1 147,05	1 139,97	1 136,41
	1 038,28	1 038,28	1 038,28	1 038,28	1 038,28	1 038,28	1 038,28	1 038,28	1 038,28	1 038,28	1 038,28	1 038,28	1 038,28	1 038,28	1 038,28	1 038,28	1 038,28	1 038,28	1 038,28	1 038,28

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
739	441-2260-001*	Габион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 1,5x1x0,5	шт.	<u>308,52</u> 303,96	<u>316,48</u> 303,96	<u>314,40</u> 303,96	<u>314,40</u> 303,96	<u>314,40</u> 303,96	<u>313,15</u> 303,96	<u>322,80</u> 303,96	<u>311,97</u> 303,96	<u>313,67</u> 303,96	<u>313,34</u> 303,96
740	441-2261-001*	Габион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 2x1x0,5	шт.	<u>415,31</u> 409,17	<u>426,03</u> 409,17	<u>423,23</u> 409,17	<u>423,23</u> 409,17	<u>423,23</u> 409,17	<u>421,54</u> 409,17	<u>434,54</u> 409,17	<u>419,95</u> 409,17	<u>422,24</u> 409,17	<u>421,80</u> 409,17
741	441-2262-001*	Габион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 3x1x0,5	шт.	<u>593,31</u> 584,54	<u>608,62</u> 584,54	<u>604,62</u> 584,54	<u>604,62</u> 584,54	<u>604,62</u> 584,54	<u>602,21</u> 584,54	<u>620,78</u> 584,54	<u>599,94</u> 584,54	<u>603,21</u> 584,54	<u>602,59</u> 584,54
742	441-2263-001*	Габион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 4x1x0,5	шт.	<u>765,36</u> 754,05	<u>785,12</u> 754,05	<u>779,96</u> 754,05	<u>779,96</u> 754,05	<u>779,96</u> 754,05	<u>776,85</u> 754,05	<u>800,79</u> 754,05	<u>773,91</u> 754,05	<u>778,13</u> 754,05	<u>777,33</u> 754,05
743	441-2264-001*	Габион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 1,5x1x1	шт.	<u>442,01</u> 435,48	<u>453,42</u> 435,48	<u>450,44</u> 435,48	<u>450,44</u> 435,48	<u>450,44</u> 435,48	<u>448,65</u> 435,48	<u>462,48</u> 435,48	<u>446,95</u> 435,48	<u>449,39</u> 435,48	<u>448,92</u> 435,48
744	441-2265-001*	Габион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 2x1x1	шт.	<u>593,31</u> 584,54	<u>608,62</u> 584,54	<u>604,62</u> 584,54	<u>604,62</u> 584,54	<u>604,62</u> 584,54	<u>602,21</u> 584,54	<u>620,78</u> 584,54	<u>599,94</u> 584,54	<u>603,21</u> 584,54	<u>602,59</u> 584,54
745	441-2266-001*	Габион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 3x1x1	шт.	<u>821,68</u> 809,54	<u>842,89</u> 809,54	<u>837,36</u> 809,54	<u>837,36</u> 809,54	<u>837,36</u> 809,54	<u>834,02</u> 809,54	<u>859,73</u> 809,54	<u>830,87</u> 809,54	<u>835,39</u> 809,54	<u>834,53</u> 809,54
746	441-2267-001*	Габион коробчатый из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 4x1x1	шт.	<u>1 067,95</u> 1 052,17	<u>1 095,52</u> 1 052,17	<u>1 088,32</u> 1 052,17	<u>1 088,32</u> 1 052,17	<u>1 088,32</u> 1 052,17	<u>1 083,98</u> 1 052,17	<u>1 117,40</u> 1 052,17	<u>1 079,89</u> 1 052,17	<u>1 085,77</u> 1 052,17	<u>1 084,65</u> 1 052,17
747	441-2290-001*	Габион системы "Террамеш" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 3x2x0,5	шт.	<u>714,10</u> 703,55	<u>730,76</u> 703,55	<u>726,52</u> 703,55	<u>726,52</u> 703,55	<u>726,52</u> 703,55	<u>723,96</u> 703,55	<u>743,64</u> 703,55	<u>721,55</u> 703,55	<u>725,01</u> 703,55	<u>724,36</u> 703,55
748	441-2291-001*	Габион системы "Террамеш" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 4x2x0,5	шт.	<u>899,37</u> 886,08	<u>920,34</u> 886,08	<u>915,01</u> 886,08	<u>915,01</u> 886,08	<u>915,01</u> 886,08	<u>911,79</u> 886,08	<u>936,57</u> 886,08	<u>908,75</u> 886,08	<u>913,11</u> 886,08	<u>912,29</u> 886,08
749	441-2292-001*	Габион системы "Террамеш" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 5x2x0,5	шт.	<u>785,52</u> 773,91	<u>804,38</u> 773,91	<u>799,54</u> 773,91	<u>799,54</u> 773,91	<u>799,54</u> 773,91	<u>796,63</u> 773,91	<u>819,09</u> 773,91	<u>793,87</u> 773,91	<u>797,83</u> 773,91	<u>797,08</u> 773,91
750	441-2293-001*	Габион системы "Террамеш" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 6x2x0,5	шт.	<u>964,05</u> 949,80	<u>987,20</u> 949,80	<u>981,26</u> 949,80	<u>981,26</u> 949,80	<u>981,26</u> 949,80	<u>977,68</u> 949,80	<u>1 005,25</u> 949,80	<u>974,30</u> 949,80	<u>979,15</u> 949,80	<u>978,23</u> 949,80
751	441-2294-001*	Габион системы "Террамеш" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 3x2x1	шт.	<u>857,91</u> 845,23	<u>878,99</u> 845,23	<u>873,55</u> 845,23	<u>873,55</u> 845,23	<u>873,55</u> 845,23	<u>870,27</u> 845,23	<u>895,52</u> 845,23	<u>867,18</u> 845,23	<u>871,62</u> 845,23	<u>870,78</u> 845,23
752	441-2295-001*	Габион системы "Террамеш" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 4x2x1	шт.	<u>1 031,38</u> 1 016,14	<u>1 056,72</u> 1 016,14	<u>1 050,19</u> 1 016,14	<u>1 050,19</u> 1 016,14	<u>1 050,19</u> 1 016,14	<u>1 046,25</u> 1 016,14	<u>1 076,59</u> 1 016,14	<u>1 042,52</u> 1 016,14	<u>1 047,87</u> 1 016,14	<u>1 046,86</u> 1 016,14

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
739	<u>316.61</u>	<u>315.54</u>	<u>314.03</u>	<u>314.03</u>	<u>315.54</u>	<u>315.03</u>	<u>315.03</u>	<u>315.03</u>	<u>315.82</u>	<u>315.82</u>	<u>319.91</u>	<u>316.57</u>	<u>318.04</u>	<u>319.91</u>	<u>326.61</u>	<u>325.13</u>	<u>321.63</u>	<u>333.81</u>	<u>331.90</u>	<u>330.94</u>
	303,96	303,96	303,96	303,96	303,96	303,96	303,96	303,96	303,96	303,96	303,96	303,96	303,96	303,96	303,96	303,96	303,96	303,96	303,96	303,96
740	<u>426.19</u>	<u>424.76</u>	<u>422.72</u>	<u>422.72</u>	<u>424.76</u>	<u>424.07</u>	<u>424.07</u>	<u>424.07</u>	<u>425.13</u>	<u>425.13</u>	<u>430.65</u>	<u>426.15</u>	<u>428.12</u>	<u>430.65</u>	<u>439.67</u>	<u>437.67</u>	<u>432.96</u>	<u>449.35</u>	<u>446.78</u>	<u>445.48</u>
	409,17	409,17	409,17	409,17	409,17	409,17	409,17	409,17	409,17	409,17	409,17	409,17	409,17	409,17	409,17	409,17	409,17	409,17	409,17	409,17
741	<u>608.86</u>	<u>606.81</u>	<u>603.90</u>	<u>603.90</u>	<u>606.81</u>	<u>605.83</u>	<u>605.83</u>	<u>605.83</u>	<u>607.34</u>	<u>607.34</u>	<u>615.22</u>	<u>608.80</u>	<u>611.62</u>	<u>615.22</u>	<u>628.11</u>	<u>625.25</u>	<u>618.53</u>	<u>641.95</u>	<u>638.27</u>	<u>636.42</u>
	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54
742	<u>785.42</u>	<u>782.77</u>	<u>779.03</u>	<u>779.03</u>	<u>782.77</u>	<u>781.52</u>	<u>781.52</u>	<u>781.52</u>	<u>783.47</u>	<u>783.47</u>	<u>793.63</u>	<u>785.34</u>	<u>788.98</u>	<u>793.63</u>	<u>810.25</u>	<u>806.57</u>	<u>797.90</u>	<u>828.10</u>	<u>823.36</u>	<u>820.97</u>
	754,05	754,05	754,05	754,05	754,05	754,05	754,05	754,05	754,05	754,05	754,05	754,05	754,05	754,05	754,05	754,05	754,05	754,05	754,05	754,05
743	<u>453.60</u>	<u>452.07</u>	<u>449.90</u>	<u>449.90</u>	<u>452.07</u>	<u>451.34</u>	<u>451.34</u>	<u>451.34</u>	<u>452.47</u>	<u>452.47</u>	<u>458.34</u>	<u>453.55</u>	<u>455.65</u>	<u>458.34</u>	<u>467.94</u>	<u>465.81</u>	<u>460.80</u>	<u>478.25</u>	<u>475.51</u>	<u>474.13</u>
	435,48	435,48	435,48	435,48	435,48	435,48	435,48	435,48	435,48	435,48	435,48	435,48	435,48	435,48	435,48	435,48	435,48	435,48	435,48	435,48
744	<u>608.86</u>	<u>606.81</u>	<u>603.90</u>	<u>603.90</u>	<u>606.81</u>	<u>605.83</u>	<u>605.83</u>	<u>605.83</u>	<u>607.34</u>	<u>607.34</u>	<u>615.22</u>	<u>608.80</u>	<u>611.62</u>	<u>615.22</u>	<u>628.11</u>	<u>625.25</u>	<u>618.53</u>	<u>641.95</u>	<u>638.27</u>	<u>636.42</u>
	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54	584,54
745	<u>843.22</u>	<u>840.38</u>	<u>836.35</u>	<u>836.35</u>	<u>840.38</u>	<u>839.03</u>	<u>839.03</u>	<u>839.03</u>	<u>841.12</u>	<u>841.12</u>	<u>852.03</u>	<u>843.13</u>	<u>847.04</u>	<u>852.03</u>	<u>869.88</u>	<u>865.92</u>	<u>856.61</u>	<u>889.05</u>	<u>883.96</u>	<u>881.39</u>
	809,54	809,54	809,54	809,54	809,54	809,54	809,54	809,54	809,54	809,54	809,54	809,54	809,54	809,54	809,54	809,54	809,54	809,54	809,54	809,54
746	<u>1 095.95</u>	<u>1 092.25</u>	<u>1 087.02</u>	<u>1 087.02</u>	<u>1 092.25</u>	<u>1 090.50</u>	<u>1 090.50</u>	<u>1 090.50</u>	<u>1 093.22</u>	<u>1 093.22</u>	<u>1 107.40</u>	<u>1 095.83</u>	<u>1 100.91</u>	<u>1 107.40</u>	<u>1 130.59</u>	<u>1 125.45</u>	<u>1 113.35</u>	<u>1 155.50</u>	<u>1 148.89</u>	<u>1 145.55</u>
	1 052,17	1 052,17	1 052,17	1 052,17	1 052,17	1 052,17	1 052,17	1 052,17	1 052,17	1 052,17	1 052,17	1 052,17	1 052,17	1 052,17	1 052,17	1 052,17	1 052,17	1 052,17	1 052,17	1 052,17
747	<u>731.01</u>	<u>728.83</u>	<u>725.75</u>	<u>725.75</u>	<u>728.83</u>	<u>727.80</u>	<u>727.80</u>	<u>727.80</u>	<u>729.40</u>	<u>729.40</u>	<u>737.75</u>	<u>730.94</u>	<u>733.93</u>	<u>737.75</u>	<u>751.41</u>	<u>748.38</u>	<u>741.26</u>	<u>766.08</u>	<u>762.18</u>	<u>760.22</u>
	703,55	703,55	703,55	703,55	703,55	703,55	703,55	703,55	703,55	703,55	703,55	703,55	703,55	703,55	703,55	703,55	703,55	703,55	703,55	703,55
748	<u>920.66</u>	<u>917.92</u>	<u>914.04</u>	<u>914.04</u>	<u>917.92</u>	<u>916.62</u>	<u>916.62</u>	<u>916.62</u>	<u>918.64</u>	<u>918.64</u>	<u>929.15</u>	<u>920.58</u>	<u>924.34</u>	<u>929.15</u>	<u>946.36</u>	<u>942.54</u>	<u>933.57</u>	<u>964.83</u>	<u>959.93</u>	<u>957.45</u>
	886,08	886,08	886,08	886,08	886,08	886,08	886,08	886,08	886,08	886,08	886,08	886,08	886,08	886,08	886,08	886,08	886,08	886,08	886,08	886,08
749	<u>804.67</u>	<u>802.18</u>	<u>798.67</u>	<u>798.67</u>	<u>802.18</u>	<u>801.01</u>	<u>801.01</u>	<u>801.01</u>	<u>802.83</u>	<u>802.83</u>	<u>812.37</u>	<u>804.59</u>	<u>808.01</u>	<u>812.37</u>	<u>827.96</u>	<u>824.50</u>	<u>816.37</u>	<u>844.70</u>	<u>840.26</u>	<u>838.01</u>
	773,91	773,91	773,91	773,91	773,91	773,91	773,91	773,91	773,91	773,91	773,91	773,91	773,91	773,91	773,91	773,91	773,91	773,91	773,91	773,91
750	<u>987.55</u>	<u>984.50</u>	<u>980.19</u>	<u>980.19</u>	<u>984.50</u>	<u>983.05</u>	<u>983.05</u>	<u>983.05</u>	<u>985.30</u>	<u>985.30</u>	<u>997.00</u>	<u>987.46</u>	<u>991.65</u>	<u>997.00</u>	<u>1 016.13</u>	<u>1 011.89</u>	<u>1 001.91</u>	<u>1 036.68</u>	<u>1 031.23</u>	<u>1 028.47</u>
	949,80	949,80	949,80	949,80	949,80	949,80	949,80	949,80	949,80	949,80	949,80	949,80	949,80	949,80	949,80	949,80	949,80	949,80	949,80	949,80
751	<u>879.31</u>	<u>876.52</u>	<u>872.57</u>	<u>872.57</u>	<u>876.52</u>	<u>875.19</u>	<u>875.19</u>	<u>875.19</u>	<u>877.25</u>	<u>877.25</u>	<u>887.96</u>	<u>879.22</u>	<u>883.06</u>	<u>887.96</u>	<u>905.49</u>	<u>901.60</u>	<u>892.46</u>	<u>924.31</u>	<u>919.31</u>	<u>916.79</u>
	845,23	845,23	845,23	845,23	845,23	845,23	845,23	845,23	845,23	845,23	845,23	845,23	845,23	845,23	845,23	845,23	845,23	845,23	845,23	845,23
752	<u>1 057.11</u>	<u>1 053.75</u>	<u>1 049.00</u>	<u>1 049.00</u>	<u>1 053.75</u>	<u>1 052.16</u>	<u>1 052.16</u>	<u>1 052.16</u>	<u>1 054.63</u>	<u>1 054.63</u>	<u>1 067.51</u>	<u>1 057.01</u>	<u>1 061.62</u>	<u>1 067.51</u>	<u>1 088.58</u>	<u>1 083.91</u>	<u>1 072.92</u>	<u>1 111.21</u>	<u>1 105.20</u>	<u>1 102.17</u>
	1 016,14	1 016,14	1 016,14	1 016,14	1 016,14	1 016,14	1 016,14	1 016,14	1 016,14	1 016,14	1 016,14	1 016,14	1 016,14	1 016,14	1 016,14	1 016,14	1 016,14	1 016,14	1 016,14	1 016,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
753	441-2296-001*	Габион системы "Террамеш" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 5x2x1	шт.	<u>924.80</u> 911,13	<u>948.06</u> 911,13	<u>942.03</u> 911,13	<u>942.03</u> 911,13	<u>942.03</u> 911,13	<u>938.39</u> 911,13	<u>966.42</u> 911,13	<u>934.95</u> 911,13	<u>939.89</u> 911,13	<u>938.95</u> 911,13
754	441-2297-001*	Габион системы "Террамеш" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 6x2x1	шт.	<u>1 157.52</u> 1 140,41	<u>1 186.64</u> 1 140,41	<u>1 179.08</u> 1 140,41	<u>1 179.08</u> 1 140,41	<u>1 179.08</u> 1 140,41	<u>1 174.53</u> 1 140,41	<u>1 209.61</u> 1 140,41	<u>1 170.22</u> 1 140,41	<u>1 176.40</u> 1 140,41	<u>1 175.23</u> 1 140,41
755	441-2330-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 3x2x0,5	шт.	<u>788.71</u> 777,05	<u>812.23</u> 777,05	<u>805.89</u> 777,05	<u>805.89</u> 777,05	<u>805.89</u> 777,05	<u>802.07</u> 777,05	<u>831.50</u> 777,05	<u>798.47</u> 777,05	<u>803.65</u> 777,05	<u>802.67</u> 777,05
756	441-2332-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 4x2x0,5	шт.	<u>1 017.62</u> 1 002,58	<u>1 047.97</u> 1 002,58	<u>1 039.80</u> 1 002,58	<u>1 039.80</u> 1 002,58	<u>1 039.80</u> 1 002,58	<u>1 034.87</u> 1 002,58	<u>1 072.83</u> 1 002,58	<u>1 030.21</u> 1 002,58	<u>1 036.90</u> 1 002,58	<u>1 035.63</u> 1 002,58
757	441-2334-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 5x2x0,5	шт.	<u>1 234.07</u> 1 215,84	<u>1 270.88</u> 1 215,84	<u>1 260.97</u> 1 215,84	<u>1 260.97</u> 1 215,84	<u>1 260.97</u> 1 215,84	<u>1 254.99</u> 1 215,84	<u>1 301.03</u> 1 215,84	<u>1 249.35</u> 1 215,84	<u>1 257.45</u> 1 215,84	<u>1 255.92</u> 1 215,84
758	441-2336-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 6x2x0,5	шт.	<u>1 405.75</u> 1 384,97	<u>1 447.68</u> 1 384,97	<u>1 436.38</u> 1 384,97	<u>1 436.38</u> 1 384,97	<u>1 436.38</u> 1 384,97	<u>1 429.58</u> 1 384,97	<u>1 482.01</u> 1 384,97	<u>1 423.15</u> 1 384,97	<u>1 432.38</u> 1 384,97	<u>1 430.63</u> 1 384,97
759	441-2331-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 3x2x0,5	шт.	<u>1 017.62</u> 1 002,58	<u>1 047.97</u> 1 002,58	<u>1 039.80</u> 1 002,58	<u>1 039.80</u> 1 002,58	<u>1 039.80</u> 1 002,58	<u>1 034.87</u> 1 002,58	<u>1 072.83</u> 1 002,58	<u>1 030.21</u> 1 002,58	<u>1 036.90</u> 1 002,58	<u>1 035.63</u> 1 002,58
760	441-2333-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 4x2x0,5	шт.	<u>1 251.48</u> 1 232,99	<u>1 288.37</u> 1 232,99	<u>1 278.14</u> 1 232,99	<u>1 278.14</u> 1 232,99	<u>1 278.14</u> 1 232,99	<u>1 272.87</u> 1 232,99	<u>1 319.38</u> 1 232,99	<u>1 266.97</u> 1 232,99	<u>1 275.02</u> 1 232,99	<u>1 273.64</u> 1 232,99
761	441-2335-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 5x2x0,5	шт.	<u>1 572.45</u> 1 549,21	<u>1 619.35</u> 1 549,21	<u>1 606.72</u> 1 549,21	<u>1 606.72</u> 1 549,21	<u>1 606.72</u> 1 549,21	<u>1 599.11</u> 1 549,21	<u>1 657.76</u> 1 549,21	<u>1 591.91</u> 1 549,21	<u>1 602.24</u> 1 549,21	<u>1 600.28</u> 1 549,21
762	441-2337-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 6x2x0,5	шт.	<u>1 858.58</u> 1 831,11	<u>1 914.01</u> 1 831,11	<u>1 899.08</u> 1 831,11	<u>1 899.08</u> 1 831,11	<u>1 899.08</u> 1 831,11	<u>1 890.08</u> 1 831,11	<u>1 959.41</u> 1 831,11	<u>1 881.58</u> 1 831,11	<u>1 893.79</u> 1 831,11	<u>1 891.47</u> 1 831,11
763	441-2350-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,4 мм, размером, м 3x2x0,5	шт.	<u>788.71</u> 777,05	<u>810.45</u> 777,05	<u>804.69</u> 777,05	<u>804.69</u> 777,05	<u>804.69</u> 777,05	<u>801.21</u> 777,05	<u>827.96</u> 777,05	<u>797.93</u> 777,05	<u>802.64</u> 777,05	<u>801.75</u> 777,05
764	441-2353-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,4 мм, размером, м 4x2x0,5	шт.	<u>1 017.62</u> 1 002,58	<u>1 045.67</u> 1 002,58	<u>1 038.23</u> 1 002,58	<u>1 038.23</u> 1 002,58	<u>1 038.23</u> 1 002,58	<u>1 033.75</u> 1 002,58	<u>1 068.26</u> 1 002,58	<u>1 029.52</u> 1 002,58	<u>1 035.60</u> 1 002,58	<u>1 034.45</u> 1 002,58
765	441-2356-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,4 мм, размером, м 5x2x0,5	шт.	<u>1 234.07</u> 1 215,84	<u>1 268.09</u> 1 215,84	<u>1 259.08</u> 1 215,84	<u>1 259.08</u> 1 215,84	<u>1 259.08</u> 1 215,84	<u>1 253.64</u> 1 215,84	<u>1 295.49</u> 1 215,84	<u>1 248.51</u> 1 215,84	<u>1 255.88</u> 1 215,84	<u>1 254.48</u> 1 215,84
766	441-2359-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,4 мм, размером, м 6x2x0,5	шт.	<u>1 405.75</u> 1 384,97	<u>1 444.49</u> 1 384,97	<u>1 434.23</u> 1 384,97	<u>1 434.23</u> 1 384,97	<u>1 434.23</u> 1 384,97	<u>1 428.04</u> 1 384,97	<u>1 475.71</u> 1 384,97	<u>1 422.19</u> 1 384,97	<u>1 430.59</u> 1 384,97	<u>1 429.00</u> 1 384,97
767	441-2351-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 3x2x0,5	шт.	<u>867.59</u> 854,77	<u>891.51</u> 854,77	<u>885.17</u> 854,77	<u>885.17</u> 854,77	<u>885.17</u> 854,77	<u>881.35</u> 854,77	<u>910.77</u> 854,77	<u>877.74</u> 854,77	<u>882.92</u> 854,77	<u>881.94</u> 854,77
768	441-2354-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 4x2x0,5	шт.	<u>1 119.38</u> 1 102,83	<u>1 150.23</u> 1 102,83	<u>1 142.05</u> 1 102,83	<u>1 142.05</u> 1 102,83	<u>1 142.05</u> 1 102,83	<u>1 137.13</u> 1 102,83	<u>1 175.09</u> 1 102,83	<u>1 132.47</u> 1 102,83	<u>1 139.16</u> 1 102,83	<u>1 137.89</u> 1 102,83
769	441-2357-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 5x2x0,5	шт.	<u>1 357.48</u> 1 337,42	<u>1 394.90</u> 1 337,42	<u>1 384.98</u> 1 337,42	<u>1 384.98</u> 1 337,42	<u>1 384.98</u> 1 337,42	<u>1 379.00</u> 1 337,42	<u>1 425.04</u> 1 337,42	<u>1 373.36</u> 1 337,42	<u>1 381.46</u> 1 337,42	<u>1 379.93</u> 1 337,42
770	441-2360-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 6x2x0,5	шт.	<u>1 546.33</u> 1 523,48	<u>1 588.95</u> 1 523,48	<u>1 577.66</u> 1 523,48	<u>1 577.66</u> 1 523,48	<u>1 577.66</u> 1 523,48	<u>1 570.85</u> 1 523,48	<u>1 623.29</u> 1 523,48	<u>1 564.42</u> 1 523,48	<u>1 573.65</u> 1 523,48	<u>1 571.90</u> 1 523,48
771	441-2352-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 3x2x0,5	шт.	<u>1 119.38</u> 1 102,83	<u>1 150.23</u> 1 102,83	<u>1 142.05</u> 1 102,83	<u>1 142.05</u> 1 102,83	<u>1 142.05</u> 1 102,83	<u>1 137.13</u> 1 102,83	<u>1 175.09</u> 1 102,83	<u>1 132.47</u> 1 102,83	<u>1 139.16</u> 1 102,83	<u>1 137.89</u> 1 102,83
772	441-2355-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 4x2x0,5	шт.	<u>1 376.64</u> 1 356,30	<u>1 394.90</u> 1 356,30	<u>1 384.98</u> 1 356,30	<u>1 384.98</u> 1 356,30	<u>1 384.98</u> 1 356,30	<u>1 379.00</u> 1 356,30	<u>1 445.16</u> 1 356,30	<u>1 392.75</u> 1 356,30	<u>1 381.46</u> 1 356,30	<u>1 379.93</u> 1 356,30
773	441-2358-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 5x2x0,5	шт.	<u>1 729.70</u> 1 704,14	<u>1 777.37</u> 1 704,14	<u>1 764.74</u> 1 704,14	<u>1 764.74</u> 1 704,14	<u>1 764.74</u> 1 704,14	<u>1 757.13</u> 1 704,14	<u>1 815.78</u> 1 704,14	<u>1 749.93</u> 1 704,14	<u>1 760.26</u> 1 704,14	<u>1 758.30</u> 1 704,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
774	441-2361-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 3,0 мм, размером, м 6х2х0,5	шт.	2 044,44 2 014,22	2 100,79 2 014,22	2 085,86 2 014,22	2 085,86 2 014,22	2 085,86 2 014,22	2 076,85 2 014,22	2 146,18 2 014,22	2 068,35 2 014,22	2 080,56 2 014,22	2 078,25 2 014,22
775	441-2380-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 3х2х0,5	шт.	1 127,28 1 110,62	1 156,38 1 110,62	1 148,78 1 110,62	1 148,78 1 110,62	1 148,78 1 110,62	1 144,21 1 110,62	1 179,47 1 110,62	1 139,88 1 110,62	1 146,09 1 110,62	1 144,91 1 110,62
776	441-2381-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 4х2х0,5	шт.	1 423,93 1 402,89	1 460,69 1 402,89	1 451,09 1 402,89	1 451,09 1 402,89	1 451,09 1 402,89	1 445,31 1 402,89	1 489,86 1 402,89	1 439,85 1 402,89	1 447,69 1 402,89	1 446,20 1 402,89
777	441-2382-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 5х2х0,5	шт.	1 735,42 1 709,77	1 780,21 1 709,77	1 768,52 1 709,77	1 768,52 1 709,77	1 768,52 1 709,77	1 761,47 1 709,77	1 815,76 1 709,77	1 754,81 1 709,77	1 764,37 1 709,77	1 762,56 1 709,77
778	441-2383-001*	Габион "Джамбо" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 6х2х0,5	шт.	2 040,97 2 010,81	2 093,65 2 010,81	2 079,89 2 010,81	2 079,89 2 010,81	2 079,89 2 010,81	2 071,60 2 010,81	2 135,46 2 010,81	2 063,77 2 010,81	2 075,02 2 010,81	2 072,89 2 010,81
779	441-2400-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 3х2х0,17	шт.	579,72 571,15	597,01 571,15	592,36 571,15	592,36 571,15	592,36 571,15	589,55 571,15	611,17 571,15	586,90 571,15	590,70 571,15	589,98 571,15
780	441-2401-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 4х2х0,17	шт.	763,83 752,54	786,61 752,54	780,48 752,54	780,48 752,54	780,48 752,54	776,78 752,54	805,27 752,54	773,28 752,54	778,30 752,54	777,35 752,54
781	441-2402-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 5х2х0,17	шт.	947,95 933,94	976,22 933,94	968,61 933,94	968,61 933,94	968,61 933,94	964,02 933,94	999,38 933,94	959,68 933,94	965,91 933,94	964,73 933,94
782	441-2403-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 6х2х0,17	шт.	1 104,70 1 088,37	1 137,65 1 088,37	1 128,77 1 088,37	1 128,77 1 088,37	1 128,77 1 088,37	1 123,42 1 088,37	1 164,63 1 088,37	1 118,37 1 088,37	1 125,63 1 088,37	1 124,25 1 088,37
783	441-2404-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 3х2х0,23	шт.	592,16 583,40	609,82 583,40	605,06 583,40	605,06 583,40	605,06 583,40	602,19 583,40	624,28 583,40	599,48 583,40	603,37 583,40	602,64 583,40
784	441-2405-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 4х2х0,23	шт.	781,26 769,71	804,56 769,71	798,28 769,71	798,28 769,71	798,28 769,71	794,50 769,71	823,64 769,71	790,92 769,71	796,06 769,71	795,08 769,71
785	441-2406-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 5х2х0,23	шт.	980,29 965,80	1 009,53 965,80	1 001,65 965,80	1 001,65 965,80	1 001,65 965,80	996,90 965,80	1 033,47 965,80	992,42 965,80	998,86 965,80	997,64 965,80
786	441-2407-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 6х2х0,23	шт.	1 142,02 1 125,14	1 176,08 1 125,14	1 166,91 1 125,14	1 166,91 1 125,14	1 166,91 1 125,14	1 161,38 1 125,14	1 203,98 1 125,14	1 156,15 1 125,14	1 163,65 1 125,14	1 162,23 1 125,14
787	441-2408-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 3х2х0,3	шт.	636,95 627,53	655,95 627,53	650,83 627,53	650,83 627,53	650,83 627,53	647,74 627,53	671,50 627,53	644,83 627,53	649,01 627,53	648,22 627,53
788	441-2409-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 4х2х0,3	шт.	835,99 823,64	860,92 823,64	854,21 823,64	854,21 823,64	854,21 823,64	850,16 823,64	881,34 823,64	846,34 823,64	851,83 823,64	850,79 823,64
789	441-2410-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 5х2х0,3	шт.	1 047,48 1 032,00	1 078,72 1 032,00	1 070,30 1 032,00	1 070,30 1 032,00	1 070,30 1 032,00	1 065,23 1 032,00	1 104,30 1 032,00	1 060,44 1 032,00	1 067,32 1 032,00	1 066,01 1 032,00
790	441-2411-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 6х2х0,3	шт.	1 231,58 1 213,38	1 268,32 1 213,38	1 258,42 1 213,38	1 258,42 1 213,38	1 258,42 1 213,38	1 252,46 1 213,38	1 298,40 1 213,38	1 246,83 1 213,38	1 254,91 1 213,38	1 253,38 1 213,38
791	441-2420-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,4 мм, размером, м 3х2х0,17	шт.	560,38 552,10	574,84 552,10	571,07 552,10	571,07 552,10	571,07 552,10	568,79 552,10	586,32 552,10	566,64 552,10	569,73 552,10	569,14 552,10
792	441-2422-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,4 мм, размером, м 4х2х0,17	шт.	730,37 719,57	749,22 719,57	744,30 719,57	744,30 719,57	744,30 719,57	741,33 719,57	764,18 719,57	738,53 719,57	742,55 719,57	741,79 719,57
793	441-2424-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,4 мм, размером, м 5х2х0,17	шт.	907,75 894,34	931,18 894,34	925,07 894,34	925,07 894,34	925,07 894,34	921,38 894,34	949,78 894,34	917,90 894,34	922,90 894,34	921,95 894,34

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
774	2 101,68	2 094,00	2 083,16	2 083,16	2 094,00	2 090,37	2 090,37	2 090,37	2 096,01	2 096,01	2 125,44	2 101,44	2 111,98	2 125,44	2 173,56	2 162,89	2 137,79	2 225,25	2 211,53	2 204,61
	2 014,22	2 014,22	2 014,22	2 014,22	2 014,22	2 014,22	2 014,22	2 014,22	2 014,22	2 014,22	2 014,22	2 014,22	2 014,22	2 014,22	2 014,22	2 014,22	2 014,22	2 014,22	2 014,22	2 014,22
775	1 156,83	1 152,93	1 147,41	1 147,41	1 152,93	1 151,08	1 151,08	1 151,08	1 153,95	1 153,95	1 168,92	1 156,71	1 162,07	1 168,92	1 193,40	1 187,97	1 175,20	1 219,70	1 212,72	1 209,19
	1 110,62	1 110,62	1 110,62	1 110,62	1 110,62	1 110,62	1 110,62	1 110,62	1 110,62	1 110,62	1 110,62	1 110,62	1 110,62	1 110,62	1 110,62	1 110,62	1 110,62	1 110,62	1 110,62	1 110,62
776	1 461,26	1 456,33	1 449,36	1 449,36	1 456,33	1 453,99	1 453,99	1 453,99	1 457,62	1 457,62	1 476,53	1 461,11	1 467,88	1 476,53	1 507,45	1 500,60	1 484,47	1 540,67	1 531,85	1 527,40
	1 402,89	1 402,89	1 402,89	1 402,89	1 402,89	1 402,89	1 402,89	1 402,89	1 402,89	1 402,89	1 402,89	1 402,89	1 402,89	1 402,89	1 402,89	1 402,89	1 402,89	1 402,89	1 402,89	1 402,89
777	1 780,91	1 774,90	1 766,41	1 766,41	1 774,90	1 772,05	1 772,05	1 772,05	1 776,47	1 776,47	1 799,52	1 780,72	1 788,98	1 799,52	1 837,21	1 828,85	1 809,19	1 877,69	1 866,94	1 861,52
	1 709,77	1 709,77	1 709,77	1 709,77	1 709,77	1 709,77	1 709,77	1 709,77	1 709,77	1 709,77	1 709,77	1 709,77	1 709,77	1 709,77	1 709,77	1 709,77	1 709,77	1 709,77	1 709,77	1 709,77
778	2 094,47	2 087,40	2 077,41	2 077,41	2 087,40	2 084,05	2 084,05	2 084,05	2 089,25	2 089,25	2 116,35	2 094,25	2 103,95	2 116,35	2 160,67	2 150,85	2 127,73	2 208,28	2 195,64	2 189,26
	2 010,81	2 010,81	2 010,81	2 010,81	2 010,81	2 010,81	2 010,81	2 010,81	2 010,81	2 010,81	2 010,81	2 010,81	2 010,81	2 010,81	2 010,81	2 010,81	2 010,81	2 010,81	2 010,81	2 010,81
779	597,29	594,90	591,51	591,51	594,90	593,76	593,76	593,76	595,52	595,52	604,70	597,22	600,50	604,70	619,71	616,39	608,56	635,84	631,56	629,40
	571,15	571,15	571,15	571,15	571,15	571,15	571,15	571,15	571,15	571,15	571,15	571,15	571,15	571,15	571,15	571,15	571,15	571,15	571,15	571,15
780	786,98	783,83	779,37	779,37	783,83	782,33	782,33	782,33	784,65	784,65	796,74	786,88	791,21	796,74	816,52	812,14	801,82	837,77	832,13	829,28
	752,54	752,54	752,54	752,54	752,54	752,54	752,54	752,54	752,54	752,54	752,54	752,54	752,54	752,54	752,54	752,54	752,54	752,54	752,54	752,54
781	976,68	972,76	967,23	967,23	972,76	970,91	970,91	970,91	973,79	973,79	988,80	976,56	981,93	988,80	1 013,34	1 007,90	995,10	1 039,71	1 032,71	1 029,17
	933,94	933,94	933,94	933,94	933,94	933,94	933,94	933,94	933,94	933,94	933,94	933,94	933,94	933,94	933,94	933,94	933,94	933,94	933,94	933,94
782	1 138,18	1 133,62	1 127,17	1 127,17	1 133,62	1 131,46	1 131,46	1 131,46	1 134,81	1 134,81	1 152,30	1 138,04	1 144,30	1 152,30	1 180,91	1 174,57	1 159,65	1 211,63	1 203,47	1 199,36
	1 088,37	1 088,37	1 088,37	1 088,37	1 088,37	1 088,37	1 088,37	1 088,37	1 088,37	1 088,37	1 088,37	1 088,37	1 088,37	1 088,37	1 088,37	1 088,37	1 088,37	1 088,37	1 088,37	1 088,37
783	610,10	607,66	604,20	604,20	607,66	606,50	606,50	606,50	608,30	608,30	617,67	610,03	613,38	617,67	633,01	629,61	621,61	649,47	645,10	642,89
	583,40	583,40	583,40	583,40	583,40	583,40	583,40	583,40	583,40	583,40	583,40	583,40	583,40	583,40	583,40	583,40	583,40	583,40	583,40	583,40
784	804,93	801,71	797,15	797,15	801,71	800,18	800,18	800,18	802,55	802,55	814,92	804,83	809,26	814,92	835,15	830,66	820,11	856,88	851,11	848,20
	769,71	769,71	769,71	769,71	769,71	769,71	769,71	769,71	769,71	769,71	769,71	769,71	769,71	769,71	769,71	769,71	769,71	769,71	769,71	769,71
785	1 010,00	1 005,95	1 000,23	1 000,23	1 005,95	1 004,03	1 004,03	1 004,03	1 007,01	1 007,01	1 022,53	1 009,87	1 015,43	1 022,53	1 047,91	1 042,28	1 029,04	1 075,17	1 067,94	1 064,28
	965,80	965,80	965,80	965,80	965,80	965,80	965,80	965,80	965,80	965,80	965,80	965,80	965,80	965,80	965,80	965,80	965,80	965,80	965,80	965,80
786	1 176,63	1 171,92	1 165,25	1 165,25	1 171,92	1 169,68	1 169,68	1 169,68	1 173,15	1 173,15	1 191,23	1 176,48	1 182,96	1 191,23	1 220,80	1 214,25	1 198,82	1 252,56	1 244,13	1 239,87
	1 125,14	1 125,14	1 125,14	1 125,14	1 125,14	1 125,14	1 125,14	1 125,14	1 125,14	1 125,14	1 125,14	1 125,14	1 125,14	1 125,14	1 125,14	1 125,14	1 125,14	1 125,14	1 125,14	1 125,14
787	656,25	653,62	649,90	649,90	653,62	652,37	652,37	652,37	654,31	654,31	664,39	656,17	659,78	664,39	680,89	677,23	668,63	698,60	693,90	691,52
	627,53	627,53	627,53	627,53	627,53	627,53	627,53	627,53	627,53	627,53	627,53	627,53	627,53	627,53	627,53	627,53	627,53	627,53	627,53	627,53
788	861,33	857,87	852,99	852,99	857,87	856,24	856,24	856,24	858,78	858,78	872,01	861,22	865,96	872,01	893,66	888,86	877,57	916,91	910,74	907,62
	823,64	823,64	823,64	823,64	823,64	823,64	823,64	823,64	823,64	823,64	823,64	823,64	823,64	823,64	823,64	823,64	823,64	823,64	823,64	823,64
789	1 079,22	1 074,90	1 068,78	1 068,78	1 074,90	1 072,85	1 072,85	1 072,85	1 052,64	1 052,64	1 052,64	1 079,09	1 085,03	1 052,64	1 119,73	1 113,72	1 052,64	1 148,86	1 141,13	1 137,20
	1 032,00	1 032,00	1 032,00	1 032,00	1 032,00	1 032,00	1 032,00	1 032,00	1 032,00	1 032,00	1 032,00	1 032,00	1 032,00	1 032,00	1 032,00	1 032,00	1 032,00	1 032,00	1 032,00	1 032,00
790	1 268,91	1 263,82	1 256,64	1 256,64	1 263,82	1 261,41	1 261,41	1 261,41	1 265,15	1 265,15	1 284,65	1 268,75	1 275,73	1 284,65	1 316,54	1 309,47	1 292,84	1 350,79	1 341,70	1 337,11
	1 213,38	1 213,38	1 213,38	1 213,38	1 213,38	1 213,38	1 213,38	1 213,38	1 213,38	1 213,38	1 213,38	1 213,38	1 213,38	1 213,38	1 213,38	1 213,38	1 213,38	1 213,38	1 213,38	1 213,38
791	575,07	573,13	570,39	570,39	573,13	572,21	572,21	572,21	573,64	573,64	581,08	575,01	577,67	581,08	593,25	590,55	584,20	606,32	602,85	601,10
	552,10	552,10	552,10	552,10	552,10	552,10	552,10	552,10	552,10	552,10	552,10	552,10	552,10	552,10	552,10	552,10	552,10	552,10	552,10	552,10
792	749,51	746,98	743,41	743,41	746,98	745,78	745,78	745,78	747,64	747,64	757,34	749,43	752,90	757,34	773,20	769,69	761,41	790,24	785,72	783,43
	719,57	719,57	719,57	719,57	719,57	719,57	719,57	719,57	719,57	719,57	719,57	719,57	719,57	719,57	719,57	719,57	719,57	719,57	719,57	719,57
793	931,55	928,40	923,96	923,96	928,40	926,92	926,92	926,92	929,23	929,23	941,28	931,45	935,77	941,28	961,00	956,62	946,34	982,17	976,55	973,71
	894,34	894,34	894,34	894,34	894,34	894,34	894,34	894,34	894,34	894,34	894,34	894,34	894,34	894,34	894,34	894,34	894,34	894,34	894,34	894,34

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
794	441-2426-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,4 мм, размером, м 6х2х0,17	шт.	<u>1 119,56</u> 1 103,02	<u>1 148,46</u> 1 103,02	<u>1 140,92</u> 1 103,02	<u>1 140,92</u> 1 103,02	<u>1 140,92</u> 1 103,02	<u>1 136,37</u> 1 103,02	<u>1 171,40</u> 1 103,02	<u>1 132,08</u> 1 103,02	<u>1 138,24</u> 1 103,02	<u>1 137,07</u> 1 103,02
795	441-2428-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,4 мм, размером, м 3х2х0,23	шт.	<u>601,17</u> 592,29	<u>616,92</u> 592,29	<u>612,80</u> 592,29	<u>612,80</u> 592,29	<u>612,80</u> 592,29	<u>610,31</u> 592,29	<u>629,47</u> 592,29	<u>607,96</u> 592,29	<u>611,33</u> 592,29	<u>610,69</u> 592,29
796	441-2430-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,4 мм, размером, м 4х2х0,23	шт.	<u>766,25</u> 754,93	<u>786,70</u> 754,93	<u>781,32</u> 754,93	<u>781,32</u> 754,93	<u>781,32</u> 754,93	<u>778,08</u> 754,93	<u>803,05</u> 754,93	<u>775,01</u> 754,93	<u>779,41</u> 754,93	<u>778,58</u> 754,93
797	441-2432-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,4 мм, размером, м 5х2х0,23	шт.	<u>928,23</u> 914,51	<u>952,19</u> 914,51	<u>945,94</u> 914,51	<u>945,94</u> 914,51	<u>945,94</u> 914,51	<u>942,16</u> 914,51	<u>971,21</u> 914,51	<u>938,60</u> 914,51	<u>943,72</u> 914,51	<u>942,75</u> 914,51
798	441-2434-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,4 мм, размером, м 6х2х0,23	шт.	<u>1 093,31</u> 1 077,16	<u>1 123,07</u> 1 077,16	<u>1 115,21</u> 1 077,16	<u>1 115,21</u> 1 077,16	<u>1 115,21</u> 1 077,16	<u>1 110,47</u> 1 077,16	<u>1 146,97</u> 1 077,16	<u>1 105,99</u> 1 077,16	<u>1 112,42</u> 1 077,16	<u>1 111,20</u> 1 077,16
799	441-2436-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,4 мм, размером, м 3х2х0,3	шт.	<u>644,77</u> 635,25	<u>661,56</u> 635,25	<u>657,17</u> 635,25	<u>657,17</u> 635,25	<u>657,17</u> 635,25	<u>654,52</u> 635,25	<u>674,91</u> 635,25	<u>652,02</u> 635,25	<u>655,61</u> 635,25	<u>654,93</u> 635,25
800	441-2438-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,4 мм, размером, м 4х2х0,3	шт.	<u>819,21</u> 807,10	<u>840,35</u> 807,10	<u>834,83</u> 807,10	<u>834,83</u> 807,10	<u>834,83</u> 807,10	<u>831,51</u> 807,10	<u>857,14</u> 807,10	<u>828,36</u> 807,10	<u>832,88</u> 807,10	<u>832,02</u> 807,10
801	441-2440-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,4 мм, размером, м 5х2х0,3	шт.	<u>993,64</u> 978,96	<u>1 019,29</u> 978,96	<u>1 012,59</u> 978,96	<u>1 012,59</u> 978,96	<u>1 012,59</u> 978,96	<u>1 008,56</u> 978,96	<u>1 039,65</u> 978,96	<u>1 004,74</u> 978,96	<u>1 010,22</u> 978,96	<u>1 009,18</u> 978,96
802	441-2442-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,4 мм, размером, м 6х2х0,3	шт.	<u>1 168,07</u> 1 150,81	<u>1 198,22</u> 1 150,81	<u>1 190,35</u> 1 150,81	<u>1 190,35</u> 1 150,81	<u>1 190,35</u> 1 150,81	<u>1 185,61</u> 1 150,81	<u>1 222,16</u> 1 150,81	<u>1 181,13</u> 1 150,81	<u>1 187,56</u> 1 150,81	<u>1 186,34</u> 1 150,81
803	441-2421-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 3х2х0,17	шт.	<u>637,69</u> 628,26	<u>655,27</u> 628,26	<u>650,61</u> 628,26	<u>650,61</u> 628,26	<u>650,61</u> 628,26	<u>647,80</u> 628,26	<u>669,43</u> 628,26	<u>645,15</u> 628,26	<u>648,96</u> 628,26	<u>648,23</u> 628,26
804	441-2423-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 4х2х0,17	шт.	<u>840,22</u> 827,80	<u>863,38</u> 827,80	<u>857,24</u> 827,80	<u>857,24</u> 827,80	<u>857,24</u> 827,80	<u>853,54</u> 827,80	<u>882,04</u> 827,80	<u>850,05</u> 827,80	<u>855,07</u> 827,80	<u>854,12</u> 827,80
805	441-2425-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 5х2х0,17	шт.	<u>1 042,74</u> 1 027,33	<u>1 071,48</u> 1 027,33	<u>1 063,87</u> 1 027,33	<u>1 063,87</u> 1 027,33	<u>1 063,87</u> 1 027,33	<u>1 059,28</u> 1 027,33	<u>1 094,64</u> 1 027,33	<u>1 054,94</u> 1 027,33	<u>1 061,17</u> 1 027,33	<u>1 059,99</u> 1 027,33
806	441-2427-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 6х2х0,17	шт.	<u>1 215,17</u> 1 197,21	<u>1 248,66</u> 1 197,21	<u>1 239,79</u> 1 197,21	<u>1 239,79</u> 1 197,21	<u>1 239,79</u> 1 197,21	<u>1 234,44</u> 1 197,21	<u>1 275,64</u> 1 197,21	<u>1 229,38</u> 1 197,21	<u>1 236,64</u> 1 197,21	<u>1 235,26</u> 1 197,21
807	441-2429-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 3х2х0,23	шт.	<u>651,38</u> 641,75	<u>669,33</u> 641,75	<u>664,57</u> 641,75	<u>664,57</u> 641,75	<u>664,57</u> 641,75	<u>661,71</u> 641,75	<u>683,79</u> 641,75	<u>659,00</u> 641,75	<u>662,89</u> 641,75	<u>662,15</u> 641,75
808	441-2431-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 4х2х0,23	шт.	<u>859,37</u> 846,67	<u>883,06</u> 846,67	<u>876,78</u> 846,67	<u>876,78</u> 846,67	<u>876,78</u> 846,67	<u>873,00</u> 846,67	<u>902,14</u> 846,67	<u>869,43</u> 846,67	<u>874,56</u> 846,67	<u>873,59</u> 846,67
809	441-2433-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 5х2х0,23	шт.	<u>1 078,32</u> 1 062,39	<u>1 108,04</u> 1 062,39	<u>1 100,17</u> 1 062,39	<u>1 100,17</u> 1 062,39	<u>1 100,17</u> 1 062,39	<u>1 095,42</u> 1 062,39	<u>1 131,99</u> 1 062,39	<u>1 090,94</u> 1 062,39	<u>1 097,37</u> 1 062,39	<u>1 096,15</u> 1 062,39
810	441-2435-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 6х2х0,23	шт.	<u>1 256,22</u> 1 237,66	<u>1 290,85</u> 1 237,66	<u>1 281,67</u> 1 237,66	<u>1 281,67</u> 1 237,66	<u>1 281,67</u> 1 237,66	<u>1 276,14</u> 1 237,66	<u>1 318,74</u> 1 237,66	<u>1 270,92</u> 1 237,66	<u>1 278,42</u> 1 237,66	<u>1 277,00</u> 1 237,66
811	441-2437-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 3х2х0,3	шт.	<u>700,64</u> 690,28	<u>719,95</u> 690,28	<u>714,83</u> 690,28	<u>714,83</u> 690,28	<u>714,83</u> 690,28	<u>711,75</u> 690,28	<u>735,51</u> 690,28	<u>708,83</u> 690,28	<u>713,02</u> 690,28	<u>712,22</u> 690,28
812	441-2439-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 4х2х0,3	шт.	<u>919,58</u> 905,99	<u>944,93</u> 905,99	<u>938,21</u> 905,99	<u>938,21</u> 905,99	<u>938,21</u> 905,99	<u>934,17</u> 905,99	<u>965,35</u> 905,99	<u>930,34</u> 905,99	<u>935,83</u> 905,99	<u>934,79</u> 905,99
813	441-2441-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 5х2х0,3	шт.	<u>1 152,22</u> 1 135,19	<u>1 183,98</u> 1 135,19	<u>1 175,56</u> 1 135,19	<u>1 175,56</u> 1 135,19	<u>1 175,56</u> 1 135,19	<u>1 170,49</u> 1 135,19	<u>1 209,56</u> 1 135,19	<u>1 165,70</u> 1 135,19	<u>1 172,58</u> 1 135,19	<u>1 171,28</u> 1 135,19
814	441-2443-001*	Габрион матрац "Рено" из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм, размером, м 6х2х0,3	шт.	<u>1 354,75</u> 1 334,73	<u>1 392,09</u> 1 334,73	<u>1 382,20</u> 1 334,73	<u>1 382,20</u> 1 334,73	<u>1 382,20</u> 1 334,73	<u>1 376,23</u> 1 334,73	<u>1 422,17</u> 1 334,73	<u>1 370,60</u> 1 334,73	<u>1 378,69</u> 1 334,73	<u>1 377,16</u> 1 334,73

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
794	1 148,91	1 145,04	1 139,55	1 139,55	1 145,04	1 143,20	1 143,20	1 143,20	1 146,05	1 146,05	1 160,92	1 148,79	1 154,12	1 160,92	1 185,23	1 179,84	1 167,16	1 211,34	1 204,41	1 200,91
	1 103,02	1 103,02	1 103,02	1 103,02	1 103,02	1 103,02	1 103,02	1 103,02	1 103,02	1 103,02	1 103,02	1 103,02	1 103,02	1 103,02	1 103,02	1 103,02	1 103,02	1 103,02	1 103,02	1 103,02
795	617,17	615,05	612,05	612,05	615,05	614,04	614,04	614,04	615,60	615,60	623,74	617,10	620,02	623,74	637,04	634,09	627,15	651,33	647,54	645,62
	592,29	592,29	592,29	592,29	592,29	592,29	592,29	592,29	592,29	592,29	592,29	592,29	592,29	592,29	592,29	592,29	592,29	592,29	592,29	592,29
796	787,02	784,26	780,35	780,35	784,26	782,95	782,95	782,95	784,98	784,98	795,58	786,93	790,73	795,58	812,92	809,07	800,03	831,54	826,59	824,10
	754,93	754,93	754,93	754,93	754,93	754,93	754,93	754,93	754,93	754,93	754,93	754,93	754,93	754,93	754,93	754,93	754,93	754,93	754,93	754,93
797	952,56	949,35	944,81	944,81	949,35	947,83	947,83	947,83	950,19	950,19	962,52	952,46	956,88	962,52	982,67	978,21	967,69	1 004,33	998,58	995,68
	914,51	914,51	914,51	914,51	914,51	914,51	914,51	914,51	914,51	914,51	914,51	914,51	914,51	914,51	914,51	914,51	914,51	914,51	914,51	914,51
798	1 123,54	1 119,50	1 113,79	1 113,79	1 119,50	1 117,58	1 117,58	1 117,58	1 120,55	1 120,55	1 136,05	1 123,41	1 128,96	1 136,05	1 161,38	1 155,77	1 142,55	1 188,60	1 181,37	1 177,73
	1 077,16	1 077,16	1 077,16	1 077,16	1 077,16	1 077,16	1 077,16	1 077,16	1 077,16	1 077,16	1 077,16	1 077,16	1 077,16	1 077,16	1 077,16	1 077,16	1 077,16	1 077,16	1 077,16	1 077,16
799	661,82	659,57	656,38	656,38	659,57	658,50	658,50	658,50	660,16	660,16	668,81	661,75	664,85	668,81	682,97	679,83	672,45	698,17	694,13	692,10
	635,25	635,25	635,25	635,25	635,25	635,25	635,25	635,25	635,25	635,25	635,25	635,25	635,25	635,25	635,25	635,25	635,25	635,25	635,25	635,25
800	840,68	837,85	833,84	833,84	837,85	836,50	836,50	836,50	838,59	838,59	849,47	840,60	844,49	849,47	867,26	863,32	854,04	886,38	881,30	878,74
	807,10	807,10	807,10	807,10	807,10	807,10	807,10	807,10	807,10	807,10	807,10	807,10	807,10	807,10	807,10	807,10	807,10	807,10	807,10	807,10
801	1 019,69	1 016,25	1 011,38	1 011,38	1 016,25	1 014,62	1 014,62	1 014,62	1 017,15	1 017,15	1 030,34	1 019,58	1 024,31	1 030,34	1 051,93	1 047,14	1 035,89	1 075,11	1 068,95	1 065,85
	978,96	978,96	978,96	978,96	978,96	978,96	978,96	978,96	978,96	978,96	978,96	978,96	978,96	978,96	978,96	978,96	978,96	978,96	978,96	978,96
802	1 198,69	1 194,65	1 188,93	1 188,93	1 194,65	1 192,73	1 192,73	1 192,73	1 195,71	1 195,71	1 211,22	1 198,57	1 204,12	1 211,22	1 236,59	1 230,97	1 217,73	1 263,84	1 256,61	1 252,95
	1 150,81	1 150,81	1 150,81	1 150,81	1 150,81	1 150,81	1 150,81	1 150,81	1 150,81	1 150,81	1 150,81	1 150,81	1 150,81	1 150,81	1 150,81	1 150,81	1 150,81	1 150,81	1 150,81	1 150,81
803	655,54	653,15	649,77	649,77	653,15	652,02	652,02	652,02	653,78	653,78	662,95	655,47	658,76	662,95	677,97	674,64	666,81	694,09	689,81	687,65
	628,26	628,26	628,26	628,26	628,26	628,26	628,26	628,26	628,26	628,26	628,26	628,26	628,26	628,26	628,26	628,26	628,26	628,26	628,26	628,26
804	863,75	860,59	856,13	856,13	860,59	859,10	859,10	859,10	861,42	861,42	873,51	863,65	867,98	873,51	893,29	888,90	878,59	914,53	908,89	906,05
	827,80	827,80	827,80	827,80	827,80	827,80	827,80	827,80	827,80	827,80	827,80	827,80	827,80	827,80	827,80	827,80	827,80	827,80	827,80	827,80
805	1 071,94	1 068,02	1 062,49	1 062,49	1 068,02	1 066,17	1 066,17	1 066,17	1 069,05	1 069,05	1 084,06	1 071,82	1 077,19	1 084,06	1 108,60	1 103,16	1 090,36	1 134,96	1 127,97	1 124,43
	1 027,33	1 027,33	1 027,33	1 027,33	1 027,33	1 027,33	1 027,33	1 027,33	1 027,33	1 027,33	1 027,33	1 027,33	1 027,33	1 027,33	1 027,33	1 027,33	1 027,33	1 027,33	1 027,33	1 027,33
806	1 249,19	1 244,63	1 238,18	1 238,18	1 244,63	1 242,47	1 242,47	1 242,47	1 245,82	1 245,82	1 263,31	1 249,05	1 255,31	1 263,31	1 291,92	1 285,58	1 270,66	1 322,64	1 314,48	1 310,37
	1 197,21	1 197,21	1 197,21	1 197,21	1 197,21	1 197,21	1 197,21	1 197,21	1 197,21	1 197,21	1 197,21	1 197,21	1 197,21	1 197,21	1 197,21	1 197,21	1 197,21	1 197,21	1 197,21	1 197,21
807	669,62	667,17	663,71	663,71	667,17	666,01	666,01	666,01	667,81	667,81	677,19	669,54	672,90	677,19	692,52	689,12	681,12	708,99	704,61	702,41
	641,75	641,75	641,75	641,75	641,75	641,75	641,75	641,75	641,75	641,75	641,75	641,75	641,75	641,75	641,75	641,75	641,75	641,75	641,75	641,75
808	883,44	880,21	875,65	875,65	880,21	878,68	878,68	878,68	881,05	881,05	893,42	883,34	887,77	893,42	913,65	909,17	898,62	935,38	929,61	926,70
	846,67	846,67	846,67	846,67	846,67	846,67	846,67	846,67	846,67	846,67	846,67	846,67	846,67	846,67	846,67	846,67	846,67	846,67	846,67	846,67
809	1 108,51	1 104,47	1 098,74	1 098,74	1 104,47	1 102,55	1 102,55	1 102,55	1 105,52	1 105,52	1 121,05	1 108,39	1 113,95	1 121,05	1 146,43	1 140,80	1 127,56	1 173,69	1 166,45	1 162,80
	1 062,39	1 062,39	1 062,39	1 062,39	1 062,39	1 062,39	1 062,39	1 062,39	1 062,39	1 062,39	1 062,39	1 062,39	1 062,39	1 062,39	1 062,39	1 062,39	1 062,39	1 062,39	1 062,39	1 062,39
810	1 291,40	1 286,68	1 280,02	1 280,02	1 286,68	1 284,45	1 284,45	1 284,45	1 287,91	1 287,91	1 306,00	1 291,25	1 297,73	1 306,00	1 335,57	1 329,01	1 313,59	1 367,33	1 358,90	1 354,64
	1 237,66	1 237,66	1 237,66	1 237,66	1 237,66	1 237,66	1 237,66	1 237,66	1 237,66	1 237,66	1 237,66	1 237,66	1 237,66	1 237,66	1 237,66	1 237,66	1 237,66	1 237,66	1 237,66	1 237,66
811	720,25	717,62	713,91	713,91	717,62	716,38	716,38	716,38	718,31	718,31	728,40	720,17	723,78	728,40	744,89	741,23	732,63	762,60	757,90	755,53
	690,28	690,28	690,28	690,28	690,28	690,28	690,28	690,28	690,28	690,28	690,28	690,28	690,28	690,28	690,28	690,28	690,28	690,28	690,28	690,28
812	945,33	941,88	937,00	937,00	941,88	940,24	940,24	940,24	942,78	942,78	956,02	945,22	949,96	956,02	977,67	972,87	961,58	1 000,91	994,74	991,63
	905,99	905,99	905,99	905,99	905,99	905,99	905,99	905,99	905,99	905,99	905,99	905,99	905,99	905,99	905,99	905,99	905,99	905,99	905,99	905,99
813	1 184,48	1 180,16	1 174,04	1 174,04	1 180,16	1 178,11	1 178,11	1 178,11	1 181,29	1 181,29	1 197,87	1 184,35	1 190,29	1 197,87	1 224,99	1 218,98	1 204,83	1 254,13	1 246,39	1 242,49
	1 135,19	1 135,19	1 135,19	1 135,19	1 135,19	1 135,19	1 135,19	1 135,19	1 135,19	1 135,19	1 135,19	1 135,19	1 135,19	1 135,19	1 135,19	1 135,19	1 135,19	1 135,19	1 135,19	1 135,19
814	1 392,68	1 387,60	1 380,41	1 380,41	1 387,60	1 385,19	1 385,19	1 385,19	1 388,93	1 388,93	1 408,43	1 392,52	1 399,51	1 408,43	1 440,32	1 433,25	1 416,61	1 474,57	1 465,48	1 460,89
	1 334,73	1 334,73	1 334,73	1 334,73	1 334,73	1 334,73	1 334,73	1 334,73	1 334,73	1 334,73	1 334,73	1 334,73	1 334,73	1 334,73	1 334,73	1 334,73	1 334,73	1 334,73	1 334,73	1 334,73

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
815	441-2450-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 3x2x0,17	шт.	<u>821,73</u> 809,58	<u>842,94</u> 809,58	<u>837,40</u> 809,58	<u>837,40</u> 809,58	<u>837,40</u> 809,58	<u>834,06</u> 809,58	<u>859,77</u> 809,58	<u>830,91</u> 809,58	<u>835,44</u> 809,58	<u>834,58</u> 809,58
816	441-2451-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 4x2x0,17	шт.	<u>1 064,99</u> 1 049,25	<u>1 092,48</u> 1 049,25	<u>1 085,30</u> 1 049,25	<u>1 085,30</u> 1 049,25	<u>1 085,30</u> 1 049,25	<u>1 080,97</u> 1 049,25	<u>1 114,29</u> 1 049,25	<u>1 076,89</u> 1 049,25	<u>1 082,76</u> 1 049,25	<u>1 081,64</u> 1 049,25
817	441-2452-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 5x2x0,17	шт.	<u>1 349,77</u> 1 329,82	<u>1 384,61</u> 1 329,82	<u>1 375,51</u> 1 329,82	<u>1 375,51</u> 1 329,82	<u>1 375,51</u> 1 329,82	<u>1 370,03</u> 1 329,82	<u>1 412,26</u> 1 329,82	<u>1 364,85</u> 1 329,82	<u>1 372,29</u> 1 329,82	<u>1 370,88</u> 1 329,82
818	441-2453-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 6x2x0,17	шт.	<u>1 596,00</u> 1 572,41	<u>1 637,19</u> 1 572,41	<u>1 626,43</u> 1 572,41	<u>1 626,43</u> 1 572,41	<u>1 626,43</u> 1 572,41	<u>1 619,95</u> 1 572,41	<u>1 669,88</u> 1 572,41	<u>1 613,83</u> 1 572,41	<u>1 622,62</u> 1 572,41	<u>1 620,96</u> 1 572,41
819	441-2454-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 3x2x0,23	шт.	<u>827,66</u> 815,43	<u>849,02</u> 815,43	<u>843,44</u> 815,43	<u>843,44</u> 815,43	<u>843,44</u> 815,43	<u>840,08</u> 815,43	<u>865,98</u> 815,43	<u>836,91</u> 815,43	<u>841,47</u> 815,43	<u>840,60</u> 815,43
820	441-2455-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 4x2x0,23	шт.	<u>1 073,88</u> 1 058,01	<u>1 101,60</u> 1 058,01	<u>1 094,37</u> 1 058,01	<u>1 094,37</u> 1 058,01	<u>1 094,37</u> 1 058,01	<u>1 090,00</u> 1 058,01	<u>1 123,60</u> 1 058,01	<u>1 085,88</u> 1 058,01	<u>1 091,80</u> 1 058,01	<u>1 090,68</u> 1 058,01
821	441-2456-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 5x2x0,23	шт.	<u>1 358,67</u> 1 338,60	<u>1 393,74</u> 1 338,60	<u>1 384,59</u> 1 338,60	<u>1 384,59</u> 1 338,60	<u>1 384,59</u> 1 338,60	<u>1 379,07</u> 1 338,60	<u>1 421,58</u> 1 338,60	<u>1 373,86</u> 1 338,60	<u>1 381,34</u> 1 338,60	<u>1 379,92</u> 1 338,60
822	441-2457-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 6x2x0,23	шт.	<u>1 604,89</u> 1 581,17	<u>1 646,31</u> 1 581,17	<u>1 635,50</u> 1 581,17	<u>1 635,50</u> 1 581,17	<u>1 635,50</u> 1 581,17	<u>1 628,98</u> 1 581,17	<u>1 679,19</u> 1 581,17	<u>1 622,82</u> 1 581,17	<u>1 631,67</u> 1 581,17	<u>1 629,99</u> 1 581,17
823	441-2458-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 3x2x0,3	шт.	<u>892,92</u> 879,72	<u>915,97</u> 879,72	<u>909,95</u> 879,72	<u>909,95</u> 879,72	<u>909,95</u> 879,72	<u>906,32</u> 879,72	<u>934,26</u> 879,72	<u>902,90</u> 879,72	<u>907,81</u> 879,72	<u>906,88</u> 879,72
824	441-2459-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 4x2x0,3	шт.	<u>1 156,95</u> 1 139,86	<u>1 186,82</u> 1 139,86	<u>1 179,02</u> 1 139,86	<u>1 179,02</u> 1 139,86	<u>1 179,02</u> 1 139,86	<u>1 174,32</u> 1 139,86	<u>1 210,52</u> 1 139,86	<u>1 169,88</u> 1 139,86	<u>1 176,26</u> 1 139,86	<u>1 175,05</u> 1 139,86
825	441-2460-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 5x2x0,3	шт.	<u>1 435,80</u> 1 414,58	<u>1 472,85</u> 1 414,58	<u>1 463,18</u> 1 414,58	<u>1 463,18</u> 1 414,58	<u>1 463,18</u> 1 414,58	<u>1 457,35</u> 1 414,58	<u>1 502,27</u> 1 414,58	<u>1 451,84</u> 1 414,58	<u>1 459,75</u> 1 414,58	<u>1 458,25</u> 1 414,58
826	441-2461-001*	Габион матрац "Рено" из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм, размером, м 6x2x0,3	шт.	<u>1 717,62</u> 1 692,24	<u>1 761,95</u> 1 692,24	<u>1 750,38</u> 1 692,24	<u>1 750,38</u> 1 692,24	<u>1 750,38</u> 1 692,24	<u>1 743,40</u> 1 692,24	<u>1 797,14</u> 1 692,24	<u>1 736,81</u> 1 692,24	<u>1 746,28</u> 1 692,24	<u>1 744,48</u> 1 692,24
827	441-2490-001*	Габион цилиндрический из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм длиной 2 м, диаметром 0,34 м, объемом 0,19 м3	шт.	<u>84,15</u> 82,90	<u>87,04</u> 82,90	<u>86,24</u> 82,90	<u>86,24</u> 82,90	<u>86,24</u> 82,90	<u>85,76</u> 82,90	<u>89,47</u> 82,90	<u>85,30</u> 82,90	<u>85,96</u> 82,90	<u>85,83</u> 82,90
828	441-2491-001*	Габион цилиндрический из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм длиной 2 м, диаметром 0,65 м, объемом 0,65 м3	шт.	<u>160,89</u> 158,51	<u>165,84</u> 158,51	<u>164,50</u> 158,51	<u>164,50</u> 158,51	<u>164,50</u> 158,51	<u>163,69</u> 158,51	<u>169,91</u> 158,51	<u>162,93</u> 158,51	<u>164,02</u> 158,51	<u>163,81</u> 158,51

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
815	843,27	840,42	836,40	836,40	840,42	839,07	839,07	839,07	841,17	841,17	852,08	843,18	847,09	852,08	869,92	865,97	856,66	889,09	884,00	881,43
	809,58	809,58	809,58	809,58	809,58	809,58	809,58	809,58	809,58	809,58	809,58	809,58	809,58	809,58	809,58	809,58	809,58	809,58	809,58	809,58
816	1 092,90	1 089,22	1 084,00	1 084,00	1 089,22	1 087,47	1 087,47	1 087,47	1 090,18	1 090,18	1 104,32	1 092,79	1 097,85	1 104,32	1 127,45	1 122,32	1 110,26	1 152,29	1 145,70	1 142,37
	1 049,25	1 049,25	1 049,25	1 049,25	1 049,25	1 049,25	1 049,25	1 049,25	1 049,25	1 049,25	1 049,25	1 049,25	1 049,25	1 049,25	1 049,25	1 049,25	1 049,25	1 049,25	1 049,25	1 049,25
817	1 385,15	1 380,48	1 373,87	1 373,87	1 380,48	1 378,26	1 378,26	1 378,26	1 381,70	1 381,70	1 399,62	1 385,01	1 391,42	1 399,62	1 428,94	1 422,44	1 407,15	1 460,42	1 452,06	1 447,84
	1 329,82	1 329,82	1 329,82	1 329,82	1 329,82	1 329,82	1 329,82	1 329,82	1 329,82	1 329,82	1 329,82	1 329,82	1 329,82	1 329,82	1 329,82	1 329,82	1 329,82	1 329,82	1 329,82	1 329,82
818	1 637,83	1 632,30	1 624,49	1 624,49	1 632,30	1 629,69	1 629,69	1 629,69	1 633,75	1 633,75	1 654,94	1 637,66	1 645,25	1 654,94	1 689,60	1 681,92	1 663,84	1 726,83	1 716,95	1 711,96
	1 572,41	1 572,41	1 572,41	1 572,41	1 572,41	1 572,41	1 572,41	1 572,41	1 572,41	1 572,41	1 572,41	1 572,41	1 572,41	1 572,41	1 572,41	1 572,41	1 572,41	1 572,41	1 572,41	1 572,41
819	849,35	846,49	842,44	842,44	846,49	845,13	845,13	845,13	847,24	847,24	858,23	849,26	853,20	858,23	876,20	872,22	862,84	895,51	890,38	887,80
	815,43	815,43	815,43	815,43	815,43	815,43	815,43	815,43	815,43	815,43	815,43	815,43	815,43	815,43	815,43	815,43	815,43	815,43	815,43	815,43
820	1 102,03	1 098,31	1 093,06	1 093,06	1 098,31	1 096,55	1 096,55	1 096,55	1 099,29	1 099,29	1 113,55	1 101,92	1 107,02	1 113,55	1 136,87	1 131,70	1 119,53	1 161,92	1 155,27	1 151,91
	1 058,01	1 058,01	1 058,01	1 058,01	1 058,01	1 058,01	1 058,01	1 058,01	1 058,01	1 058,01	1 058,01	1 058,01	1 058,01	1 058,01	1 058,01	1 058,01	1 058,01	1 058,01	1 058,01	1 058,01
821	1 394,29	1 389,58	1 382,93	1 382,93	1 389,58	1 387,35	1 387,35	1 387,35	1 390,81	1 390,81	1 408,86	1 394,14	1 400,60	1 408,86	1 438,36	1 431,82	1 416,43	1 470,05	1 461,64	1 457,40
	1 338,60	1 338,60	1 338,60	1 338,60	1 338,60	1 338,60	1 338,60	1 338,60	1 338,60	1 338,60	1 338,60	1 338,60	1 338,60	1 338,60	1 338,60	1 338,60	1 338,60	1 338,60	1 338,60	1 338,60
822	1 646,96	1 641,40	1 633,55	1 633,55	1 641,40	1 638,77	1 638,77	1 638,77	1 642,86	1 642,86	1 664,17	1 646,79	1 654,42	1 664,17	1 699,02	1 691,29	1 673,11	1 736,46	1 726,52	1 721,50
	1 581,17	1 581,17	1 581,17	1 581,17	1 581,17	1 581,17	1 581,17	1 581,17	1 581,17	1 581,17	1 581,17	1 581,17	1 581,17	1 581,17	1 581,17	1 581,17	1 581,17	1 581,17	1 581,17	1 581,17
823	916,32	913,23	908,86	908,86	913,23	911,77	911,77	911,77	914,04	914,04	925,90	916,23	920,47	925,90	945,29	940,99	930,88	966,12	960,59	957,80
	879,72	879,72	879,72	879,72	879,72	879,72	879,72	879,72	879,72	879,72	879,72	879,72	879,72	879,72	879,72	879,72	879,72	879,72	879,72	879,72
824	1 187,28	1 183,27	1 177,61	1 177,61	1 183,27	1 181,38	1 181,38	1 181,38	1 184,32	1 184,32	1 199,69	1 187,16	1 192,66	1 199,69	1 224,81	1 219,24	1 206,14	1 251,80	1 244,63	1 241,02
	1 139,86	1 139,86	1 139,86	1 139,86	1 139,86	1 139,86	1 139,86	1 139,86	1 139,86	1 139,86	1 139,86	1 139,86	1 139,86	1 139,86	1 139,86	1 139,86	1 139,86	1 139,86	1 139,86	1 139,86
825	1 473,43	1 468,46	1 461,43	1 461,43	1 468,46	1 466,10	1 466,10	1 466,10	1 469,76	1 469,76	1 488,83	1 473,28	1 480,10	1 488,83	1 520,01	1 513,09	1 496,83	1 553,50	1 544,61	1 540,12
	1 414,58	1 414,58	1 414,58	1 414,58	1 414,58	1 414,58	1 414,58	1 414,58	1 414,58	1 414,58	1 414,58	1 414,58	1 414,58	1 414,58	1 414,58	1 414,58	1 414,58	1 414,58	1 414,58	1 414,58
826	1 762,64	1 756,70	1 748,29	1 748,29	1 756,70	1 753,88	1 753,88	1 753,88	1 758,25	1 758,25	1 781,06	1 762,46	1 770,63	1 781,06	1 818,36	1 810,09	1 790,64	1 858,43	1 847,79	1 842,42
	1 692,24	1 692,24	1 692,24	1 692,24	1 692,24	1 692,24	1 692,24	1 692,24	1 692,24	1 692,24	1 692,24	1 692,24	1 692,24	1 692,24	1 692,24	1 692,24	1 692,24	1 692,24	1 692,24	1 692,24
827	87,09	86,68	86,10	86,10	86,68	86,48	86,48	86,48	86,78	86,78	88,36	87,08	87,64	88,36	90,94	90,37	89,02	93,70	92,97	92,60
	82,90	82,90	82,90	82,90	82,90	82,90	82,90	82,90	82,90	82,90	82,90	82,90	82,90	82,90	82,90	82,90	82,90	82,90	82,90	82,90
828	165,92	165,23	164,25	164,25	165,23	164,90	164,90	164,90	165,41	165,41	168,05	165,89	166,84	168,05	172,36	171,41	169,15	177,00	175,77	175,15
	158,51	158,51	158,51	158,51	158,51	158,51	158,51	158,51	158,51	158,51	158,51	158,51	158,51	158,51	158,51	158,51	158,51	158,51	158,51	158,51

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
829	441-2493-001*	Габион цилиндрический из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм длиной 3 м, диаметром 0,65 м, объемом 1,0 м3	шт.	<u>217,67</u> 214,46	<u>225,00</u> 214,46	<u>222,98</u> 214,46	<u>222,98</u> 214,46	<u>222,98</u> 214,46	<u>221,77</u> 214,46	<u>231,14</u> 214,46	<u>220,62</u> 214,46	<u>222,27</u> 214,46	<u>221,95</u> 214,46
830	441-2495-001*	Габион цилиндрический из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм длиной 4 м, диаметром 0,65 м, объемом 1,3 м3	шт.	<u>278,86</u> 274,74	<u>288,54</u> 274,74	<u>285,86</u> 274,74	<u>285,86</u> 274,74	<u>285,86</u> 274,74	<u>284,24</u> 274,74	<u>296,68</u> 274,74	<u>282,72</u> 274,74	<u>284,91</u> 274,74	<u>284,49</u> 274,74
831	441-2497-001*	Габион цилиндрический из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 2,7 мм длиной 2 м, диаметром 0,95 м, объемом 1,4 м3	шт.	<u>327,94</u> 323,10	<u>335,63</u> 323,10	<u>333,67</u> 323,10	<u>333,67</u> 323,10	<u>333,67</u> 323,10	<u>332,49</u> 323,10	<u>341,58</u> 323,10	<u>331,37</u> 323,10	<u>332,98</u> 323,10	<u>332,67</u> 323,10
832	441-2492-001*	Габион цилиндрический из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 3,0 мм длиной 2 м, диаметром 0,65 м, объемом 0,65 м3	шт.	<u>226,70</u> 223,35	<u>233,08</u> 223,35	<u>231,38</u> 223,35	<u>231,38</u> 223,35	<u>231,38</u> 223,35	<u>230,36</u> 223,35	<u>238,24</u> 223,35	<u>229,39</u> 223,35	<u>230,78</u> 223,35	<u>230,51</u> 223,35
833	441-2494-001*	Габион цилиндрический из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 3,0 мм длиной 3 м, диаметром 0,65 м, объемом 1,0 м3	шт.	<u>303,74</u> 299,25	<u>313,16</u> 299,25	<u>310,61</u> 299,25	<u>310,61</u> 299,25	<u>310,61</u> 299,25	<u>309,06</u> 299,25	<u>320,94</u> 299,25	<u>307,61</u> 299,25	<u>309,70</u> 299,25	<u>309,30</u> 299,25
834	441-2496-001*	Габион цилиндрический из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 3,0 мм длиной 4 м, диаметром 0,65 м, объемом 1,3 м3	шт.	<u>346,88</u> 341,75	<u>359,18</u> 341,75	<u>355,76</u> 341,75	<u>355,76</u> 341,75	<u>355,76</u> 341,75	<u>353,70</u> 341,75	<u>369,57</u> 341,75	<u>351,76</u> 341,75	<u>354,55</u> 341,75	<u>354,02</u> 341,75
835	441-2498-001*	Габион цилиндрический из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 3,0 мм длиной 2 м, диаметром 0,95 м, объемом 1,4 м3	шт.	<u>356,56</u> 351,29	<u>366,07</u> 351,29	<u>363,57</u> 351,29	<u>363,57</u> 351,29	<u>363,57</u> 351,29	<u>362,06</u> 351,29	<u>373,66</u> 351,29	<u>360,64</u> 351,29	<u>362,68</u> 351,29	<u>362,29</u> 351,29
836	441-2499-001*	Габион цилиндрический из проволоки с плотным цинковым покрытием диаметром 3,0 мм длиной 3 м, диаметром 0,95 м, объемом 2,15 м3	шт.	<u>468,81</u> 461,88	<u>482,77</u> 461,88	<u>479,01</u> 461,88	<u>479,01</u> 461,88	<u>479,01</u> 461,88	<u>476,74</u> 461,88	<u>494,19</u> 461,88	<u>474,60</u> 461,88	<u>477,68</u> 461,88	<u>477,09</u> 461,88
837	441-2510-001*	Габион цилиндрический из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм длиной 2 м, диаметром 0,65 м, объемом 0,65 м3	шт.	<u>174,88</u> 172,29	<u>179,89</u> 172,29	<u>178,55</u> 172,29	<u>178,55</u> 172,29	<u>178,55</u> 172,29	<u>177,74</u> 172,29	<u>183,96</u> 172,29	<u>176,98</u> 172,29	<u>178,08</u> 172,29	<u>177,87</u> 172,29
838	441-2512-001*	Габион цилиндрический из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм длиной 3 м, диаметром 0,65 м, объемом 1,0 м3	шт.	<u>236,61</u> 233,11	<u>244,03</u> 233,11	<u>242,01</u> 233,11	<u>242,01</u> 233,11	<u>242,01</u> 233,11	<u>240,80</u> 233,11	<u>250,17</u> 233,11	<u>239,65</u> 233,11	<u>241,30</u> 233,11	<u>240,98</u> 233,11
839	441-2514-001*	Габион цилиндрический из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм длиной 4 м, диаметром 0,65 м, объемом 1,3 м3	шт.	<u>303,11</u> 298,64	<u>312,91</u> 298,64	<u>310,23</u> 298,64	<u>310,23</u> 298,64	<u>310,23</u> 298,64	<u>308,62</u> 298,64	<u>321,05</u> 298,64	<u>307,09</u> 298,64	<u>309,28</u> 298,64	<u>308,87</u> 298,64
840	441-2516-001*	Габион цилиндрический из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 2,7 мм длиной 2 м, диаметром 0,95 м, объемом 1,4 м3	шт.	<u>356,47</u> 351,20	<u>364,29</u> 351,20	<u>362,33</u> 351,20	<u>362,33</u> 351,20	<u>362,33</u> 351,20	<u>361,15</u> 351,20	<u>370,25</u> 351,20	<u>360,04</u> 351,20	<u>361,64</u> 351,20	<u>361,34</u> 351,20
841	441-2511-001*	Габион цилиндрический из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 3,0 мм длиной 2 м, диаметром 0,65 м, объемом 0,65 м3	шт.	<u>246,41</u> 242,77	<u>252,89</u> 242,77	<u>251,19</u> 242,77	<u>251,19</u> 242,77	<u>251,19</u> 242,77	<u>250,17</u> 242,77	<u>258,06</u> 242,77	<u>249,20</u> 242,77	<u>250,59</u> 242,77	<u>250,33</u> 242,77
842	441-2513-001*	Габион цилиндрический из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 3,0 мм длиной 3 м, диаметром 0,65 м, объемом 1,0 м3	шт.	<u>330,15</u> 325,27	<u>339,70</u> 325,27	<u>337,14</u> 325,27	<u>337,14</u> 325,27	<u>337,14</u> 325,27	<u>335,60</u> 325,27	<u>347,48</u> 325,27	<u>334,14</u> 325,27	<u>336,24</u> 325,27	<u>335,84</u> 325,27
843	441-2515-001*	Габион цилиндрический из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 3,0 мм длиной 4 м, диаметром 0,65 м, объемом 1,3 м3	шт.	<u>377,04</u> 371,47	<u>389,49</u> 371,47	<u>386,08</u> 371,47	<u>386,08</u> 371,47	<u>386,08</u> 371,47	<u>384,02</u> 371,47	<u>399,89</u> 371,47	<u>382,07</u> 371,47	<u>384,86</u> 371,47	<u>384,33</u> 371,47
844	441-2517-001*	Габион цилиндрический из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 3,0 мм длиной 2 м, диаметром 0,95 м, объемом 1,4 м3	шт.	<u>387,57</u> 381,84	<u>397,22</u> 381,84	<u>394,72</u> 381,84	<u>394,72</u> 381,84	<u>394,72</u> 381,84	<u>393,22</u> 381,84	<u>404,82</u> 381,84	<u>391,79</u> 381,84	<u>393,84</u> 381,84	<u>393,45</u> 381,84
845	441-2518-001*	Габион цилиндрический из проволоки с гальфановым покрытием диаметром 3,0 мм длиной 3 м, диаметром 0,95 м, объемом 2,15 м3	шт.	<u>509,57</u> 502,04	<u>523,73</u> 502,04	<u>519,97</u> 502,04	<u>519,97</u> 502,04	<u>519,97</u> 502,04	<u>517,70</u> 502,04	<u>535,15</u> 502,04	<u>515,56</u> 502,04	<u>518,64</u> 502,04	<u>518,05</u> 502,04

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
829	225,12	224,09	222,62	222,62	224,09	223,59	223,59	223,59	224,36	224,36	228,34	225,09	226,52	228,34	234,84	233,40	230,01	241,83	239,98	239,04
	214,46	214,46	214,46	214,46	214,46	214,46	214,46	214,46	214,46	214,46	214,46	214,46	214,46	214,46	214,46	214,46	214,46	214,46	214,46	214,46
830	288,70	287,32	285,37	285,37	287,32	286,67	286,67	286,67	287,68	287,68	292,96	288,65	290,54	292,96	301,59	299,68	295,17	310,86	308,40	307,16
	274,74	274,74	274,74	274,74	274,74	274,74	274,74	274,74	274,74	274,74	274,74	274,74	274,74	274,74	274,74	274,74	274,74	274,74	274,74	274,74
831	335,75	334,74	333,32	333,32	334,74	334,26	334,26	334,26	335,00	335,00	338,86	335,71	337,10	338,86	345,18	343,78	340,48	351,96	350,16	349,25
	323,10	323,10	323,10	323,10	323,10	323,10	323,10	323,10	323,10	323,10	323,10	323,10	323,10	323,10	323,10	323,10	323,10	323,10	323,10	323,10
832	233,18	232,31	231,07	231,07	232,31	231,89	231,89	231,89	232,54	232,54	235,88	233,15	234,35	235,88	241,36	240,15	237,29	247,24	245,68	244,89
	223,35	223,35	223,35	223,35	223,35	223,35	223,35	223,35	223,35	223,35	223,35	223,35	223,35	223,35	223,35	223,35	223,35	223,35	223,35	223,35
833	313,32	312,00	310,14	310,14	312,00	311,38	311,38	311,38	312,35	312,35	317,39	313,28	315,08	317,39	325,63	323,81	319,50	334,49	332,14	330,95
	299,25	299,25	299,25	299,25	299,25	299,25	299,25	299,25	299,25	299,25	299,25	299,25	299,25	299,25	299,25	299,25	299,25	299,25	299,25	299,25
834	359,39	357,63	355,15	355,15	357,63	356,80	356,80	356,80	358,09	358,09	364,82	359,33	361,74	364,82	375,84	373,40	367,65	387,67	384,53	382,95
	341,75	341,75	341,75	341,75	341,75	341,75	341,75	341,75	341,75	341,75	341,75	341,75	341,75	341,75	341,75	341,75	341,75	341,75	341,75	341,75
835	366,21	364,93	363,12	363,12	364,93	364,32	364,32	364,32	365,27	365,27	370,19	366,17	367,94	370,19	378,24	376,46	372,26	386,89	384,60	383,44
	351,29	351,29	351,29	351,29	351,29	351,29	351,29	351,29	351,29	351,29	351,29	351,29	351,29	351,29	351,29	351,29	351,29	351,29	351,29	351,29
836	482,99	481,06	478,33	478,33	481,06	480,15	480,15	480,15	481,57	481,57	488,97	482,93	485,58	488,97	501,08	498,40	492,08	514,09	510,64	508,90
	461,88	461,88	461,88	461,88	461,88	461,88	461,88	461,88	461,88	461,88	461,88	461,88	461,88	461,88	461,88	461,88	461,88	461,88	461,88	461,88
837	179,97	179,28	178,31	178,31	179,28	178,96	178,96	178,96	179,46	179,46	182,10	179,95	180,89	182,10	186,42	185,46	183,21	191,05	189,82	189,20
	172,29	172,29	172,29	172,29	172,29	172,29	172,29	172,29	172,29	172,29	172,29	172,29	172,29	172,29	172,29	172,29	172,29	172,29	172,29	172,29
838	244,15	243,12	241,65	241,65	243,12	242,62	242,62	242,62	243,39	243,39	247,37	244,12	245,55	247,37	253,87	252,43	249,04	260,86	259,01	258,07
	233,11	233,11	233,11	233,11	233,11	233,11	233,11	233,11	233,11	233,11	233,11	233,11	233,11	233,11	233,11	233,11	233,11	233,11	233,11	233,11
839	313,07	311,69	309,75	309,75	311,69	311,04	311,04	311,04	312,05	312,05	317,33	313,03	314,92	317,33	325,96	324,05	319,55	335,24	332,78	331,53
	298,64	298,64	298,64	298,64	298,64	298,64	298,64	298,64	298,64	298,64	298,64	298,64	298,64	298,64	298,64	298,64	298,64	298,64	298,64	298,64
840	364,41	363,40	361,98	361,98	363,40	362,93	362,93	362,93	363,67	363,67	367,53	364,38	365,76	367,53	373,84	372,44	369,15	380,62	378,82	377,91
	351,20	351,20	351,20	351,20	351,20	351,20	351,20	351,20	351,20	351,20	351,20	351,20	351,20	351,20	351,20	351,20	351,20	351,20	351,20	351,20
841	253,00	252,12	250,89	250,89	252,12	251,71	251,71	251,71	252,35	252,35	255,70	252,97	254,17	255,70	261,17	259,96	257,10	267,06	265,49	264,71
	242,77	242,77	242,77	242,77	242,77	242,77	242,77	242,77	242,77	242,77	242,77	242,77	242,77	242,77	242,77	242,77	242,77	242,77	242,77	242,77
842	339,86	338,54	336,68	336,68	338,54	337,92	337,92	337,92	338,88	338,88	343,93	339,81	341,62	343,93	352,17	350,34	346,04	361,03	358,68	357,49
	325,27	325,27	325,27	325,27	325,27	325,27	325,27	325,27	325,27	325,27	325,27	325,27	325,27	325,27	325,27	325,27	325,27	325,27	325,27	325,27
843	389,70	387,94	385,46	385,46	387,94	387,11	387,11	387,11	388,40	388,40	395,14	389,64	392,06	395,14	406,15	403,71	397,97	417,99	414,85	413,26
	371,47	371,47	371,47	371,47	371,47	371,47	371,47	371,47	371,47	371,47	371,47	371,47	371,47	371,47	371,47	371,47	371,47	371,47	371,47	371,47
844	397,37	396,09	394,27	394,27	396,09	395,48	395,48	395,48	396,42	396,42	401,35	397,33	399,09	401,35	409,40	407,62	403,41	418,05	415,75	414,59
	381,84	381,84	381,84	381,84	381,84	381,84	381,84	381,84	381,84	381,84	381,84	381,84	381,84	381,84	381,84	381,84	381,84	381,84	381,84	381,84
845	523,95	522,02	519,29	519,29	522,02	521,11	521,11	521,11	522,53	522,53	529,93	523,89	526,54	529,93	542,04	539,36	533,04	555,05	551,60	549,86
	502,04	502,04	502,04	502,04	502,04	502,04	502,04	502,04	502,04	502,04	502,04	502,04	502,04	502,04	502,04	502,04	502,04	502,04	502,04	502,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
846	441-2530-001*	Габион цилиндрический из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм длиной 2 м, диаметром 0,65 м, объемом 0,65 м3	шт.	<u>248,04</u> 244,38	<u>254,04</u> 244,38	<u>252,50</u> 244,38	<u>252,50</u> 244,38	<u>252,50</u> 244,38	<u>251,57</u> 244,38	<u>258,72</u> 244,38	<u>250,69</u> 244,38	<u>251,95</u> 244,38	<u>251,71</u> 244,38
847	441-2531-001*	Габион цилиндрический из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм длиной 3 м, диаметром 0,65 м, объемом 1,0 м3	шт.	<u>330,72</u> 325,83	<u>339,54</u> 325,83	<u>337,22</u> 325,83	<u>337,22</u> 325,83	<u>337,22</u> 325,83	<u>335,82</u> 325,83	<u>346,58</u> 325,83	<u>334,50</u> 325,83	<u>336,39</u> 325,83	<u>336,03</u> 325,83
848	441-2532-001*	Габион цилиндрический из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм длиной 4 м, диаметром 0,65 м, объемом 1,3 м3	шт.	<u>370,00</u> 364,53	<u>381,42</u> 364,53	<u>378,32</u> 364,53	<u>378,32</u> 364,53	<u>378,32</u> 364,53	<u>376,46</u> 364,53	<u>390,84</u> 364,53	<u>374,69</u> 364,53	<u>377,22</u> 364,53	<u>376,74</u> 364,53
849	441-2533-001*	Габион цилиндрический из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм длиной 2 м, диаметром 0,95 м, объемом 1,4 м3	шт.	<u>384,98</u> 379,29	<u>393,88</u> 379,29	<u>391,62</u> 379,29	<u>391,62</u> 379,29	<u>391,62</u> 379,29	<u>390,26</u> 379,29	<u>400,74</u> 379,29	<u>388,97</u> 379,29	<u>390,82</u> 379,29	<u>390,47</u> 379,29
850	441-2534-001*	Габион цилиндрический из проволоки с плотным цинковым покрытием и дополнительным ПВХ покрытием диаметром 2,7/3,7 мм длиной 3 м, диаметром 0,95 м, объемом 2,15 м3	шт.	<u>506,42</u> 498,93	<u>519,44</u> 498,93	<u>516,05</u> 498,93	<u>516,05</u> 498,93	<u>516,05</u> 498,93	<u>514,00</u> 498,93	<u>529,78</u> 498,93	<u>512,06</u> 498,93	<u>514,84</u> 498,93	<u>514,31</u> 498,93
<i>Группа: Газопроводов (газоходы, воздухопроводы, стволы дымовых и вытяжных труб)</i>													
851	201-0687	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части круглого сечения диаметром от 1020 до 1600 мм, массой 1 м газопровода до 150 кг	т	<u>13 716,29</u> 13 577,80	<u>16 259,36</u> 16 095,19	<u>16 259,36</u> 16 095,19	<u>15 626,21</u> 15 468,44	<u>15 087,91</u> 14 935,57	<u>14 402,09</u> 14 256,68	<u>17 028,45</u> 16 856,53	<u>13 595,30</u> 13 464,31	<u>13 510,26</u> 13 379,91	<u>13 595,30</u> 13 464,31
852	201-0688	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части круглого сечения диаметром от 1020 до 1600 мм, массой 1 м газопровода от 150 до 200 кг	т	<u>13 493,47</u> 13 357,23	<u>15 995,23</u> 15 846,38	<u>15 995,23</u> 15 846,38	<u>15 372,36</u> 15 228,15	<u>14 842,81</u> 14 692,94	<u>14 168,13</u> 14 025,08	<u>16 751,83</u> 16 582,70	<u>13 374,45</u> 13 245,11	<u>13 290,79</u> 13 162,07	<u>13 374,45</u> 13 245,11
853	201-0690	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части круглого сечения диаметром от 1020 до 1600 мм, массой 1 м газопровода свыше 300 кг	т	<u>12 838,87</u> 12 709,24	<u>15 219,27</u> 15 065,60	<u>15 219,27</u> 15 065,60	<u>14 626,61</u> 14 487,95	<u>14 122,75</u> 13 980,15	<u>13 480,80</u> 13 344,69	<u>15 939,16</u> 15 790,73	<u>12 725,62</u> 12 601,11	<u>12 646,02</u> 12 522,10	<u>12 725,62</u> 12 601,11
854	201-0696	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упругодеформированные до железнодорожного габарита	т	<u>11 258,61</u> 11 144,93	<u>13 346,01</u> 13 216,88	<u>13 346,01</u> 13 216,88	<u>12 826,31</u> 12 701,05	<u>12 384,46</u> 12 259,41	<u>11 821,53</u> 11 702,17	<u>13 977,30</u> 13 843,47	<u>11 159,30</u> 11 046,62	<u>11 089,50</u> 10 977,17	<u>11 159,30</u> 11 046,62
855	201-0691	Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода до 300 кг	т	<u>13 654,78</u> 13 516,90	<u>16 186,45</u> 16 036,17	<u>16 186,45</u> 16 036,17	<u>15 556,13</u> 15 410,55	<u>15 020,25</u> 14 868,58	<u>14 337,51</u> 14 192,74	<u>16 952,09</u> 16 780,92	<u>13 534,34</u> 13 403,81	<u>13 449,67</u> 13 313,86	<u>13 534,34</u> 13 403,81
856	201-0692	Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода от 300 до 400 кг	т	<u>13 665,36</u> 13 527,38	<u>16 198,99</u> 16 035,43	<u>16 198,99</u> 16 035,43	<u>15 568,19</u> 15 422,52	<u>15 031,89</u> 14 880,11	<u>14 348,62</u> 14 203,74	<u>16 965,22</u> 16 809,15	<u>13 544,82</u> 13 414,21	<u>13 460,10</u> 13 324,19	<u>13 544,82</u> 13 414,21
857	201-0693	Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода от 400 до 600 кг	т	<u>13 656,80</u> 13 518,91	<u>16 188,84</u> 16 038,55	<u>16 188,84</u> 16 038,55	<u>15 558,44</u> 15 412,84	<u>15 022,47</u> 14 870,79	<u>14 339,63</u> 14 194,85	<u>16 954,60</u> 16 798,61	<u>13 536,34</u> 13 399,67	<u>13 451,66</u> 13 321,74	<u>13 536,34</u> 13 399,67
858	201-0694	Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода свыше 600 кг	т	<u>13 789,07</u> 13 649,85	<u>16 345,63</u> 16 180,60	<u>16 345,63</u> 16 180,60	<u>15 709,12</u> 15 562,40	<u>15 167,97</u> 15 014,83	<u>14 478,51</u> 14 332,33	<u>17 118,81</u> 16 945,97	<u>13 667,44</u> 13 535,92	<u>13 581,95</u> 13 451,06	<u>13 667,44</u> 13 535,92
859	201-0695	Газопроводы круглого сечения диаметром более 3250 мм	т	<u>14 578,92</u> 14 431,71	<u>17 281,92</u> 17 107,42	<u>17 281,92</u> 17 107,42	<u>16 608,96</u> 16 455,54	<u>16 036,80</u> 15 874,87	<u>15 307,86</u> 15 153,29	<u>18 099,41</u> 17 934,88	<u>14 450,33</u> 14 312,98	<u>14 359,93</u> 14 223,25	<u>14 450,33</u> 14 312,98
860	201-0697	Газопроводы листовой сборки	т	<u>12 456,96</u> 12 331,19	<u>14 766,55</u> 14 626,84	<u>14 766,55</u> 14 626,84	<u>14 191,52</u> 14 056,10	<u>13 702,65</u> 13 564,30	<u>13 079,80</u> 12 947,74	<u>15 465,02</u> 15 308,88	<u>12 347,08</u> 12 225,39	<u>12 269,85</u> 12 148,73	<u>12 347,08</u> 12 225,39

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
846	254,13	253,34	252,22	252,22	253,34	252,96	252,96	252,96	253,54	253,54	256,58	254,10	255,19	256,58	261,54	260,44	257,85	266,87	265,45	264,74
	244,38	244,38	244,38	244,38	244,38	244,38	244,38	244,38	244,38	244,38	244,38	244,38	244,38	244,38	244,38	244,38	244,38	244,38	244,38	244,38
847	339,67	338,48	336,80	336,80	338,48	337,92	337,92	337,92	338,79	338,79	343,36	339,64	341,27	343,36	350,84	349,18	345,28	358,86	356,73	355,66
	325,83	325,83	325,83	325,83	325,83	325,83	325,83	325,83	325,83	325,83	325,83	325,83	325,83	325,83	325,83	325,83	325,83	325,83	325,83	325,83
848	381,61	380,01	377,76	377,76	380,01	379,26	379,26	379,26	380,43	380,43	386,54	381,56	383,74	386,54	396,52	394,31	389,10	407,25	404,40	402,96
	364,53	364,53	364,53	364,53	364,53	364,53	364,53	364,53	364,53	364,53	364,53	364,53	364,53	364,53	364,53	364,53	364,53	364,53	364,53	364,53
849	394,01	392,85	391,21	391,21	392,85	392,30	392,30	392,30	393,15	393,15	397,61	393,98	395,57	397,61	404,89	403,27	399,47	412,70	410,63	409,58
	379,29	379,29	379,29	379,29	379,29	379,29	379,29	379,29	379,29	379,29	379,29	379,29	379,29	379,29	379,29	379,29	379,29	379,29	379,29	379,29
850	519,65	517,90	515,43	515,43	517,90	517,07	517,07	517,07	518,36	518,36	525,05	519,59	521,99	525,05	536,01	533,58	527,87	547,77	544,65	543,07
	498,93	498,93	498,93	498,93	498,93	498,93	498,93	498,93	498,93	498,93	498,93	498,93	498,93	498,93	498,93	498,93	498,93	498,93	498,93	498,93
851	14 569,27	11 984,68	13 836,29	11 984,68	12 567,14	13 836,29	12 674,26	15 020,93	15 020,93	12 674,26	11 708,74	12 729,19	11 708,74	11 708,74	14 225,88	13 643,80	12 827,61	14 181,83	14 181,83	14 181,83
	14 431,03	11 865,68	13 703,51	11 865,68	12 443,81	13 703,51	12 550,13	14 879,33	14 879,33	12 550,13	11 591,80	12 604,65	11 591,80	11 591,80	14 082,24	13 506,04	12 702,34	14 042,42	14 042,42	14 042,42
852	14 332,60	11 789,99	13 611,52	11 789,99	12 362,98	13 611,52	12 468,37	14 776,92	14 776,92	12 468,37	11 518,53	12 522,40	11 518,53	11 518,53	13 994,78	13 422,15	12 619,22	13 951,45	13 951,45	13 951,45
	14 196,13	11 670,95	13 480,41	11 670,95	12 238,15	13 480,41	12 345,77	14 637,14	14 637,14	12 345,77	11 403,00	12 399,40	11 403,00	11 403,00	13 853,48	13 286,63	12 491,81	13 813,75	13 813,75	13 813,75
853	13 637,29	11 218,03	12 951,19	11 218,03	11 763,23	12 951,19	11 863,50	14 060,06	14 060,06	11 863,50	10 959,74	11 914,91	10 959,74	10 959,74	13 315,86	12 771,01	12 007,03	13 274,63	13 274,63	13 274,63
	13 505,99	11 104,74	12 825,00	11 104,74	11 645,88	12 825,00	11 745,41	13 918,09	13 918,09	11 745,41	10 849,08	11 794,60	10 849,08	10 849,08	13 185,68	12 646,16	11 887,87	13 141,97	13 141,97	13 141,97
854	11 958,75	9 837,27	11 357,10	9 837,27	10 315,36	11 357,10	10 403,29	12 329,49	12 329,49	10 403,29	9 610,77	10 448,37	9 610,77	9 610,77	11 676,88	11 199,11	10 529,16	11 640,74	11 640,74	11 640,74
	11 838,00	9 734,26	11 242,43	9 734,26	10 211,20	11 242,43	10 296,07	12 205,00	12 205,00	10 296,07	9 513,73	10 340,81	9 513,73	9 513,73	11 558,90	11 085,96	10 421,00	11 523,20	11 523,20	11 523,20
855	14 503,94	11 930,93	13 774,24	11 930,93	12 510,78	13 774,24	12 617,42	14 953,57	14 953,57	12 617,42	11 656,23	12 672,10	11 656,23	11 656,23	14 162,08	13 582,61	12 770,08	14 118,23	14 118,23	14 118,23
	14 366,19	11 812,33	13 635,15	11 812,33	12 387,87	13 635,15	12 493,71	14 812,47	14 812,47	12 493,71	11 538,53	12 547,99	11 538,53	11 538,53	14 025,61	13 451,72	12 645,24	13 979,30	13 979,30	13 979,30
856	14 515,17	11 940,19	13 784,91	11 940,19	12 520,48	13 784,91	12 627,20	14 965,16	14 965,16	12 627,20	11 665,26	12 681,92	11 665,26	11 665,26	14 173,05	13 593,14	12 779,98	14 129,17	14 129,17	14 129,17
	14 377,34	11 821,52	13 645,72	11 821,52	12 394,05	13 645,72	12 503,42	14 823,98	14 823,98	12 503,42	11 548,64	12 557,73	11 548,64	11 548,64	14 029,95	13 455,89	12 655,06	13 990,13	13 990,13	13 990,13
857	14 506,08	11 932,70	13 776,28	11 932,70	12 512,63	13 776,28	12 619,29	14 955,79	14 955,79	12 619,29	11 657,95	12 673,98	11 657,95	11 657,95	14 164,17	13 584,62	12 771,97	14 120,32	14 120,32	14 120,32
	14 368,31	11 814,09	13 643,95	11 814,09	12 386,29	13 643,95	12 495,57	14 814,68	14 814,68	12 495,57	11 541,39	12 546,01	11 541,39	11 541,39	14 021,15	13 447,45	12 643,01	13 981,36	13 981,36	13 981,36
858	14 646,58	12 048,27	13 909,70	12 048,27	12 633,82	13 909,70	12 741,51	15 100,64	15 100,64	12 741,51	11 770,86	12 796,73	11 770,86	11 770,86	14 301,35	13 716,19	12 895,67	14 257,08	14 257,08	14 257,08
	14 498,71	11 928,80	13 776,37	11 928,80	12 509,99	13 776,37	12 616,88	14 948,18	14 948,18	12 616,88	11 653,46	12 667,53	11 653,46	11 653,46	14 163,84	13 584,30	12 769,89	14 117,11	14 117,11	14 117,11
859	15 485,55	12 738,40	14 706,46	12 738,40	13 357,49	14 706,46	13 471,35	15 965,61	15 965,61	13 471,35	12 445,11	13 529,74	12 445,11	12 445,11	15 120,54	14 501,87	13 634,35	15 073,74	15 073,74	15 073,74
	15 329,18	12 609,77	14 557,96	12 609,77	13 222,61	14 557,96	13 335,32	15 816,98	15 816,98	13 335,32	12 322,69	13 399,24	12 322,69	12 322,69	14 976,94	14 364,14	13 503,07	14 927,69	14 927,69	14 927,69
860	13 231,63	10 884,34	12 565,94	10 884,34	11 413,31	12 565,94	11 510,60	13 641,82	13 641,82	11 510,60	10 633,73	11 560,48	10 633,73	10 633,73	12 919,75	12 391,12	11 649,87	12 879,76	12 879,76	12 879,76
	13 098,04	10 774,44	12 439,07	10 774,44	11 298,57	12 439,07	11 395,13	13 510,49	13 510,49	11 395,13	10 526,37	11 444,64	10 526,37	10 526,37	12 792,52	12 269,10	11 533,37	12 750,05	12 750,05	12 750,05

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
861	201-0698	Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода до 200 кг	Т	15 866,01 15 705,81	18 807,65 18 617,75	18 807,65 18 617,75	18 075,27 17 910,93	17 452,60 17 276,38	16 659,30 16 491,09	19 697,28 19 520,87	15 726,06 15 579,21	15 627,69 15 481,57	15 726,06 15 579,21
862	201-0699	Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода свыше 200 кг	Т	15 489,35 15 332,95	18 361,15 18 175,76	18 361,15 18 175,76	17 646,16 17 485,02	17 038,28 16 866,24	16 263,81 16 099,59	19 229,66 19 056,73	15 352,72 15 197,70	15 256,69 15 113,34	15 352,72 15 197,70
863	201-9288	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески)	Т	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
864	201-1113	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески)	Т	9 600,00 9 503,07	11 379,89 11 265,40	11 379,89 11 265,40	10 936,74 10 825,55	10 559,99 10 453,37	10 079,99 9 978,21	11 918,17 11 799,67	9 515,32 9 414,71	9 455,80 9 355,63	9 515,32 9 414,71
865	201-9251	Кронштейны	КГ	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
866	201-8111	Кронштейны	КГ	9,12 9,03	10,68 10,57	9,76 9,66	10,68 10,57	9,55 9,46	9,55 9,46	10,81 10,71	9,38 9,29	9,05 8,96	9,38 9,29
867	201-8059	Опорные части, седла, кронштейны и хомуты	Т	9 719,25 9 621,11	11 521,25 11 405,33	11 521,25 11 405,33	11 072,59 10 960,02	10 691,16 10 583,21	10 205,20 10 102,15	14 397,18 14 260,22	9 633,52 9 531,65	9 573,25 9 471,83	9 633,52 9 531,65
868	201-9150	Растяжки с талрепами	ШТ.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
869	201-9094	Штыри токопроводящие	Т	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
870	201-0830	Штыри токопроводящие	Т	12 180,00 12 057,02	14 264,57 14 120,54	13 034,30 12 902,69	14 264,57 14 120,54	12 749,49 12 624,80	12 749,49 12 624,80	14 435,76 14 298,52	12 524,16 12 401,15	12 092,80 11 970,70	12 524,16 12 401,15
Группа: Градирен													
871	201-0736	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни до 500 м2	Т	6 495,00 6 411,02	8 900,05 8 808,30	8 118,74 8 013,77	7 579,65 7 497,73	7 144,49 7 052,11	6 819,74 6 731,56	9 616,71 9 492,37	6 819,74 6 731,56	6 819,74 6 731,56	6 819,74 6 731,56
872	201-0737	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни от 500 до 1000 м2	Т	6 870,00 6 781,17	9 413,91 9 318,33	8 587,49 8 476,45	8 017,28 7 913,62	7 556,99 7 459,28	7 213,49 7 120,22	10 171,94 10 040,41	7 213,49 7 120,22	7 213,49 7 120,22	7 213,49 7 120,22
873	201-0738	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни более 1000 м2	Т	7 530,00 7 432,64	10 318,30 10 215,99	9 412,49 9 290,79	8 787,50 8 696,58	8 282,99 8 175,89	7 906,49 7 804,26	11 149,16 11 012,92	7 906,49 7 804,26	7 906,49 7 804,26	7 906,49 7 804,26
874	201-0739	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни стали (3 мм)	Т	12 516,75 12 354,90	17 151,60 16 998,42	15 645,93 15 443,62	14 607,03 14 472,79	13 768,42 13 590,38	13 142,58 12 972,64	18 532,70 18 293,07	13 142,58 12 972,64	13 142,58 12 972,64	13 142,58 12 972,64
875	201-0740	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни стали	Т	10 909,91 10 768,83	14 949,76 14 812,97	13 637,38 13 461,03	12 731,85 12 611,57	12 000,89 11 845,70	11 455,40 11 307,26	16 153,56 15 956,14	11 455,40 11 307,26	11 455,40 11 307,26	11 455,40 11 307,26
Группа: Каркасы промышленных печей													
876	201-0746	Каркасы ванн печей, площадь ванн до 200 м2 без форканала	Т	12 013,76 11 888,92	13 215,13 13 077,80	13 047,16 12 924,53	12 665,44 12 545,66	13 215,13 13 077,80	12 614,44 12 483,36	17 787,96 17 615,77	11 516,45 11 396,78	11 842,21 11 728,55	11 516,45 11 396,78
877	201-0747	Каркасы ванн печей, площадь ванн до 200 м2 с форканалом	Т	12 744,35 12 611,92	14 018,78 13 873,10	13 840,59 13 712,06	13 435,66 13 310,14	14 018,78 13 873,10	13 381,56 13 242,51	18 869,69 18 673,61	12 216,80 12 089,85	12 562,37 12 443,35	12 216,80 12 089,85

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
861	16 852,68	13 863,01	16 004,81	13 863,01	14 536,75	16 004,81	14 660,66	17 375,13	17 375,13	14 660,66	13 543,82	14 724,20	13 543,82	13 543,82	16 455,45	15 782,16	14 838,04	16 404,52	16 404,52	16 404,52
	16 697,45	13 723,03	15 855,89	13 723,03	14 398,76	15 855,89	14 521,74	17 199,70	17 199,70	14 521,74	13 413,22	14 584,81	13 413,22	13 413,22	16 301,90	15 634,89	14 688,22	16 248,56	16 248,56	16 248,56
862	16 452,59	13 533,90	15 624,86	13 533,90	14 191,65	15 624,86	14 312,62	16 962,64	16 962,64	14 312,62	13 222,29	14 374,65	13 222,29	13 222,29	16 064,80	15 407,49	14 485,80	16 015,08	16 015,08	16 015,08
	16 300,33	13 397,24	15 478,77	13 397,24	14 056,22	15 478,77	14 176,29	16 806,59	16 806,59	14 176,29	13 094,08	14 229,51	13 094,08	13 094,08	15 902,59	15 251,92	14 348,18	15 862,02	15 862,02	15 862,02
863	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
864	10 197,00	8 388,05	9 683,98	8 388,05	8 795,71	9 683,98	8 870,69	10 513,12	10 513,12	8 870,69	8 194,92	8 909,13	8 194,92	8 194,92	9 607,84	9 549,26	8 978,01	11 766,20	11 766,20	11 766,20
	10 091,31	8 303,36	9 586,20	8 303,36	8 706,90	9 586,20	8 781,11	10 405,08	10 405,08	8 781,11	8 104,14	8 819,18	8 104,14	8 104,14	9 506,35	9 448,39	8 881,40	11 647,40	11 647,40	11 647,40
865	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
866	9,75	8,70	9,27	8,70	9,18	9,27	10,00	10,02	10,02	10,00	9,89	8,76	9,89	9,89	9,71	9,71	9,88	9,61	9,61	9,61
	9,65	8,60	9,17	8,60	9,08	9,17	9,90	9,92	9,92	9,90	9,80	8,66	9,80	9,80	9,62	9,62	9,79	9,51	9,51	9,51
867	10 323,67	9 637,55	10 691,17	9 637,55	9 135,93	10 691,17	8 980,88	10 691,17	10 691,17	8 980,88	8 495,55	9 019,80	8 495,55	8 495,55	10 345,89	9 685,01	9 268,19	11 912,36	11 912,36	11 912,36
	10 216,66	9 540,23	10 583,21	9 540,23	9 038,14	10 583,21	8 890,18	10 583,21	10 583,21	8 890,18	8 409,77	8 928,73	8 402,51	8 409,77	10 237,05	9 583,13	9 169,42	11 792,08	11 792,08	11 792,08
868	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
869	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
870	13 019,51	11 604,96	12 375,88	11 604,96	12 256,61	12 375,88	13 361,48	13 397,99	13 397,99	13 361,48	13 212,81	11 701,89	13 212,81	13 212,81	12 966,35	12 966,35	13 189,95	12 834,32	12 834,32	12 834,32
	12 892,81	11 487,79	12 253,97	11 487,79	12 135,59	12 253,97	13 232,23	13 262,71	13 262,71	13 232,23	13 079,40	11 583,74	13 079,40	13 079,40	12 840,05	12 840,05	13 061,98	12 704,73	12 704,73	12 704,73
871	6 527,31	6 944,98	7 144,49	6 944,98	7 144,49	7 144,49	6 625,39	7 144,49	7 144,49	6 625,39	7 469,24	7 469,24	7 469,24	7 469,24	8 118,74	7 793,99	7 793,99	6 524,42	6 524,42	6 524,42
	6 453,22	6 867,78	7 052,11	6 867,78	7 052,11	7 052,11	6 539,72	7 052,11	7 052,11	6 539,72	7 372,66	7 372,66	7 372,66	7 372,66	8 013,77	7 693,21	7 693,21	6 450,35	6 450,35	6 450,35
872	6 904,17	7 345,97	7 556,99	7 345,97	7 556,99	7 556,99	7 007,92	7 556,99	7 556,99	7 007,92	7 900,49	7 900,49	7 900,49	7 900,49	8 587,49	8 243,99	8 243,99	6 901,12	6 901,12	6 901,12
	6 827,27	7 265,78	7 459,28	7 265,78	7 459,28	7 459,28	6 930,25	7 459,28	7 459,28	6 930,25	7 798,34	7 798,34	7 798,34	7 798,34	8 476,45	8 137,39	8 137,39	6 824,25	6 824,25	6 824,25
873	7 567,46	8 051,68	8 282,99	8 051,68	8 282,99	8 282,99	7 681,17	8 282,99	8 282,99	7 681,17	8 659,49	8 659,49	8 659,49	8 659,49	9 412,49	9 035,99	9 035,99	7 564,11	7 564,11	7 564,11
	7 485,63	7 947,57	8 175,89	7 947,57	8 175,89	8 175,89	7 598,49	8 175,89	8 175,89	7 598,49	8 547,53	8 547,53	8 547,53	8 547,53	9 290,79	8 919,16	8 919,16	7 466,30	7 466,30	7 466,30
874	12 579,01	13 383,92	13 768,42	13 383,92	13 768,42	13 768,42	12 768,03	13 768,42	13 768,42	12 768,03	14 394,25	14 394,25	14 394,25	14 394,25	15 645,93	15 020,09	15 020,09	12 573,44	12 573,44	12 573,44
	12 459,87	13 258,79	13 590,38	13 258,79	13 590,38	13 590,38	12 602,93	13 590,38	13 590,38	12 602,93	14 208,13	14 208,13	14 208,13	14 208,13	15 443,62	14 825,87	14 825,87	12 454,34	12 454,34	12 454,34
875	10 964,18	11 665,76	12 000,89	11 665,76	12 000,89	12 000,89	11 128,93	12 000,89	12 000,89	11 128,93	12 546,39	12 546,39	12 546,39	12 546,39	13 637,38	13 091,88	13 091,88	10 959,33	10 959,33	10 959,33
	10 857,06	11 553,42	11 845,70	11 553,42	11 845,70	11 845,70	11 020,58	11 845,70	11 845,70	11 020,58	12 384,14	12 384,14	12 384,14	12 384,14	13 461,03	12 922,59	12 922,59	10 852,25	10 852,25	10 852,25
876	9 731,15	11 907,44	12 283,61	11 907,44	11 201,14	12 283,61	10 538,34	13 215,13	13 215,13	10 538,34	9 731,15	9 731,15	9 731,15	9 731,15	15 017,19	11 966,41	11 051,90	12 068,18	12 068,18	12 068,18
	9 630,03	11 783,70	12 166,67	11 783,70	11 092,26	12 166,67	10 434,39	13 077,80	13 077,80	10 434,39	9 630,03	9 630,03	9 630,03	9 630,03	14 873,40	11 851,83	10 944,13	11 948,44	11 948,44	11 948,44
877	10 322,92	12 631,57	13 030,61	12 631,57	11 882,32	13 030,61	11 179,20	14 018,78	14 018,78	11 179,20	10 322,92	10 322,92	10 322,92	10 322,92	15 930,43	12 694,12	11 724,00	12 802,08	12 802,08	12 802,08
	10 215,66	12 500,31	12 908,11	12 500,31	11 758,85	12 908,11	11 063,03	13 873,10	13 873,10	11 063,03	10 215,66	10 215,66	10 215,66	10 215,66	15 779,83	12 574,12	11 611,22	12 676,88	12 676,88	12 676,88

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
878	201-0748	Каркасы тоннельных печей	Т	12 526,34 12 396,18	13 778,96 13 635,79	13 603,83 13 477,06	13 205,82 13 082,01	13 778,96 13 635,79	13 152,65 13 015,98	18 546,90 18 367,38	12 007,82 11 892,93	12 347,47 12 230,05	12 007,82 11 892,93
879	201-0749	Каркасы термических печей с выкатным подом	Т	13 738,19 13 595,43	15 112,00 14 954,96	14 919,92 14 783,35	14 483,41 14 350,09	15 112,00 14 954,96	14 425,09 14 275,19	20 341,20 20 129,83	13 169,50 13 045,96	13 542,02 13 401,30	13 169,50 13 045,96
880	201-0750	Каркасы термических печей с шагающим подом	Т	14 176,69 14 029,38	15 594,35 15 432,31	15 396,14 15 236,16	14 945,69 14 808,93	15 594,35 15 432,31	14 885,51 14 730,84	20 990,46 20 787,29	13 589,85 13 463,18	13 974,26 13 844,73	13 589,85 13 463,18
881	201-0751	Каркасы термических печей камерные	Т	14 246,28 14 098,25	15 670,90 15 508,07	15 471,71 15 310,95	15 019,06 14 881,76	15 670,90 15 508,07	14 958,58 14 803,15	21 093,50 20 874,32	13 656,56 13 529,40	14 042,85 13 912,81	13 656,56 13 529,40
882	201-0752	Каркасы кольцевых печей диаметром до 24 м	Т	13 696,04 13 553,73	15 065,63 14 909,09	14 874,14 14 737,91	14 438,97 14 305,98	15 065,63 14 909,09	14 380,83 14 231,41	20 278,80 20 082,52	13 129,10 13 005,86	13 500,47 13 374,47	13 129,10 13 005,86
883	201-0753	Каркасы вертикальных трубчатых печей прямоугольные, шатрового типа, без обшивки, с лестницами и площадками	Т	11 010,86 10 896,45	12 111,94 11 986,09	11 957,99 11 843,47	11 608,14 11 496,23	12 111,94 11 986,09	11 561,39 11 441,26	16 303,03 16 145,23	10 555,07 10 451,00	10 853,63 10 747,33	10 555,07 10 451,00
884	201-0754	Каркасы вертикальных трубчатых печей цилиндрические с коническим выходом или типа ПАРЕКС с обшивкой панелями	Т	13 938,30 13 793,47	15 332,12 15 172,81	15 137,24 14 999,06	14 694,37 14 541,68	15 332,12 15 172,81	14 635,21 14 483,13	20 637,49 20 437,74	13 361,33 13 236,37	13 739,27 13 611,49	13 361,33 13 236,37
<i>Группа: Контактная сеть железных дорог</i>													
885	208-0010-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей М-10-60К	шт.	5 540,46 5 226,85	5 669,35 5 226,85	5 642,52 5 226,85	5 642,52 5 226,85	5 642,52 5 226,85	5 512,89 5 226,85	5 886,89 5 226,85	5 570,29 5 226,85	5 621,99 5 226,85	5 639,44 5 226,85
886	208-0011-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей М-10-80К	шт.	6 625,61 6 310,10	6 779,74 6 310,10	6 747,67 6 310,10	6 747,67 6 310,10	6 747,67 6 310,10	6 592,64 6 310,10	7 039,89 6 310,10	6 661,28 6 310,10	6 723,11 6 310,10	6 743,98 6 310,10
887	208-0012-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей М-10-100К	шт.	7 430,63 7 076,79	7 603,49 7 076,79	7 567,51 7 076,79	7 567,51 7 076,79	7 567,51 7 076,79	7 393,65 7 076,79	7 895,24 7 076,79	7 470,64 7 076,79	7 539,97 7 076,79	7 563,38 7 076,79
888	208-0028-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей М2-12-60К	шт.	6 890,24 6 562,13	7 050,53 6 562,13	7 017,17 6 562,13	7 017,17 6 562,13	7 017,17 6 562,13	6 855,95 6 562,13	7 321,06 6 562,13	6 927,34 6 562,13	6 991,63 6 562,13	7 013,34 6 562,13
889	208-0029-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей М2-12-80К	шт.	8 031,94 7 649,47	8 218,79 7 649,47	8 179,90 7 649,47	8 179,90 7 649,47	8 179,90 7 649,47	7 991,97 7 649,47	8 534,15 7 649,47	8 075,18 7 649,47	8 150,13 7 649,47	8 175,44 7 649,47
890	208-0030-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей М2-12-100К	шт.	9 039,48 8 609,03	9 249,77 8 609,03	9 206,00 8 609,03	9 206,00 8 609,03	9 206,00 8 609,03	8 994,49 8 609,03	9 604,69 8 609,03	9 088,15 8 609,03	9 172,50 8 609,03	9 200,98 8 609,03
891	208-0001-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей М3-10-60К	шт.	4 278,83 4 049,42	4 378,37 4 049,42	4 357,65 4 049,42	4 357,65 4 049,42	4 357,65 4 049,42	4 257,54 4 049,42	4 546,37 4 049,42	4 301,87 4 049,42	4 341,79 4 049,42	4 355,27 4 049,42
892	208-0002-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей М3-10-80К	шт.	4 719,07 4 461,22	4 828,85 4 461,22	4 806,00 4 461,22	4 806,00 4 461,22	4 806,00 4 461,22	4 695,59 4 461,22	5 014,14 4 461,22	4 744,48 4 461,22	4 788,51 4 461,22	4 803,38 4 461,22
893	208-0003-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей М3-10-100К	шт.	4 807,00 4 522,99	4 918,83 4 522,99	4 895,55 4 522,99	4 895,55 4 522,99	4 895,55 4 522,99	4 783,08 4 522,99	5 107,57 4 522,99	4 832,88 4 522,99	4 877,74 4 522,99	4 892,88 4 522,99
894	208-0004-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей М4-10-60К	шт.	4 928,18 4 694,58	5 042,83 4 694,58	5 018,97 4 694,58	5 018,97 4 694,58	5 018,97 4 694,58	4 903,65 4 694,58	5 236,32 4 694,58	4 954,71 4 694,58	5 000,70 4 694,58	5 016,23 4 694,58
895	208-0005-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей М4-10-80К	шт.	5 503,88 5 243,65	5 631,92 5 243,65	5 605,27 5 243,65	5 605,27 5 243,65	5 605,27 5 243,65	5 476,49 5 243,65	5 848,02 5 243,65	5 533,51 5 243,65	5 584,87 5 243,65	5 602,21 5 243,65
896	208-0006-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей М4-10-100К	шт.	5 605,22 5 319,15	5 735,62 5 319,15	5 708,48 5 319,15	5 708,48 5 319,15	5 708,48 5 319,15	5 577,33 5 319,15	5 955,70 5 319,15	5 635,40 5 319,15	5 687,70 5 319,15	5 705,36 5 319,15
897	208-0037-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей МП-12-100	шт.	12 428,71 12 066,71	12 717,84 12 066,71	12 657,67 12 066,71	12 657,67 12 066,71	12 657,67 12 066,71	12 366,85 12 066,71	13 205,83 12 066,71	12 495,62 12 066,71	12 611,60 12 066,71	12 650,76 12 066,71
898	208-0038-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей МП-12-120	шт.	13 203,98 12 819,40	13 511,15 12 819,40	13 447,22 12 819,40	13 447,22 12 819,40	13 447,22 12 819,40	13 138,27 12 819,40	14 029,58 12 819,40	13 275,07 12 819,40	13 398,28 12 819,40	13 439,88 12 819,40
899	208-0039-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей МП-12-150	шт.	14 733,49 14 304,36	15 076,24 14 304,36	15 004,91 14 304,36	15 004,91 14 304,36	15 004,91 14 304,36	14 660,16 14 304,36	15 654,72 14 304,36	14 812,81 14 304,36	14 950,29 14 304,36	14 996,72 14 304,36
900	208-0040-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей МП-12-100К	шт.	11 060,43 10 738,28	11 317,73 10 738,28	11 264,18 10 738,28	11 264,18 10 738,28	11 264,18 10 738,28	11 005,38 10 738,28	11 752,00 10 738,28	11 119,97 10 738,28	11 223,18 10 738,28	11 258,03 10 738,28

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
901	208-0041-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей МП-12-120К	шт.	<u>12 305.61</u> 11 947,19	<u>12 591.88</u> 11 947,19	<u>12 532.30</u> 11 947,19	<u>12 532.30</u> 11 947,19	<u>12 532.30</u> 11 947,19	<u>12 244.36</u> 11 947,19	<u>13 075.03</u> 11 947,19	<u>12 371.85</u> 11 947,19	<u>12 486.68</u> 11 947,19	<u>12 525.45</u> 11 947,19
902	208-0042-001*	Стойка опоры металлической из гнутых профилей МП-12-150К	шт.	<u>13 262.31</u> 12 876,03	<u>13 570.84</u> 12 876,03	<u>13 506.63</u> 12 876,03	<u>13 506.63</u> 12 876,03	<u>13 506.63</u> 12 876,03	<u>13 196.30</u> 12 876,03	<u>14 091.55</u> 12 876,03	<u>13 333.71</u> 12 876,03	<u>13 457.46</u> 12 876,03	<u>13 499.25</u> 12 876,03
903	440-9079-001*	Стойка опоры металлической оцинкованная из ст.3 пс5 класса С245 и стали 09Г2 класса С345, МС-96-80	шт.	<u>8 887.23</u> 8 464,03	<u>9 093.98</u> 8 464,03	<u>9 050.95</u> 8 464,03	<u>9 050.95</u> 8 464,03	<u>9 050.95</u> 8 464,03	<u>8 843.00</u> 8 464,03	<u>9 442.92</u> 8 464,03	<u>8 935.08</u> 8 464,03	<u>9 018.01</u> 8 464,03	<u>9 046.01</u> 8 464,03
904	440-9079-002*	Стойка опоры металлической из атмосферостойкой стали 10ХНДП класса С345К покрытая лаком, МС-96-80	шт.	<u>7 085.31</u> 6 747,91	<u>7 250.14</u> 6 747,91	<u>7 215.83</u> 6 747,91	<u>7 215.83</u> 6 747,91	<u>7 215.83</u> 6 747,91	<u>7 050.05</u> 6 747,91	<u>7 528.33</u> 6 747,91	<u>7 123.46</u> 6 747,91	<u>7 189.57</u> 6 747,91	<u>7 211.89</u> 6 747,91
905	208-0080-001*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная М1-10-60	шт.	<u>6 288.76</u> 5 989,30	<u>6 435.06</u> 5 989,30	<u>6 404.61</u> 5 989,30	<u>6 404.61</u> 5 989,30	<u>6 404.61</u> 5 989,30	<u>6 257.46</u> 5 989,30	<u>6 681.97</u> 5 989,30	<u>6 322.62</u> 5 989,30	<u>6 381.30</u> 5 989,30	<u>6 401.11</u> 5 989,30
906	208-0080-002*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная М1-10-80	шт.	<u>6 991.98</u> 6 659,03	<u>7 154.64</u> 6 659,03	<u>7 120.78</u> 6 659,03	<u>7 120.78</u> 6 659,03	<u>7 120.78</u> 6 659,03	<u>6 957.18</u> 6 659,03	<u>7 429.16</u> 6 659,03	<u>7 029.62</u> 6 659,03	<u>7 094.87</u> 6 659,03	<u>7 116.90</u> 6 659,03
907	208-0080-003*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная М1-10-100	шт.	<u>7 775.56</u> 7 405,30	<u>7 956.45</u> 7 405,30	<u>7 918.80</u> 7 405,30	<u>7 918.80</u> 7 405,30	<u>7 918.80</u> 7 405,30	<u>7 736.86</u> 7 405,30	<u>8 261.74</u> 7 405,30	<u>7 817.42</u> 7 405,30	<u>7 889.98</u> 7 405,30	<u>7 914.48</u> 7 405,30
908	208-0080-004*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная М1-12-60	шт.	<u>7 634.92</u> 7 271,35	<u>7 812.53</u> 7 271,35	<u>7 775.57</u> 7 271,35	<u>7 775.57</u> 7 271,35	<u>7 775.57</u> 7 271,35	<u>7 596.92</u> 7 271,35	<u>8 112.31</u> 7 271,35	<u>7 676.03</u> 7 271,35	<u>7 747.27</u> 7 271,35	<u>7 771.32</u> 7 271,35
909	208-0080-005*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная М1-12-80	шт.	<u>8 438.59</u> 8 036,76	<u>8 634.90</u> 8 036,76	<u>8 594.04</u> 8 036,76	<u>8 594.04</u> 8 036,76	<u>8 594.04</u> 8 036,76	<u>8 396.60</u> 8 036,76	<u>8 966.23</u> 8 036,76	<u>8 484.02</u> 8 036,76	<u>8 562.77</u> 8 036,76	<u>8 589.35</u> 8 036,76
910	208-0080-006*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная М1-12-100	шт.	<u>9 382.91</u> 8 936,11	<u>9 601.19</u> 8 936,11	<u>9 555.76</u> 8 936,11	<u>9 555.76</u> 8 936,11	<u>9 555.76</u> 8 936,11	<u>9 336.22</u> 8 936,11	<u>9 969.59</u> 8 936,11	<u>9 433.43</u> 8 936,11	<u>9 520.98</u> 8 936,11	<u>9 550.54</u> 8 936,11
911	208-0080-007*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МШ-10-60	шт.	<u>6 872.10</u> 6 544,85	<u>7 031.97</u> 6 544,85	<u>6 998.70</u> 6 544,85	<u>6 998.70</u> 6 544,85	<u>6 998.70</u> 6 544,85	<u>6 837.90</u> 6 544,85	<u>7 301.79</u> 6 544,85	<u>6 909.10</u> 6 544,85	<u>6 973.22</u> 6 544,85	<u>6 994.88</u> 6 544,85
912	208-0080-008*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МШ-10-80	шт.	<u>7 577.99</u> 7 217,14	<u>7 754.28</u> 7 217,14	<u>7 717.59</u> 7 217,14	<u>7 717.59</u> 7 217,14	<u>7 717.59</u> 7 217,14	<u>7 540.28</u> 7 217,14	<u>8 051.82</u> 7 217,14	<u>7 618.79</u> 7 217,14	<u>7 689.50</u> 7 217,14	<u>7 713.38</u> 7 217,14
913	208-0080-009*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МШ-10-100	шт.	<u>8 512.26</u> 8 106,92	<u>8 710.28</u> 8 106,92	<u>8 669.07</u> 8 106,92	<u>8 669.07</u> 8 106,92	<u>8 669.07</u> 8 106,92	<u>8 469.90</u> 8 106,92	<u>9 044.50</u> 8 106,92	<u>8 558.09</u> 8 106,92	<u>8 637.52</u> 8 106,92	<u>8 664.34</u> 8 106,92
914	208-0080-010*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МШ-12-60	шт.	<u>8 242.36</u> 7 849,87	<u>8 434.11</u> 7 849,87	<u>8 394.20</u> 7 849,87	<u>8 394.20</u> 7 849,87	<u>8 394.20</u> 7 849,87	<u>8 201.34</u> 7 849,87	<u>8 757.73</u> 7 849,87	<u>8 286.74</u> 7 849,87	<u>8 363.65</u> 7 849,87	<u>8 389.62</u> 7 849,87
915	208-0080-011*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МШ-12-80	шт.	<u>9 135.11</u> 8 700,11	<u>9 347.62</u> 8 700,11	<u>9 303.39</u> 8 700,11	<u>9 303.39</u> 8 700,11	<u>9 303.39</u> 8 700,11	<u>9 089.65</u> 8 700,11	<u>9 706.30</u> 8 700,11	<u>9 184.29</u> 8 700,11	<u>9 269.54</u> 8 700,11	<u>9 298.32</u> 8 700,11
916	208-0080-012*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МШ-12-100	шт.	<u>10 297.76</u> 9 807,39	<u>10 537.32</u> 9 807,39	<u>10 487.46</u> 9 807,39	<u>10 487.46</u> 9 807,39	<u>10 487.46</u> 9 807,39	<u>10 246.51</u> 9 807,39	<u>10 941.64</u> 9 807,39	<u>10 353.20</u> 9 807,39	<u>10 449.29</u> 9 807,39	<u>10 481.74</u> 9 807,39
917	208-0080-013*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная М1-10-60С	шт.	<u>5 673.95</u> 5 403,76	<u>5 805.95</u> 5 403,76	<u>5 778.47</u> 5 403,76	<u>5 778.47</u> 5 403,76	<u>5 778.47</u> 5 403,76	<u>5 645.71</u> 5 403,76	<u>6 028.72</u> 5 403,76	<u>5 704.50</u> 5 403,76	<u>5 757.44</u> 5 403,76	<u>5 775.32</u> 5 403,76
918	208-0080-014*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная М1-10-80С	шт.	<u>6 898.22</u> 6 569,73	<u>7 058.70</u> 6 569,73	<u>7 025.30</u> 6 569,73	<u>7 025.30</u> 6 569,73	<u>7 025.30</u> 6 569,73	<u>6 863.89</u> 6 569,73	<u>7 329.54</u> 6 569,73	<u>6 935.36</u> 6 569,73	<u>6 999.73</u> 6 569,73	<u>7 021.46</u> 6 569,73
919	208-0080-015*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная М1-10-100С	шт.	<u>7 743.42</u> 7 374,68	<u>7 923.56</u> 7 374,68	<u>7 886.07</u> 7 374,68	<u>7 886.07</u> 7 374,68	<u>7 886.07</u> 7 374,68	<u>7 704.88</u> 7 374,68	<u>8 227.59</u> 7 374,68	<u>7 785.11</u> 7 374,68	<u>7 857.37</u> 7 374,68	<u>7 881.76</u> 7 374,68
920	208-0080-016*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная М1-12-60С	шт.	<u>6 809.14</u> 6 484,90	<u>6 967.54</u> 6 484,90	<u>6 934.58</u> 6 484,90	<u>6 934.58</u> 6 484,90	<u>6 934.58</u> 6 484,90	<u>6 775.25</u> 6 484,90	<u>7 234.89</u> 6 484,90	<u>6 845.80</u> 6 484,90	<u>6 909.34</u> 6 484,90	<u>6 930.79</u> 6 484,90
921	208-0080-017*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная М1-12-80С	шт.	<u>8 299.96</u> 7 904,72	<u>8 493.05</u> 7 904,72	<u>8 452.86</u> 7 904,72	<u>8 452.86</u> 7 904,72	<u>8 452.86</u> 7 904,72	<u>8 258.66</u> 7 904,72	<u>8 818.93</u> 7 904,72	<u>8 344.65</u> 7 904,72	<u>8 422.10</u> 7 904,72	<u>8 448.25</u> 7 904,72
922	208-0080-018*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная М1-12-100С	шт.	<u>9 345.74</u> 8 900,71	<u>9 563.15</u> 8 900,71	<u>9 517.90</u> 8 900,71	<u>9 517.90</u> 8 900,71	<u>9 517.90</u> 8 900,71	<u>9 299.23</u> 8 900,71	<u>9 930.10</u> 8 900,71	<u>9 396.06</u> 8 900,71	<u>9 483.26</u> 8 900,71	<u>9 512.71</u> 8 900,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
923	208-0080-019*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МШ-10-60С	шт.	6 626,31 6 310,77	6 780,46 6 310,77	6 748,38 6 310,77	6 748,38 6 310,77	6 748,38 6 310,77	6 593,33 6 310,77	7 040,63 6 310,77	6 661,99 6 310,77	6 723,82 6 310,77	6 744,69 6 310,77
924	208-0080-020*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МШ-10-80С	шт.	7 491,60 7 134,85	7 665,88 7 134,85	7 629,61 7 134,85	7 629,61 7 134,85	7 629,61 7 134,85	7 454,32 7 134,85	7 960,02 7 134,85	7 531,93 7 134,85	7 601,84 7 134,85	7 625,44 7 134,85
925	208-0080-021*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МШ-10-100С	шт.	8 470,74 8 067,37	8 667,80 8 067,37	8 626,79 8 067,37	8 626,79 8 067,37	8 626,79 8 067,37	8 428,59 8 067,37	9 000,39 8 067,37	8 516,35 8 067,37	8 595,39 8 067,37	8 622,08 8 067,37
926	208-0080-022*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МШ-12-60С	шт.	7 878,70 7 503,52	8 061,99 7 503,52	8 023,84 7 503,52	8 023,84 7 503,52	8 023,84 7 503,52	7 839,49 7 503,52	8 371,33 7 503,52	7 921,12 7 503,52	7 994,64 7 503,52	8 019,46 7 503,52
927	208-0080-023*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МШ-12-80С	шт.	8 994,47 8 566,16	9 203,71 8 566,16	9 160,16 8 566,16	9 160,16 8 566,16	9 160,16 8 566,16	8 949,71 8 566,16	9 556,86 8 566,16	9 042,90 8 566,16	9 126,83 8 566,16	9 155,16 8 566,16
928	208-0080-024*	Стойка опоры металлической контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МШ-12-100С	шт.	10 155,78 9 672,17	10 392,04 9 672,17	10 342,87 9 672,17	10 342,87 9 672,17	10 342,87 9 672,17	10 105,24 9 672,17	10 790,79 9 672,17	10 210,46 9 672,17	10 305,22 9 672,17	10 337,22 9 672,17
929	208-0080-025*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МП-10-100	шт.	9 101,63 8 668,22	9 313,37 8 668,22	9 269,30 8 668,22	9 269,30 8 668,22	9 269,30 8 668,22	9 056,34 8 668,22	9 670,72 8 668,22	9 150,63 8 668,22	9 235,56 8 668,22	9 264,24 8 668,22
930	208-0080-026*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МП-10-120	шт.	9 744,57 9 280,54	9 971,26 9 280,54	9 924,08 9 280,54	9 924,08 9 280,54	9 924,08 9 280,54	9 696,08 9 280,54	10 353,86 9 280,54	9 797,03 9 280,54	9 887,96 9 280,54	9 918,66 9 280,54
931	208-0080-027*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МП-10-150	шт.	10 849,62 10 332,97	11 102,02 10 332,97	11 049,49 10 332,97	11 049,49 10 332,97	11 049,49 10 332,97	10 795,63 10 332,97	11 528,01 10 332,97	10 908,03 10 332,97	11 009,27 10 332,97	11 043,46 10 332,97
932	208-0080-028*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МП-12-100	шт.	11 171,09 10 639,14	11 430,97 10 639,14	11 376,88 10 639,14	11 376,88 10 639,14	11 376,88 10 639,14	11 115,50 10 639,14	11 869,58 10 639,14	11 231,23 10 639,14	11 335,48 10 639,14	11 370,67 10 639,14
933	208-0080-029*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МП-12-120	шт.	11 974,77 11 404,54	12 253,34 11 404,54	12 195,37 11 404,54	12 195,37 11 404,54	12 195,37 11 404,54	11 915,18 11 404,54	12 723,51 11 404,54	12 039,24 11 404,54	12 150,98 11 404,54	12 188,71 11 404,54
934	208-0080-030*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МП-12-150	шт.	13 341,02 12 705,73	13 651,38 12 705,73	13 586,78 12 705,73	13 586,78 12 705,73	13 586,78 12 705,73	13 274,63 12 705,73	14 175,19 12 705,73	13 412,85 12 705,73	13 537,34 12 705,73	13 579,37 12 705,73
935	208-0080-031*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МШП-10-100	шт.	10 982,90 10 459,90	11 238,40 10 459,90	11 185,22 10 459,90	11 185,22 10 459,90	11 185,22 10 459,90	10 928,24 10 459,90	11 669,62 10 459,90	11 042,03 10 459,90	11 144,52 10 459,90	11 179,12 10 459,90
936	208-0080-032*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МШП-10-120	шт.	13 536,58 12 891,98	13 851,49 12 891,98	13 785,95 12 891,98	13 785,95 12 891,98	13 785,95 12 891,98	13 469,21 12 891,98	14 382,98 12 891,98	13 609,46 12 891,98	13 735,77 12 891,98	13 778,42 12 891,98
937	208-0080-033*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МШП-10-150	шт.	15 301,32 14 572,68	15 657,28 14 572,68	15 583,20 14 572,68	15 583,20 14 572,68	15 583,20 14 572,68	15 225,17 14 572,68	16 258,06 14 572,68	15 383,70 14 572,68	15 526,48 14 572,68	15 574,69 14 572,68
938	208-0080-034*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МШП-12-100	шт.	7 266,57 6 920,54	7 435,62 6 920,54	7 400,43 6 920,54	7 400,43 6 920,54	7 400,43 6 920,54	7 230,41 6 920,54	7 720,92 6 920,54	7 305,69 6 920,54	7 373,50 6 920,54	7 396,39 6 920,54
939	208-0080-035*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МШП-12-120	шт.	16 692,34 15 897,47	17 080,66 15 897,47	16 999,84 15 897,47	16 999,84 15 897,47	16 999,84 15 897,47	16 609,27 15 897,47	17 736,06 15 897,47	16 782,21 15 897,47	16 937,97 15 897,47	16 990,56 15 897,47
940	208-0080-036*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из ст.3 оцинкованная МШП-12-150	шт.	18 872,31 17 973,63	19 311,34 17 973,63	19 219,97 17 973,63	19 219,97 17 973,63	19 219,97 17 973,63	18 778,39 17 973,63	20 052,33 17 973,63	18 973,92 17 973,63	19 150,02 17 973,63	19 209,48 17 973,63
941	208-0080-037*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МП-10-100С	шт.	9 011,88 8 582,75	9 221,53 8 582,75	9 177,89 8 582,75	9 177,89 8 582,75	9 177,89 8 582,75	8 967,03 8 582,75	9 575,36 8 582,75	9 060,40 8 582,75	9 144,49 8 582,75	9 172,88 8 582,75
942	208-0080-038*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МП-10-120С	шт.	9 946,49 9 472,85	10 177,88 9 472,85	10 129,72 9 472,85	10 129,72 9 472,85	10 129,72 9 472,85	9 896,99 9 472,85	10 568,41 9 472,85	10 000,04 9 472,85	10 092,86 9 472,85	10 124,19 9 472,85
943	208-0080-039*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МП-10-150С	шт.	11 659,99 11 104,76	11 931,24 11 104,76	11 874,79 11 104,76	11 874,79 11 104,76	11 874,79 11 104,76	11 601,96 11 104,76	12 389,05 11 104,76	11 722,77 11 104,76	11 831,57 11 104,76	11 868,31 11 104,76
944	208-0080-040*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МП-12-100С	шт.	11 036,81 10 511,25	11 293,56 10 511,25	11 240,13 10 511,25	11 240,13 10 511,25	11 240,13 10 511,25	10 981,88 10 511,25	11 726,90 10 511,25	11 096,23 10 511,25	11 199,22 10 511,25	11 233,99 10 511,25

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
923	6 941,63	6 821,52	6 792,42	6 792,42	6 850,94	6 657,22	6 657,22	6 657,22	6 605,90	6 605,90	6 822,65	6 618,03	6 705,51	6 822,65	7 219,94	7 130,97	6 911,61	7 650,87	7 563,77	7 475,83
	6 310,77	6 310,77	6 310,77	6 310,77	6 310,77	6 310,77	6 310,77	6 310,77	6 310,77	6 310,77	6 310,77	6 310,77	6 310,77	6 310,77	6 310,77	6 310,77	6 310,77	6 310,77	6 310,77	6 310,77
924	7 848,10	7 712,30	7 679,41	7 679,41	7 745,57	7 526,55	7 526,55	7 526,55	7 468,52	7 468,52	7 713,57	7 482,24	7 581,14	7 713,57	8 162,75	8 062,16	7 814,15	8 649,95	8 551,48	8 452,05
	7 134,85	7 134,85	7 134,85	7 134,85	7 134,85	7 134,85	7 134,85	7 134,85	7 134,85	7 134,85	7 134,85	7 134,85	7 134,85	7 134,85	7 134,85	7 134,85	7 134,85	7 134,85	7 134,85	7 134,85
925	8 873,83	8 720,29	8 683,09	8 683,09	8 757,90	8 510,26	8 510,26	8 510,26	8 444,64	8 444,64	8 721,73	8 460,16	8 571,99	8 721,73	9 229,61	9 115,87	8 835,45	9 780,49	9 669,14	9 556,72
	8 067,37	8 067,37	8 067,37	8 067,37	8 067,37	8 067,37	8 067,37	8 067,37	8 067,37	8 067,37	8 067,37	8 067,37	8 067,37	8 067,37	8 067,37	8 067,37	8 067,37	8 067,37	8 067,37	8 067,37
926	8 253,62	8 110,81	8 076,21	8 076,21	8 145,79	7 915,46	7 915,46	7 915,46	7 854,43	7 854,43	8 112,14	7 868,86	7 972,87	8 112,14	8 584,53	8 478,74	8 217,92	9 096,90	8 993,34	8 888,78
	7 503,52	7 503,52	7 503,52	7 503,52	7 503,52	7 503,52	7 503,52	7 503,52	7 503,52	7 503,52	7 503,52	7 503,52	7 503,52	7 503,52	7 503,52	7 503,52	7 503,52	7 503,52	7 503,52	7 503,52
927	9 422,48	9 259,45	9 219,95	9 219,95	9 299,39	9 036,43	9 036,43	9 036,43	8 966,76	8 966,76	9 260,97	8 983,24	9 101,98	9 260,97	9 800,25	9 679,49	9 381,73	10 385,20	10 266,97	10 147,59
	8 566,16	8 566,16	8 566,16	8 566,16	8 566,16	8 566,16	8 566,16	8 566,16	8 566,16	8 566,16	8 566,16	8 566,16	8 566,16	8 566,16	8 566,16	8 566,16	8 566,16	8 566,16	8 566,16	8 566,16
928	10 639,06	10 454,97	10 410,37	10 410,37	10 500,06	10 203,16	10 203,16	10 203,16	10 124,49	10 124,49	10 456,69	10 143,10	10 277,17	10 456,69	11 065,60	10 929,25	10 593,04	11 726,07	11 592,57	11 457,79
	9 672,17	9 672,17	9 672,17	9 672,17	9 672,17	9 672,17	9 672,17	9 672,17	9 672,17	9 672,17	9 672,17	9 672,17	9 672,17	9 672,17	9 672,17	9 672,17	9 672,17	9 672,17	9 672,17	9 672,17
929	9 534,74	9 369,76	9 329,80	9 329,80	9 410,18	9 144,09	9 144,09	9 144,09	9 073,59	9 073,59	9 371,31	9 090,26	9 210,42	9 371,31	9 917,01	9 794,81	9 493,50	10 508,92	10 389,29	10 268,49
	8 668,22	8 668,22	8 668,22	8 668,22	8 668,22	8 668,22	8 668,22	8 668,22	8 668,22	8 668,22	8 668,22	8 668,22	8 668,22	8 668,22	8 668,22	8 668,22	8 668,22	8 668,22	8 668,22	8 668,22
930	10 208,28	10 031,65	9 988,86	9 988,86	10 074,91	9 790,03	9 790,03	9 790,03	9 714,55	9 714,55	10 033,30	9 732,40	9 861,04	10 033,30	10 617,55	10 486,72	10 164,12	11 251,28	11 123,19	10 993,86
	9 280,54	9 280,54	9 280,54	9 280,54	9 280,54	9 280,54	9 280,54	9 280,54	9 280,54	9 280,54	9 280,54	9 280,54	9 280,54	9 280,54	9 280,54	9 280,54	9 280,54	9 280,54	9 280,54	9 280,54
931	11 365,91	11 169,25	11 121,61	11 121,61	11 217,43	10 900,24	10 900,24	10 900,24	10 816,19	10 816,19	11 171,09	10 836,07	10 979,30	11 171,09	11 821,60	11 675,93	11 316,75	12 527,19	12 384,58	12 240,58
	10 332,97	10 332,97	10 332,97	10 332,97	10 332,97	10 332,97	10 332,97	10 332,97	10 332,97	10 332,97	10 332,97	10 332,97	10 332,97	10 332,97	10 332,97	10 332,97	10 332,97	10 332,97	10 332,97	10 332,97
932	11 702,68	11 500,19	11 451,14	11 451,14	11 549,79	11 223,21	11 223,21	11 223,21	11 136,67	11 136,67	11 502,09	11 157,14	11 304,61	11 502,09	12 171,87	12 021,88	11 652,06	12 898,36	12 751,53	12 603,27
	10 639,14	10 639,14	10 639,14	10 639,14	10 639,14	10 639,14	10 639,14	10 639,14	10 639,14	10 639,14	10 639,14	10 639,14	10 639,14	10 639,14	10 639,14	10 639,14	10 639,14	10 639,14	10 639,14	10 639,14
933	12 544,61	12 327,55	12 274,96	12 274,96	12 380,72	12 030,64	12 030,64	12 030,64	11 937,88	11 937,88	12 329,58	11 959,82	12 117,90	12 329,58	13 047,55	12 886,77	12 490,35	13 826,31	13 668,91	13 509,98
	11 404,54	11 404,54	11 404,54	11 404,54	11 404,54	11 404,54	11 404,54	11 404,54	11 404,54	11 404,54	11 404,54	11 404,54	11 404,54	11 404,54	11 404,54	11 404,54	11 404,54	11 404,54	11 404,54	11 404,54
934	13 975,87	13 734,05	13 675,47	13 675,47	13 793,29	13 403,26	13 403,26	13 403,26	13 299,92	13 299,92	13 736,31	13 324,36	13 500,48	13 736,31	14 536,20	14 357,08	13 915,42	15 403,81	15 228,45	15 051,39
	12 705,73	12 705,73	12 705,73	12 705,73	12 705,73	12 705,73	12 705,73	12 705,73	12 705,73	12 705,73	12 705,73	12 705,73	12 705,73	12 705,73	12 705,73	12 705,73	12 705,73	12 705,73	12 705,73	12 705,73
935	11 505,54	11 306,46	11 258,23	11 258,23	11 355,22	11 034,14	11 034,14	11 034,14	10 949,06	10 949,06	11 308,32	10 969,18	11 114,17	11 308,32	11 966,82	11 819,36	11 455,77	12 681,08	12 536,71	12 390,95
	10 459,90	10 459,90	10 459,90	10 459,90	10 459,90	10 459,90	10 459,90	10 459,90	10 459,90	10 459,90	10 459,90	10 459,90	10 459,90	10 459,90	10 459,90	10 459,90	10 459,90	10 459,90	10 459,90	10 459,90
936	14 180,74	13 935,37	13 875,93	13 875,93	13 995,48	13 599,73	13 599,73	13 599,73	13 494,88	13 494,88	13 937,66	13 519,67	13 698,38	13 937,66	14 749,28	14 567,53	14 119,40	15 629,61	15 451,67	15 272,02
	12 891,98	12 891,98	12 891,98	12 891,98	12 891,98	12 891,98	12 891,98	12 891,98	12 891,98	12 891,98	12 891,98	12 891,98	12 891,98	12 891,98	12 891,98	12 891,98	12 891,98	12 891,98	12 891,98	12 891,98
937	16 029,45	15 752,10	15 684,91	15 684,91	15 820,04	15 372,70	15 372,70	15 372,70	15 254,18	15 254,18	15 754,69	15 282,21	15 484,21	15 754,69	16 672,11	16 466,67	15 960,12	17 667,21	17 466,08	17 263,01
	14 572,68	14 572,68	14 572,68	14 572,68	14 572,68	14 572,68	14 572,68	14 572,68	14 572,68	14 572,68	14 572,68	14 572,68	14 572,68	14 572,68	14 572,68	14 572,68	14 572,68	14 572,68	14 572,68	14 572,68
938	7 612,36	7 480,64	7 448,74	7 448,74	7 512,91	7 300,47	7 300,47	7 300,47	7 244,18	7 244,18	7 481,88	7 257,50	7 353,42	7 481,88	7 917,56	7 819,99	7 579,43	8 390,13	8 294,61	8 198,17
	6 920,54	6 920,54	6 920,54	6 920,54	6 920,54	6 920,54	6 920,54	6 920,54	6 920,54	6 920,54	6 920,54	6 920,54	6 920,54	6 920,54	6 920,54	6 920,54	6 920,54	6 920,54	6 920,54	6 920,54
939	17 486,67	17 184,10	17 110,80	17 110,80	17 258,22	16 770,21	16 770,21	16 770,21	16 640,91	16 640,91	17 186,93	16 671,49	16 891,85	17 186,93	18 187,75	17 963,63	17 411,03	19 273,31	19 053,90	18 832,36
	15 897,47	15 897,47	15 897,47	15 897,47	15 897,47	15 897,47	15 897,47	15 897,47	15 897,47	15 897,47	15 897,47	15 897,47	15 897,47	15 897,47	15 897,47	15 897,47	15 897,47	15 897,47	15 897,47	15 897,47
940	19 770,38	19 428,29	19 345,42	19 345,42	19 512,09	18 960,35	18 960,35	18 960,35	18 814,17	18 814,17	19 431,49	18 848,74	19 097,88	19 431,49	20 563,02	20 309,63	19 684,86	21 790,35	21 542,28	21 291,81
	17 973,63	17 973,63	17 973,63	17 973,63	17 973,63	17 973,63	17 973,63	17 973,63	17 973,63	17 973,63	17 973,63	17 973,63	17 973,63	17 973,63	17 973,63	17 973,63	17 973,63	17 973,63	17 973,63	17 973,63
941	9 440,72	9 277,37	9 237,80	9 237,80	9 317,39	9 053,92	9 053,92	9 053,92	8 984,12	8 984,12	9 278,90	9 000,63	9 119,59	9 278,90	9 819,22	9 698,23	9 399,89	10 405,30	10 286,84	10 167,24
	8 582,75	8 582,75	8 582,75	8 582,75	8 582,75	8 582,75	8 582,75	8 582,75	8 582,75	8 582,75	8 582,75	8 582,75	8 582,75	8 582,75	8 582,75	8 582,75	8 582,75	8 582,75	8 582,75	8 582,75
942	10 419,81	10 239,51	10 195,84	10 195,84	10 283,68	9 992,89	9 992,89	9 992,89	9 915,85	9 915,85	10 241,20	9 934,07	10 065,37	10 241,20	10 837,56	10 704,02	10 374,74	11 484,42	11 353,67	

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
945	208-0080-041*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МП1-12-120С	шт.	12 216,21 11 634,48	12 500,40 11 634,48	12 441,25 11 634,48	12 441,25 11 634,48	12 441,25 11 634,48	12 155,42 11 634,48	12 980,05 11 634,48	12 281,98 11 634,48	12 395,97 11 634,48	12 434,46 11 634,48
946	208-0080-042*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МП1-12-150С	шт.	14 330,21 13 647,82	14 663,58 13 647,82	14 594,20 13 647,82	14 594,20 13 647,82	14 594,20 13 647,82	14 258,90 13 647,82	15 226,23 13 647,82	14 407,36 13 647,82	14 541,08 13 647,82	14 586,23 13 647,82
947	208-0080-043*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МПП-10-100С	шт.	10 041,93 9 563,74	10 275,54 9 563,74	10 226,92 9 563,74	10 226,92 9 563,74	10 226,92 9 563,74	9 991,96 9 563,74	10 669,82 9 563,74	10 096,00 9 563,74	10 189,70 9 563,74	10 221,34 9 563,74
948	208-0080-044*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МПП-10-120С	шт.	12 022,99 11 450,46	12 302,69 11 450,46	12 244,47 11 450,46	12 244,47 11 450,46	12 244,47 11 450,46	11 963,16 11 450,46	12 774,75 11 450,46	12 087,72 11 450,46	12 199,91 11 450,46	12 237,79 11 450,46
949	208-0080-045*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МПП-10-150С	шт.	15 028,74 14 313,08	15 378,36 14 313,08	15 305,60 14 313,08	15 305,60 14 313,08	15 305,60 14 313,08	14 953,95 14 313,08	15 968,44 14 313,08	15 109,65 14 313,08	15 249,89 14 313,08	15 297,24 14 313,08
950	208-0080-046*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МПП-12-100С	шт.	12 296,24 11 710,70	12 582,29 11 710,70	12 522,76 11 710,70	12 522,76 11 710,70	12 522,76 11 710,70	12 235,05 11 710,70	13 065,08 11 710,70	12 362,44 11 710,70	12 477,18 11 710,70	12 515,92 11 710,70
951	208-0080-047*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МПП-12-120С	шт.	14 755,49 14 052,84	15 098,75 14 052,84	15 027,31 14 052,84	15 027,31 14 052,84	15 027,31 14 052,84	14 682,06 14 052,84	15 678,10 14 052,84	14 834,93 14 052,84	14 972,62 14 052,84	15 019,11 14 052,84
952	208-0080-048*	Стойка опоры металлической жестких поперечин контактной сети из гнутых профилей, из стали 09Г2С оцинкованная МПП-12-150С	шт.	18 467,13 17 587,74	18 896,74 17 587,74	18 807,33 17 587,74	18 807,33 17 587,74	18 807,33 17 587,74	18 375,23 17 587,74	19 621,82 17 587,74	18 566,56 17 587,74	18 738,88 17 587,74	18 797,06 17 587,74
953	208-0080-049*	Свая винтовая для установки стоек опор контактной сети, из ст.20 с защитным лакокрасочным покрытием СВ-325-4,5	шт.	8 395,73 7 995,94	8 591,04 7 995,94	8 550,39 7 995,94	8 550,39 7 995,94	8 550,39 7 995,94	8 353,95 7 995,94	8 920,69 7 995,94	8 440,93 7 995,94	8 519,28 7 995,94	8 545,73 7 995,94
954	208-0080-050*	Свая винтовая для установки стоек опор контактной сети, из ст.20 с защитным лакокрасочным покрытием СВ-325-6,0	шт.	10 765,91 10 253,24	11 016,36 10 253,24	10 964,24 10 253,24	10 964,24 10 253,24	10 964,24 10 253,24	10 712,33 10 253,24	11 439,07 10 253,24	10 823,87 10 253,24	10 924,33 10 253,24	10 958,25 10 253,24
955	208-0080-051*	Свая винтовая для установки стоек опор контактной сети, из ст.20 с защитным лакокрасочным покрытием СВП-325-4,5	шт.	8 950,94 8 524,70	9 159,17 8 524,70	9 115,83 8 524,70	9 115,83 8 524,70	9 115,83 8 524,70	8 906,40 8 524,70	9 510,61 8 524,70	8 999,13 8 524,70	9 082,66 8 524,70	9 110,86 8 524,70
956	208-0080-052*	Свая винтовая для установки стоек опор контактной сети, из ст.20 с защитным лакокрасочным покрытием СВП-325-6,0	шт.	11 310,73 10 772,12	11 573,86 10 772,12	11 519,09 10 772,12	11 519,09 10 772,12	11 519,09 10 772,12	11 254,44 10 772,12	12 017,95 10 772,12	11 371,63 10 772,12	11 477,17 10 772,12	11 512,81 10 772,12
957	208-0119-001*	Оттяжка жесткой анкерной ОАС-1 с анкерным кронштейном, КС 401.104.320-01	шт.	4 633,80 4 587,92	4 702,40 4 587,92	4 678,34 4 587,92	4 678,34 4 587,92	4 678,34 4 587,92	4 675,88 4 587,92	4 715,17 4 587,92	4 643,25 4 587,92	4 649,95 4 587,92	4 666,37 4 587,92
958	208-0101-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная БКО-2 ЛЭЗ.40.0373	шт.	5 551,80 5 478,00	5 614,69 5 478,00	5 585,97 5 478,00	5 585,97 5 478,00	5 585,97 5 478,00	5 583,02 5 478,00	5 670,33 5 478,00	5 544,06 5 478,00	5 552,06 5 478,00	5 571,67 5 478,00
959	208-0102-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная БКО-2-01 ЛЭЗ.40.0373-01	шт.	5 552,23 5 478,00	5 615,94 5 478,00	5 586,84 5 478,00	5 586,84 5 478,00	5 586,84 5 478,00	5 583,86 5 478,00	5 671,42 5 478,00	5 544,39 5 478,00	5 552,49 5 478,00	5 572,35 5 478,00
960	208-0103-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная БПО-2 ЛЭЗ.40.0371	шт.	5 022,64 4 953,00	5 083,25 4 953,00	5 055,28 4 953,00	5 055,28 4 953,00	5 055,28 4 953,00	5 052,41 4 953,00	5 132,67 4 953,00	5 014,47 4 953,00	5 022,26 4 953,00	5 041,35 4 953,00
961	208-0104-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная БПО-2-01 ЛЭЗ.40.0371-01	шт.	5 023,07 4 953,00	5 084,50 4 953,00	5 056,15 4 953,00	5 056,15 4 953,00	5 056,15 4 953,00	5 053,25 4 953,00	5 133,75 4 953,00	5 014,80 4 953,00	5 022,69 4 953,00	5 042,04 4 953,00
962	208-0107-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная БО-1 ЛЭЗ.40.0370	шт.	2 880,64 2 841,00	2 916,04 2 841,00	2 899,90 2 841,00	2 899,90 2 841,00	2 899,90 2 841,00	2 898,25 2 841,00	2 944,35 2 841,00	2 876,35 2 841,00	2 880,84 2 841,00	2 891,86 2 841,00
963	208-0108-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная БО-1-01 ЛЭЗ.40.0370-01	шт.	2 881,07 2 841,00	2 917,29 2 841,00	2 900,77 2 841,00	2 900,77 2 841,00	2 900,77 2 841,00	2 899,08 2 841,00	2 945,43 2 841,00	2 876,67 2 841,00	2 881,27 2 841,00	2 892,55 2 841,00
964	208-0105-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная БО-2 ЛЭЗ.40.0369	шт.	5 021,77 4 953,00	5 080,75 4 953,00	5 053,53 4 953,00	5 053,53 4 953,00	5 053,53 4 953,00	5 050,74 4 953,00	5 130,51 4 953,00	5 013,82 4 953,00	5 021,40 4 953,00	5 039,98 4 953,00
965	208-0106-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная БО-2-01 ЛЭЗ.40.0369-01	шт.	5 022,20 4 953,00	5 082,00 4 953,00	5 054,41 4 953,00	5 054,41 4 953,00	5 054,41 4 953,00	5 051,58 4 953,00	5 131,59 4 953,00	5 014,15 4 953,00	5 021,83 4 953,00	5 040,67 4 953,00
966	208-0109-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная АКО-1 ЛЭЗ.40.0503	шт.	3 641,97 3 596,00	3 676,71 3 596,00	3 660,56 3 596,00	3 660,56 3 596,00	3 660,56 3 596,00	3 658,91 3 596,00	3 714,45 3 596,00	3 637,01 3 596,00	3 641,51 3 596,00	3 652,53 3 596,00

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
945	12 797,54	12 576,10	12 522,46	12 522,46	12 630,34	12 273,20	12 273,20	12 273,20	12 178,57	12 178,57	12 578,17	12 200,95	12 362,22	12 578,17	13 310,62	13 146,60	12 742,18	14 105,08	13 944,50	13 782,37
	11 634,48	11 634,48	11 634,48	11 634,48	11 634,48	11 634,48	11 634,48	11 634,48	11 634,48	11 634,48	11 634,48	11 634,48	11 634,48	11 634,48	11 634,48	11 634,48	11 634,48	11 634,48	11 634,48	11 634,48
946	15 012,13	14 752,38	14 689,45	14 689,45	14 816,01	14 397,06	14 397,06	14 397,06	14 286,06	14 286,06	14 754,81	14 312,31	14 501,49	14 754,81	15 614,01	15 421,60	14 947,20	16 545,95	16 357,58	16 167,40
	13 647,82	13 647,82	13 647,82	13 647,82	13 647,82	13 647,82	13 647,82	13 647,82	13 647,82	13 647,82	13 647,82	13 647,82	13 647,82	13 647,82	13 647,82	13 647,82	13 647,82	13 647,82	13 647,82	13 647,82
947	10 519,79	10 337,77	10 293,67	10 293,67	10 382,36	10 088,78	10 088,78	10 088,78	10 010,99	10 010,99	10 339,47	10 029,39	10 161,96	10 339,47	10 941,55	10 806,73	10 474,29	11 594,61	11 462,62	11 329,34
	9 563,74	9 563,74	9 563,74	9 563,74	9 563,74	9 563,74	9 563,74	9 563,74	9 563,74	9 563,74	9 563,74	9 563,74	9 563,74	9 563,74	9 563,74	9 563,74	9 563,74	9 563,74	9 563,74	9 563,74
948	12 595,12	12 377,19	12 324,39	12 324,39	12 430,57	12 079,08	12 079,08	12 079,08	11 985,95	11 985,95	12 379,23	12 007,97	12 166,69	12 379,23	13 100,09	12 938,67	12 540,64	13 881,99	13 723,95	13 564,38
	11 450,46	11 450,46	11 450,46	11 450,46	11 450,46	11 450,46	11 450,46	11 450,46	11 450,46	11 450,46	11 450,46	11 450,46	11 450,46	11 450,46	11 450,46	11 450,46	11 450,46	11 450,46	11 450,46	11 450,46
949	15 743,90	15 471,49	15 405,49	15 405,49	15 538,22	15 098,85	15 098,85	15 098,85	14 982,44	14 982,44	15 474,04	15 009,97	15 208,37	15 474,04	16 375,11	16 173,33	15 675,81	17 352,48	17 154,94	16 955,48
	14 313,08	14 313,08	14 313,08	14 313,08	14 313,08	14 313,08	14 313,08	14 313,08	14 313,08	14 313,08	14 313,08	14 313,08	14 313,08	14 313,08	14 313,08	14 313,08	14 313,08	14 313,08	14 313,08	14 313,08
950	12 881,37	12 658,49	12 604,49	12 604,49	12 713,09	12 353,61	12 353,61	12 353,61	12 258,36	12 258,36	12 660,57	12 280,88	12 443,21	12 660,57	13 397,82	13 232,73	12 825,66	14 197,49	14 035,86	13 872,66
	11 710,70	11 710,70	11 710,70	11 710,70	11 710,70	11 710,70	11 710,70	11 710,70	11 710,70	11 710,70	11 710,70	11 710,70	11 710,70	11 710,70	11 710,70	11 710,70	11 710,70	11 710,70	11 710,70	11 710,70
951	15 457,65	15 190,19	15 125,39	15 125,39	15 255,71	14 824,33	14 824,33	14 824,33	14 710,03	14 710,03	15 192,69	14 737,06	14 931,85	15 192,69	16 077,38	15 879,27	15 390,79	17 036,98	16 843,03	16 647,20
	14 052,84	14 052,84	14 052,84	14 052,84	14 052,84	14 052,84	14 052,84	14 052,84	14 052,84	14 052,84	14 052,84	14 052,84	14 052,84	14 052,84	14 052,84	14 052,84	14 052,84	14 052,84	14 052,84	14 052,84
952	19 345,91	19 011,17	18 930,08	18 930,08	19 093,17	18 553,28	18 553,28	18 553,28	18 410,23	18 410,23	19 014,31	18 444,07	18 687,86	19 014,31	20 121,54	19 873,59	19 262,24	21 322,52	21 079,78	20 834,69
	17 587,74	17 587,74	17 587,74	17 587,74	17 587,74	17 587,74	17 587,74	17 587,74	17 587,74	17 587,74	17 587,74	17 587,74	17 587,74	17 587,74	17 587,74	17 587,74	17 587,74	17 587,74	17 587,74	17 587,74
953	8 795,25	8 643,07	8 606,20	8 606,20	8 680,35	8 434,90	8 434,90	8 434,90	8 369,86	8 369,86	8 644,49	8 385,24	8 496,08	8 644,49	9 147,88	9 035,15	8 757,21	9 693,88	9 583,52	9 472,09
	7 995,94	7 995,94	7 995,94	7 995,94	7 995,94	7 995,94	7 995,94	7 995,94	7 995,94	7 995,94	7 995,94	7 995,94	7 995,94	7 995,94	7 995,94	7 995,94	7 995,94	7 995,94	7 995,94	7 995,94
954	11 278,22	11 083,07	11 035,80	11 035,80	11 130,88	10 816,14	10 816,14	10 816,14	10 732,74	10 732,74	11 084,90	10 752,46	10 894,59	11 084,90	11 730,39	11 585,85	11 229,44	12 430,54	12 289,02	12 146,14
	10 253,24	10 253,24	10 253,24	10 253,24	10 253,24	10 253,24	10 253,24	10 253,24	10 253,24	10 253,24	10 253,24	10 253,24	10 253,24	10 253,24	10 253,24	10 253,24	10 253,24	10 253,24	10 253,24	10 253,24
955	9 376,88	9 214,64	9 175,33	9 175,33	9 254,38	8 992,70	8 992,70	8 992,70	8 923,36	8 923,36	9 216,15	8 939,76	9 057,93	9 216,15	9 752,82	9 632,65	9 336,32	10 334,93	10 217,28	10 098,48
	8 524,70	8 524,70	8 524,70	8 524,70	8 524,70	8 524,70	8 524,70	8 524,70	8 524,70	8 524,70	8 524,70	8 524,70	8 524,70	8 524,70	8 524,70	8 524,70	8 524,70	8 524,70	8 524,70	8 524,70
956	11 848,97	11 643,94	11 594,28	11 594,28	11 694,17	11 363,50	11 363,50	11 363,50	11 275,88	11 275,88	11 645,86	11 296,60	11 445,92	11 645,86	12 324,02	12 172,16	11 797,72	13 059,60	12 910,92	12 760,81
	10 772,12	10 772,12	10 772,12	10 772,12	10 772,12	10 772,12	10 772,12	10 772,12	10 772,12	10 772,12	10 772,12	10 772,12	10 772,12	10 772,12	10 772,12	10 772,12	10 772,12	10 772,12	10 772,12	10 772,12
957	4 654,91	4 675,88	4 651,00	4 651,00	4 655,98	4 654,96	4 654,96	4 654,96	4 669,15	4 669,15	4 705,29	4 676,63	4 686,86	4 705,29	4 767,61	4 743,55	4 719,85	4 841,91	4 823,12	4 808,93
	4 587,92	4 587,92	4 587,92	4 587,92	4 587,92	4 587,92	4 587,92	4 587,92	4 587,92	4 587,92	4 587,92	4 587,92	4 587,92	4 587,92	4 587,92	4 587,92	4 587,92	4 587,92	4 587,92	4 587,92
958	5 557,98	5 583,02	5 553,32	5 553,32	5 559,26	5 558,05	5 558,05	5 558,05	5 574,99	5 574,99	5 618,15	5 583,93	5 596,13	5 618,15	5 692,55	5 663,82	5 635,52	5 781,27	5 758,83	5 741,88
	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00
959	5 558,49	5 583,86	5 553,77	5 553,77	5 559,79	5 558,56	5 558,56	5 558,56	5 575,72	5 575,72	5 619,44	5 584,77	5 597,14	5 619,44	5 694,82	5 665,71	5 637,04	5 784,69	5 761,96	5 744,79
	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00
960	5 028,03	5 052,41	5 023,49	5 023,49	5 029,27	5 028,09	5 028,09	5 028,09	5 044,59	5 044,59	5 086,62	5 053,29	5 065,18	5 086,62	5 159,08	5 131,10	5 103,54	5 245,47	5 223,62	5 207,12
	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00
961	5 028,54	5 053,25	5 023,94	5 023,94	5 029,80	5 028,60	5 028,60	5 028,60	5 045,33	5 045,33	5 087,91	5 054,14	5 066,19	5 087,91	5 161,35	5 132,99	5 105,06	5 248,90	5 226,76	5 210,03
	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00
962	2 884,17	2 898,25	2 881,55	2 881,55	2 884,89	2 884,21	2 884,21	2 884,21	2 893,73	2 893,73	2 917,99	2 898,75	2 905,62	2 917,99	2 959,81	2 943,66	2 927,75	3 009,68	2 997,07	2 987,54
	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00
963	2 884,68	2 899,08	2 882,00	2 882,00	2 885,42	2 884,72	2 884,72	2 884,72	2 894,46	2 894,46	2 919,28	2 899,60	2 906,62	2 919,28	2 962,08	2 945,55	2 929,28	3 013,10	3 000,20	2 990,45
	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00
964	5 027,01	5 050,74	5 022,59	5 022,59	5 028,22	5 027,07	5 027,07	5 027,07	5 043,13	5 043,13	5 084,03	5 051,60	5 063,17	5 084,03	5 154,54	5 127,32	5 100,49	5 238,62	5 217,36	5 201,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
967	208-0110-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная АКО-1-01 ЛЭЗ.40.0503-01	шт.	<u>3 642,40</u> 3 596,00	<u>3 677,96</u> 3 596,00	<u>3 661,44</u> 3 596,00	<u>3 661,44</u> 3 596,00	<u>3 661,44</u> 3 596,00	<u>3 659,74</u> 3 596,00	<u>3 715,53</u> 3 596,00	<u>3 637,34</u> 3 596,00	<u>3 641,94</u> 3 596,00	<u>3 653,21</u> 3 596,00
968	208-0117-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная АКО-2 ЛЭЗ.40.0557	шт.	<u>5 551,80</u> 5 478,00	<u>5 614,69</u> 5 478,00	<u>5 585,97</u> 5 478,00	<u>5 585,97</u> 5 478,00	<u>5 585,97</u> 5 478,00	<u>5 583,02</u> 5 478,00	<u>5 670,33</u> 5 478,00	<u>5 544,06</u> 5 478,00	<u>5 552,06</u> 5 478,00	<u>5 571,67</u> 5 478,00
969	208-0118-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная АКО-2-01 ЛЭЗ.40.0557-01	шт.	<u>5 552,66</u> 5 478,00	<u>5 617,19</u> 5 478,00	<u>5 587,71</u> 5 478,00	<u>5 587,71</u> 5 478,00	<u>5 587,71</u> 5 478,00	<u>5 584,69</u> 5 478,00	<u>5 672,50</u> 5 478,00	<u>5 544,72</u> 5 478,00	<u>5 552,92</u> 5 478,00	<u>5 573,04</u> 5 478,00
970	208-0111-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная АО-1 ЛЭЗ.40.0504	шт.	<u>2 880,64</u> 2 841,00	<u>2 916,04</u> 2 841,00	<u>2 899,90</u> 2 841,00	<u>2 899,90</u> 2 841,00	<u>2 899,90</u> 2 841,00	<u>2 898,25</u> 2 841,00	<u>2 944,35</u> 2 841,00	<u>2 876,35</u> 2 841,00	<u>2 880,84</u> 2 841,00	<u>2 891,86</u> 2 841,00
971	208-0112-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная АО-1-01 ЛЭЗ.40.0504-01	шт.	<u>2 881,07</u> 2 841,00	<u>2 917,29</u> 2 841,00	<u>2 900,77</u> 2 841,00	<u>2 900,77</u> 2 841,00	<u>2 900,77</u> 2 841,00	<u>2 899,08</u> 2 841,00	<u>2 945,43</u> 2 841,00	<u>2 876,67</u> 2 841,00	<u>2 881,27</u> 2 841,00	<u>2 892,55</u> 2 841,00
972	208-0115-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная АО-2 ЛЭЗ.40.0506	шт.	<u>5 021,77</u> 4 953,00	<u>5 080,75</u> 4 953,00	<u>5 053,53</u> 4 953,00	<u>5 053,53</u> 4 953,00	<u>5 053,53</u> 4 953,00	<u>5 050,74</u> 4 953,00	<u>5 130,51</u> 4 953,00	<u>5 013,82</u> 4 953,00	<u>5 021,40</u> 4 953,00	<u>5 039,98</u> 4 953,00
973	208-0116-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная АО-2-01 ЛЭЗ.40.0506-01	шт.	<u>5 022,20</u> 4 953,00	<u>5 082,00</u> 4 953,00	<u>5 054,41</u> 4 953,00	<u>5 054,41</u> 4 953,00	<u>5 054,41</u> 4 953,00	<u>5 051,58</u> 4 953,00	<u>5 131,59</u> 4 953,00	<u>5 014,15</u> 4 953,00	<u>5 021,83</u> 4 953,00	<u>5 040,67</u> 4 953,00
974	208-0113-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная АПО-2 ЛЭЗ.40.0505	шт.	<u>5 022,64</u> 4 953,00	<u>5 083,25</u> 4 953,00	<u>5 055,28</u> 4 953,00	<u>5 055,28</u> 4 953,00	<u>5 055,28</u> 4 953,00	<u>5 052,41</u> 4 953,00	<u>5 132,67</u> 4 953,00	<u>5 014,47</u> 4 953,00	<u>5 022,26</u> 4 953,00	<u>5 041,35</u> 4 953,00
975	208-0114-001*	Оттяжка анкерная оцинкованная АПО-2-01 ЛЭЗ.40.0505-01	шт.	<u>5 023,07</u> 4 953,00	<u>5 084,50</u> 4 953,00	<u>5 056,15</u> 4 953,00	<u>5 056,15</u> 4 953,00	<u>5 056,15</u> 4 953,00	<u>5 053,25</u> 4 953,00	<u>5 133,75</u> 4 953,00	<u>5 014,80</u> 4 953,00	<u>5 022,69</u> 4 953,00	<u>5 042,04</u> 4 953,00
976	208-0120-001*	Оттяжка анкерная АП-2-М, УКС 00700	шт.	<u>7 115,33</u> 7 044,88	<u>7 154,83</u> 7 044,88	<u>7 149,77</u> 7 044,88	<u>7 149,77</u> 7 044,88	<u>7 149,77</u> 7 044,88	<u>7 129,03</u> 7 044,88	<u>7 294,54</u> 7 044,88	<u>7 137,56</u> 7 044,88	<u>7 151,06</u> 7 044,88	<u>7 148,71</u> 7 044,88
977	208-0120-002*	Оттяжка анкерная АПЦ-2, УКС 01375	шт.	<u>7 888,38</u> 7 771,80	<u>7 983,70</u> 7 771,80	<u>7 942,86</u> 7 771,80	<u>7 942,86</u> 7 771,80	<u>7 942,86</u> 7 771,80	<u>7 938,68</u> 7 771,80	<u>8 057,65</u> 7 771,80	<u>7 883,28</u> 7 771,80	<u>7 894,66</u> 7 771,80	<u>7 922,53</u> 7 771,80
978	208-0131-001*	Оттяжка анкерная АПЦ-2ж, УКС 01561-01	шт.	<u>7 504,11</u> 7 409,90	<u>7 594,79</u> 7 409,90	<u>7 555,94</u> 7 409,90	<u>7 555,94</u> 7 409,90	<u>7 555,94</u> 7 409,90	<u>7 551,96</u> 7 409,90	<u>7 665,13</u> 7 409,90	<u>7 499,26</u> 7 409,90	<u>7 510,08</u> 7 409,90	<u>7 536,60</u> 7 409,90
979	208-0125-001*	Оттяжка анкерная АК-2У, УКС 00528	шт.	<u>8 359,36</u> 8 276,59	<u>8 396,36</u> 8 276,59	<u>8 391,26</u> 8 276,59	<u>8 391,26</u> 8 276,59	<u>8 391,26</u> 8 276,59	<u>8 370,31</u> 8 276,59	<u>8 552,01</u> 8 276,59	<u>8 378,91</u> 8 276,59	<u>8 392,56</u> 8 276,59	<u>8 390,19</u> 8 276,59
980	208-0125-002*	Оттяжка анкерная АК-2У М, УКС 00733	шт.	<u>7 961,26</u> 7 882,44	<u>8 001,91</u> 7 882,44	<u>7 996,57</u> 7 882,44	<u>7 996,57</u> 7 882,44	<u>7 996,57</u> 7 882,44	<u>7 974,65</u> 7 882,44	<u>8 155,02</u> 7 882,44	<u>7 983,66</u> 7 882,44	<u>7 997,92</u> 7 882,44	<u>7 995,45</u> 7 882,44
981	208-0125-003*	Оттяжка анкерная АК-2У, УКС 00528-М	шт.	<u>7 845,03</u> 7 729,09	<u>7 939,83</u> 7 729,09	<u>7 899,21</u> 7 729,09	<u>7 899,21</u> 7 729,09	<u>7 899,21</u> 7 729,09	<u>7 895,05</u> 7 729,09	<u>8 013,37</u> 7 729,09	<u>7 839,96</u> 7 729,09	<u>7 851,27</u> 7 729,09	<u>7 879,00</u> 7 729,09
982	208-0132-001*	Оттяжка анкерная АК-2У-ж, УКС 01561-02	шт.	<u>8 093,75</u> 7 992,13	<u>8 191,55</u> 7 992,13	<u>8 149,65</u> 7 992,13	<u>8 149,65</u> 7 992,13	<u>8 149,65</u> 7 992,13	<u>8 145,35</u> 7 992,13	<u>8 267,41</u> 7 992,13	<u>8 088,51</u> 7 992,13	<u>8 100,18</u> 7 992,13	<u>8 128,78</u> 7 992,13
983	208-0123-001*	Оттяжка анкерная АЖ-2, УКС 00949	шт.	<u>7 462,83</u> 7 352,54	<u>7 553,01</u> 7 352,54	<u>7 514,37</u> 7 352,54	<u>7 514,37</u> 7 352,54	<u>7 514,37</u> 7 352,54	<u>7 510,42</u> 7 352,54	<u>7 622,96</u> 7 352,54	<u>7 458,01</u> 7 352,54	<u>7 468,77</u> 7 352,54	<u>7 495,14</u> 7 352,54
984	208-0123-002*	Оттяжка анкерная АЖ-2М, УКС 00950	шт.	<u>8 674,17</u> 8 588,29	<u>8 717,14</u> 8 588,29	<u>8 711,44</u> 8 588,29	<u>8 711,44</u> 8 588,29	<u>8 711,44</u> 8 588,29	<u>8 688,04</u> 8 588,29	<u>8 882,78</u> 8 588,29	<u>8 697,65</u> 8 588,29	<u>8 712,89</u> 8 588,29	<u>8 710,25</u> 8 588,29
985	208-0126-001*	Оттяжка анкерная АС-1, УКС 00953	шт.	<u>5 524,23</u> 5 442,59	<u>5 590,99</u> 5 442,59	<u>5 562,39</u> 5 442,59	<u>5 562,39</u> 5 442,59	<u>5 562,39</u> 5 442,59	<u>5 559,46</u> 5 442,59	<u>5 642,77</u> 5 442,59	<u>5 520,66</u> 5 442,59	<u>5 528,62</u> 5 442,59	<u>5 548,15</u> 5 442,59
986	208-0126-002*	Оттяжка анкерная АС-1-Ж, УКС 01573	шт.	<u>3 845,68</u> 3 788,85	<u>3 892,15</u> 3 788,85	<u>3 872,24</u> 3 788,85	<u>3 872,24</u> 3 788,85	<u>3 872,24</u> 3 788,85	<u>3 870,20</u> 3 788,85	<u>3 928,20</u> 3 788,85	<u>3 843,19</u> 3 788,85	<u>3 848,74</u> 3 788,85	<u>3 862,33</u> 3 788,85
987	208-0121-001*	Оттяжка анкерная БК-2-М, УКС 00736	шт.	<u>6 361,42</u> 6 298,44	<u>6 403,76</u> 6 298,44	<u>6 398,62</u> 6 298,44	<u>6 398,62</u> 6 298,44	<u>6 398,62</u> 6 298,44	<u>6 377,53</u> 6 298,44	<u>6 535,03</u> 6 298,44	<u>6 386,19</u> 6 298,44	<u>6 399,93</u> 6 298,44	<u>6 397,54</u> 6 298,44
988	208-0121-002*	Оттяжка анкерная БК-2У, УКС 01447-01	шт.	<u>8 479,41</u> 8 354,10	<u>8 581,88</u> 8 354,10	<u>8 537,98</u> 8 354,10	<u>8 537,98</u> 8 354,10	<u>8 537,98</u> 8 354,10	<u>8 533,48</u> 8 354,10	<u>8 661,36</u> 8 354,10	<u>8 473,93</u> 8 354,10	<u>8 486,16</u> 8 354,10	<u>8 516,12</u> 8 354,10
989	208-0137-001*	Оттяжка анкерная БК-2У-ж, УКС 02661-02	шт.	<u>8 070,17</u> 7 968,85	<u>8 167,69</u> 7 968,85	<u>8 125,91</u> 7 968,85	<u>8 125,91</u> 7 968,85	<u>8 125,91</u> 7 968,85	<u>8 121,62</u> 7 968,85	<u>8 243,33</u> 7 968,85	<u>8 064,95</u> 7 968,85	<u>8 076,59</u> 7 968,85	<u>8 105,11</u> 7 968,85

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
967	3 645.34	3 659.74	3 642.66	3 642.66	3 646.08	3 645.38	3 645.38	3 645.38	3 655.13	3 655.13	3 679.95	3 660.26	3 667.29	3 679.95	3 722.74	3 706.22	3 689.94	3 773.77	3 760.86	3 751.11
	3 596,00	3 596,00	3 596,00	3 596,00	3 596,00	3 596,00	3 596,00	3 596,00	3 596,00	3 596,00	3 596,00	3 596,00	3 596,00	3 596,00	3 596,00	3 596,00	3 596,00	3 596,00	3 596,00	3 596,00
968	5 557.98	5 583.02	5 553.32	5 553.32	5 559.26	5 558.05	5 558.05	5 558.05	5 574.99	5 574.99	5 618.15	5 583.93	5 596.13	5 618.15	5 692.55	5 663.82	5 635.52	5 781.27	5 758.83	5 741.88
	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00
969	5 559.00	5 584.69	5 554.22	5 554.22	5 560.31	5 559.07	5 559.07	5 559.07	5 576.46	5 576.46	5 620.74	5 585.62	5 598.15	5 620.74	5 697.09	5 667.61	5 638.56	5 788.12	5 765.10	5 747.71
	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00	5 478,00
970	2 884.17	2 898.25	2 881.55	2 881.55	2 884.89	2 884.21	2 884.21	2 884.21	2 893.73	2 893.73	2 917.99	2 898.75	2 905.62	2 917.99	2 959.81	2 943.66	2 927.75	3 009.68	2 997.07	2 987.54
	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00
971	2 884.68	2 899.08	2 882.00	2 882.00	2 885.42	2 884.72	2 884.72	2 884.72	2 894.46	2 894.46	2 919.28	2 899.60	2 906.62	2 919.28	2 962.08	2 945.55	2 929.28	3 013.10	3 000.20	2 990.45
	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00	2 841,00
972	5 027.01	5 050.74	5 022.59	5 022.59	5 028.22	5 027.07	5 027.07	5 027.07	5 043.13	5 043.13	5 084.03	5 051.60	5 063.17	5 084.03	5 154.54	5 127.32	5 100.49	5 238.62	5 217.36	5 201.30
	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00
973	5 027.52	5 051.58	5 023.04	5 023.04	5 028.75	5 027.58	5 027.58	5 027.58	5 043.86	5 043.86	5 085.32	5 052.45	5 064.18	5 085.32	5 156.81	5 129.21	5 102.02	5 242.05	5 220.49	5 204.21
	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00
974	5 028.03	5 052.41	5 023.49	5 023.49	5 029.27	5 028.09	5 028.09	5 028.09	5 044.59	5 044.59	5 086.62	5 053.29	5 065.18	5 086.62	5 159.08	5 131.10	5 103.54	5 245.47	5 223.62	5 207.12
	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00
975	5 028.54	5 053.25	5 023.94	5 023.94	5 029.80	5 028.60	5 028.60	5 028.60	5 045.33	5 045.33	5 087.91	5 054.14	5 066.19	5 087.91	5 161.35	5 132.99	5 105.06	5 248.90	5 226.76	5 210.03
	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00	4 953,00
976	7 173.46	7 157.33	7 159.13	7 159.13	7 168.20	7 157.94	7 157.94	7 157.94	7 168.80	7 168.80	7 194.21	7 171.18	7 180.50	7 194.21	7 243.33	7 225.55	7 205.62	7 300.86	7 286.63	7 275.76
	7 044,88	7 044,88	7 044,88	7 044,88	7 044,88	7 044,88	7 044,88	7 044,88	7 044,88	7 044,88	7 044,88	7 044,88	7 044,88	7 044,88	7 044,88	7 044,88	7 044,88	7 044,88	7 044,88	7 044,88
977	7 903.08	7 938.68	7 896.45	7 896.45	7 904.89	7 903.17	7 903.17	7 903.17	7 927.26	7 927.26	7 988.62	7 939.96	7 957.33	7 988.62	8 094.43	8 053.57	8 013.33	8 220.57	8 188.67	8 164.56
	7 771,80	7 771,80	7 771,80	7 771,80	7 771,80	7 771,80	7 771,80	7 771,80	7 771,80	7 771,80	7 771,80	7 771,80	7 771,80	7 771,80	7 771,80	7 771,80	7 771,80	7 771,80	7 771,80	7 771,80
978	7 518.09	7 551.96	7 511.79	7 511.79	7 519.82	7 518.18	7 518.18	7 518.18	7 541.10	7 541.10	7 599.47	7 553.18	7 569.70	7 599.47	7 700.12	7 661.25	7 622.97	7 820.12	7 789.77	7 766.84
	7 409,90	7 409,90	7 409,90	7 409,90	7 409,90	7 409,90	7 409,90	7 409,90	7 409,90	7 409,90	7 409,90	7 409,90	7 409,90	7 409,90	7 409,90	7 409,90	7 409,90	7 409,90	7 409,90	7 409,90
979	8 415.19	8 398.89	8 400.71	8 400.71	8 409.87	8 399.50	8 399.50	8 399.50	8 410.48	8 410.48	8 436.15	8 412.89	8 422.30	8 436.15	8 485.78	8 467.82	8 447.68	8 543.90	8 529.52	8 518.54
	8 276,59	8 276,59	8 276,59	8 276,59	8 276,59	8 276,59	8 276,59	8 276,59	8 276,59	8 276,59	8 276,59	8 276,59	8 276,59	8 276,59	8 276,59	8 276,59	8 276,59	8 276,59	8 276,59	8 276,59
980	8 021.60	8 004.55	8 006.46	8 006.46	8 016.04	8 005.19	8 005.19	8 005.19	8 016.68	8 016.68	8 043.52	8 019.19	8 029.03	8 043.52	8 095.43	8 076.65	8 055.58	8 156.22	8 141.18	8 129.70
	7 882,44	7 882,44	7 882,44	7 882,44	7 882,44	7 882,44	7 882,44	7 882,44	7 882,44	7 882,44	7 882,44	7 882,44	7 882,44	7 882,44	7 882,44	7 882,44	7 882,44	7 882,44	7 882,44	7 882,44
981	7 859.65	7 895.05	7 853.06	7 853.06	7 861.45	7 859.74	7 859.74	7 859.74	7 883.70	7 883.70	7 944.72	7 896.33	7 913.60	7 944.72	8 049.94	8 009.31	7 969.29	8 175.40	8 143.67	8 119.70
	7 729,09	7 729,09	7 729,09	7 729,09	7 729,09	7 729,09	7 729,09	7 729,09	7 729,09	7 729,09	7 729,09	7 729,09	7 729,09	7 729,09	7 729,09	7 729,09	7 729,09	7 729,09	7 729,09	7 729,09
982	8 108.82	8 145.35	8 102.02	8 102.02	8 110.69	8 108.92	8 108.92	8 108.92	8 133.64	8 133.64	8 196.60	8 146.67	8 164.48	8 196.60	8 305.15	8 263.23	8 221.94	8 434.58	8 401.85	8 377.12
	7 992,13	7 992,13	7 992,13	7 992,13	7 992,13	7 992,13	7 992,13	7 992,13	7 992,13	7 992,13	7 992,13	7 992,13	7 992,13	7 992,13	7 992,13	7 992,13	7 992,13	7 992,13	7 992,13	7 992,13
983	7 476.73	7 510.42	7 470.47	7 470.47	7 478.45	7 476.82	7 476.82	7 476.82	7 499.62	7 499.62	7 557.67	7 511.63	7 528.06	7 557.67	7 657.76	7 619.11	7 581.04	7 777.10	7 746.92	7 724.11
	7 352,54	7 352,54	7 352,54	7 352,54	7 352,54	7 352,54	7 352,54	7 352,54	7 352,54	7 352,54	7 352,54	7 352,54	7 352,54	7 352,54	7 352,54	7 352,54	7 352,54	7 352,54	7 352,54	7 352,54
984	8 738.17	8 719.97	8 722.00	8 722.00	8 732.23	8 720.65	8 720.65	8 720.65	8 732.91	8 732.91	8 761.58	8 735.59	8 746.11	8 761.58	8 817.01	8 796.95	8 774.45	8 881.92	8 865.86	8 853.60
	8 588,29	8 588,29	8 588,29	8 588,29	8 588,29	8 588,29	8 588,29	8 588,29	8 588,29	8 588,29	8 588,29	8 588,29	8 588,29	8 588,29	8 588,29	8 588,29	8 588,29	8 588,29	8 588,29	8 588,29
985	5 534.52	5 559.46	5 529.88	5 529.88	5 535.80	5 534.59	5 534.59	5 534.59	5 551.46	5 551.46	5 594.43	5 560.35	5 572.51	5 594.43	5 668.52	5 639.91	5 611.73	5 756.86	5 734.52	5 717.64
	5 442,59	5 442,59	5 442,59	5 442,59	5 442,59	5 442,59	5 442,59	5 442,59	5 442,59	5 442,59	5 442,59	5 442,59	5 442,59	5 442,59	5 442,59	5 442,59	5 442,59	5 442,59	5 442,59	5 442,59
986	3 852.84	3 870.20	3 849.62	3 849.62	3 853.73	3 852.89	3 852.89	3 852.89	3 864.64	3 864.64	3 894.55	3 870.83	3 879.29	3 894.55	3 946.13	3 926.21	3 906.59	4 007.63	3 992.07	3 980.32
	3 788,85	3 788,85	3 788,85	3 788,85	3 788,85	3 788,85	3 788,85	3 788,85	3 788,85	3 788,85	3 788,85	3 788,85	3 788,85	3 788,85	3 788,85	3 788,85	3 788,85	3 788,85	3 788,85	3 788,85
987	6 422.71	6 406.31	6 408.14	6 408.14	6 417.36	6 406														

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
990	208-0140-001*	Оттяжка анкерная БК-2У-01, КС 160.3.030	шт.	6 407,39 6 326,95	6 484,82 6 326,95	6 451,65 6 326,95	6 451,65 6 326,95	6 451,65 6 326,95	6 448,25 6 326,95	6 544,88 6 326,95	6 403,25 6 326,95	6 412,49 6 326,95	6 435,13 6 326,95
991	208-0122-001*	Оттяжка анкерная БП-2-М, УКС 00737	шт.	7 243,72 7 172,00	7 279,60 7 172,00	7 274,84 7 172,00	7 274,84 7 172,00	7 274,84 7 172,00	7 255,30 7 172,00	7 417,93 7 172,00	7 263,33 7 172,00	7 276,05 7 172,00	7 273,84 7 172,00
992	208-0122-002*	Оттяжка анкерная БПЦ-2, УКС 01762-01	шт.	7 852,92 7 736,86	7 947,82 7 736,86	7 907,16 7 736,86	7 907,16 7 736,86	7 907,16 7 736,86	7 902,99 7 736,86	8 021,42 7 736,86	7 847,84 7 736,86	7 859,17 7 736,86	7 886,92 7 736,86
993	208-0136-001*	Оттяжка анкерная БПЦ-2ж, УКС 02661-01	шт.	7 476,60 7 382,73	7 566,94 7 382,73	7 528,24 7 382,73	7 528,24 7 382,73	7 528,24 7 382,73	7 524,27 7 382,73	7 637,02 7 382,73	7 471,76 7 382,73	7 482,54 7 382,73	7 508,96 7 382,73
994	208-0141-001*	Оттяжка анкерная БПЦ-2-01, КС 160.3.036	шт.	3 551,58 3 493,40	3 580,57 3 493,40	3 562,25 3 493,40	3 562,25 3 493,40	3 562,25 3 493,40	3 560,37 3 493,40	3 651,85 3 493,40	3 535,53 3 493,40	3 540,63 3 493,40	3 553,13 3 493,40
995	208-0124-001*	Оттяжка анкерная БЖ-2, УКС 00951-01	шт.	7 451,01 7 340,89	7 541,05 7 340,89	7 502,47 7 340,89	7 502,47 7 340,89	7 502,47 7 340,89	7 498,52 7 340,89	7 610,89 7 340,89	7 446,19 7 340,89	7 456,94 7 340,89	7 483,27 7 340,89
996	208-0143-001*	Оттяжка анкерная БЖ-2-01, КС 160.3.034	шт.	6 014,30 5 938,79	6 086,97 5 938,79	6 055,84 5 938,79	6 055,84 5 938,79	6 055,84 5 938,79	6 052,65 5 938,79	6 143,35 5 938,79	6 010,41 5 938,79	6 019,08 5 938,79	6 040,33 5 938,79
997	208-0135-001*	Оттяжка анкерная БЖ-2ж, УКС 02661	шт.	7 282,91 7 192,43	7 371,89 7 192,43	7 334,19 7 192,43	7 334,19 7 192,43	7 334,19 7 192,43	7 330,32 7 192,43	7 437,48 7 192,43	7 279,17 7 192,43	7 289,67 7 192,43	7 315,41 7 192,43
998	208-0134-001*	Оттяжка анкерная БЖД-2, УКС 01958	шт.	8 253,84 8 151,17	8 354,56 8 151,17	8 311,82 8 151,17	8 311,82 8 151,17	8 311,82 8 151,17	8 307,44 8 151,17	8 429,24 8 151,17	8 249,47 8 151,17	8 261,37 8 151,17	8 290,54 8 151,17
999	208-0127-001*	Оттяжка анкерная БС-1, УКС 00955-01	шт.	3 816,13 3 759,73	3 862,24 3 759,73	3 842,49 3 759,73	3 842,49 3 759,73	3 842,49 3 759,73	3 840,46 3 759,73	3 898,01 3 759,73	3 813,66 3 759,73	3 819,17 3 759,73	3 832,65 3 759,73
1000	208-0138-001*	Оттяжка анкерная БС-1ж, УКС 02724	шт.	3 807,10 3 759,29	3 853,09 3 759,29	3 833,38 3 759,29	3 833,38 3 759,29	3 833,38 3 759,29	3 831,36 3 759,29	3 888,80 3 759,29	3 804,63 3 759,29	3 810,12 3 759,29	3 823,57 3 759,29
1001	208-0142-001*	Оттяжка анкерная БС-1-01, КС 160.3.032	шт.	6 197,07 6 132,86	6 285,89 6 132,86	6 253,73 6 132,86	6 253,73 6 132,86	6 253,73 6 132,86	6 250,44 6 132,86	6 305,98 6 132,86	6 206,82 6 132,86	6 215,78 6 132,86	6 237,72 6 132,86
1002	208-0139-001*	Оттяжка анкерная БКЦД-2ж, УКС 02901СБ	шт.	8 078,02 7 976,60	8 175,63 7 976,60	8 133,81 7 976,60	8 133,81 7 976,60	8 133,81 7 976,60	8 129,52 7 976,60	8 251,35 7 976,60	8 072,79 7 976,60	8 084,44 7 976,60	8 112,99 7 976,60
1003	208-0133-001*	Оттяжка анкерная БПЦД-2, УКС 01957	шт.	8 442,59 8 337,49	8 545,53 8 337,49	8 501,81 8 337,49	8 501,81 8 337,49	8 501,81 8 337,49	8 497,33 8 337,49	8 622,14 8 337,49	8 438,04 8 337,49	8 450,21 8 337,49	8 480,05 8 337,49
1004	208-0144-001*	Оттяжка анкерная ОАС-1Л, ЛЭЗ.40.0334"К"	шт.	2 395,20 2 362,72	2 421,67 2 362,72	2 409,29 2 362,72	2 409,29 2 362,72	2 409,29 2 362,72	2 408,02 2 362,72	2 452,01 2 362,72	2 391,21 2 362,72	2 394,66 2 362,72	2 403,12 2 362,72
1005	208-0148-001*	Оттяжка анкерная ОАС-1М (по проекту КС-250), УКС 03353	шт.	2 811,15 2 777,51	2 846,81 2 777,51	2 832,25 2 777,51	2 832,25 2 777,51	2 832,25 2 777,51	2 830,76 2 777,51	2 868,55 2 777,51	2 811,01 2 777,51	2 815,06 2 777,51	2 825,00 2 777,51
1006	208-0145-001*	Оттяжка анкерная ОАП-2Л, ЛЭЗ.40.0335"К"	шт.	3 267,67 3 223,68	3 304,12 3 223,68	3 287,22 3 223,68	3 287,22 3 223,68	3 287,22 3 223,68	3 285,48 3 223,68	3 344,53 3 223,68	3 262,56 3 223,68	3 267,26 3 223,68	3 278,80 3 223,68
1007	208-0146-001*	Оттяжка анкерная ОАП-2Л, ЛЭЗ.40.0335-01"К"	шт.	3 220,75 3 177,63	3 256,92 3 177,63	3 240,26 3 177,63	3 240,26 3 177,63	3 240,26 3 177,63	3 238,55 3 177,63	3 296,09 3 177,63	3 215,95 3 177,63	3 220,59 3 177,63	3 231,96 3 177,63
1008	208-0147-001*	Оттяжка анкерная ОАЖ-2Л, ЛЭЗ.40.0346"К"	шт.	3 552,98 3 504,82	3 592,27 3 504,82	3 573,90 3 504,82	3 573,90 3 504,82	3 573,90 3 504,82	3 572,01 3 504,82	3 637,19 3 504,82	3 547,09 3 504,82	3 552,20 3 504,82	3 564,75 3 504,82
1009	208-0151-001*	Оттяжка анкерная для установки блочно-полиспастных компенсаторов, типа ОАП-2 для железобетонных опор, анкеровка на разных уровнях	шт.	9 134,29 9 025,25	9 250,45 9 025,25	9 203,13 9 025,25	9 203,13 9 025,25	9 203,13 9 025,25	9 198,28 9 025,25	9 320,30 9 025,25	9 134,09 9 025,25	9 147,27 9 025,25	9 179,57 9 025,25
1010	208-0152-001*	Оттяжка анкерная для установки блочно-полиспастных компенсаторов, типа ОАП-2 для железобетонных опор, анкеровка на одном уровне	шт.	8 426,63 8 326,25	8 534,00 8 326,25	8 490,35 8 326,25	8 490,35 8 326,25	8 490,35 8 326,25	8 485,88 8 326,25	8 597,84 8 326,25	8 426,66 8 326,25	8 438,82 8 326,25	8 468,62 8 326,25
1011	208-0153-001*	Оттяжка анкерная для установки блочно-полиспастных компенсаторов, типа ОАП-2 для металлических опор, анкеровка на разных уровнях	шт.	9 982,48 9 863,31	10 109,42 9 863,31	10 057,71 9 863,31	10 057,71 9 863,31	10 057,71 9 863,31	10 052,40 9 863,31	10 185,77 9 863,31	9 982,26 9 863,31	9 996,66 9 863,31	10 031,96 9 863,31

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
990	6 419,33	6 448,25	6 413,94	6 413,94	6 420,81	6 419,40	6 419,40	6 419,40	6 438,98	6 438,98	6 488,81	6 449,29	6 463,39	6 488,81	6 574,75	6 541,57	6 508,88	6 677,22	6 651,30	6 631,73
	6 326,95	6 326,95	6 326,95	6 326,95	6 326,95	6 326,95	6 326,95	6 326,95	6 326,95	6 326,95	6 326,95	6 326,95	6 326,95	6 326,95	6 326,95	6 326,95	6 326,95	6 326,95	6 326,95	6 326,95
991	7 297,16	7 281,96	7 283,66	7 283,66	7 292,20	7 282,53	7 282,53	7 282,53	7 292,77	7 292,77	7 316,71	7 295,01	7 303,79	7 316,71	7 363,00	7 346,25	7 327,46	7 417,20	7 403,79	7 393,55
	7 172,00	7 172,00	7 172,00	7 172,00	7 172,00	7 172,00	7 172,00	7 172,00	7 172,00	7 172,00	7 172,00	7 172,00	7 172,00	7 172,00	7 172,00	7 172,00	7 172,00	7 172,00	7 172,00	7 172,00
992	7 867,55	7 902,99	7 860,96	7 860,96	7 869,36	7 867,64	7 867,64	7 867,64	7 891,63	7 891,63	7 952,71	7 904,27	7 921,56	7 952,71	8 058,04	8 017,36	7 977,30	8 183,62	8 151,86	8 127,86
	7 736,86	7 736,86	7 736,86	7 736,86	7 736,86	7 736,86	7 736,86	7 736,86	7 736,86	7 736,86	7 736,86	7 736,86	7 736,86	7 736,86	7 736,86	7 736,86	7 736,86	7 736,86	7 736,86	7 736,86
993	7 490,53	7 524,27	7 484,24	7 484,24	7 492,25	7 490,61	7 490,61	7 490,61	7 513,45	7 513,45	7 571,61	7 525,49	7 541,94	7 571,61	7 671,88	7 633,16	7 595,02	7 791,44	7 761,20	7 738,37
	7 382,73	7 382,73	7 382,73	7 382,73	7 382,73	7 382,73	7 382,73	7 382,73	7 382,73	7 382,73	7 382,73	7 382,73	7 382,73	7 382,73	7 382,73	7 382,73	7 382,73	7 382,73	7 382,73	7 382,73
994	3 544,41	3 560,37	3 541,43	3 541,43	3 545,22	3 544,45	3 544,45	3 544,45	3 555,25	3 555,25	3 582,77	3 560,95	3 568,74	3 582,77	3 630,22	3 611,90	3 593,85	3 686,80	3 672,49	3 661,68
	3 493,40	3 493,40	3 493,40	3 493,40	3 493,40	3 493,40	3 493,40	3 493,40	3 493,40	3 493,40	3 493,40	3 493,40	3 493,40	3 493,40	3 493,40	3 493,40	3 493,40	3 493,40	3 493,40	3 493,40
995	7 464,89	7 498,52	7 458,64	7 458,64	7 466,61	7 464,98	7 464,98	7 464,98	7 487,74	7 487,74	7 545,70	7 499,73	7 516,14	7 545,70	7 645,63	7 607,04	7 569,03	7 764,78	7 734,65	7 711,88
	7 340,89	7 340,89	7 340,89	7 340,89	7 340,89	7 340,89	7 340,89	7 340,89	7 340,89	7 340,89	7 340,89	7 340,89	7 340,89	7 340,89	7 340,89	7 340,89	7 340,89	7 340,89	7 340,89	7 340,89
996	6 025,50	6 052,65	6 020,45	6 020,45	6 026,89	6 025,57	6 025,57	6 025,57	6 043,94	6 043,94	6 090,72	6 053,63	6 066,86	6 090,72	6 171,39	6 140,24	6 109,56	6 267,57	6 243,24	6 224,87
	5 938,79	5 938,79	5 938,79	5 938,79	5 938,79	5 938,79	5 938,79	5 938,79	5 938,79	5 938,79	5 938,79	5 938,79	5 938,79	5 938,79	5 938,79	5 938,79	5 938,79	5 938,79	5 938,79	5 938,79
997	7 297,45	7 330,32	7 291,33	7 291,33	7 299,12	7 297,53	7 297,53	7 297,53	7 319,78	7 319,78	7 376,44	7 331,51	7 347,54	7 376,44	7 474,13	7 436,41	7 399,25	7 590,61	7 561,15	7 538,90
	7 192,43	7 192,43	7 192,43	7 192,43	7 192,43	7 192,43	7 192,43	7 192,43	7 192,43	7 192,43	7 192,43	7 192,43	7 192,43	7 192,43	7 192,43	7 192,43	7 192,43	7 192,43	7 192,43	7 192,43
998	8 270,19	8 307,44	8 263,25	8 263,25	8 272,09	8 270,28	8 270,28	8 270,28	8 295,50	8 295,50	8 359,70	8 308,78	8 326,95	8 359,70	8 470,42	8 427,67	8 385,56	8 602,43	8 569,04	8 543,82
	8 151,17	8 151,17	8 151,17	8 151,17	8 151,17	8 151,17	8 151,17	8 151,17	8 151,17	8 151,17	8 151,17	8 151,17	8 151,17	8 151,17	8 151,17	8 151,17	8 151,17	8 151,17	8 151,17	8 151,17
999	3 823,24	3 840,46	3 820,04	3 820,04	3 824,12	3 823,29	3 823,29	3 823,29	3 834,94	3 834,94	3 864,62	3 841,08	3 849,49	3 864,62	3 915,81	3 896,04	3 876,57	3 976,83	3 961,40	3 949,74
	3 759,73	3 759,73	3 759,73	3 759,73	3 759,73	3 759,73	3 759,73	3 759,73	3 759,73	3 759,73	3 759,73	3 759,73	3 759,73	3 759,73	3 759,73	3 759,73	3 759,73	3 759,73	3 759,73	3 759,73
1000	3 814,18	3 831,36	3 810,98	3 810,98	3 815,06	3 814,22	3 814,22	3 814,22	3 825,85	3 825,85	3 855,47	3 831,98	3 840,36	3 855,47	3 906,53	3 886,81	3 867,39	3 967,41	3 952,01	3 940,38
	3 759,29	3 759,29	3 759,29	3 759,29	3 759,29	3 759,29	3 759,29	3 759,29	3 759,29	3 759,29	3 759,29	3 759,29	3 759,29	3 759,29	3 759,29	3 759,29	3 759,29	3 759,29	3 759,29	3 759,29
1001	6 222,41	6 250,44	6 217,19	6 217,19	6 223,84	6 222,48	6 222,48	6 222,48	6 241,45	6 241,45	6 289,76	6 251,45	6 265,12	6 289,76	6 373,06	6 340,90	6 309,21	6 472,38	6 447,26	6 428,29
	6 132,86	6 132,86	6 132,86	6 132,86	6 132,86	6 132,86	6 132,86	6 132,86	6 132,86	6 132,86	6 132,86	6 132,86	6 132,86	6 132,86	6 132,86	6 132,86	6 132,86	6 132,86	6 132,86	6 132,86
1002	8 093,07	8 129,52	8 086,28	8 086,28	8 094,93	8 093,16	8 093,16	8 093,16	8 117,83	8 117,83	8 180,67	8 130,84	8 148,62	8 180,67	8 289,01	8 247,18	8 205,97	8 418,19	8 385,52	8 360,84
	7 976,60	7 976,60	7 976,60	7 976,60	7 976,60	7 976,60	7 976,60	7 976,60	7 976,60	7 976,60	7 976,60	7 976,60	7 976,60	7 976,60	7 976,60	7 976,60	7 976,60	7 976,60	7 976,60	7 976,60
1003	8 459,23	8 497,33	8 452,13	8 452,13	8 461,17	8 459,32	8 459,32	8 459,32	8 485,11	8 485,11	8 550,79	8 498,71	8 517,29	8 550,79	8 664,04	8 620,31	8 577,24	8 799,06	8 764,91	8 739,12
	8 337,49	8 337,49	8 337,49	8 337,49	8 337,49	8 337,49	8 337,49	8 337,49	8 337,49	8 337,49	8 337,49	8 337,49	8 337,49	8 337,49	8 337,49	8 337,49	8 337,49	8 337,49	8 337,49	8 337,49
1004	2 397,22	2 408,02	2 395,21	2 395,21	2 397,77	2 397,25	2 397,25	2 397,25	2 404,55	2 404,55	2 423,17	2 408,41	2 413,67	2 423,17	2 455,26	2 442,87	2 430,66	2 493,52	2 483,84	2 476,54
	2 362,72	2 362,72	2 362,72	2 362,72	2 362,72	2 362,72	2 362,72	2 362,72	2 362,72	2 362,72	2 362,72	2 362,72	2 362,72	2 362,72	2 362,72	2 362,72	2 362,72	2 362,72	2 362,72	2 362,72
1005	2 818,06	2 830,76	2 815,70	2 815,70	2 818,71	2 818,10	2 818,10	2 818,10	2 826,69	2 826,69	2 848,57	2 831,22	2 837,41	2 848,57	2 886,29	2 871,73	2 857,38	2 931,28	2 919,90	2 911,31
	2 777,51	2 777,51	2 777,51	2 777,51	2 777,51	2 777,51	2 777,51	2 777,51	2 777,51	2 777,51	2 777,51	2 777,51	2 777,51	2 777,51	2 777,51	2 777,51	2 777,51	2 777,51	2 777,51	2 777,51
1006	3 270,75	3 285,48	3 268,01	3 268,01	3 271,50	3 270,79	3 270,79	3 270,79	3 280,76	3 280,76	3 306,15	3 286,01	3 293,20	3 306,15	3 349,94	3 333,03	3 316,38	3 402,15	3 388,94	3 378,97
	3 223,68	3 223,68	3 223,68	3 223,68	3 223,68	3 223,68	3 223,68	3 223,68	3 223,68	3 223,68	3 223,68	3 223,68	3 223,68	3 223,68	3 223,68	3 223,68	3 223,68	3 223,68	3 223,68	3 223,68
1007	3 224,03	3 238,55	3 221,32	3 221,32	3 224,77	3 224,06	3 224,06	3 224,06	3 233,89	3 233,89	3 258,92	3 239,07	3 246,16	3 258,92	3 302,09	3 285,42	3 269,00	3 353,55	3 340,53	3 330,70
	3 177,63	3 177,63	3 177,63	3 177,63	3 177,63	3 177,63	3 177,63	3 177,63	3 177,63	3 177,63	3 177,63	3 177,63	3 177,63	3 177,63	3 177,63	3 177,63	3 177,63	3 177,63	3 177,63	3 177,63
1008	3 555,99	3 572,01	3 553,01	3 553,01	3 556,81	3 556,04	3 556,04	3 556,04	3 566,88	3 566,88	3 594,49	3 572,59	3 580,40	3 594,49	3 642,09	3 623,71	3 605,60	3 698,85	3 684,49	3 673,65
	3 504,82	3 504,82	3 504,82	3 504,82	3 504,82	3 504,82	3 504,82	3 504,82	3 504,82	3 504,82	3 504,82	3 504,82	3 504,82	3 504,82	3 504,82	3 504,82	3 504,82	3 504,82	3 504,82	3 504,82
1009	9 157,03	9 198,28	9 149,35	9 149,35	9 159,13	9 157,13	9 157,13	9 157,13	9 185,05	9 185,05	9 256,15	9 199,77	9 219,88	9 256,15	9 378,73	9 331,40	9 284,77	9 524,90	9 487,93	9 460,01
	9 025,25	9 025,25	9 025,25	9 025,25	9 025,25	9 025,25	9 025,25	9 025,25	9 025,25	9 025,25	9 025,25	9 025,25	9 025,25	9 025,25	9 025,25	9 025,25	9 025,25	9 025,25	9 025,25	9 025,25
1010	8 447,82	8 485,88	8 440,74	8 440,74	8 449,76															

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1012	208-0154-001*	Оттяжка анкерная для установки блочно-полиспастных компенсаторов, типа ОАП-2 для металлических опор, анкеровка на одном уровне	шт.	8 857,51 8 751,86	8 970,23 8 751,86	8 924,35 8 751,86	8 924,35 8 751,86	8 924,35 8 751,86	8 919,65 8 751,86	9 037,74 8 751,86	8 857,40 8 751,86	8 870,18 8 751,86	8 901,50 8 751,86
1013	208-0204-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ80-22,5	шт.	17 609,24 17 346,54	18 264,68 17 346,54	17 948,34 17 346,54	17 948,34 17 346,54	17 948,34 17 346,54	17 857,46 17 346,54	18 650,85 17 346,54	17 715,39 17 346,54	17 894,94 17 346,54	17 834,32 17 346,54
1014	208-0203-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ100-22,5	шт.	18 021,26 17 752,42	18 692,04 17 752,42	18 368,30 17 752,42	18 368,30 17 752,42	18 368,30 17 752,42	18 275,30 17 752,42	19 087,25 17 752,42	18 129,90 17 752,42	18 313,65 17 752,42	18 251,61 17 752,42
1015	208-0202-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ130-22,5	шт.	19 129,35 18 843,98	19 841,38 18 843,98	19 497,73 18 843,98	19 497,73 18 843,98	19 497,73 18 843,98	19 399,01 18 843,98	20 260,88 18 843,98	19 244,67 18 843,98	19 439,72 18 843,98	19 373,86 18 843,98
1016	208-0201-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ180-22,5	шт.	22 438,28 22 103,54	23 273,46 22 103,54	22 870,38 22 103,54	22 870,38 22 103,54	22 870,38 22 103,54	22 754,57 22 103,54	23 765,54 22 103,54	22 573,54 22 103,54	22 802,33 22 103,54	22 725,08 22 103,54
1017	208-0209-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ180-30,3	шт.	35 610,02 35 078,79	36 935,48 35 078,79	36 295,78 35 078,79	36 295,78 35 078,79	36 295,78 35 078,79	36 111,99 35 078,79	37 716,41 35 078,79	35 824,70 35 078,79	36 187,78 35 078,79	36 065,19 35 078,79
1018	208-0217-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ220-34	шт.	41 317,09 40 700,72	42 854,97 40 700,72	42 112,75 40 700,72	42 112,75 40 700,72	42 112,75 40 700,72	41 899,51 40 700,72	43 761,06 40 700,72	41 566,17 40 700,72	41 987,44 40 700,72	41 845,21 40 700,72
1019	208-0215-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ280-34	шт.	43 657,66 43 006,37	45 282,66 43 006,37	44 498,39 43 006,37	44 498,39 43 006,37	44 498,39 43 006,37	44 273,07 43 006,37	46 240,08 43 006,37	43 920,85 43 006,37	44 365,99 43 006,37	44 215,69 43 006,37
1020	208-0223-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ280-39,2	шт.	49 557,18 48 817,88	51 401,77 48 817,88	50 511,52 48 817,88	50 511,52 48 817,88	50 511,52 48 817,88	50 255,75 48 817,88	52 488,56 48 817,88	49 855,93 48 817,88	50 361,22 48 817,88	50 190,62 48 817,88
1021	208-0207-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ320-30,3	шт.	42 141,89 41 513,22	43 710,48 41 513,22	42 953,44 41 513,22	42 953,44 41 513,22	42 953,44 41 513,22	42 735,94 41 513,22	44 634,66 41 513,22	42 395,95 41 513,22	42 825,63 41 513,22	42 680,55 41 513,22
1022	208-0213-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ320-34	шт.	49 543,61 48 804,52	51 387,70 48 804,52	50 497,69 48 804,52	50 497,69 48 804,52	50 497,69 48 804,52	50 242,00 48 804,52	52 474,20 48 804,52	49 842,29 48 804,52	50 347,44 48 804,52	50 176,88 48 804,52
1023	208-0221-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ320-39,2	шт.	47 518,07 46 809,20	49 286,77 46 809,20	48 433,15 46 809,20	48 433,15 46 809,20	48 433,15 46 809,20	48 187,91 46 809,20	50 328,85 46 809,20	47 804,54 46 809,20	48 289,04 46 809,20	48 125,46 46 809,20
1024	208-0231-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ350-44,2	шт.	62 713,04 61 777,49	65 047,32 61 777,49	63 920,73 61 777,49	63 920,73 61 777,49	63 920,73 61 777,49	63 597,07 61 777,49	66 422,62 61 777,49	63 091,11 61 777,49	63 730,54 61 777,49	63 514,65 61 777,49
1025	208-0205-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ360-30,3	шт.	44 459,43 43 796,18	46 114,27 43 796,18	45 315,60 43 796,18	45 315,60 43 796,18	45 315,60 43 796,18	45 086,14 43 796,18	47 089,27 43 796,18	44 727,45 43 796,18	45 180,77 43 796,18	45 027,71 43 796,18
1026	208-0211-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ380-34	шт.	51 565,57 50 796,31	53 484,91 50 796,31	52 558,58 50 796,31	52 558,58 50 796,31	52 558,58 50 796,31	52 292,45 50 796,31	54 615,75 50 796,31	51 876,43 50 796,31	52 402,20 50 796,31	52 224,68 50 796,31
1027	208-0229-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ420-44,2	шт.	70 526,01 69 473,90	73 151,09 69 473,90	71 884,15 69 473,90	71 884,15 69 473,90	71 884,15 69 473,90	71 520,17 69 473,90	74 697,74 69 473,90	70 951,18 69 473,90	71 670,27 69 473,90	71 427,48 69 473,90
1028	208-0219-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ480-39,2	шт.	62 003,74 61 089,88	64 323,24 61 089,88	63 209,22 61 089,88	63 209,22 61 089,88	63 209,22 61 089,88	62 889,17 61 089,88	65 683,22 61 089,88	62 388,86 61 089,88	63 021,15 61 089,88	62 807,67 61 089,88
1029	208-0227-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ590-44,2	шт.	79 802,27 78 611,78	82 772,63 78 611,78	81 339,05 78 611,78	81 339,05 78 611,78	81 339,05 78 611,78	80 927,20 78 611,78	84 522,71 78 611,78	80 283,36 78 611,78	81 097,04 78 611,78	80 822,31 78 611,78
1030	208-0225-001*	Ригель жёсткой поперечины РЦ630-44,2	шт.	83 345,10 82 101,76	86 447,33 82 101,76	84 950,11 82 101,76	84 950,11 82 101,76	84 950,11 82 101,76	84 519,97 82 101,76	88 275,10 82 101,76	83 847,55 82 101,76	84 697,35 82 101,76	84 410,43 82 101,76
1031	208-0210-001*	Ригель жёсткой поперечины ОРЦ220-30,3	шт.	43 210,58 42 565,96	44 818,94 42 565,96	44 042,70 42 565,96	44 042,70 42 565,96	44 042,70 42 565,96	43 819,69 42 565,96	45 766,55 42 565,96	43 471,07 42 565,96	43 911,65 42 565,96	43 762,90 42 565,96
1032	208-0218-001*	Ригель жёсткой поперечины ОРЦ250-34	шт.	48 160,92 47 442,46	49 953,55 47 442,46	49 088,38 47 442,46	49 088,38 47 442,46	49 088,38 47 442,46	48 839,82 47 442,46	51 009,72 47 442,46	48 451,27 47 442,46	48 942,32 47 442,46	48 776,52 47 442,46
1033	208-0216-001*	Ригель жёсткой поперечины ОРЦ280-34	шт.	52 164,90 51 386,71	54 106,56 51 386,71	53 169,47 51 386,71	53 169,47 51 386,71	53 169,47 51 386,71	52 900,24 51 386,71	55 250,55 51 386,71	52 479,39 51 386,71	53 011,26 51 386,71	52 831,68 51 386,71
1034	208-0224-001*	Ригель жёсткой поперечины ОРЦ280-39,2	шт.	59 043,80 58 162,98	61 241,50 58 162,98	60 180,82 58 162,98	60 180,82 58 162,98	60 180,82 58 162,98	59 876,10 58 162,98	62 536,33 58 162,98	59 399,74 58 162,98	60 001,76 58 162,98	59 798,50 58 162,98

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1035	208-0208-001*	Ригель жёсткой поперечины ОРЦ320-30,3	шт.	49 818,20 49 075,01	51 672,51 49 075,01	50 777,57 49 075,01	50 777,57 49 075,01	50 777,57 49 075,01	50 520,46 49 075,01	52 765,03 49 075,01	50 118,53 49 075,01	50 626,48 49 075,01	50 454,98 49 075,01
1036	208-0214-001*	Ригель жёсткой поперечины ОРЦ320-34	шт.	57 641,40 56 781,50	59 786,89 56 781,50	58 751,42 56 781,50	58 751,42 56 781,50	58 751,42 56 781,50	58 453,93 56 781,50	61 050,98 56 781,50	57 988,89 56 781,50	58 576,61 56 781,50	58 378,17 56 781,50
1037	208-0222-001*	Ригель жёсткой поперечины ОРЦ320-39,2	шт.	62 430,01 61 498,68	64 753,75 61 498,68	63 632,25 61 498,68	63 632,25 61 498,68	63 632,25 61 498,68	63 310,05 61 498,68	66 122,85 61 498,68	62 806,37 61 498,68	63 442,92 61 498,68	63 228,00 61 498,68
1038	208-0232-001*	Ригель жёсткой поперечины ОРЦ350-44,2	шт.	73 343,08 72 248,94	76 073,01 72 248,94	74 755,47 72 248,94	74 755,47 72 248,94	74 755,47 72 248,94	74 376,95 72 248,94	77 681,44 72 248,94	73 785,23 72 248,94	74 533,04 72 248,94	74 280,55 72 248,94
1039	208-0206-001*	Ригель жёсткой поперечины ОРЦ360-30,3	шт.	51 752,89 50 980,84	53 679,21 50 980,84	52 749,52 50 980,84	52 749,52 50 980,84	52 749,52 50 980,84	52 482,42 50 980,84	54 814,16 50 980,84	52 064,89 50 980,84	52 592,56 50 980,84	52 414,40 50 980,84
1040	208-0212-001*	Ригель жёсткой поперечины ОРЦ380-34	шт.	59 919,52 59 025,64	62 149,82 59 025,64	61 073,41 59 025,64	61 073,41 59 025,64	61 073,41 59 025,64	60 764,17 59 025,64	63 463,86 59 025,64	60 280,75 59 025,64	60 891,69 59 025,64	60 685,42 59 025,64
1041	208-0230-001*	Ригель жёсткой поперечины ОРЦ420-44,2	шт.	81 516,88 80 300,80	84 551,05 80 300,80	83 086,67 80 300,80	83 086,67 80 300,80	83 086,67 80 300,80	82 665,96 80 300,80	86 338,73 80 300,80	82 008,30 80 300,80	82 839,45 80 300,80	82 558,82 80 300,80
1042	208-0220-001*	Ригель жёсткой поперечины ОРЦ480-39,2	шт.	73 035,48 71 945,93	75 753,96 71 945,93	74 441,95 71 945,93	74 441,95 71 945,93	74 441,95 71 945,93	74 065,01 71 945,93	77 355,64 71 945,93	73 475,77 71 945,93	74 220,45 71 945,93	73 969,02 71 945,93
1043	208-0228-001*	Ригель жёсткой поперечины ОРЦ590-44,2	шт.	90 432,31 89 083,23	93 798,33 89 083,23	92 173,79 89 083,23	92 173,79 89 083,23	92 173,79 89 083,23	91 707,07 89 083,23	95 781,52 89 083,23	90 977,48 89 083,23	91 899,53 89 083,23	91 588,21 89 083,23
1044	208-0226-001*	Ригель жёсткой поперечины ОРЦ630-44,2	шт.	93 975,14 92 573,21	97 473,03 92 573,21	95 784,85 92 573,21	95 784,85 92 573,21	95 784,85 92 573,21	95 299,84 92 573,21	99 533,92 92 573,21	94 541,67 92 573,21	95 499,85 92 573,21	95 176,33 92 573,21
1045	208-0201-002*	Мостик светофорный оцинкованный в составе: люлька смотровая с крепежной рамкой, настил ограждения и лестница	т	25 594,60 25 209,00	26 543,31 25 209,00	26 083,58 25 209,00	26 083,58 25 209,00	26 083,58 25 209,00	25 951,51 25 209,00	27 104,52 25 209,00	25 745,04 25 209,00	26 005,97 25 209,00	25 917,87 25 209,00
1046	208-0301-001*	Оголовник оцинкованный ОГ-1, 6458- и 6458-07.0.0.0.0 для жестких поперечин, размер столика опорного 450x700 мм	шт.	1 462,53 1 441,00	1 506,41 1 441,00	1 496,77 1 441,00	1 496,77 1 441,00	1 496,77 1 441,00	1 471,65 1 441,00	1 555,11 1 441,00	1 472,12 1 441,00	1 484,14 1 441,00	1 482,92 1 441,00
1047	208-0302-001*	Оголовник оцинкованный ОГ-2, 6458-и 6458-09.0.0.0.0 для жестких поперечин, размер столика опорного 740x1200 мм	шт.	1 708,41 1 676,00	1 788,62 1 676,00	1 770,96 1 676,00	1 770,96 1 676,00	1 770,96 1 676,00	1 724,92 1 676,00	1 865,79 1 676,00	1 725,78 1 676,00	1 747,81 1 676,00	1 745,58 1 676,00
1048	208-0321-001*	Оголовник оцинкованный УКС 01585	шт.	3 655,35 3 547,22	3 708,24 3 547,22	3 684,51 3 547,22	3 684,51 3 547,22	3 684,51 3 547,22	3 622,66 3 547,22	3 841,86 3 547,22	3 623,82 3 547,22	3 653,41 3 547,22	3 650,42 3 547,22
1049	208-0315-001*	Столик опорный жестких поперечин для одиночных железобетонных опор ОГ 3-1, КС 304.301.000	шт.	4 266,09 4 138,70	4 326,57 4 138,70	4 298,89 4 138,70	4 298,89 4 138,70	4 298,89 4 138,70	4 226,72 4 138,70	4 485,85 4 138,70	4 228,07 4 138,70	4 262,60 4 138,70	4 259,11 4 138,70
1050	208-0316-001*	Столик опорный жестких поперечин для одиночных железобетонных опор ОГ 3-2, КС 304.301.000-01	шт.	4 266,93 4 138,70	4 326,57 4 138,70	4 298,89 4 138,70	4 298,89 4 138,70	4 298,89 4 138,70	4 226,72 4 138,70	4 488,14 4 138,70	4 228,07 4 138,70	4 262,60 4 138,70	4 259,11 4 138,70
1051	208-0317-001*	Столик опорный жестких поперечин для одиночных железобетонных опор ОГ 4-1, КС 304.301.000-02	шт.	4 483,45 4 349,26	4 546,69 4 349,26	4 517,60 4 349,26	4 517,60 4 349,26	4 517,60 4 349,26	4 441,76 4 349,26	4 714,94 4 349,26	4 443,18 4 349,26	4 479,47 4 349,26	4 475,79 4 349,26
1052	208-0318-001*	Столик опорный жестких поперечин для одиночных железобетонных опор ОГ 4-2, КС 304.301.000-03	шт.	4 484,18 4 349,26	4 546,69 4 349,26	4 517,60 4 349,26	4 517,60 4 349,26	4 517,60 4 349,26	4 441,76 4 349,26	4 716,94 4 349,26	4 443,18 4 349,26	4 479,47 4 349,26	4 475,79 4 349,26
1053	208-0319-001*	Столик опорный жестких поперечин для сдвоенных железобетонных опор ОГ 5-1, КС 304.302.000	шт.	8 817,95 8 554,62	8 942,94 8 554,62	8 885,72 8 554,62	8 885,72 8 554,62	8 885,72 8 554,62	8 736,56 8 554,62	9 272,21 8 554,62	8 739,35 8 554,62	8 810,72 8 554,62	8 803,50 8 554,62
1054	208-0320-001*	Столик опорный жестких поперечин для сдвоенных железобетонных опор ОГ 5-3, КС 304.302.000-01	шт.	8 820,46 8 554,62	8 942,94 8 554,62	8 885,72 8 554,62	8 885,72 8 554,62	8 885,72 8 554,62	8 736,56 8 554,62	9 279,09 8 554,62	8 739,35 8 554,62	8 810,72 8 554,62	8 803,50 8 554,62
1055	208-0401-001*	Конструкция бокового крепления жестких поперечин к одиночной стойке 3.501-93 КС-57/1000, размер столика опорного 450x700 мм	шт.	1 128,82 1 112,00	1 174,13 1 112,00	1 152,10 1 112,00	1 152,10 1 112,00	1 152,10 1 112,00	1 145,99 1 112,00	1 197,85 1 112,00	1 136,01 1 112,00	1 148,56 1 112,00	1 144,36 1 112,00
1056	208-0402-001*	Конструкция бокового крепления жестких поперечин к спаренной стойке 3.501-93 КС-57/2000, размер столика опорного 740x1200 мм	шт.	1 218,73 1 201,00	1 263,80 1 201,00	1 241,77 1 201,00	1 241,77 1 201,00	1 241,77 1 201,00	1 235,66 1 201,00	1 288,63 1 201,00	1 225,68 1 201,00	1 238,23 1 201,00	1 234,02 1 201,00
1057	208-1001-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-П-5, ЛЭЗ.40.0507	шт.	1 747,81 1 724,78	1 753,74 1 724,78	1 752,07 1 724,78	1 752,07 1 724,78	1 752,07 1 724,78	1 746,40 1 724,78	1 794,96 1 724,78	1 746,49 1 724,78	1 749,65 1 724,78	1 747,16 1 724,78

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1035	51 484,16 49 075,01	50 867,83 49 075,01	50 825,98 49 075,01	50 825,98 49 075,01	51 297,02 49 075,01	51 121,75 49 075,01	51 121,75 49 075,01	51 121,75 49 075,01	51 550,97 49 075,01	51 550,97 49 075,01	52 778,55 49 075,01	51 640,63 49 075,01	52 135,57 49 075,01	52 778,55 49 075,01	54 882,02 49 075,01	54 095,81 49 075,01	53 195,58 49 075,01	57 493,67 49 075,01	56 842,86 49 075,01	56 351,81 49 075,01
1036	59 568,97 56 781,50	58 855,85 56 781,50	58 807,43 56 781,50	58 807,43 56 781,50	59 352,44 56 781,50	59 149,65 56 781,50	59 149,65 56 781,50	59 149,65 56 781,50	59 646,27 56 781,50	59 646,27 56 781,50	61 066,62 56 781,50	59 750,01 56 781,50	60 322,67 56 781,50	61 066,62 56 781,50	63 500,41 56 781,50	62 590,74 56 781,50	61 549,14 56 781,50	66 522,18 56 781,50	65 769,18 56 781,50	65 201,02 56 781,50
1037	64 517,73 61 498,68	63 745,36 61 498,68	63 692,92 61 498,68	63 692,92 61 498,68	64 283,21 61 498,68	64 063,57 61 498,68	64 063,57 61 498,68	64 063,57 61 498,68	64 601,44 61 498,68	64 601,44 61 498,68	66 139,79 61 498,68	64 713,80 61 498,68	65 334,04 61 498,68	66 139,79 61 498,68	68 775,77 61 498,68	67 790,53 61 498,68	66 662,39 61 498,68	72 048,58 61 498,68	71 233,02 61 498,68	70 617,66 61 498,68
1038	75 795,73 72 248,94	74 888,35 72 248,94	74 826,74 72 248,94	74 826,74 72 248,94	75 520,22 72 248,94	75 262,18 72 248,94	75 262,18 72 248,94	75 262,18 72 248,94	75 894,08 72 248,94	75 894,08 72 248,94	77 701,34 72 248,94	76 026,08 72 248,94	76 754,73 72 248,94	77 701,34 72 248,94	80 798,10 72 248,94	79 640,64 72 248,94	78 315,30 72 248,94	84 643,01 72 248,94	83 684,89 72 248,94	82 961,96 72 248,94
1039	53 483,55 50 980,84	52 843,28 50 980,84	52 799,81 50 980,84	52 799,81 50 980,84	53 289,14 50 980,84	53 107,07 50 980,84	53 107,07 50 980,84	53 107,07 50 980,84	53 552,95 50 980,84	53 552,95 50 980,84	54 828,20 50 980,84	53 646,09 50 980,84	54 160,25 50 980,84	54 828,20 50 980,84	57 013,36 50 980,84	56 196,63 50 980,84	55 261,43 50 980,84	59 726,43 50 980,84	59 050,36 50 980,84	58 540,24 50 980,84
1040	61 923,28 59 025,64	61 181,98 59 025,64	61 131,64 59 025,64	61 131,64 59 025,64	61 698,19 59 025,64	61 487,39 59 025,64	61 487,39 59 025,64	61 487,39 59 025,64	62 003,63 59 025,64	62 003,63 59 025,64	63 480,12 59 025,64	62 111,47 59 025,64	62 706,77 59 025,64	63 480,12 59 025,64	66 010,10 59 025,64	65 064,48 59 025,64	63 981,71 59 025,64	69 151,29 59 025,64	68 368,53 59 025,64	67 777,92 59 025,64
1041	84 242,87 80 300,80	83 234,36 80 300,80	83 165,88 80 300,80	83 165,88 80 300,80	83 936,65 80 300,80	83 649,86 80 300,80	83 649,86 80 300,80	83 649,86 80 300,80	84 352,17 80 300,80	84 352,17 80 300,80	86 360,85 80 300,80	84 498,89 80 300,80	85 308,75 80 300,80	86 360,85 80 300,80	89 802,73 80 300,80	88 516,27 80 300,80	87 043,23 80 300,80	94 076,14 80 300,80	93 011,24 80 300,80	92 207,74 80 300,80
1042	75 477,85 71 945,93	74 574,27 71 945,93	74 512,92 71 945,93	74 512,92 71 945,93	75 203,49 71 945,93	74 946,54 71 945,93	74 946,54 71 945,93	74 946,54 71 945,93	75 575,78 71 945,93	75 575,78 71 945,93	77 375,46 71 945,93	75 707,23 71 945,93	76 432,83 71 945,93	77 375,46 71 945,93	80 459,23 71 945,93	79 306,63 71 945,93	77 986,84 71 945,93	84 288,02 71 945,93	83 333,91 71 945,93	82 614,02 71 945,93
1043	93 456,44 89 083,23	92 337,64 89 083,23	92 261,67 89 083,23	92 261,67 89 083,23	93 116,73 89 083,23	92 798,57 89 083,23	92 798,57 89 083,23	92 798,57 89 083,23	93 577,70 89 083,23	93 577,70 89 083,23	95 806,06 89 083,23	93 740,46 89 083,23	94 638,89 89 083,23	95 806,06 89 083,23	99 624,38 89 083,23	98 197,22 89 083,23	96 563,07 89 083,23	104 365,16 89 083,23	103 183,80 89 083,23	102 292,42 89 083,23
1044	97 117,74 92 573,21	95 955,11 92 573,21	95 876,17 92 573,21	95 876,17 92 573,21	96 764,72 92 573,21	96 434,11 92 573,21	96 434,11 92 573,21	96 434,11 92 573,21	97 243,76 92 573,21	97 243,76 92 573,21	99 559,42 92 573,21	97 412,89 92 573,21	98 346,52 92 573,21	99 559,42 92 573,21	103 527,33 92 573,21	102 044,26 92 573,21	100 346,09 92 573,21	108 453,84 92 573,21	107 226,19 92 573,21	106 299,89 92 573,21
1045	26 446,56 25 209,00	26 129,95 25 209,00	26 108,45 25 209,00	26 108,45 25 209,00	26 350,42 25 209,00	26 260,39 25 209,00	26 260,39 25 209,00	26 260,39 25 209,00	26 480,87 25 209,00	26 480,87 25 209,00	27 111,47 25 209,00	26 526,93 25 209,00	26 781,17 25 209,00	27 111,47 25 209,00	28 192,00 25 209,00	27 788,13 25 209,00	27 325,69 25 209,00	29 533,58 25 209,00	29 199,27 25 209,00	28 947,02 25 209,00
1046	1 515,76 1 441,00	1 496,20 1 441,00	1 494,90 1 441,00	1 494,90 1 441,00	1 510,00 1 441,00	1 504,30 1 441,00	1 504,30 1 441,00	1 504,30 1 441,00	1 518,10 1 441,00	1 518,10 1 441,00	1 557,51 1 441,00	1 520,85 1 441,00	1 536,73 1 441,00	1 557,51 1 441,00	1 624,90 1 441,00	1 599,78 1 441,00	1 570,83 1 441,00	1 708,92 1 441,00	1 687,97 1 441,00	1 672,18 1 441,00
1047	1 805,75 1 676,00	1 769,90 1 676,00	1 767,53 1 676,00	1 767,53 1 676,00	1 795,19 1 676,00	1 784,75 1 676,00	1 784,75 1 676,00	1 784,75 1 676,00	1 810,04 1 676,00	1 810,04 1 676,00	1 882,24 1 676,00	1 815,07 1 676,00	1 844,16 1 676,00	1 882,24 1 676,00	2 005,71 1 676,00	1 959,69 1 676,00	1 906,64 1 676,00	2 159,65 1 676,00	2 121,27 1 676,00	2 092,33 1 676,00
1048	3 731,26 3 547,22	3 683,09 3 547,22	3 679,91 3 547,22	3 679,91 3 547,22	3 717,07 3 547,22	3 703,05 3 547,22	3 703,05 3 547,22	3 703,05 3 547,22	3 737,02 3 547,22	3 737,02 3 547,22	3 834,03 3 547,22	3 743,78 3 547,22	3 782,86 3 547,22	3 834,03 3 547,22	3 999,92 3 547,22	3 938,08 3 547,22	3 866,81 3 547,22	4 206,74 3 547,22	4 155,18 3 547,22	4 116,29 3 547,22
1049	4 353,43 4 138,70	4 297,23 4 138,70	4 293,52 4 138,70	4 293,52 4 138,70	4 336,87 4 138,70	4 320,51 4 138,70	4 320,51 4 138,70	4 320,51 4 138,70	4 360,15 4 138,70	4 360,15 4 138,70	4 473,33 4 138,70	4 368,03 4 138,70	4 413,64 4 138,70	4 473,33 4 138,70	4 666,88 4 138,70	4 594,74 4 138,70	4 511,58 4 138,70	4 908,19 4 138,70	4 848,03 4 138,70	4 802,66 4 138,70
1050	4 353,43 4 138,70	4 297,23 4 138,70	4 293,52 4 138,70	4 293,52 4 138,70	4 336,87 4 138,70	4 320,51 4 138,70	4 320,51 4 138,70	4 320,51 4 138,70	4 360,15 4 138,70	4 360,15 4 138,70	4 473,33 4 138,70	4 368,03 4 138,70	4 413,64 4 138,70	4 473,33 4 138,70	4 666,88 4 138,70	4 594,74 4 138,70	4 511,58 4 138,70	4 908,19 4 138,70	4 848,03 4 138,70	4 802,66 4 138,70
1051	4 574,91 4 349,26	4 515,85 4 349,26	4 511,95 4 349,26	4 511,95 4 349,26	4 557,51 4 349,26	4 540,32 4 349,26	4 540,32 4 349,26	4 540,32 4 349,26	4 581,98 4 349,26	4 581,98 4 349,26	4 700,92 4 349,26	4 590,26 4 349,26	4 638,18 4 349,26	4 700,92 4 349,26	4 904,32 4 349,26	4 828,50 4 349,26	4 741,11 4 349,26	5 157,90 4 349,26	5 094,68 4 349,26	5 047,00 4 349,26
1052	4 574,91 4 349,26	4 515,85 4 349,26	4 511,95 4 349,26	4 511,95 4 349,26	4 557,51 4 349,26	4 540,32 4 349,26	4 540,32 4 349,26	4 540,32 4 349,26	4 581,98 4 349,26	4 581,98 4 349,26	4 700,92 4 349,26	4 590,26 4 349,26	4 638,18 4 349,26	4 700,92 4 349,26	4 904,32 4 349,26	4 828,50 4 349,26	4 741,11 4 349,26	5 157,90 4 349,26	5 094,68 4 349,26	5 047,00 4 349,26
1053	8 998,46 8 554,62	8 882,29 8 554,62	8 874,62 8 554,62	8 874,62 8 554,62	8 964,23 8 554,62	8 930,42 8 554,62	8 930,42 8 554,62	8 930,42 8 554,62	9 012,35 8 554,62	9 012,35 8 554,62	9 246,30 8 554,62	9 028,64 8 554,62	9 122,91 8 554,62	9 246,30 8 554,62	9 646,37 8 554,62	9 497,24 8 554,62	9 325,35 8 554,62	10 145,15 8 554,62	10 020,80 8 554,62	9 927,01 8 554,62
1054	8 998,46 8 554,62	8 882,29 8 554,62	8 874,62 8 554,62	8 874,62 8 554,62	8 964,23 8 554,62	8 930,42 8 554,62	8 930,42 8 554,62	8 930,42 8 554,62	9 012,35 8 554,62	9 012,35 8 554,62	9 246,30 8 554,62	9 028,64 8 554,62	9 122,91 8 554,62	9 246,30 8 554,62	9 646,37 8 554,62	9 497,24 8 554,62	9 325,35 8 554,62	10 145,15 8 554,62	10 020,80 8 554,62	9 927,01 8 554,62
1055	1 169,70 1 112,00	1 154,60 1 112,00	1 153,60 1 112,00	1 153,60 1 112,00	1 165,25 1 112,00	1 160,86 1 112,00	1 160,86 1 112,00	1 160,86 1 112,00	1 171,51 1 112,00	1 171,51 1 112,00	1 201,93 1 112,00	1 173,63 1 112,00	1 185,88 1 112,00	1 201,93 1 112,00	1 253,94 1 112,00	1 234,55 1 112,00	1 212,20 1 112,00	1 318,79 1 112,00	1 302,62 1 112,00	1 290,43 1 112,00
1056	1 259,37 1 201,00	1 244,27 1 201,00	1 243,27 1 201,00	1 243,27 1 201,00	1 254,92 1 201,00	1 250,52 1 201,00	1 250,52 1 201,00	1 250,52 1 201,00	1 261,18 1 201,00	1 261,18 1 201,00	1 291,59 1 201,00	1 263,29 1 201,00	1 275,55 1 201,00	1 291,59 1 201,00	1 343,61 1 201,00	1 324,22 1 201,00	1 301,87 1 201,00	1 408,45 1 201,00	1 392,29 1 201,00	1 380,09 1 201,00
1057	1 754,05 1 724,78	1 752,69 1 724,78	1 750,07 1 724,78	1 750,07 1 724,78	1 751,71 1 724,78	1 748,52 1 724,78	1 748,52 1 724,78	1 748,52 1 724,78	1 746,97 1 724,78	1 746,97 1 724,78	1 754,22 1 724,78	1 747,51 1 724,78	1 750,51 1 724,78	1 754,22 1 724,78	1 767,29 1 724,78	1 762,23 1 724,78	1 757,33 1 724,78	1 782,08		

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1058	208-1002-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-III-5, ЛЭЗ.40.0507-01	шт.	1 958,53 1 932,74	1 965,15 1 932,74	1 963,29 1 932,74	1 963,29 1 932,74	1 963,29 1 932,74	1 956,94 1 932,74	2 011,30 1 932,74	1 957,05 1 932,74	1 960,58 1 932,74	1 957,80 1 932,74
1059	208-1003-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-II-6,5, ЛЭЗ.40.0507-02	шт.	2 001,67 1 975,29	2 008,45 1 975,29	2 006,55 1 975,29	2 006,55 1 975,29	2 006,55 1 975,29	2 000,04 1 975,29	2 055,66 1 975,29	2 000,15 1 975,29	2 003,77 1 975,29	2 000,92 1 975,29
1060	208-1004-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-III-6,5, ЛЭЗ.40.0507-03	шт.	2 252,01 2 222,37	2 259,61 2 222,37	2 257,48 2 222,37	2 257,48 2 222,37	2 257,48 2 222,37	2 250,19 2 222,37	2 312,65 2 222,37	2 250,31 2 222,37	2 254,36 2 222,37	2 251,17 2 222,37
1061	208-1005-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-Пу-5, ЛЭЗ.40.0507-04	шт.	1 729,56 1 706,78	1 735,42 1 706,78	1 733,77 1 706,78	1 733,77 1 706,78	1 733,77 1 706,78	1 728,16 1 706,78	1 776,19 1 706,78	1 728,26 1 706,78	1 731,38 1 706,78	1 728,92 1 706,78
1062	208-1006-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-Шу-5, ЛЭЗ.40.0507-05	шт.	1 941,16 1 915,58	1 947,74 1 915,58	1 945,89 1 915,58	1 945,89 1 915,58	1 945,89 1 915,58	1 939,59 1 915,58	1 993,53 1 915,58	1 939,69 1 915,58	1 943,20 1 915,58	1 940,44 1 915,58
1063	208-1007-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-Пу-6,5, ЛЭЗ.40.0507-06	шт.	1 985,26 1 959,12	1 991,97 1 959,12	1 990,09 1 959,12	1 990,09 1 959,12	1 990,09 1 959,12	1 983,65 1 959,12	2 038,76 1 959,12	1 983,76 1 959,12	1 987,34 1 959,12	1 984,52 1 959,12
1064	208-1008-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-Шу-6,5, ЛЭЗ.40.0507-07	шт.	2 234,03 2 204,62	2 241,58 2 204,62	2 239,46 2 204,62	2 239,46 2 204,62	2 239,46 2 204,62	2 232,22 2 204,62	2 294,20 2 204,62	2 232,34 2 204,62	2 236,37 2 204,62	2 233,19 2 204,62
1065	208-1411-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-III-5-п, ЛЭЗ.40.0508-10	шт.	2 310,28 2 251,09	2 318,11 2 251,09	2 315,90 2 251,09	2 315,90 2 251,09	2 315,90 2 251,09	2 308,41 2 251,09	2 372,57 2 251,09	2 308,54 2 251,09	2 312,71 2 251,09	2 309,43 2 251,09
1066	208-1009-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-IV-5-п, ЛЭЗ.40.0508	шт.	2 511,48 2 478,38	2 519,99 2 478,38	2 517,60 2 478,38	2 517,60 2 478,38	2 517,60 2 478,38	2 509,44 2 478,38	2 579,23 2 478,38	2 509,58 2 478,38	2 514,11 2 478,38	2 510,54 2 478,38
1067	208-1010-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-V-5-п, ЛЭЗ.40.0508-01	шт.	2 731,24 2 695,26	2 740,48 2 695,26	2 737,89 2 695,26	2 737,89 2 695,26	2 737,89 2 695,26	2 729,02 2 695,26	2 804,87 2 695,26	2 729,17 2 695,26	2 734,10 2 695,26	2 730,22 2 695,26
1068	208-1011-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-VI-5-п, ЛЭЗ.40.0508-02	шт.	3 064,38 3 024,02	3 074,75 3 024,02	3 071,84 3 024,02	3 071,84 3 024,02	3 071,84 3 024,02	3 061,90 3 024,02	3 146,98 3 024,02	3 062,06 3 024,02	3 067,59 3 024,02	3 063,24 3 024,02
1069	208-1012-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-VII-5-п, ЛЭЗ.40.0508-03	шт.	3 275,68 3 232,55	3 286,76 3 232,55	3 283,65 3 232,55	3 283,65 3 232,55	3 283,65 3 232,55	3 273,03 3 232,55	3 363,95 3 232,55	3 273,21 3 232,55	3 279,11 3 232,55	3 274,46 3 232,55
1070	208-1013-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-II-6,5-п, ЛЭЗ.40.0508-04	шт.	2 323,65 2 293,07	2 331,51 2 293,07	2 329,31 2 293,07	2 329,31 2 293,07	2 329,31 2 293,07	2 321,78 2 293,07	2 386,25 2 293,07	2 321,90 2 293,07	2 326,09 2 293,07	2 322,79 2 293,07
1071	208-1014-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-III-6,5-п, ЛЭЗ.40.0508-05	шт.	2 572,50 2 538,09	2 581,52 2 538,09	2 578,99 2 538,09	2 578,99 2 538,09	2 578,99 2 538,09	2 570,34 2 538,09	2 643,19 2 538,09	2 570,49 2 538,09	2 575,29 2 538,09	2 571,51 2 538,09
1072	208-1015-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-IV-6,5-п, ЛЭЗ.40.0508-06	шт.	2 840,86 2 803,46	2 850,47 2 803,46	2 847,78 2 803,46	2 847,78 2 803,46	2 847,78 2 803,46	2 838,57 2 803,46	2 917,42 2 803,46	2 838,72 2 803,46	2 843,84 2 803,46	2 839,80 2 803,46
1073	208-1016-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-V-6,5-п, ЛЭЗ.40.0508-07	шт.	3 093,53 3 052,80	3 104,00 3 052,80	3 101,06 3 052,80	3 101,06 3 052,80	3 101,06 3 052,80	3 091,03 3 052,80	3 176,89 3 052,80	3 091,20 3 052,80	3 096,77 3 052,80	3 092,38 3 052,80
1074	208-1017-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-VI-6,5-п, ЛЭЗ.40.0508-08	шт.	3 470,57 3 424,85	3 482,33 3 424,85	3 479,03 3 424,85	3 479,03 3 424,85	3 479,03 3 424,85	3 467,76 3 424,85	3 564,17 3 424,85	3 467,95 3 424,85	3 474,21 3 424,85	3 469,28 3 424,85
1075	208-1018-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-VII-6,5-п ЛЭЗ.40.0508-09	шт.	3 720,20 3 671,21	3 732,78 3 671,21	3 729,24 3 671,21	3 729,24 3 671,21	3 729,24 3 671,21	3 717,18 3 671,21	3 820,44 3 671,21	3 717,38 3 671,21	3 724,09 3 671,21	3 718,80 3 671,21
1076	208-1412-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-Шу-5-п, ЛЭЗ.40.0509-10	шт.	2 343,00 2 282,97	2 350,94 2 282,97	2 348,70 2 282,97	2 348,70 2 282,97	2 348,70 2 282,97	2 341,10 2 282,97	2 406,17 2 282,97	2 341,24 2 282,97	2 345,47 2 282,97	2 342,13 2 282,97
1077	208-1019-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-IVу-5-п, ЛЭЗ.40.0509	шт.	2 536,72 2 503,32	2 545,30 2 503,32	2 542,89 2 503,32	2 542,89 2 503,32	2 542,89 2 503,32	2 534,67 2 503,32	2 605,08 2 503,32	2 534,80 2 503,32	2 539,38 2 503,32	2 535,77 2 503,32
1078	208-1020-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-Vу-5-п, ЛЭЗ.40.0509-01	шт.	2 754,87 2 718,60	2 764,18 2 718,60	2 761,57 2 718,60	2 761,57 2 718,60	2 761,57 2 718,60	2 752,64 2 718,60	2 829,09 2 718,60	2 752,79 2 718,60	2 757,75 2 718,60	2 753,84 2 718,60
1079	208-1021-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-VIу-5-п, ЛЭЗ.40.0509-02	шт.	3 065,80 3 025,43	3 076,17 3 025,43	3 073,26 3 025,43	3 073,26 3 025,43	3 073,26 3 025,43	3 063,31 3 025,43	3 148,41 3 025,43	3 063,48 3 025,43	3 069,01 3 025,43	3 064,65 3 025,43

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1080	208-1022-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-VIIy-5-п, ЛЭЗ.40.0509-03	шт.	3 260,04 3 217,12	3 271,06 3 217,12	3 267,97 3 217,12	3 267,97 3 217,12	3 267,97 3 217,12	3 257,40 3 217,12	3 347,87 3 217,12	3 257,58 3 217,12	3 263,45 3 217,12	3 258,82 3 217,12
1081	208-1023-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-IIIy-6,5-п, ЛЭЗ.40.0509-04	шт.	2 301,10 2 270,80	2 308,90 2 270,80	2 306,70 2 270,80	2 306,70 2 270,80	2 306,70 2 270,80	2 299,24 2 270,80	2 363,14 2 270,80	2 299,37 2 270,80	2 303,52 2 270,80	2 300,25 2 270,80
1082	208-1024-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-IIIy-6,5-п, ЛЭЗ.40.0509-05	шт.	2 550,59 2 517,01	2 559,21 2 517,01	2 556,79 2 517,01	2 556,79 2 517,01	2 556,79 2 517,01	2 548,52 2 517,01	2 619,31 2 517,01	2 548,66 2 517,01	2 553,26 2 517,01	2 549,64 2 517,01
1083	208-1025-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-IVy-6,5-п, ЛЭЗ.40.0509-06	шт.	2 860,92 2 823,25	2 870,60 2 823,25	2 867,88 2 823,25	2 867,88 2 823,25	2 867,88 2 823,25	2 858,60 2 823,25	2 938,01 2 823,25	2 858,76 2 823,25	2 863,92 2 823,25	2 859,85 2 823,25
1084	208-1026-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-Vy-6,5-п, ЛЭЗ.40.0509-07	шт.	3 114,61 3 073,60	3 125,16 3 073,60	3 122,19 3 073,60	3 122,19 3 073,60	3 122,19 3 073,60	3 112,09 3 073,60	3 198,58 3 073,60	3 112,27 3 073,60	3 117,89 3 073,60	3 113,46 3 073,60
1085	208-1027-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-VIy-6,5-п, ЛЭЗ.40.0509-08	шт.	3 474,88 3 429,13	3 486,64 3 429,13	3 483,34 3 429,13	3 483,34 3 429,13	3 483,34 3 429,13	3 472,07 3 429,13	3 568,52 3 429,13	3 472,26 3 429,13	3 478,52 3 429,13	3 473,59 3 429,13
1086	208-1028-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная со сжатой тягой ИС-VIIy-6,5-п, ЛЭЗ.40.0509-09	шт.	3 704,70 3 655,92	3 717,22 3 655,92	3 713,70 3 655,92	3 713,70 3 655,92	3 713,70 3 655,92	3 701,69 3 655,92	3 804,50 3 655,92	3 701,90 3 655,92	3 708,57 3 655,92	3 703,31 3 655,92
1087	208-1029-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-II-5, ЛЭЗ.40.0510	шт.	1 382,26 1 362,39	1 387,93 1 362,39	1 386,34 1 362,39	1 386,34 1 362,39	1 386,34 1 362,39	1 380,91 1 362,39	1 423,76 1 362,39	1 381,00 1 362,39	1 384,02 1 362,39	1 381,64 1 362,39
1088	208-1030-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-III-5, ЛЭЗ.40.0510-01	шт.	1 547,97 1 525,74	1 554,31 1 525,74	1 552,53 1 525,74	1 552,53 1 525,74	1 552,53 1 525,74	1 546,46 1 525,74	1 594,39 1 525,74	1 546,56 1 525,74	1 549,93 1 525,74	1 547,28 1 525,74
1089	208-1031-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-II-6,5, ЛЭЗ.40.0510-02	шт.	1 596,70 1 573,78	1 603,23 1 573,78	1 601,39 1 573,78	1 601,39 1 573,78	1 601,39 1 573,78	1 595,14 1 573,78	1 644,55 1 573,78	1 595,25 1 573,78	1 598,72 1 573,78	1 595,98 1 573,78
1090	208-1032-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-III-6,5, ЛЭЗ.40.0510-03	шт.	1 786,12 1 760,47	1 793,43 1 760,47	1 791,37 1 760,47	1 791,37 1 760,47	1 791,37 1 760,47	1 784,37 1 760,47	1 839,67 1 760,47	1 784,49 1 760,47	1 788,38 1 760,47	1 785,32 1 760,47
1091	208-1033-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IV-5-п, ЛЭЗ.40.0520	шт.	2 437,79 2 405,70	2 446,05 2 405,70	2 443,72 2 405,70	2 443,72 2 405,70	2 443,72 2 405,70	2 435,82 2 405,70	2 503,51 2 405,70	2 435,96 2 405,70	2 440,36 2 405,70	2 436,89 2 405,70
1092	208-1034-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-V-5-п, ЛЭЗ.40.0520-01	шт.	2 639,00 2 604,25	2 647,92 2 604,25	2 645,42 2 604,25	2 645,42 2 604,25	2 645,42 2 604,25	2 636,86 2 604,25	2 710,11 2 604,25	2 637,00 2 604,25	2 641,76 2 604,25	2 638,01 2 604,25
1093	208-1035-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-VI-5-п, ЛЭЗ.40.0520-02	шт.	2 985,22 2 945,92	2 995,31 2 945,92	2 992,48 2 945,92	2 992,48 2 945,92	2 992,48 2 945,92	2 982,80 2 945,92	3 065,65 2 945,92	2 982,97 2 945,92	2 988,35 2 945,92	2 984,11 2 945,92
1094	208-1036-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-II-6,5-п, ЛЭЗ.40.0520-03	шт.	1 879,44 1 852,44	1 885,81 1 852,44	1 884,01 1 852,44	1 884,01 1 852,44	1 884,01 1 852,44	1 877,92 1 852,44	1 930,11 1 852,44	1 878,03 1 852,44	1 881,42 1 852,44	1 878,74 1 852,44
1095	208-1037-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-III-6,5-п, ЛЭЗ.40.0520-04	шт.	2 504,31 2 471,33	2 512,79 2 471,33	2 510,41 2 471,33	2 510,41 2 471,33	2 510,41 2 471,33	2 502,28 2 471,33	2 571,83 2 471,33	2 502,43 2 471,33	2 506,95 2 471,33	2 503,38 2 471,33
1096	208-1038-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IV-6,5-п, ЛЭЗ.40.0520-05	шт.	2 762,89 2 726,52	2 772,25 2 726,52	2 769,62 2 726,52	2 769,62 2 726,52	2 769,62 2 726,52	2 760,65 2 726,52	2 837,38 2 726,52	2 760,81 2 726,52	2 765,80 2 726,52	2 761,87 2 726,52
1097	208-1039-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-V-6,5-п, ЛЭЗ.40.0520-06	шт.	2 481,07 2 445,44	2 489,48 2 445,44	2 487,11 2 445,44	2 487,11 2 445,44	2 487,11 2 445,44	2 479,06 2 445,44	2 547,96 2 445,44	2 479,21 2 445,44	2 483,68 2 445,44	2 480,15 2 445,44
1098	208-1040-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-VI-6,5-п, ЛЭЗ.40.0520-07	шт.	3 359,91 3 315,67	3 371,29 3 315,67	3 368,09 3 315,67	3 368,09 3 315,67	3 368,09 3 315,67	3 357,19 3 315,67	3 450,50 3 315,67	3 357,38 3 315,67	3 363,45 3 315,67	3 358,67 3 315,67
1099	208-1041-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IIIy-5, ЛЭЗ.40.0521	шт.	1 697,83 1 675,48	1 703,58 1 675,48	1 701,96 1 675,48	1 701,96 1 675,48	1 701,96 1 675,48	1 696,46 1 675,48	1 743,60 1 675,48	1 696,55 1 675,48	1 699,62 1 675,48	1 697,20 1 675,48
1100	208-1042-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IIIy-5, ЛЭЗ.40.0521-01	шт.	1 575,77 1 553,19	1 581,11 1 553,19	1 579,61 1 553,19	1 579,61 1 553,19	1 579,61 1 553,19	1 574,49 1 553,19	1 618,25 1 553,19	1 574,59 1 553,19	1 577,43 1 553,19	1 575,19 1 553,19
1101	208-1043-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IIIy-6,5, ЛЭЗ.40.0521-02	шт.	1 615,46 1 592,30	1 620,93 1 592,30	1 619,39 1 592,30	1 619,39 1 592,30	1 619,39 1 592,30	1 614,15 1 592,30	1 659,01 1 592,30	1 614,25 1 592,30	1 617,16 1 592,30	1 614,86 1 592,30

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1080	3 271,64	3 269,12	3 264,24	3 264,24	3 267,29	3 261,35	3 261,35	3 261,35	3 258,47	3 258,47	3 271,97	3 259,48	3 265,05	3 271,97	3 296,29	3 286,86	3 277,74	3 323,80	3 318,48	3 313,02
	3 217,12	3 217,12	3 217,12	3 217,12	3 217,12	3 217,12	3 217,12	3 217,12	3 217,12	3 217,12	3 217,12	3 217,12	3 217,12	3 217,12	3 217,12	3 217,12	3 217,12	3 217,12	3 217,12	3 217,12
1081	2 309,31	2 307,53	2 304,07	2 304,07	2 306,24	2 302,03	2 302,03	2 302,03	2 300,00	2 300,00	2 309,54	2 300,71	2 304,65	2 309,54	2 326,72	2 320,06	2 313,62	2 346,18	2 342,41	2 338,55
	2 270,80	2 270,80	2 270,80	2 270,80	2 270,80	2 270,80	2 270,80	2 270,80	2 270,80	2 270,80	2 270,80	2 270,80	2 270,80	2 270,80	2 270,80	2 270,80	2 270,80	2 270,80	2 270,80	2 270,80
1082	2 559,67	2 557,70	2 553,87	2 553,87	2 556,26	2 551,61	2 551,61	2 551,61	2 549,36	2 549,36	2 559,92	2 550,15	2 554,51	2 559,92	2 578,95	2 571,57	2 564,44	2 600,48	2 596,31	2 592,04
	2 517,01	2 517,01	2 517,01	2 517,01	2 517,01	2 517,01	2 517,01	2 517,01	2 517,01	2 517,01	2 517,01	2 517,01	2 517,01	2 517,01	2 517,01	2 517,01	2 517,01	2 517,01	2 517,01	2 517,01
1083	2 871,11	2 868,89	2 864,60	2 864,60	2 867,29	2 862,07	2 862,07	2 862,07	2 859,54	2 859,54	2 871,39	2 860,43	2 865,32	2 871,39	2 892,74	2 884,46	2 876,46	2 916,90	2 912,22	2 907,43
	2 823,25	2 823,25	2 823,25	2 823,25	2 823,25	2 823,25	2 823,25	2 823,25	2 823,25	2 823,25	2 823,25	2 823,25	2 823,25	2 823,25	2 823,25	2 823,25	2 823,25	2 823,25	2 823,25	2 823,25
1084	3 125,72	3 123,31	3 118,63	3 118,63	3 121,56	3 115,87	3 115,87	3 115,87	3 113,12	3 113,12	3 126,03	3 114,09	3 119,42	3 126,03	3 149,29	3 140,27	3 131,56	3 175,62	3 170,53	3 165,30
	3 073,60	3 073,60	3 073,60	3 073,60	3 073,60	3 073,60	3 073,60	3 073,60	3 073,60	3 073,60	3 073,60	3 073,60	3 073,60	3 073,60	3 073,60	3 073,60	3 073,60	3 073,60	3 073,60	3 073,60
1085	3 487,26	3 484,57	3 479,36	3 479,36	3 482,62	3 476,28	3 476,28	3 476,28	3 473,21	3 473,21	3 487,60	3 474,29	3 480,23	3 487,60	3 513,54	3 503,48	3 493,76	3 542,87	3 537,20	3 531,37
	3 429,13	3 429,13	3 429,13	3 429,13	3 429,13	3 429,13	3 429,13	3 429,13	3 429,13	3 429,13	3 429,13	3 429,13	3 429,13	3 429,13	3 429,13	3 429,13	3 429,13	3 429,13	3 429,13	3 429,13
1086	3 717,88	3 715,02	3 709,46	3 709,46	3 712,93	3 706,18	3 706,18	3 706,18	3 702,91	3 702,91	3 718,25	3 704,06	3 710,39	3 718,25	3 745,89	3 735,17	3 724,81	3 777,16	3 771,11	3 764,90
	3 655,92	3 655,92	3 655,92	3 655,92	3 655,92	3 655,92	3 655,92	3 655,92	3 655,92	3 655,92	3 655,92	3 655,92	3 655,92	3 655,92	3 655,92	3 655,92	3 655,92	3 655,92	3 655,92	3 655,92
1087	1 388,22	1 386,93	1 384,42	1 384,42	1 385,99	1 382,94	1 382,94	1 382,94	1 381,46	1 381,46	1 388,39	1 381,98	1 384,84	1 388,39	1 400,89	1 396,04	1 391,36	1 415,02	1 412,29	1 409,48
	1 362,39	1 362,39	1 362,39	1 362,39	1 362,39	1 362,39	1 362,39	1 362,39	1 362,39	1 362,39	1 362,39	1 362,39	1 362,39	1 362,39	1 362,39	1 362,39	1 362,39	1 362,39	1 362,39	1 362,39
1088	1 554,64	1 553,19	1 550,39	1 550,39	1 552,14	1 548,73	1 548,73	1 548,73	1 547,07	1 547,07	1 554,82	1 547,65	1 550,85	1 554,82	1 568,79	1 563,38	1 558,14	1 584,59	1 581,54	1 578,40
	1 525,74	1 525,74	1 525,74	1 525,74	1 525,74	1 525,74	1 525,74	1 525,74	1 525,74	1 525,74	1 525,74	1 525,74	1 525,74	1 525,74	1 525,74	1 525,74	1 525,74	1 525,74	1 525,74	1 525,74
1089	1 603,57	1 602,08	1 599,19	1 599,19	1 600,99	1 597,48	1 597,48	1 597,48	1 595,77	1 595,77	1 603,76	1 596,37	1 599,67	1 603,76	1 618,15	1 612,57	1 607,18	1 634,43	1 631,28	1 628,05
	1 573,78	1 573,78	1 573,78	1 573,78	1 573,78	1 573,78	1 573,78	1 573,78	1 573,78	1 573,78	1 573,78	1 573,78	1 573,78	1 573,78	1 573,78	1 573,78	1 573,78	1 573,78	1 573,78	1 573,78
1090	1 793,81	1 792,14	1 788,90	1 788,90	1 790,93	1 786,99	1 786,99	1 786,99	1 785,08	1 785,08	1 794,02	1 785,75	1 789,44	1 794,02	1 810,14	1 803,89	1 797,85	1 828,37	1 824,84	1 821,22
	1 760,47	1 760,47	1 760,47	1 760,47	1 760,47	1 760,47	1 760,47	1 760,47	1 760,47	1 760,47	1 760,47	1 760,47	1 760,47	1 760,47	1 760,47	1 760,47	1 760,47	1 760,47	1 760,47	1 760,47
1091	2 446,49	2 444,60	2 440,93	2 440,93	2 443,23	2 438,78	2 438,78	2 438,78	2 436,62	2 436,62	2 446,73	2 437,38	2 441,55	2 446,73	2 464,94	2 457,88	2 451,05	2 485,54	2 481,55	2 477,47
	2 405,70	2 405,70	2 405,70	2 405,70	2 405,70	2 405,70	2 405,70	2 405,70	2 405,70	2 405,70	2 405,70	2 405,70	2 405,70	2 405,70	2 405,70	2 405,70	2 405,70	2 405,70	2 405,70	2 405,70
1092	2 648,39	2 646,35	2 642,40	2 642,40	2 644,87	2 640,06	2 640,06	2 640,06	2 637,73	2 637,73	2 648,66	2 638,54	2 643,06	2 648,66	2 668,35	2 660,72	2 653,33	2 690,63	2 686,32	2 681,90
	2 604,25	2 604,25	2 604,25	2 604,25	2 604,25	2 604,25	2 604,25	2 604,25	2 604,25	2 604,25	2 604,25	2 604,25	2 604,25	2 604,25	2 604,25	2 604,25	2 604,25	2 604,25	2 604,25	2 604,25
1093	2 995,85	2 993,54	2 989,06	2 989,06	2 991,86	2 986,42	2 986,42	2 986,42	2 983,79	2 983,79	2 996,14	2 984,71	2 989,81	2 996,14	3 018,42	3 009,78	3 001,43	3 043,61	3 038,74	3 033,73
	2 945,92	2 945,92	2 945,92	2 945,92	2 945,92	2 945,92	2 945,92	2 945,92	2 945,92	2 945,92	2 945,92	2 945,92	2 945,92	2 945,92	2 945,92	2 945,92	2 945,92	2 945,92	2 945,92	2 945,92
1094	1 886,14	1 884,69	1 881,86	1 881,86	1 883,63	1 880,20	1 880,20	1 880,20	1 878,54	1 878,54	1 886,33	1 879,12	1 882,34	1 886,33	1 900,37	1 894,92	1 889,67	1 916,26	1 913,18	1 910,03
	1 852,44	1 852,44	1 852,44	1 852,44	1 852,44	1 852,44	1 852,44	1 852,44	1 852,44	1 852,44	1 852,44	1 852,44	1 852,44	1 852,44	1 852,44	1 852,44	1 852,44	1 852,44	1 852,44	1 852,44
1095	2 513,24	2 511,30	2 507,54	2 507,54	2 509,90	2 505,32	2 505,32	2 505,32	2 503,11	2 503,11	2 513,49	2 503,89	2 508,18	2 513,49	2 532,20	2 524,94	2 517,94	2 553,37	2 549,27	2 545,07
	2 471,33	2 471,33	2 471,33	2 471,33	2 471,33	2 471,33	2 471,33	2 471,33	2 471,33	2 471,33	2 471,33	2 471,33	2 471,33	2 471,33	2 471,33	2 471,33	2 471,33	2 471,33	2 471,33	2 471,33
1096	2 772,75	2 770,61	2 766,45	2 766,45	2 769,06	2 764,01	2 764,01	2 764,01	2 761,56	2 761,56	2 773,02	2 762,43	2 767,16	2 773,02	2 793,66	2 785,65	2 777,92	2 817,01	2 812,49	2 807,86
	2 726,52	2 726,52	2 726,52	2 726,52	2 726,52	2 726,52	2 726,52	2 726,52	2 726,52	2 726,52	2 726,52	2 726,52	2 726,52	2 726,52	2 726,52	2 726,52	2 726,52	2 726,52	2 726,52	2 726,52
1097	2 489,92	2 488,00	2 484,27	2 484,27	2 486,61	2 482,07	2 482,07	2 482,07	2 479,88	2 479,88	2 490,16	2 480,65	2 484,90	2 490,16	2 508,70	2 501,51	2 494,57	2 529,67	2 525,61	2 521,45
	2 445,44	2 445,44	2 445,44	2 445,44	2 445,44	2 445,44	2 445,44	2 445,44	2 445,44	2 445,44	2 445,44	2 445,44	2 445,44	2 445,44	2 445,44	2 445,44	2 445,44	2 445,44	2 445,44	2 445,44
1098	3 371,90	3 369,29	3 364,24	3 364,24	3 367,41	3 361,27	3 361,27	3 361,27	3 358,30	3 358,30	3 372,23	3 359,35	3 365,10	3 372,23	3 397,33	3 387,59	3 378,19	3 425,73	3 420,23	3 414,60
	3 315,67	3 315,67	3 315,67	3 315,67	3 315,67	3 315,67	3 315,67	3 315,67	3 315,67	3 315,67	3 315,67	3 315,67	3 315,67	3 315,67	3 315,67	3 315,67	3 315,67	3 315,67	3 315,67	3 315,67
1099	1 703,89	1 702,57	1 700,02	1 700,02	1 701,62	1 698,52	1 698,52	1 698,52	1 697,02	1 697,02	1 704,05	1 697,55	1 700,45	1 704,05	1 716,74	1 711,82	1 707,07	1 731,09	1 728,31	1 725,46
	1 675,48	1 675,48	1 675,48	1 675,48	1 675,48	1 675,48	1 675,48	1 675,48	1 675,48	1 675,48	1 675,48	1 675,48	1 675,48	1 675,48	1 675,48	1 675,48	1 675,48	1 675,48	1 675,48	1 675,48
1100	1 581,39	1 580,17	1 577,80	1 577,80</																

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1102	208-1044-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-Шу-6,5, ЛЭЗ.40.0521-03	шт.	<u>1 812,53</u> 1 786,55	<u>1 818,67</u> 1 786,55	<u>1 816,94</u> 1 786,55	<u>1 816,94</u> 1 786,55	<u>1 816,94</u> 1 786,55	<u>1 811,06</u> 1 786,55	<u>1 861,40</u> 1 786,55	<u>1 811,17</u> 1 786,55	<u>1 814,44</u> 1 786,55	<u>1 811,86</u> 1 786,55
1103	208-1045-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IVу-5-п, ЛЭЗ.40.0522	шт.	<u>2 064,29</u> 2 034,69	<u>2 071,28</u> 2 034,69	<u>2 069,31</u> 2 034,69	<u>2 069,31</u> 2 034,69	<u>2 069,31</u> 2 034,69	<u>2 062,62</u> 2 034,69	<u>2 119,94</u> 2 034,69	<u>2 062,74</u> 2 034,69	<u>2 066,46</u> 2 034,69	<u>2 063,53</u> 2 034,69
1104	208-1046-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-Vу-5-п, ЛЭЗ.40.0522-01	шт.	<u>2 231,38</u> 2 199,40	<u>2 238,94</u> 2 199,40	<u>2 236,81</u> 2 199,40	<u>2 236,81</u> 2 199,40	<u>2 236,81</u> 2 199,40	<u>2 229,57</u> 2 199,40	<u>2 291,54</u> 2 199,40	<u>2 229,70</u> 2 199,40	<u>2 233,73</u> 2 199,40	<u>2 230,55</u> 2 199,40
1105	208-1047-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-VIу-5-п, ЛЭЗ.40.0522-02	шт.	<u>2 479,25</u> 2 443,71	<u>2 487,65</u> 2 443,71	<u>2 485,28</u> 2 443,71	<u>2 485,28</u> 2 443,71	<u>2 485,28</u> 2 443,71	<u>2 477,24</u> 2 443,71	<u>2 546,09</u> 2 443,71	<u>2 477,39</u> 2 443,71	<u>2 481,86</u> 2 443,71	<u>2 478,33</u> 2 443,71
1106	208-1048-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-Шу-6,5-п, ЛЭЗ.40.0522-03	шт.	<u>1 903,02</u> 1 875,74	<u>1 909,47</u> 1 875,74	<u>1 907,65</u> 1 875,74	<u>1 907,65</u> 1 875,74	<u>1 907,65</u> 1 875,74	<u>1 901,48</u> 1 875,74	<u>1 954,33</u> 1 875,74	<u>1 901,59</u> 1 875,74	<u>1 905,02</u> 1 875,74	<u>1 902,32</u> 1 875,74
1107	208-1049-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-Шу-6,5-п, ЛЭЗ.40.0522-04	шт.	<u>2 092,50</u> 2 062,46	<u>2 099,59</u> 2 062,46	<u>2 097,59</u> 2 062,46	<u>2 097,59</u> 2 062,46	<u>2 097,59</u> 2 062,46	<u>2 090,81</u> 2 062,46	<u>2 148,92</u> 2 062,46	<u>2 090,93</u> 2 062,46	<u>2 094,70</u> 2 062,46	<u>2 091,73</u> 2 062,46
1108	208-1050-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IVу-6,5-п, ЛЭЗ.40.0522-05	шт.	<u>2 333,53</u> 2 300,08	<u>2 341,44</u> 2 300,08	<u>2 339,21</u> 2 300,08	<u>2 339,21</u> 2 300,08	<u>2 339,21</u> 2 300,08	<u>2 331,64</u> 2 300,08	<u>2 396,44</u> 2 300,08	<u>2 331,78</u> 2 300,08	<u>2 335,99</u> 2 300,08	<u>2 332,67</u> 2 300,08
1109	208-1051-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-Vу-6,5-п, ЛЭЗ.40.0522-06	шт.	<u>2 530,05</u> 2 493,78	<u>2 538,62</u> 2 493,78	<u>2 536,21</u> 2 493,78	<u>2 536,21</u> 2 493,78	<u>2 536,21</u> 2 493,78	<u>2 528,00</u> 2 493,78	<u>2 598,26</u> 2 493,78	<u>2 528,15</u> 2 493,78	<u>2 532,71</u> 2 493,78	<u>2 529,11</u> 2 493,78
1110	208-1052-001*	Консоль оцинкованная изолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-VIу-6,5-п, ЛЭЗ.40.0522-07	шт.	<u>2 809,18</u> 2 768,85	<u>2 818,70</u> 2 768,85	<u>2 816,02</u> 2 768,85	<u>2 816,02</u> 2 768,85	<u>2 816,02</u> 2 768,85	<u>2 806,91</u> 2 768,85	<u>2 884,92</u> 2 768,85	<u>2 807,07</u> 2 768,85	<u>2 812,14</u> 2 768,85	<u>2 808,14</u> 2 768,85
1111	208-1053-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-0-5, ЛЭЗ.40.0536	шт.	<u>1 330,83</u> 1 311,74	<u>1 335,34</u> 1 311,74	<u>1 334,07</u> 1 311,74	<u>1 334,07</u> 1 311,74	<u>1 334,07</u> 1 311,74	<u>1 329,75</u> 1 311,74	<u>1 366,71</u> 1 311,74	<u>1 329,83</u> 1 311,74	<u>1 332,23</u> 1 311,74	<u>1 330,34</u> 1 311,74
1112	208-1054-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-0-6,5, ЛЭЗ.40.0536-01	шт.	<u>1 544,33</u> 1 522,18	<u>1 549,56</u> 1 522,18	<u>1 548,09</u> 1 522,18	<u>1 548,09</u> 1 522,18	<u>1 548,09</u> 1 522,18	<u>1 543,08</u> 1 522,18	<u>1 585,97</u> 1 522,18	<u>1 543,17</u> 1 522,18	<u>1 545,96</u> 1 522,18	<u>1 543,76</u> 1 522,18
1113	208-1055-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-I-5, ЛЭЗ.40.0536-02	шт.	<u>1 666,32</u> 1 642,42	<u>1 671,97</u> 1 642,42	<u>1 670,38</u> 1 642,42	<u>1 670,38</u> 1 642,42	<u>1 670,38</u> 1 642,42	<u>1 664,97</u> 1 642,42	<u>1 711,25</u> 1 642,42	<u>1 665,07</u> 1 642,42	<u>1 668,07</u> 1 642,42	<u>1 665,70</u> 1 642,42
1114	208-1056-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-I-6,5, ЛЭЗ.40.0536-03	шт.	<u>1 943,57</u> 1 915,70	<u>1 950,16</u> 1 915,70	<u>1 948,30</u> 1 915,70	<u>1 948,30</u> 1 915,70	<u>1 948,30</u> 1 915,70	<u>1 942,00</u> 1 915,70	<u>1 995,97</u> 1 915,70	<u>1 942,11</u> 1 915,70	<u>1 945,62</u> 1 915,70	<u>1 942,85</u> 1 915,70
1115	208-1057-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-II-5, ЛЭЗ.40.0536-04	шт.	<u>1 828,61</u> 1 802,33	<u>1 834,81</u> 1 802,33	<u>1 833,06</u> 1 802,33	<u>1 833,06</u> 1 802,33	<u>1 833,06</u> 1 802,33	<u>1 827,13</u> 1 802,33	<u>1 877,91</u> 1 802,33	<u>1 827,24</u> 1 802,33	<u>1 830,53</u> 1 802,33	<u>1 827,93</u> 1 802,33
1116	208-1058-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-II-6,5, ЛЭЗ.40.0536-05	шт.	<u>2 135,22</u> 2 104,54	<u>2 142,45</u> 2 104,54	<u>2 140,42</u> 2 104,54	<u>2 140,42</u> 2 104,54	<u>2 140,42</u> 2 104,54	<u>2 133,49</u> 2 104,54	<u>2 192,79</u> 2 104,54	<u>2 133,62</u> 2 104,54	<u>2 137,47</u> 2 104,54	<u>2 134,43</u> 2 104,54
1117	208-1059-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-III-5, ЛЭЗ.40.0536-06	шт.	<u>2 231,77</u> 2 199,73	<u>2 239,33</u> 2 199,73	<u>2 237,20</u> 2 199,73	<u>2 237,20</u> 2 199,73	<u>2 237,20</u> 2 199,73	<u>2 229,96</u> 2 199,73	<u>2 291,94</u> 2 199,73	<u>2 230,09</u> 2 199,73	<u>2 234,12</u> 2 199,73	<u>2 230,94</u> 2 199,73
1118	208-1060-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-III-6,5, ЛЭЗ.40.0536-07	шт.	<u>2 592,51</u> 2 555,25	<u>2 601,29</u> 2 555,25	<u>2 598,82</u> 2 555,25	<u>2 598,82</u> 2 555,25	<u>2 598,82</u> 2 555,25	<u>2 590,41</u> 2 555,25	<u>2 662,41</u> 2 555,25	<u>2 590,56</u> 2 555,25	<u>2 595,24</u> 2 555,25	<u>2 591,55</u> 2 555,25
1119	208-1061-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IV-5, ЛЭЗ.40.0536-08	шт.	<u>2 506,17</u> 2 470,14	<u>2 514,66</u> 2 470,14	<u>2 512,27</u> 2 470,14	<u>2 512,27</u> 2 470,14	<u>2 512,27</u> 2 470,14	<u>2 504,14</u> 2 470,14	<u>2 573,74</u> 2 470,14	<u>2 504,29</u> 2 470,14	<u>2 508,81</u> 2 470,14	<u>2 505,24</u> 2 470,14
1120	208-1062-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-IV-6,5, ЛЭЗ.40.0536-09	шт.	<u>2 922,59</u> 2 880,58	<u>2 932,49</u> 2 880,58	<u>2 929,70</u> 2 880,58	<u>2 929,70</u> 2 880,58	<u>2 929,70</u> 2 880,58	<u>2 920,22</u> 2 880,58	<u>3 001,38</u> 2 880,58	<u>2 920,39</u> 2 880,58	<u>2 925,67</u> 2 880,58	<u>2 921,51</u> 2 880,58
1121	208-1063-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-0-5-п, ЛЭЗ.40.0537	шт.	<u>1 608,94</u> 1 585,81	<u>1 614,39</u> 1 585,81	<u>1 612,86</u> 1 585,81	<u>1 612,86</u> 1 585,81	<u>1 612,86</u> 1 585,81	<u>1 607,64</u> 1 585,81	<u>1 652,32</u> 1 585,81	<u>1 607,73</u> 1 585,81	<u>1 610,63</u> 1 585,81	<u>1 608,34</u> 1 585,81
1122	208-1064-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-0-6,5-п, ЛЭЗ.40.0537-01	шт.	<u>1 821,66</u> 1 795,48	<u>1 827,83</u> 1 795,48	<u>1 826,09</u> 1 795,48	<u>1 826,09</u> 1 795,48	<u>1 826,09</u> 1 795,48	<u>1 820,19</u> 1 795,48	<u>1 870,77</u> 1 795,48	<u>1 820,29</u> 1 795,48	<u>1 823,58</u> 1 795,48	<u>1 820,99</u> 1 795,48
1123	208-1065-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой ИР-I-5-п, ЛЭЗ.40.0537-02	шт.	<u>1 943,10</u> 1 915,18	<u>1 949,68</u> 1 915,18	<u>1 947,83</u> 1 915,18	<u>1 947,83</u> 1 915,18	<u>1 947,83</u> 1 915,18	<u>1 941,53</u> 1 915,18	<u>1 995,49</u> 1 915,18	<u>1 941,64</u> 1 915,18	<u>1 945,14</u> 1 915,18	<u>1 942,38</u> 1 915,18

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1102	1 819,00	1 817,59	1 814,87	1 814,87	1 816,58	1 813,26	1 813,26	1 813,26	1 811,66	1 811,66	1 819,17	1 812,23	1 815,33	1 819,17	1 832,71	1 827,46	1 822,39	1 848,04	1 845,07	1 842,03
	1 786,55	1 786,55	1 786,55	1 786,55	1 786,55	1 786,55	1 786,55	1 786,55	1 786,55	1 786,55	1 786,55	1 786,55	1 786,55	1 786,55	1 786,55	1 786,55	1 786,55	1 786,55	1 786,55	1 786,55
1103	2 071,65	2 070,05	2 066,95	2 066,95	2 068,90	2 065,13	2 065,13	2 065,13	2 063,30	2 063,30	2 071,86	2 063,94	2 067,48	2 071,86	2 087,28	2 081,30	2 075,52	2 104,73	2 101,35	2 097,89
	2 034,69	2 034,69	2 034,69	2 034,69	2 034,69	2 034,69	2 034,69	2 034,69	2 034,69	2 034,69	2 034,69	2 034,69	2 034,69	2 034,69	2 034,69	2 034,69	2 034,69	2 034,69	2 034,69	2 034,69
1104	2 239,34	2 237,61	2 234,26	2 234,26	2 236,36	2 232,28	2 232,28	2 232,28	2 230,31	2 230,31	2 239,56	2 231,01	2 234,82	2 239,56	2 256,23	2 249,76	2 243,52	2 275,09	2 271,44	2 267,70
	2 199,40	2 199,40	2 199,40	2 199,40	2 199,40	2 199,40	2 199,40	2 199,40	2 199,40	2 199,40	2 199,40	2 199,40	2 199,40	2 199,40	2 199,40	2 199,40	2 199,40	2 199,40	2 199,40	2 199,40
1105	2 488,09	2 486,17	2 482,45	2 482,45	2 484,78	2 480,25	2 480,25	2 480,25	2 478,06	2 478,06	2 488,34	2 478,83	2 483,08	2 488,34	2 506,86	2 499,68	2 492,74	2 527,82	2 523,76	2 519,60
	2 443,71	2 443,71	2 443,71	2 443,71	2 443,71	2 443,71	2 443,71	2 443,71	2 443,71	2 443,71	2 443,71	2 443,71	2 443,71	2 443,71	2 443,71	2 443,71	2 443,71	2 443,71	2 443,71	2 443,71
1106	1 909,81	1 908,33	1 905,47	1 905,47	1 907,27	1 903,79	1 903,79	1 903,79	1 902,11	1 902,11	1 910,00	1 902,70	1 905,96	1 910,00	1 924,21	1 918,70	1 913,37	1 940,30	1 937,18	1 933,99
	1 875,74	1 875,74	1 875,74	1 875,74	1 875,74	1 875,74	1 875,74	1 875,74	1 875,74	1 875,74	1 875,74	1 875,74	1 875,74	1 875,74	1 875,74	1 875,74	1 875,74	1 875,74	1 875,74	1 875,74
1107	2 099,96	2 098,34	2 095,20	2 095,20	2 097,17	2 093,35	2 093,35	2 093,35	2 091,50	2 091,50	2 100,17	2 092,15	2 095,73	2 100,17	2 115,80	2 109,74	2 103,88	2 133,49	2 130,07	2 126,56
	2 062,46	2 062,46	2 062,46	2 062,46	2 062,46	2 062,46	2 062,46	2 062,46	2 062,46	2 062,46	2 062,46	2 062,46	2 062,46	2 062,46	2 062,46	2 062,46	2 062,46	2 062,46	2 062,46	2 062,46
1108	2 341,85	2 340,05	2 336,54	2 336,54	2 338,74	2 334,47	2 334,47	2 334,47	2 332,41	2 332,41	2 342,08	2 333,14	2 337,13	2 342,08	2 359,52	2 352,76	2 346,23	2 379,24	2 375,42	2 371,51
	2 300,08	2 300,08	2 300,08	2 300,08	2 300,08	2 300,08	2 300,08	2 300,08	2 300,08	2 300,08	2 300,08	2 300,08	2 300,08	2 300,08	2 300,08	2 300,08	2 300,08	2 300,08	2 300,08	2 300,08
1109	2 539,08	2 537,12	2 533,31	2 533,31	2 535,70	2 531,07	2 531,07	2 531,07	2 528,84	2 528,84	2 539,32	2 529,63	2 533,96	2 539,32	2 558,22	2 550,90	2 543,82	2 579,61	2 575,47	2 571,23
	2 493,78	2 493,78	2 493,78	2 493,78	2 493,78	2 493,78	2 493,78	2 493,78	2 493,78	2 493,78	2 493,78	2 493,78	2 493,78	2 493,78	2 493,78	2 493,78	2 493,78	2 493,78	2 493,78	2 493,78
1110	2 819,20	2 817,02	2 812,80	2 812,80	2 815,45	2 810,32	2 810,32	2 810,32	2 807,83	2 807,83	2 819,48	2 808,71	2 813,52	2 819,48	2 840,46	2 832,33	2 824,46	2 864,21	2 859,61	2 854,90
	2 768,85	2 768,85	2 768,85	2 768,85	2 768,85	2 768,85	2 768,85	2 768,85	2 768,85	2 768,85	2 768,85	2 768,85	2 768,85	2 768,85	2 768,85	2 768,85	2 768,85	2 768,85	2 768,85	2 768,85
1111	1 335,58	1 334,55	1 332,55	1 332,55	1 333,80	1 331,37	1 331,37	1 331,37	1 330,19	1 330,19	1 335,71	1 330,61	1 332,88	1 335,71	1 345,65	1 341,79	1 338,07	1 356,90	1 354,72	1 352,49
	1 311,74	1 311,74	1 311,74	1 311,74	1 311,74	1 311,74	1 311,74	1 311,74	1 311,74	1 311,74	1 311,74	1 311,74	1 311,74	1 311,74	1 311,74	1 311,74	1 311,74	1 311,74	1 311,74	1 311,74
1112	1 549,84	1 548,64	1 546,32	1 546,32	1 547,78	1 544,96	1 544,96	1 544,96	1 543,59	1 543,59	1 549,99	1 544,07	1 546,71	1 549,99	1 561,53	1 557,05	1 552,73	1 574,58	1 572,05	1 569,47
	1 522,18	1 522,18	1 522,18	1 522,18	1 522,18	1 522,18	1 522,18	1 522,18	1 522,18	1 522,18	1 522,18	1 522,18	1 522,18	1 522,18	1 522,18	1 522,18	1 522,18	1 522,18	1 522,18	1 522,18
1113	1 672,26	1 670,97	1 668,47	1 668,47	1 670,04	1 666,99	1 666,99	1 666,99	1 665,52	1 665,52	1 672,43	1 666,04	1 668,89	1 672,43	1 684,88	1 680,05	1 675,39	1 698,96	1 696,23	1 693,44
	1 642,42	1 642,42	1 642,42	1 642,42	1 642,42	1 642,42	1 642,42	1 642,42	1 642,42	1 642,42	1 642,42	1 642,42	1 642,42	1 642,42	1 642,42	1 642,42	1 642,42	1 642,42	1 642,42	1 642,42
1114	1 950,50	1 949,00	1 946,08	1 946,08	1 947,91	1 944,36	1 944,36	1 944,36	1 942,64	1 942,64	1 950,69	1 943,24	1 946,57	1 950,69	1 965,21	1 959,58	1 954,14	1 981,64	1 978,46	1 975,20
	1 915,70	1 915,70	1 915,70	1 915,70	1 915,70	1 915,70	1 915,70	1 915,70	1 915,70	1 915,70	1 915,70	1 915,70	1 915,70	1 915,70	1 915,70	1 915,70	1 915,70	1 915,70	1 915,70	1 915,70
1115	1 835,13	1 833,72	1 830,97	1 830,97	1 832,69	1 829,35	1 829,35	1 829,35	1 827,73	1 827,73	1 835,31	1 828,30	1 831,43	1 835,31	1 848,97	1 843,68	1 838,56	1 864,43	1 861,44	1 858,37
	1 802,33	1 802,33	1 802,33	1 802,33	1 802,33	1 802,33	1 802,33	1 802,33	1 802,33	1 802,33	1 802,33	1 802,33	1 802,33	1 802,33	1 802,33	1 802,33	1 802,33	1 802,33	1 802,33	1 802,33
1116	2 142,84	2 141,18	2 137,97	2 137,97	2 139,99	2 136,08	2 136,08	2 136,08	2 134,20	2 134,20	2 143,05	2 134,86	2 138,52	2 143,05	2 159,00	2 152,81	2 146,84	2 177,05	2 173,55	2 169,97
	2 104,54	2 104,54	2 104,54	2 104,54	2 104,54	2 104,54	2 104,54	2 104,54	2 104,54	2 104,54	2 104,54	2 104,54	2 104,54	2 104,54	2 104,54	2 104,54	2 104,54	2 104,54	2 104,54	2 104,54
1117	2 239,73	2 238,00	2 234,65	2 234,65	2 236,75	2 232,67	2 232,67	2 232,67	2 230,70	2 230,70	2 239,95	2 231,40	2 235,22	2 239,95	2 256,62	2 250,16	2 243,91	2 275,49	2 271,84	2 268,09
	2 199,73	2 199,73	2 199,73	2 199,73	2 199,73	2 199,73	2 199,73	2 199,73	2 199,73	2 199,73	2 199,73	2 199,73	2 199,73	2 199,73	2 199,73	2 199,73	2 199,73	2 199,73	2 199,73	2 199,73
1118	2 601,76	2 599,75	2 595,85	2 595,85	2 598,30	2 593,56	2 593,56	2 593,56	2 591,27	2 591,27	2 602,01	2 592,08	2 596,51	2 602,01	2 621,38	2 613,87	2 606,62	2 643,29	2 639,05	2 634,71
	2 555,25	2 555,25	2 555,25	2 555,25	2 555,25	2 555,25	2 555,25	2 555,25	2 555,25	2 555,25	2 555,25	2 555,25	2 555,25	2 555,25	2 555,25	2 555,25	2 555,25	2 555,25	2 555,25	2 555,25
1119	2 515,11	2 513,17	2 509,40	2 509,40	2 511,76	2 507,18	2 507,18	2 507,18	2 504,97	2 504,97	2 515,36	2 505,75	2 510,04	2 515,36	2 534,08	2 526,82	2 519,81	2 555,26	2 551,16	2 546,96
	2 470,14	2 470,14	2 470,14	2 470,14	2 470,14	2 470,14	2 470,14	2 470,14	2 470,14	2 470,14	2 470,14	2 470,14	2 470,14	2 470,14	2 470,14	2 470,14	2 470,14	2 470,14	2 470,14	2 470,14
1120	2 933,02	2 930,75	2 926,36	2 926,36	2 929,11	2 923,77	2 923,77	2 923,77	2 921,19	2 921,19	2 933,30	2 922,10	2 927,10	2 933,30	2 955,14	2 946,67	2 938,49	2 979,84	2 975,06	2 970,16
	2 880,58	2 880,58	2 880,58	2 880,58	2 880,58	2 880,58	2 880,58	2 880,58	2 880,58	2 880,58	2 880,58	2 880,58	2 880,58	2 880,58	2 880,58	2 880,58	2 880,58	2 880,58	2 880,58	2 880,58
1121	1 614,68	1 613,43	1 611,01	1 611,01	1 612,53	1 609,59	1 609,59	1 609,59	1 608,17	1 608,17	1 614,84	1 608,67	1 611,42	1 614,84	1 626,86	1 622,20	1 617,69	1 640,46	1 637,82	1 635,13
	1 585,81	1 585,81	1 585,81	1 585,81	1 585,81	1 585,81	1 585,81	1 585,81	1 585,81	1 585,81	1 585,81	1 585,81	1 585,81	1 585,81	1 585,81	1 585,81	1 585,81	1 585,81	1 585,81	1 585,81
1122	1 828,16	1 826,75	1 824,01	1 824,01	1 825,73	1 822,40	1 822,40	1 822,40	1 820,79	1 820,79	1 828,34	1 821,35	1 824,47	1 828,34	1 841,95	1 836,67	1 831,57	1 857,34	1 854,36	1 851,31
	1 795,48	1 795,48	1 795,48	1 795,48	1 795,48	1 795,48	1 795,48	1 795,48	1 795,48	1 795,48	1 795,48	1 795,48	1 795,48	1 795,48	1 795,48	1 795,48	1 795,48	1 795,48	1 795,48	1 795,48
1123	1 950,03	1 948,53	1 945,61	1 945,61	1 947,44	1 943,89	1 943,89	1 943,89	1 942,17	1 942,17	1 950,22	1 942,77	1 946,10	1 950,22	1 964,74	1 959,11	1 953,67	1 981,16	1 977,98	1 974,73
	1 91																			

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1124	208-1066-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой НР-I-6,5-п, ЛЭЗ.40.0537-03	ШТ.	2 219,12 2 187,22	2 226,64 2 187,22	2 224,52 2 187,22	2 224,52 2 187,22	2 224,52 2 187,22	2 217,32 2 187,22	2 278,95 2 187,22	2 217,45 2 187,22	2 221,46 2 187,22	2 218,30 2 187,22
1125	208-1067-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой НР-II-5-п, ЛЭЗ.40.0537-04	ШТ.	2 111,48 2 081,13	2 118,63 2 081,13	2 116,62 2 081,13	2 116,62 2 081,13	2 116,62 2 081,13	2 109,77 2 081,13	2 168,41 2 081,13	2 109,89 2 081,13	2 113,70 2 081,13	2 110,70 2 081,13
1126	208-1068-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой НР-II-6,5-п, ЛЭЗ.40.0537-05	ШТ.	2 417,84 2 383,09	2 426,03 2 383,09	2 423,73 2 383,09	2 423,73 2 383,09	2 423,73 2 383,09	2 415,88 2 383,09	2 483,03 2 383,09	2 416,02 2 383,09	2 420,38 2 383,09	2 416,95 2 383,09
1127	208-1069-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой НР-III-5-п, ЛЭЗ.40.0537-06	ШТ.	2 539,29 2 502,79	2 547,89 2 502,79	2 545,47 2 502,79	2 545,47 2 502,79	2 545,47 2 502,79	2 537,23 2 502,79	2 607,75 2 502,79	2 537,38 2 502,79	2 541,96 2 502,79	2 538,35 2 502,79
1128	208-1070-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой НР-III-6,5-п, ЛЭЗ.40.0537-07	ШТ.	2 886,99 2 845,57	2 896,77 2 845,57	2 894,02 2 845,57	2 894,02 2 845,57	2 894,02 2 845,57	2 884,65 2 845,57	2 964,83 2 845,57	2 884,82 2 845,57	2 890,03 2 845,57	2 885,92 2 845,57
1129	208-1071-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой НР-IV-5-п, ЛЭЗ.40.0537-08	ШТ.	2 842,90 2 802,04	2 852,53 2 802,04	2 849,82 2 802,04	2 849,82 2 802,04	2 849,82 2 802,04	2 840,60 2 802,04	2 919,55 2 802,04	2 840,76 2 802,04	2 845,89 2 802,04	2 841,85 2 802,04
1130	208-1072-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная с растянутой тягой НР-IV-6,5-п, ЛЭЗ.40.0537-09	ШТ.	3 258,93 3 212,08	3 269,97 3 212,08	3 266,86 3 212,08	3 266,86 3 212,08	3 266,86 3 212,08	3 256,29 3 212,08	3 346,79 3 212,08	3 256,48 3 212,08	3 262,36 3 212,08	3 257,72 3 212,08
1131	208-1073-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-0-5, ЛЭЗ.40.0589	ШТ.	1 495,90 1 474,40	1 500,97 1 474,40	1 499,54 1 474,40	1 499,54 1 474,40	1 499,54 1 474,40	1 494,69 1 474,40	1 536,23 1 474,40	1 494,78 1 474,40	1 497,47 1 474,40	1 495,35 1 474,40
1132	208-1074-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-0-6,5, ЛЭЗ.40.0537-01	ШТ.	1 723,61 1 698,88	1 729,45 1 698,88	1 727,81 1 698,88	1 727,81 1 698,88	1 727,81 1 698,88	1 722,21 1 698,88	1 770,08 1 698,88	1 722,31 1 698,88	1 725,42 1 698,88	1 722,97 1 698,88
1133	208-1075-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-I-5, ЛЭЗ.40.0589-02	ШТ.	1 872,39 1 845,53	1 878,73 1 845,53	1 876,95 1 845,53	1 876,95 1 845,53	1 876,95 1 845,53	1 870,87 1 845,53	1 922,87 1 845,53	1 870,98 1 845,53	1 874,36 1 845,53	1 871,70 1 845,53
1134	208-1076-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-I-6,5, ЛЭЗ.40.0537-03	ШТ.	2 549,45 2 515,44	2 558,09 2 515,44	2 555,66 2 515,44	2 555,66 2 515,44	2 555,66 2 515,44	2 547,39 2 515,44	2 618,18 2 515,44	2 547,53 2 515,44	2 552,13 2 515,44	2 548,51 2 515,44
1135	208-1077-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-II-5, ЛЭЗ.40.0589-04	ШТ.	2 479,69 2 446,62	2 488,09 2 446,62	2 485,73 2 446,62	2 485,73 2 446,62	2 485,73 2 446,62	2 477,68 2 446,62	2 546,54 2 446,62	2 477,83 2 446,62	2 482,30 2 446,62	2 478,77 2 446,62
1136	208-1078-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-II-6,5, ЛЭЗ.40.0537-05	ШТ.	2 869,03 2 830,75	2 878,75 2 830,75	2 876,01 2 830,75	2 876,01 2 830,75	2 876,01 2 830,75	2 866,71 2 830,75	2 946,38 2 830,75	2 866,87 2 830,75	2 872,05 2 830,75	2 867,97 2 830,75
1137	208-1079-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-III-5, ЛЭЗ.40.0589-06	ШТ.	3 015,67 2 975,16	3 025,89 2 975,16	3 023,01 2 975,16	3 023,01 2 975,16	3 023,01 2 975,16	3 013,23 2 975,16	3 096,97 2 975,16	3 013,40 2 975,16	3 018,84 2 975,16	3 014,55 2 975,16
1138	208-1080-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-III-6,5, ЛЭЗ.40.0537-07	ШТ.	3 465,92 3 419,35	3 477,66 3 419,35	3 474,36 3 419,35	3 474,36 3 419,35	3 474,36 3 419,35	3 463,11 3 419,35	3 559,36 3 419,35	3 463,31 3 419,35	3 469,57 3 419,35	3 464,64 3 419,35
1139	208-1081-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-IV-5, ЛЭЗ.40.0589-08	ШТ.	3 444,52 3 398,25	3 456,19 3 398,25	3 452,90 3 398,25	3 452,90 3 398,25	3 452,90 3 398,25	3 441,73 3 398,25	3 537,39 3 398,25	3 441,93 3 398,25	3 448,14 3 398,25	3 443,25 3 398,25
1140	208-1082-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-IV-6,5, ЛЭЗ.40.0537-09	ШТ.	3 955,44 3 902,30	3 968,84 3 902,30	3 965,07 3 902,30	3 965,07 3 902,30	3 965,07 3 902,30	3 952,24 3 902,30	4 062,08 3 902,30	3 952,47 3 902,30	3 959,60 3 902,30	3 953,98 3 902,30
1141	208-1083-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-0-5, ЛЭЗ.40.0538	ШТ.	1 373,76 1 354,05	1 378,41 1 354,05	1 377,10 1 354,05	1 377,10 1 354,05	1 377,10 1 354,05	1 372,65 1 354,05	1 410,80 1 354,05	1 372,73 1 354,05	1 375,21 1 354,05	1 373,25 1 354,05
1142	208-1084-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-0-6,5, ЛЭЗ.40.0538-01	ШТ.	1 586,27 1 563,51	1 591,64 1 563,51	1 590,13 1 563,51	1 590,13 1 563,51	1 590,13 1 563,51	1 584,99 1 563,51	1 629,04 1 563,51	1 585,08 1 563,51	1 587,94 1 563,51	1 585,68 1 563,51
1143	208-1085-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-I-5, ЛЭЗ.40.0538-02	ШТ.	1 724,81 1 700,07	1 730,65 1 700,07	1 729,01 1 700,07	1 729,01 1 700,07	1 729,01 1 700,07	1 723,41 1 700,07	1 771,31 1 700,07	1 723,51 1 700,07	1 726,63 1 700,07	1 724,17 1 700,07
1144	208-1086-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-I-6,5, ЛЭЗ.40.0538-03	ШТ.	2 001,96 1 973,23	2 008,74 1 973,23	2 006,83 1 973,23	2 006,83 1 973,23	2 006,83 1 973,23	2 000,34 1 973,23	2 055,93 1 973,23	2 000,46 1 973,23	2 004,07 1 973,23	2 001,22 1 973,23
1145	208-1087-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-II-5, ЛЭЗ.40.0538-04	ШТ.	1 905,91 1 878,52	1 912,37 1 878,52	1 910,55 1 878,52	1 910,55 1 878,52	1 910,55 1 878,52	1 904,37 1 878,52	1 957,29 1 878,52	1 904,48 1 878,52	1 907,92 1 878,52	1 905,20 1 878,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1146	208-1088-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-II-6,5, ЛЭЗ.40.0538-05	шт.	2 109,27 2 078,24	2 116,42 2 078,24	2 114,40 2 078,24	2 114,40 2 078,24	2 114,40 2 078,24	2 107,56 2 078,24	2 166,14 2 078,24	2 107,68 2 078,24	2 111,49 2 078,24	2 108,49 2 078,24
1147	208-1089-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-III-5, ЛЭЗ.40.0538-06	шт.	2 335,52 2 301,99	2 343,43 2 301,99	2 341,20 2 301,99	2 341,20 2 301,99	2 341,20 2 301,99	2 333,63 2 301,99	2 398,49 2 301,99	2 333,76 2 301,99	2 337,98 2 301,99	2 334,66 2 301,99
1148	208-1090-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-III-6,5, ЛЭЗ.40.0538-07	шт.	2 697,64 2 658,89	2 706,78 2 658,89	2 704,21 2 658,89	2 704,21 2 658,89	2 704,21 2 658,89	2 695,46 2 658,89	2 770,37 2 658,89	2 695,61 2 658,89	2 700,48 2 658,89	2 696,64 2 658,89
1149	208-1091-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-IV-5, ЛЭЗ.40.0538-08	шт.	2 510,17 2 473,25	2 518,67 2 473,25	2 516,28 2 473,25	2 516,28 2 473,25	2 516,28 2 473,25	2 508,14 2 473,25	2 577,85 2 473,25	2 508,28 2 473,25	2 512,81 2 473,25	2 509,24 2 473,25
1150	208-1092-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-IV-6,5, ЛЭЗ.40.0538-09	шт.	3 053,46 3 009,61	3 063,81 3 009,61	3 060,89 3 009,61	3 060,89 3 009,61	3 060,89 3 009,61	3 050,99 3 009,61	3 135,78 3 009,61	3 051,16 3 009,61	3 056,67 3 009,61	3 052,33 3 009,61
1151	208-1093-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-0-5-п, ЛЭЗ.40.0590	шт.	1 946,53 1 918,57	1 953,13 1 918,57	1 951,27 1 918,57	1 951,27 1 918,57	1 951,27 1 918,57	1 944,95 1 918,57	1 999,01 1 918,57	1 945,07 1 918,57	1 948,58 1 918,57	1 945,81 1 918,57
1152	208-1094-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-0-6,5-п ЛЭЗ.40.0590-01	шт.	2 167,97 2 136,84	2 175,32 2 136,84	2 173,25 2 136,84	2 173,25 2 136,84	2 173,25 2 136,84	2 166,22 2 136,84	2 226,42 2 136,84	2 166,34 2 136,84	2 170,25 2 136,84	2 167,17 2 136,84
1153	208-1095-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-I-5-п, ЛЭЗ.40.0590-02	шт.	2 316,43 2 283,16	2 324,28 2 283,16	2 322,07 2 283,16	2 322,07 2 283,16	2 322,07 2 283,16	2 314,55 2 283,16	2 378,88 2 283,16	2 314,69 2 283,16	2 318,87 2 283,16	2 315,57 2 283,16
1154	208-1096-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-I-6,5-п, ЛЭЗ.40.0590-03	шт.	2 620,53 2 582,90	2 629,41 2 582,90	2 626,91 2 582,90	2 626,91 2 582,90	2 626,91 2 582,90	2 618,41 2 582,90	2 691,18 2 582,90	2 618,56 2 582,90	2 623,29 2 582,90	2 619,56 2 582,90
1155	208-1097-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-II-5-п, ЛЭЗ.40.0590-04	шт.	2 561,09 2 524,31	2 569,77 2 524,31	2 567,32 2 524,31	2 567,32 2 524,31	2 567,32 2 524,31	2 559,02 2 524,31	2 630,14 2 524,31	2 559,16 2 524,31	2 563,79 2 524,31	2 560,14 2 524,31
1156	208-1098-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-II-6,5-п, ЛЭЗ.40.0590-05	шт.	2 892,85 2 851,30	2 902,65 2 851,30	2 899,89 2 851,30	2 899,89 2 851,30	2 899,89 2 851,30	2 890,51 2 851,30	2 970,84 2 851,30	2 890,68 2 851,30	2 895,89 2 851,30	2 891,78 2 851,30
1157	208-1099-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-III-5-п, ЛЭЗ.40.0590-06	шт.	3 094,93 3 050,48	3 105,42 3 050,48	3 102,46 3 050,48	3 102,46 3 050,48	3 102,46 3 050,48	3 092,42 3 050,48	3 178,37 3 050,48	3 092,60 3 050,48	3 098,19 3 050,48	3 093,78 3 050,48
1158	208-1100-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-III-6,5-п, ЛЭЗ.40.0590-07	шт.	3 481,97 3 431,96	3 493,77 3 431,96	3 490,45 3 431,96	3 490,45 3 431,96	3 490,45 3 431,96	3 479,15 3 431,96	3 575,85 3 431,96	3 479,35 3 431,96	3 485,63 3 431,96	3 480,68 3 431,96
1159	208-1101-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-IV-5-п, ЛЭЗ.40.0590-08	шт.	3 516,80 3 466,29	3 528,72 3 466,29	3 525,36 3 466,29	3 525,36 3 466,29	3 525,36 3 466,29	3 513,95 3 466,29	3 611,62 3 466,29	3 514,16 3 466,29	3 520,50 3 466,29	3 515,50 3 466,29
1160	208-1102-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НСУ-IV-6,5-п, ЛЭЗ.40.0590-09	шт.	4 452,44 4 391,90	4 467,53 4 391,90	4 463,28 4 391,90	4 463,28 4 391,90	4 463,28 4 391,90	4 448,84 4 391,90	4 572,48 4 391,90	4 449,09 4 391,90	4 457,13 4 391,90	4 450,79 4 391,90
1161	208-1103-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-0-5-п, ЛЭЗ.40.0539	шт.	1 655,97 1 632,19	1 661,58 1 632,19	1 660,00 1 632,19	1 660,00 1 632,19	1 660,00 1 632,19	1 654,63 1 632,19	1 700,62 1 632,19	1 654,73 1 632,19	1 657,71 1 632,19	1 655,36 1 632,19
1162	208-1104-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-0-6,5-п, ЛЭЗ.40.0539-01	шт.	1 868,85 1 842,00	1 875,18 1 842,00	1 873,40 1 842,00	1 873,40 1 842,00	1 873,40 1 842,00	1 867,34 1 842,00	1 919,24 1 842,00	1 867,45 1 842,00	1 870,82 1 842,00	1 868,16 1 842,00
1163	208-1105-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-I-5-п, ЛЭЗ.40.0539-02	шт.	2 007,08 1 978,25	2 013,88 1 978,25	2 011,97 1 978,25	2 011,97 1 978,25	2 011,97 1 978,25	2 005,46 1 978,25	2 061,19 1 978,25	2 005,57 1 978,25	2 009,19 1 978,25	2 006,34 1 978,25
1164	208-1106-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-I-6,5-п, ЛЭЗ.40.0539-03	шт.	2 286,10 2 253,26	2 293,85 2 253,26	2 291,66 2 253,26	2 291,66 2 253,26	2 291,66 2 253,26	2 284,25 2 253,26	2 347,73 2 253,26	2 284,38 2 253,26	2 288,51 2 253,26	2 285,25 2 253,26
1165	208-1107-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-II-5-п, ЛЭЗ.40.0539-04	шт.	2 197,83 2 166,27	2 205,28 2 166,27	2 203,18 2 166,27	2 203,18 2 166,27	2 203,18 2 166,27	2 196,05 2 166,27	2 257,08 2 166,27	2 196,18 2 166,27	2 200,14 2 166,27	2 197,02 2 166,27
1166	208-1108-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-II-6,5-п, ЛЭЗ.40.0539-05	шт.	2 501,71 2 465,78	2 510,19 2 465,78	2 507,80 2 465,78	2 507,80 2 465,78	2 507,80 2 465,78	2 499,68 2 465,78	2 569,16 2 465,78	2 499,83 2 465,78	2 504,34 2 465,78	2 500,78 2 465,78
1167	208-1109-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-III-5-п, ЛЭЗ.40.0539-06	шт.	2 648,22 2 610,19	2 657,19 2 610,19	2 654,67 2 610,19	2 654,67 2 610,19	2 654,67 2 610,19	2 646,08 2 610,19	2 719,62 2 610,19	2 646,23 2 610,19	2 651,01 2 610,19	2 647,24 2 610,19

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1146	2 116,79	2 115,16	2 111,99	2 111,99	2 113,98	2 110,12	2 110,12	2 110,12	2 108,26	2 108,26	2 117,00	2 108,92	2 112,53	2 117,00	2 132,76	2 126,65	2 120,75	2 150,59	2 147,14	2 143,60
	2 078,24	2 078,24	2 078,24	2 078,24	2 078,24	2 078,24	2 078,24	2 078,24	2 078,24	2 078,24	2 078,24	2 078,24	2 078,24	2 078,24	2 078,24	2 078,24	2 078,24	2 078,24	2 078,24	2 078,24
1147	2 343,85	2 342,04	2 338,53	2 338,53	2 340,73	2 336,47	2 336,47	2 336,47	2 334,40	2 334,40	2 344,08	2 335,13	2 339,13	2 344,08	2 361,53	2 354,76	2 348,23	2 381,27	2 377,45	2 373,53
	2 301,99	2 301,99	2 301,99	2 301,99	2 301,99	2 301,99	2 301,99	2 301,99	2 301,99	2 301,99	2 301,99	2 301,99	2 301,99	2 301,99	2 301,99	2 301,99	2 301,99	2 301,99	2 301,99	2 301,99
1148	2 707,26	2 705,17	2 701,12	2 701,12	2 703,66	2 698,73	2 698,73	2 698,73	2 696,35	2 696,35	2 707,53	2 697,19	2 701,80	2 707,53	2 727,68	2 719,87	2 712,32	2 750,48	2 746,07	2 741,55
	2 658,89	2 658,89	2 658,89	2 658,89	2 658,89	2 658,89	2 658,89	2 658,89	2 658,89	2 658,89	2 658,89	2 658,89	2 658,89	2 658,89	2 658,89	2 658,89	2 658,89	2 658,89	2 658,89	2 658,89
1149	2 519,12	2 517,18	2 513,41	2 513,41	2 515,77	2 511,19	2 511,19	2 511,19	2 508,97	2 508,97	2 519,37	2 509,75	2 514,05	2 519,37	2 538,12	2 530,85	2 523,83	2 559,34	2 555,23	2 551,03
	2 473,25	2 473,25	2 473,25	2 473,25	2 473,25	2 473,25	2 473,25	2 473,25	2 473,25	2 473,25	2 473,25	2 473,25	2 473,25	2 473,25	2 473,25	2 473,25	2 473,25	2 473,25	2 473,25	2 473,25
1150	3 064,35	3 061,99	3 057,40	3 057,40	3 060,27	3 054,70	3 054,70	3 054,70	3 051,99	3 051,99	3 064,65	3 052,95	3 058,17	3 064,65	3 087,46	3 078,62	3 070,07	3 113,27	3 108,28	3 103,16
	3 009,61	3 009,61	3 009,61	3 009,61	3 009,61	3 009,61	3 009,61	3 009,61	3 009,61	3 009,61	3 009,61	3 009,61	3 009,61	3 009,61	3 009,61	3 009,61	3 009,61	3 009,61	3 009,61	3 009,61
1151	1 953,47	1 951,97	1 949,04	1 949,04	1 950,87	1 947,32	1 947,32	1 947,32	1 945,60	1 945,60	1 953,67	1 946,20	1 949,53	1 953,67	1 968,21	1 962,57	1 957,12	1 984,66	1 981,48	1 978,21
	1 918,57	1 918,57	1 918,57	1 918,57	1 918,57	1 918,57	1 918,57	1 918,57	1 918,57	1 918,57	1 918,57	1 918,57	1 918,57	1 918,57	1 918,57	1 918,57	1 918,57	1 918,57	1 918,57	1 918,57
1152	2 175,70	2 174,02	2 170,77	2 170,77	2 172,81	2 168,85	2 168,85	2 168,85	2 166,93	2 166,93	2 175,92	2 167,61	2 171,32	2 175,92	2 192,11	2 185,83	2 179,77	2 210,44	2 206,89	2 203,26
	2 136,84	2 136,84	2 136,84	2 136,84	2 136,84	2 136,84	2 136,84	2 136,84	2 136,84	2 136,84	2 136,84	2 136,84	2 136,84	2 136,84	2 136,84	2 136,84	2 136,84	2 136,84	2 136,84	2 136,84
1153	2 324,69	2 322,90	2 319,42	2 319,42	2 321,60	2 317,37	2 317,37	2 317,37	2 315,32	2 315,32	2 324,92	2 316,04	2 320,01	2 324,92	2 342,23	2 335,52	2 329,03	2 361,81	2 358,02	2 354,13
	2 283,16	2 283,16	2 283,16	2 283,16	2 283,16	2 283,16	2 283,16	2 283,16	2 283,16	2 283,16	2 283,16	2 283,16	2 283,16	2 283,16	2 283,16	2 283,16	2 283,16	2 283,16	2 283,16	2 283,16
1154	2 629,88	2 627,85	2 623,91	2 623,91	2 626,38	2 621,59	2 621,59	2 621,59	2 619,27	2 619,27	2 630,14	2 620,09	2 624,58	2 630,14	2 649,71	2 642,12	2 634,79	2 671,86	2 667,58	2 663,18
	2 582,90	2 582,90	2 582,90	2 582,90	2 582,90	2 582,90	2 582,90	2 582,90	2 582,90	2 582,90	2 582,90	2 582,90	2 582,90	2 582,90	2 582,90	2 582,90	2 582,90	2 582,90	2 582,90	2 582,90
1155	2 570,23	2 568,24	2 564,39	2 564,39	2 566,81	2 562,13	2 562,13	2 562,13	2 559,86	2 559,86	2 570,48	2 560,66	2 565,04	2 570,48	2 589,61	2 582,19	2 575,02	2 611,26	2 607,07	2 602,77
	2 524,31	2 524,31	2 524,31	2 524,31	2 524,31	2 524,31	2 524,31	2 524,31	2 524,31	2 524,31	2 524,31	2 524,31	2 524,31	2 524,31	2 524,31	2 524,31	2 524,31	2 524,31	2 524,31	2 524,31
1156	2 903,17	2 900,93	2 896,58	2 896,58	2 899,31	2 894,02	2 894,02	2 894,02	2 891,46	2 891,46	2 903,45	2 892,36	2 897,32	2 903,45	2 925,06	2 916,68	2 908,59	2 949,52	2 944,78	2 939,93
	2 851,30	2 851,30	2 851,30	2 851,30	2 851,30	2 851,30	2 851,30	2 851,30	2 851,30	2 851,30	2 851,30	2 851,30	2 851,30	2 851,30	2 851,30	2 851,30	2 851,30	2 851,30	2 851,30	2 851,30
1157	3 105,97	3 103,57	3 098,92	3 098,92	3 101,84	3 096,18	3 096,18	3 096,18	3 093,44	3 093,44	3 106,27	3 094,41	3 099,71	3 106,27	3 129,39	3 120,43	3 111,77	3 155,56	3 150,49	3 145,30
	3 050,48	3 050,48	3 050,48	3 050,48	3 050,48	3 050,48	3 050,48	3 050,48	3 050,48	3 050,48	3 050,48	3 050,48	3 050,48	3 050,48	3 050,48	3 050,48	3 050,48	3 050,48	3 050,48	3 050,48
1158	3 494,39	3 491,69	3 486,46	3 486,46	3 489,74	3 483,38	3 483,38	3 483,38	3 480,30	3 480,30	3 494,73	3 481,39	3 487,35	3 494,73	3 520,74	3 510,66	3 500,91	3 550,18	3 544,48	3 538,64
	3 431,96	3 431,96	3 431,96	3 431,96	3 431,96	3 431,96	3 431,96	3 431,96	3 431,96	3 431,96	3 431,96	3 431,96	3 431,96	3 431,96	3 431,96	3 431,96	3 431,96	3 431,96	3 431,96	3 431,96
1159	3 529,35	3 526,62	3 521,33	3 521,33	3 524,65	3 518,22	3 518,22	3 518,22	3 515,11	3 515,11	3 529,69	3 516,21	3 522,23	3 529,69	3 555,96	3 545,78	3 535,93	3 585,69	3 579,94	3 574,04
	3 466,29	3 466,29	3 466,29	3 466,29	3 466,29	3 466,29	3 466,29	3 466,29	3 466,29	3 466,29	3 466,29	3 466,29	3 466,29	3 466,29	3 466,29	3 466,29	3 466,29	3 466,29	3 466,29	3 466,29
1160	4 468,32	4 464,87	4 458,18	4 458,18	4 462,38	4 454,24	4 454,24	4 454,24	4 450,30	4 450,30	4 468,76	4 451,69	4 459,31	4 468,76	4 502,02	4 489,12	4 476,66	4 539,66	4 532,37	4 524,91
	4 391,90	4 391,90	4 391,90	4 391,90	4 391,90	4 391,90	4 391,90	4 391,90	4 391,90	4 391,90	4 391,90	4 391,90	4 391,90	4 391,90	4 391,90	4 391,90	4 391,90	4 391,90	4 391,90	4 391,90
1161	1 661,88	1 660,59	1 658,11	1 658,11	1 659,67	1 656,64	1 656,64	1 656,64	1 655,18	1 655,18	1 662,04	1 655,69	1 658,53	1 662,04	1 674,41	1 669,61	1 664,98	1 688,41	1 685,70	1 682,92
	1 632,19	1 632,19	1 632,19	1 632,19	1 632,19	1 632,19	1 632,19	1 632,19	1 632,19	1 632,19	1 632,19	1 632,19	1 632,19	1 632,19	1 632,19	1 632,19	1 632,19	1 632,19	1 632,19	1 632,19
1162	1 875,52	1 874,07	1 871,26	1 871,26	1 873,02	1 869,61	1 869,61	1 869,61	1 867,95	1 867,95	1 875,70	1 868,54	1 871,74	1 875,70	1 889,66	1 884,25	1 879,02	1 905,46	1 902,40	1 899,27
	1 842,00	1 842,00	1 842,00	1 842,00	1 842,00	1 842,00	1 842,00	1 842,00	1 842,00	1 842,00	1 842,00	1 842,00	1 842,00	1 842,00	1 842,00	1 842,00	1 842,00	1 842,00	1 842,00	1 842,00
1163	2 014,24	2 012,69	2 009,67	2 009,67	2 011,56	2 007,89	2 007,89	2 007,89	2 006,12	2 006,12	2 014,44	2 006,74	2 010,18	2 014,44	2 029,43	2 023,62	2 018,00	2 046,40	2 043,11	2 039,75
	1 978,25	1 978,25	1 978,25	1 978,25	1 978,25	1 978,25	1 978,25	1 978,25	1 978,25	1 978,25	1 978,25	1 978,25	1 978,25	1 978,25	1 978,25	1 978,25	1 978,25	1 978,25	1 978,25	1 978,25
1164	2 294,26	2 292,48	2 289,05	2 289,05	2 291,20	2 287,03	2 287,03	2 287,03	2 285,00	2 285,00	2 294,48	2 285,72	2 289,63	2 294,48	2 311,56	2 304,94	2 298,54	2 330,88	2 327,14	2 323,31
	2 253,26	2 253,26	2 253,26	2 253,26	2 253,26	2 253,26	2 253,26	2 253,26	2 253,26	2 253,26	2 253,26	2 253,26	2 253,26	2 253,26	2 253,26	2 253,26	2 253,26	2 253,26	2 253,26	2 253,26
1165	2 205,67	2 203,97	2 200,66	2 200,66	2 202,74	2 198,72	2 198,72	2 198,72	2 196,78	2 196,78	2 205,89	2 197,46	2 201,22	2 205,89	2 222,30	2 215,94	2 209,79	2 240,88	2 237,29	2 233,60
	2 166,27	2 166,27	2 166,27	2 166,27	2 166,27	2 166,27	2 166,27	2 166,27	2 166,27	2 166,27	2 166,27	2 166,27	2 166,27	2 166,27	2 166,27	2 166,27	2 166,27	2 166,27	2 166,27	2 166,27
1166	2 510,63	2 508,70	2 504,94	2 504,94	2 507															

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1168	208-1110-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-III-6,5-п, ЛЭЗ.40.0539-07	шт.	3 008,93 2 965,68	3 019,12 2 965,68	3 016,25 2 965,68	3 016,25 2 965,68	3 016,25 2 965,68	3 006,49 2 965,68	3 090,05 2 965,68	3 006,67 2 965,68	3 012,10 2 965,68	3 007,82 2 965,68
1169	208-1111-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-IV-5-п, ЛЭЗ.40.0539-08	шт.	2 977,18 2 934,41	2 987,27 2 934,41	2 984,43 2 934,41	2 984,43 2 934,41	2 984,43 2 934,41	2 974,77 2 934,41	3 057,45 2 934,41	2 974,94 2 934,41	2 980,31 2 934,41	2 976,08 2 934,41
1170	208-1112-001*	Консоль оцинкованная неизолированная наклонная однопутная со сжатой тягой НС-IV-6,5-п, ЛЭЗ.40.0539-09	шт.	3 392,60 3 343,86	3 404,09 3 343,86	3 400,86 3 343,86	3 400,86 3 343,86	3 400,86 3 343,86	3 389,85 3 343,86	3 484,07 3 343,86	3 390,05 3 343,86	3 396,17 3 343,86	3 391,34 3 343,86
1171	208-1113-001*	Консоль оцинкованная наклонная, устанавливаемая на жестких поперечинах с растянутой тягой ЖНР-I, ЛЭЗ.40.0548	шт.	450,87 444,39	452,40 444,39	451,97 444,39	451,97 444,39	451,97 444,39	450,51 444,39	463,03 444,39	450,53 444,39	451,34 444,39	450,70 444,39
1172	208-1114-001*	Консоль оцинкованная наклонная, устанавливаемая на жестких поперечинах с растянутой тягой ЖНР-II, ЛЭЗ.40.0548-02	шт.	555,30 547,32	557,18 547,32	556,65 547,32	556,65 547,32	556,65 547,32	554,85 547,32	570,27 547,32	554,88 547,32	555,88 547,32	555,09 547,32
1173	208-1115-001*	Консоль оцинкованная наклонная, устанавливаемая на жестких поперечинах со сжатой тягой ЖНС-I, ЛЭЗ.40.0548-01	шт.	616,09 607,23	618,18 607,23	617,59 607,23	617,59 607,23	617,59 607,23	615,59 607,23	632,70 607,23	615,63 607,23	616,74 607,23	615,86 607,23
1174	208-1116-001*	Консоль оцинкованная наклонная, устанавливаемая на жестких поперечинах со сжатой тягой ЖНС-II, ЛЭЗ.40.0548-03	шт.	721,07 710,71	723,51 710,71	722,83 710,71	722,83 710,71	722,83 710,71	720,49 710,71	740,51 710,71	720,53 710,71	721,83 710,71	720,80 710,71
1175	208-1117-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая со сжатой тягой ИТС-II, ЛЭЗ.40.0525	шт.	1 833,95 1 812,63	1 840,16 1 812,63	1 838,41 1 812,63	1 838,41 1 812,63	1 838,41 1 812,63	1 832,47 1 812,63	1 883,39 1 812,63	1 832,57 1 812,63	1 835,88 1 812,63	1 833,27 1 812,63
1176	208-1118-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая со сжатой тягой ИТС-III, ЛЭЗ.40.0525-01	шт.	2 081,16 2 056,97	2 088,21 2 056,97	2 086,23 2 056,97	2 086,23 2 056,97	2 086,23 2 056,97	2 079,48 2 056,97	2 137,27 2 056,97	2 079,60 2 056,97	2 083,35 2 056,97	2 080,39 2 056,97
1177	208-1119-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая со сжатой тягой ИТС-II-п, ЛЭЗ.40.0527	шт.	2 460,70 2 432,40	2 469,04 2 432,40	2 466,69 2 432,40	2 466,69 2 432,40	2 466,69 2 432,40	2 458,71 2 432,40	2 527,04 2 432,40	2 458,85 2 432,40	2 463,29 2 432,40	2 459,79 2 432,40
1178	208-1120-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая со сжатой тягой ИТС-III-п, ЛЭЗ.40.0527-01	шт.	2 565,86 2 536,03	2 574,55 2 536,03	2 572,11 2 536,03	2 572,11 2 536,03	2 572,11 2 536,03	2 563,78 2 536,03	2 635,04 2 536,03	2 563,93 2 536,03	2 568,56 2 536,03	2 564,91 2 536,03
1179	208-1121-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая со сжатой тягой ИТС-Пу, ЛЭЗ.40.0528	шт.	1 984,86 1 961,78	1 991,58 1 961,78	1 989,69 1 961,78	1 989,69 1 961,78	1 989,69 1 961,78	1 983,25 1 961,78	2 038,37 1 961,78	1 983,37 1 961,78	1 986,95 1 961,78	1 984,13 1 961,78
1180	208-1122-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая со сжатой тягой ИТС-Пу, ЛЭЗ.40.0528-01	шт.	2 186,10 2 160,68	2 193,51 2 160,68	2 191,42 2 160,68	2 191,42 2 160,68	2 191,42 2 160,68	2 184,33 2 160,68	2 245,04 2 160,68	2 184,46 2 160,68	2 188,40 2 160,68	2 185,29 2 160,68
1181	208-1405-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая со сжатой тягой ИТС-IVу, ЛЭЗ.40.0594	шт.	2 513,61 2 452,87	2 522,13 2 452,87	2 519,73 2 452,87	2 519,73 2 452,87	2 519,73 2 452,87	2 511,58 2 452,87	2 581,38 2 452,87	2 511,72 2 452,87	2 516,26 2 452,87	2 512,68 2 452,87
1182	208-1123-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая со сжатой тягой ИТС-Пу-п, ЛЭЗ.40.0530	шт.	2 547,39 2 517,78	2 556,02 2 517,78	2 553,59 2 517,78	2 553,59 2 517,78	2 553,59 2 517,78	2 545,33 2 517,78	2 616,07 2 517,78	2 545,48 2 517,78	2 550,07 2 517,78	2 546,45 2 517,78
1183	208-1124-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая со сжатой тягой ИТС-Пу-п, ЛЭЗ.40.0530-01	шт.	2 789,79 2 757,35	2 799,24 2 757,35	2 796,58 2 757,35	2 796,58 2 757,35	2 796,58 2 757,35	2 787,53 2 757,35	2 865,00 2 757,35	2 787,69 2 757,35	2 792,73 2 757,35	2 788,76 2 757,35
1184	208-1406-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая со сжатой тягой ИТС-IVу-п, ЛЭЗ.40.0595	шт.	2 998,83 2 926,34	3 008,99 2 926,34	3 006,13 2 926,34	3 006,13 2 926,34	3 006,13 2 926,34	2 996,40 2 926,34	3 079,68 2 926,34	2 996,58 2 926,34	3 001,99 2 926,34	2 997,72 2 926,34
1185	208-1125-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая со сжатой тягой ИТС-IV, ЛЭЗ.40.0592	шт.	2 286,71 2 260,12	2 294,46 2 260,12	2 292,28 2 260,12	2 292,28 2 260,12	2 292,28 2 260,12	2 284,86 2 260,12	2 348,36 2 260,12	2 284,99 2 260,12	2 289,12 2 260,12	2 285,86 2 260,12
1186	208-1126-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая со сжатой тягой ИТС-V, ЛЭЗ.40.0592-01	шт.	2 515,38 2 486,14	2 523,90 2 486,14	2 521,50 2 486,14	2 521,50 2 486,14	2 521,50 2 486,14	2 513,34 2 486,14	2 583,20 2 486,14	2 513,49 2 486,14	2 518,03 2 486,14	2 514,45 2 486,14
1187	208-1127-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая со сжатой тягой ИТС-VI, ЛЭЗ.40.0592-02	шт.	2 789,79 2 757,35	2 799,24 2 757,35	2 796,58 2 757,35	2 796,58 2 757,35	2 796,58 2 757,35	2 787,53 2 757,35	2 865,00 2 757,35	2 787,69 2 757,35	2 792,73 2 757,35	2 788,76 2 757,35
1188	208-1128-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая со сжатой тягой ИТС-IV-п, ЛЭЗ.40.0593	шт.	2 846,05 2 813,32	2 855,69 2 813,32	2 852,98 2 813,32	2 852,98 2 813,32	2 852,98 2 813,32	2 843,75 2 813,32	2 922,78 2 813,32	2 843,91 2 813,32	2 849,04 2 813,32	2 845,00 2 813,32
1189	208-1129-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая со сжатой тягой ИТС-V-п, ЛЭЗ.40.0593-01	шт.	2 981,87 2 947,20	2 991,97 2 947,20	2 989,13 2 947,20	2 989,13 2 947,20	2 989,13 2 947,20	2 979,46 2 947,20	3 062,26 2 947,20	2 979,63 2 947,20	2 985,01 2 947,20	2 980,77 2 947,20

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1190	208-1130-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая со сжатой тягой ИТС-VI-п, ЛЭЗ.40.0593-02	шт.	<u>3 352,32</u> 3 313,34	<u>3 363,68</u> 3 313,34	<u>3 360,48</u> 3 313,34	<u>3 360,48</u> 3 313,34	<u>3 360,48</u> 3 313,34	<u>3 349,61</u> 3 313,34	<u>3 442,70</u> 3 313,34	<u>3 349,80</u> 3 313,34	<u>3 355,85</u> 3 313,34	<u>3 351,08</u> 3 313,34
1191	208-1401-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая с растянутой тягой ИТР-II, ЛЭЗ.40.0532	шт.	<u>1 804,14</u> 1 760,59	<u>1 810,25</u> 1 760,59	<u>1 808,53</u> 1 760,59	<u>1 808,53</u> 1 760,59	<u>1 808,53</u> 1 760,59	<u>1 802,68</u> 1 760,59	<u>1 852,78</u> 1 760,59	<u>1 802,78</u> 1 760,59	<u>1 806,04</u> 1 760,59	<u>1 803,47</u> 1 760,59
1192	208-1131-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая с растянутой тягой ИТР-III, ЛЭЗ.40.0595	шт.	<u>2 002,64</u> 1 979,41	<u>2 009,43</u> 1 979,41	<u>2 007,51</u> 1 979,41	<u>2 007,51</u> 1 979,41	<u>2 007,51</u> 1 979,41	<u>2 001,02</u> 1 979,41	<u>2 056,63</u> 1 979,41	<u>2 001,13</u> 1 979,41	<u>2 004,75</u> 1 979,41	<u>2 001,90</u> 1 979,41
1193	208-1132-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая с растянутой тягой ИТР-IV, ЛЭЗ.40.0595-01	шт.	<u>2 182,22</u> 2 156,91	<u>2 189,61</u> 2 156,91	<u>2 187,53</u> 2 156,91	<u>2 187,53</u> 2 156,91	<u>2 187,53</u> 2 156,91	<u>2 180,45</u> 2 156,91	<u>2 241,05</u> 2 156,91	<u>2 180,58</u> 2 156,91	<u>2 184,52</u> 2 156,91	<u>2 181,41</u> 2 156,91
1194	208-1402-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая с растянутой тягой ИТР-II-п, ЛЭЗ.40.0533	шт.	<u>2 420,39</u> 2 362,35	<u>2 428,59</u> 2 362,35	<u>2 426,28</u> 2 362,35	<u>2 426,28</u> 2 362,35	<u>2 426,28</u> 2 362,35	<u>2 418,43</u> 2 362,35	<u>2 485,65</u> 2 362,35	<u>2 418,57</u> 2 362,35	<u>2 422,94</u> 2 362,35	<u>2 419,49</u> 2 362,35
1195	208-1133-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая с растянутой тягой ИТР-III-п, ЛЭЗ.40.0598	шт.	<u>2 555,13</u> 2 525,50	<u>2 563,79</u> 2 525,50	<u>2 561,35</u> 2 525,50	<u>2 561,35</u> 2 525,50	<u>2 561,35</u> 2 525,50	<u>2 553,06</u> 2 525,50	<u>2 624,02</u> 2 525,50	<u>2 553,21</u> 2 525,50	<u>2 557,82</u> 2 525,50	<u>2 554,18</u> 2 525,50
1196	208-1134-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая с растянутой тягой ИТР-IV-п, ЛЭЗ.40.0598-01	шт.	<u>2 780,72</u> 2 748,47	<u>2 790,14</u> 2 748,47	<u>2 787,49</u> 2 748,47	<u>2 787,49</u> 2 748,47	<u>2 787,49</u> 2 748,47	<u>2 778,47</u> 2 748,47	<u>2 855,69</u> 2 748,47	<u>2 778,63</u> 2 748,47	<u>2 783,65</u> 2 748,47	<u>2 779,69</u> 2 748,47
1197	208-1403-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая с растянутой тягой ИТР-Пу, ЛЭЗ.40.0534	шт.	<u>1 950,66</u> 1 903,53	<u>1 957,27</u> 1 903,53	<u>1 955,41</u> 1 903,53	<u>1 955,41</u> 1 903,53	<u>1 955,41</u> 1 903,53	<u>1 949,08</u> 1 903,53	<u>2 003,25</u> 1 903,53	<u>1 949,19</u> 1 903,53	<u>1 952,71</u> 1 903,53	<u>1 949,94</u> 1 903,53
1198	208-1404-001*	Консоль оцинкованная изолированная трубчатая с растянутой тягой ИТР-Пу-п, ЛЭЗ.40.0535	шт.	<u>2 572,27</u> 2 510,59	<u>2 580,99</u> 2 510,59	<u>2 578,53</u> 2 510,59	<u>2 578,53</u> 2 510,59	<u>2 578,53</u> 2 510,59	<u>2 570,19</u> 2 510,59	<u>2 641,62</u> 2 510,59	<u>2 570,34</u> 2 510,59	<u>2 574,98</u> 2 510,59	<u>2 571,32</u> 2 510,59
1199	208-1446-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая с растянутой тягой НТР-0, ЛЭЗ.40.0540	шт.	<u>1 717,19</u> 1 674,22	<u>1 723,01</u> 1 674,22	<u>1 721,37</u> 1 674,22	<u>1 721,37</u> 1 674,22	<u>1 721,37</u> 1 674,22	<u>1 715,80</u> 1 674,22	<u>1 763,49</u> 1 674,22	<u>1 715,90</u> 1 674,22	<u>1 719,00</u> 1 674,22	<u>1 716,55</u> 1 674,22
1200	208-1448-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая с растянутой тягой НТР-I, ЛЭЗ.40.0540-01	шт.	<u>2 003,47</u> 1 953,33	<u>2 010,26</u> 1 953,33	<u>2 008,35</u> 1 953,33	<u>2 008,35</u> 1 953,33	<u>2 008,35</u> 1 953,33	<u>2 001,85</u> 1 953,33	<u>2 057,48</u> 1 953,33	<u>2 001,96</u> 1 953,33	<u>2 005,58</u> 1 953,33	<u>2 002,73</u> 1 953,33
1201	208-1449-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая с растянутой тягой НТР-II, ЛЭЗ.40.0540-02	шт.	<u>2 186,73</u> 2 132,00	<u>2 194,14</u> 2 132,00	<u>2 192,05</u> 2 132,00	<u>2 192,05</u> 2 132,00	<u>2 192,05</u> 2 132,00	<u>2 184,96</u> 2 132,00	<u>2 245,69</u> 2 132,00	<u>2 185,09</u> 2 132,00	<u>2 189,03</u> 2 132,00	<u>2 185,92</u> 2 132,00
1202	208-1452-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая с растянутой тягой НТРИ-0, ЛЭЗ.40.0540-03	шт.	<u>1 585,46</u> 1 545,78	<u>1 590,83</u> 1 545,78	<u>1 589,32</u> 1 545,78	<u>1 589,32</u> 1 545,78	<u>1 589,32</u> 1 545,78	<u>1 584,18</u> 1 545,78	<u>1 628,20</u> 1 545,78	<u>1 584,27</u> 1 545,78	<u>1 587,13</u> 1 545,78	<u>1 584,87</u> 1 545,78
1203	208-1454-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая с растянутой тягой НТРИ-I, ЛЭЗ.40.0540-04	шт.	<u>1 871,73</u> 1 824,89	<u>1 878,07</u> 1 824,89	<u>1 876,29</u> 1 824,89	<u>1 876,29</u> 1 824,89	<u>1 876,29</u> 1 824,89	<u>1 870,21</u> 1 824,89	<u>1 922,19</u> 1 824,89	<u>1 870,32</u> 1 824,89	<u>1 873,70</u> 1 824,89	<u>1 871,04</u> 1 824,89
1204	208-1455-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая с растянутой тягой НТРИ-II, ЛЭЗ.40.0540-05	шт.	<u>2 054,99</u> 2 003,56	<u>2 061,95</u> 2 003,56	<u>2 059,99</u> 2 003,56	<u>2 059,99</u> 2 003,56	<u>2 059,99</u> 2 003,56	<u>2 053,33</u> 2 003,56	<u>2 110,39</u> 2 003,56	<u>2 053,45</u> 2 003,56	<u>2 057,15</u> 2 003,56	<u>2 054,23</u> 2 003,56
1205	208-1447-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая с растянутой тягой НТР-0-п, ЛЭЗ.40.0541	шт.	<u>2 116,07</u> 2 063,11	<u>2 123,24</u> 2 063,11	<u>2 121,22</u> 2 063,11	<u>2 121,22</u> 2 063,11	<u>2 121,22</u> 2 063,11	<u>2 114,36</u> 2 063,11	<u>2 173,12</u> 2 063,11	<u>2 114,48</u> 2 063,11	<u>2 118,30</u> 2 063,11	<u>2 115,29</u> 2 063,11
1206	208-1451-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая с растянутой тягой НТР-I-п, ЛЭЗ.40.0541-01	шт.	<u>2 421,49</u> 2 360,89	<u>2 429,69</u> 2 360,89	<u>2 427,38</u> 2 360,89	<u>2 427,38</u> 2 360,89	<u>2 427,38</u> 2 360,89	<u>2 419,53</u> 2 360,89	<u>2 486,77</u> 2 360,89	<u>2 419,67</u> 2 360,89	<u>2 424,04</u> 2 360,89	<u>2 420,59</u> 2 360,89
1207	208-1450-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая с растянутой тягой НТР-II-п, ЛЭЗ.40.0541-02	шт.	<u>2 605,20</u> 2 540,00	<u>2 614,03</u> 2 540,00	<u>2 611,54</u> 2 540,00	<u>2 611,54</u> 2 540,00	<u>2 611,54</u> 2 540,00	<u>2 603,09</u> 2 540,00	<u>2 675,44</u> 2 540,00	<u>2 603,24</u> 2 540,00	<u>2 607,94</u> 2 540,00	<u>2 604,24</u> 2 540,00
1208	208-1453-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая с растянутой тягой НТРИ-0-п, ЛЭЗ.40.0541-03	шт.	<u>1 984,78</u> 1 935,11	<u>1 991,50</u> 1 935,11	<u>1 989,61</u> 1 935,11	<u>1 989,61</u> 1 935,11	<u>1 989,61</u> 1 935,11	<u>1 983,17</u> 1 935,11	<u>2 038,29</u> 1 935,11	<u>1 983,29</u> 1 935,11	<u>1 986,87</u> 1 935,11	<u>1 984,05</u> 1 935,11
1209	208-1457-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая с растянутой тягой НТРИ-I-п, ЛЭЗ.40.0541-04	шт.	<u>2 290,21</u> 2 232,89	<u>2 297,97</u> 2 232,89	<u>2 295,78</u> 2 232,89	<u>2 295,78</u> 2 232,89	<u>2 295,78</u> 2 232,89	<u>2 288,36</u> 2 232,89	<u>2 351,96</u> 2 232,89	<u>2 288,49</u> 2 232,89	<u>2 292,62</u> 2 232,89	<u>2 289,36</u> 2 232,89
1210	208-1456-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая с растянутой тягой НТРИ-II-п, ЛЭЗ.40.0541-05	шт.	<u>2 473,46</u> 2 411,56	<u>2 481,84</u> 2 411,56	<u>2 479,48</u> 2 411,56	<u>2 479,48</u> 2 411,56	<u>2 479,48</u> 2 411,56	<u>2 471,46</u> 2 411,56	<u>2 540,15</u> 2 411,56	<u>2 471,60</u> 2 411,56	<u>2 476,06</u> 2 411,56	<u>2 472,54</u> 2 411,56
1211	208-1458-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая со сжатой тягой НТС-0, ЛЭЗ.40.0542	шт.	<u>1 819,80</u> 1 774,67	<u>1 825,97</u> 1 774,67	<u>1 824,23</u> 1 774,67	<u>1 824,23</u> 1 774,67	<u>1 824,23</u> 1 774,67	<u>1 818,33</u> 1 774,67	<u>1 868,86</u> 1 774,67	<u>1 818,43</u> 1 774,67	<u>1 821,71</u> 1 774,67	<u>1 819,13</u> 1 774,67

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1212	208-1460-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая со сжатой тягой НТС-I, ЛЭЗ.40.0542-01	шт.	2 076,84 2 025,33	2 083,88 2 025,33	2 081,90 2 025,33	2 081,90 2 025,33	2 081,90 2 025,33	2 075,16 2 025,33	2 132,83 2 025,33	2 075,28 2 025,33	2 079,03 2 025,33	2 076,07 2 025,33
1213	208-1461-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая со сжатой тягой НТС-II, ЛЭЗ.40.0542-02	шт.	2 335,25 2 277,33	2 343,16 2 277,33	2 340,93 2 277,33	2 340,93 2 277,33	2 340,93 2 277,33	2 333,36 2 277,33	2 398,21 2 277,33	2 333,49 2 277,33	2 337,71 2 277,33	2 334,39 2 277,33
1214	208-1464-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая со сжатой тягой НТСИ-0, ЛЭЗ.40.0542-03	шт.	1 679,88 1 638,22	1 685,57 1 638,22	1 683,97 1 638,22	1 683,97 1 638,22	1 683,97 1 638,22	1 678,52 1 638,22	1 725,17 1 638,22	1 678,62 1 638,22	1 681,65 1 638,22	1 679,26 1 638,22
1215	208-1466-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая со сжатой тягой НТСИ-I, ЛЭЗ.40.0542-04	шт.	1 936,93 1 888,89	1 943,49 1 888,89	1 941,64 1 888,89	1 941,64 1 888,89	1 941,64 1 888,89	1 935,36 1 888,89	1 989,15 1 888,89	1 935,47 1 888,89	1 938,97 1 888,89	1 936,21 1 888,89
1216	208-1467-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая со сжатой тягой НТСИ-II, ЛЭЗ.40.0542-05	шт.	2 195,34 2 140,89	2 202,78 2 140,89	2 200,68 2 140,89	2 200,68 2 140,89	2 200,68 2 140,89	2 193,56 2 140,89	2 254,53 2 140,89	2 193,69 2 140,89	2 197,65 2 140,89	2 194,53 2 140,89
1217	208-1459-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая со сжатой тягой НТС-0-п, ЛЭЗ.40.0543	шт.	2 375,11 2 316,89	2 383,16 2 316,89	2 380,89 2 316,89	2 380,89 2 316,89	2 380,89 2 316,89	2 373,19 2 316,89	2 439,14 2 316,89	2 373,32 2 316,89	2 377,61 2 316,89	2 374,23 2 316,89
1218	208-1463-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая со сжатой тягой НТС-I-п, ЛЭЗ.40.0543-01	шт.	2 668,53 2 603,11	2 677,57 2 603,11	2 675,03 2 603,11	2 675,03 2 603,11	2 675,03 2 603,11	2 666,37 2 603,11	2 740,48 2 603,11	2 666,52 2 603,11	2 671,34 2 603,11	2 667,54 2 603,11
1219	208-1462-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая со сжатой тягой НТС-II-п, ЛЭЗ.40.0543-02	шт.	2 941,90 2 869,78	2 951,87 2 869,78	2 949,06 2 869,78	2 949,06 2 869,78	2 949,06 2 869,78	2 939,52 2 869,78	3 021,22 2 869,78	2 939,69 2 869,78	2 945,00 2 869,78	2 940,81 2 869,78
1220	208-1465-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая со сжатой тягой НТСИ-0-п, ЛЭЗ.40.0543-03	шт.	2 227,04 2 172,44	2 234,59 2 172,44	2 232,46 2 172,44	2 232,46 2 172,44	2 232,46 2 172,44	2 225,24 2 172,44	2 287,08 2 172,44	2 225,37 2 172,44	2 229,38 2 172,44	2 226,22 2 172,44
1221	208-1469-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая со сжатой тягой НТСИ-I-п, ЛЭЗ.40.0543-04	шт.	2 520,91 2 459,11	2 529,45 2 459,11	2 527,05 2 459,11	2 527,05 2 459,11	2 527,05 2 459,11	2 518,87 2 459,11	2 588,88 2 459,11	2 519,02 2 459,11	2 523,56 2 459,11	2 519,98 2 459,11
1222	208-1468-001*	Консоль оцинкованная неизолированная трубчатая со сжатой тягой НТСИ-II-п, ЛЭЗ.40.0543-05	шт.	2 794,28 2 725,78	2 803,75 2 725,78	2 801,08 2 725,78	2 801,08 2 725,78	2 801,08 2 725,78	2 792,02 2 725,78	2 869,62 2 725,78	2 792,18 2 725,78	2 797,22 2 725,78	2 793,25 2 725,78
1223	208-1407-001*	Консоль изолированная трубчатая с растянутой тягой для жестких поперечин ИТЖР-I, ЛЭЗ.40.0568	шт.	651,53 634,07	653,74 634,07	653,12 634,07	653,12 634,07	653,12 634,07	651,00 634,07	669,10 634,07	651,04 634,07	652,22 634,07	651,29 634,07
1224	208-1408-001*	Консоль изолированная трубчатая с растянутой тягой для жестких поперечин ИТЖР-II, ЛЭЗ.40.0568-01	шт.	779,43 758,52	782,07 758,52	781,33 758,52	781,33 758,52	781,33 758,52	778,80 758,52	800,44 758,52	778,84 758,52	780,25 758,52	779,14 758,52
1225	208-1409-001*	Консоль изолированная трубчатая со сжатой тягой для жестких поперечин ИТЖС-I, ЛЭЗ.40.0580	шт.	678,37 660,37	680,67 660,37	680,02 660,37	680,02 660,37	680,02 660,37	677,82 660,37	696,66 660,37	677,86 660,37	679,08 660,37	678,12 660,37
1226	208-1410-001*	Консоль изолированная трубчатая со сжатой тягой для жестких поперечин ИТЖС-II, ЛЭЗ.40.0580-01	шт.	813,43 791,85	816,19 791,85	815,41 791,85	815,41 791,85	815,41 791,85	812,77 791,85	835,36 791,85	812,82 791,85	814,29 791,85	813,13 791,85
1227	208-1441-001*	Консоль неизолированная с коротким бугелем для жестких поперечин НЖК, УКС 01898	шт.	2 277,87 2 222,85	2 285,59 2 222,85	2 283,41 2 222,85	2 283,41 2 222,85	2 283,41 2 222,85	2 276,03 2 222,85	2 339,28 2 222,85	2 276,16 2 222,85	2 280,27 2 222,85	2 277,03 2 222,85
1228	208-1442-001*	Консоль неизолированная с коротким бугелем для жестких поперечин НЖК-1, УКС 01898-01	шт.	2 324,01 2 267,88	2 331,88 2 267,88	2 329,67 2 267,88	2 329,67 2 267,88	2 329,67 2 267,88	2 322,13 2 267,88	2 386,67 2 267,88	2 322,26 2 267,88	2 326,46 2 267,88	2 323,15 2 267,88
1229	208-1443-001*	Консоль неизолированная с коротким бугелем для жестких поперечин НЖК-2, УКС 01898-03	шт.	2 565,97 2 504,00	2 574,66 2 504,00	2 572,22 2 504,00	2 572,22 2 504,00	2 572,22 2 504,00	2 563,89 2 504,00	2 635,15 2 504,00	2 564,04 2 504,00	2 568,67 2 504,00	2 565,02 2 504,00
1230	208-1444-001*	Консоль неизолированная с нормальным бугелем для жестких поперечин НЖ-1, УКС 01898-02	шт.	2 414,04 2 355,74	2 422,22 2 355,74	2 419,92 2 355,74	2 419,92 2 355,74	2 419,92 2 355,74	2 412,09 2 355,74	2 479,12 2 355,74	2 412,23 2 355,74	2 416,58 2 355,74	2 413,15 2 355,74
1231	208-1445-001*	Консоль неизолированная с нормальным бугелем для жестких поперечин НЖ-2, УКС 01898-04	шт.	2 475,94 2 416,14	2 484,33 2 416,14	2 481,97 2 416,14	2 481,97 2 416,14	2 481,97 2 416,14	2 473,94 2 416,14	2 542,69 2 416,14	2 474,08 2 416,14	2 478,55 2 416,14	2 475,02 2 416,14
1232	208-1202-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная наклонная с растянутой тягой без подкоса ИТР-2, УКС 00520	шт.	2 551,69 2 513,98	2 560,34 2 513,98	2 557,90 2 513,98	2 557,90 2 513,98	2 557,90 2 513,98	2 549,62 2 513,98	2 620,49 2 513,98	2 549,77 2 513,98	2 554,38 2 513,98	2 550,75 2 513,98
1233	208-1202-002*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная наклонная с растянутой тягой без подкоса ИТР-3, УКС 00520-01	шт.	2 874,15 2 831,67	2 883,89 2 831,67	2 881,15 2 831,67	2 881,15 2 831,67	2 881,15 2 831,67	2 871,82 2 831,67	2 951,64 2 831,67	2 871,99 2 831,67	2 877,17 2 831,67	2 873,09 2 831,67

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1234	208-1203-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная наклонная со сжатой тягой без подкоса ИТС-2, УКС 00521	ШТ.	2 835,78 2 793,87	2 845,39 2 793,87	2 842,68 2 793,87	2 842,68 2 793,87	2 842,68 2 793,87	2 833,48 2 793,87	2 912,23 2 793,87	2 833,65 2 793,87	2 838,76 2 793,87	2 834,73 2 793,87
1235	208-1203-002*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная наклонная со сжатой тягой без подкоса ИТС-3, УКС 00521-01	ШТ.	3 157,69 3 111,02	3 168,39 3 111,02	3 165,38 3 111,02	3 165,38 3 111,02	3 165,38 3 111,02	3 155,13 3 111,02	3 242,82 3 111,02	3 155,32 3 111,02	3 161,01 3 111,02	3 156,52 3 111,02
1236	208-1204-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная наклонная со сжатой тягой с подкосом ИТС-2п, УКС 00522	ШТ.	3 638,96 3 585,18	3 651,29 3 585,18	3 647,82 3 585,18	3 647,82 3 585,18	3 647,82 3 585,18	3 636,01 3 585,18	3 737,07 3 585,18	3 636,22 3 585,18	3 642,79 3 585,18	3 637,61 3 585,18
1237	208-1204-002*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная наклонная со сжатой тягой с подкосом ИТС-2п, УКС 00522-01	ШТ.	3 964,95 3 906,35	3 978,38 3 906,35	3 974,60 3 906,35	3 974,60 3 906,35	3 974,60 3 906,35	3 961,74 3 906,35	4 071,85 3 906,35	3 961,97 3 906,35	3 969,12 3 906,35	3 963,48 3 906,35
1238	208-1205-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная наклонная со сжатой тягой с подкосом ИТС-3п, УКС 00523	ШТ.	3 910,94 3 853,14	3 924,19 3 853,14	3 920,46 3 853,14	3 920,46 3 853,14	3 920,46 3 853,14	3 907,77 3 853,14	4 016,38 3 853,14	3 908,00 3 853,14	3 915,06 3 853,14	3 909,49 3 853,14
1239	208-1205-002*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная наклонная со сжатой тягой с подкосом ИТС-3п, УКС 00523-01	ШТ.	4 236,17 4 173,57	4 250,52 4 173,57	4 246,48 4 173,57	4 246,48 4 173,57	4 246,48 4 173,57	4 232,74 4 173,57	4 350,38 4 173,57	4 232,99 4 173,57	4 240,63 4 173,57	4 234,60 4 173,57
1240	208-1206-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная наклонная со сжатой тягой с подкосом ИТС-4п, УКС 00524	ШТ.	4 219,71 4 157,35	4 234,01 4 157,35	4 229,98 4 157,35	4 229,98 4 157,35	4 229,98 4 157,35	4 216,29 4 157,35	4 333,48 4 157,35	4 216,54 4 157,35	4 224,15 4 157,35	4 218,15 4 157,35
1241	208-1206-002*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная наклонная со сжатой тягой с подкосом ИТС-4п, УКС 00524-01	ШТ.	4 544,90 4 477,73	4 560,30 4 477,73	4 555,96 4 477,73	4 555,96 4 477,73	4 555,96 4 477,73	4 541,22 4 477,73	4 667,43 4 477,73	4 541,48 4 477,73	4 549,68 4 477,73	4 543,22 4 477,73
1242	208-1207-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная наклонная со сжатой тягой с подкосом ИТС-5п, УКС 00525	ШТ.	4 492,43 4 426,04	4 507,65 4 426,04	4 503,37 4 426,04	4 503,37 4 426,04	4 503,37 4 426,04	4 488,79 4 426,04	4 613,55 4 426,04	4 489,05 4 426,04	4 497,16 4 426,04	4 490,77 4 426,04
1243	208-1207-002*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная наклонная со сжатой тягой с подкосом ИТС-5п, УКС 00525-01	ШТ.	4 817,95 4 746,75	4 834,27 4 746,75	4 829,68 4 746,75	4 829,68 4 746,75	4 829,68 4 746,75	4 814,05 4 746,75	4 947,84 4 746,75	4 814,33 4 746,75	4 823,02 4 746,75	4 816,17 4 746,75
1244	208-1208-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная наклонная со сжатой тягой с подкосом ИТС-6п, УКС 00526	ШТ.	4 761,53 4 691,16	4 777,66 4 691,16	4 773,12 4 691,16	4 773,12 4 691,16	4 773,12 4 691,16	4 757,68 4 691,16	4 889,90 4 691,16	4 757,95 4 691,16	4 766,54 4 691,16	4 759,77 4 691,16
1245	208-1208-002*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная наклонная со сжатой тягой с подкосом ИТС-6п, УКС 00526-01	ШТ.	5 085,73 5 010,57	5 102,96 5 010,57	5 098,11 5 010,57	5 098,11 5 010,57	5 098,11 5 010,57	5 081,61 5 010,57	5 222,84 5 010,57	5 081,91 5 010,57	5 091,08 5 010,57	5 083,85 5 010,57
1246	208-1137-001*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная без подкоса с коротким бугелем НТК-1-25.0, УКС 02272-03	ШТ.	3 245,47 3 197,51	3 256,47 3 197,51	3 253,37 3 197,51	3 253,37 3 197,51	3 253,37 3 197,51	3 242,84 3 197,51	3 332,97 3 197,51	3 243,03 3 197,51	3 248,89 3 197,51	3 244,27 3 197,51
1247	208-1138-001*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная без подкоса с коротким бугелем НТК-2-25.0, УКС 02272-04	ШТ.	3 606,20 3 552,91	3 618,42 3 552,91	3 614,98 3 552,91	3 614,98 3 552,91	3 614,98 3 552,91	3 603,28 3 552,91	3 703,43 3 552,91	3 603,49 3 552,91	3 609,99 3 552,91	3 604,87 3 552,91
1248	208-1135-001*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная без подкоса с нормальным бугелем НТ-1-25.0, УКС 02272-01	ШТ.	3 299,74 3 250,98	3 310,92 3 250,98	3 307,77 3 250,98	3 307,77 3 250,98	3 307,77 3 250,98	3 297,07 3 250,98	3 388,70 3 250,98	3 297,26 3 250,98	3 303,21 3 250,98	3 298,52 3 250,98
1249	208-1136-001*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная без подкоса с нормальным бугелем НТ-2-25.0, УКС 02272-02	ШТ.	3 660,47 3 606,37	3 672,87 3 606,37	3 669,38 3 606,37	3 669,38 3 606,37	3 669,38 3 606,37	3 657,51 3 606,37	3 759,16 3 606,37	3 657,72 3 606,37	3 664,32 3 606,37	3 659,12 3 606,37
1250	208-1141-001*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная с подкосом с коротким бугелем НТК-1 п-25.0, УКС 02273-03	ШТ.	4 181,42 4 119,63	4 195,59 4 119,63	4 191,60 4 119,63	4 191,60 4 119,63	4 191,60 4 119,63	4 178,04 4 119,63	4 294,15 4 119,63	4 178,28 4 119,63	4 185,82 4 119,63	4 179,87 4 119,63
1251	208-1142-001*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная с подкосом с коротким бугелем НТК-2 п-25.0, УКС 02273-04	ШТ.	4 607,43 4 539,34	4 623,04 4 539,34	4 618,65 4 539,34	4 618,65 4 539,34	4 618,65 4 539,34	4 603,70 4 539,34	4 731,65 4 539,34	4 603,97 4 539,34	4 612,28 4 539,34	4 605,73 4 539,34
1252	208-1139-001*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная с подкосом с нормальным бугелем НТ-1п-25.0, УКС 02273-01	ШТ.	4 238,75 4 176,11	4 253,11 4 176,11	4 249,07 4 176,11	4 249,07 4 176,11	4 249,07 4 176,11	4 235,32 4 176,11	4 353,03 4 176,11	4 235,56 4 176,11	4 243,21 4 176,11	4 237,18 4 176,11
1253	208-1140-001*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная с подкосом с нормальным бугелем НТ-2п-25.0, УКС 02273-02	ШТ.	4 664,77 4 595,83	4 680,57 4 595,83	4 676,12 4 595,83	4 676,12 4 595,83	4 676,12 4 595,83	4 660,99 4 595,83	4 790,54 4 595,83	4 661,26 4 595,83	4 669,68 4 595,83	4 663,04 4 595,83
1254	208-1170-003*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с коротким бугелем НК-0-5, УКС 01836-05	ШТ.	2 153,11 2 121,29	2 160,41 2 121,29	2 158,35 2 121,29	2 158,35 2 121,29	2 158,35 2 121,29	2 151,37 2 121,29	2 211,16 2 121,29	2 151,49 2 121,29	2 155,38 2 121,29	2 152,31 2 121,29
1255	208-1180-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с коротким бугелем НК-1-5, УКС 01836-06	ШТ.	2 783,93 2 742,79	2 793,36 2 742,79	2 790,71 2 742,79	2 790,71 2 742,79	2 790,71 2 742,79	2 781,68 2 742,79	2 858,99 2 742,79	2 781,84 2 742,79	2 786,86 2 742,79	2 782,90 2 742,79

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1234	2 845,90	2 843,70	2 839,44	2 839,44	2 842,11	2 836,93	2 836,93	2 836,93	2 834,42	2 834,42	2 846,18	2 835,30	2 840,16	2 846,18	2 867,36	2 859,14	2 851,21	2 891,33	2 886,69	2 881,93
	2 793,87	2 793,87	2 793,87	2 793,87	2 793,87	2 793,87	2 793,87	2 793,87	2 793,87	2 793,87	2 793,87	2 793,87	2 793,87	2 793,87	2 793,87	2 793,87	2 793,87	2 793,87	2 793,87	2 793,87
1235	3 168,95	3 166,51	3 161,76	3 161,76	3 164,74	3 158,97	3 158,97	3 158,97	3 156,17	3 156,17	3 169,27	3 157,16	3 162,56	3 169,27	3 192,85	3 183,71	3 174,87	3 219,55	3 214,38	3 209,08
	3 111,02	3 111,02	3 111,02	3 111,02	3 111,02	3 111,02	3 111,02	3 111,02	3 111,02	3 111,02	3 111,02	3 111,02	3 111,02	3 111,02	3 111,02	3 111,02	3 111,02	3 111,02	3 111,02	3 111,02
1236	3 651,94	3 649,12	3 643,65	3 643,65	3 647,08	3 640,43	3 640,43	3 640,43	3 637,21	3 637,21	3 652,30	3 638,35	3 644,58	3 652,30	3 679,48	3 668,94	3 658,76	3 710,24	3 704,29	3 698,19
	3 585,18	3 585,18	3 585,18	3 585,18	3 585,18	3 585,18	3 585,18	3 585,18	3 585,18	3 585,18	3 585,18	3 585,18	3 585,18	3 585,18	3 585,18	3 585,18	3 585,18	3 585,18	3 585,18	3 585,18
1237	3 979,09	3 976,02	3 970,06	3 970,06	3 973,80	3 966,55	3 966,55	3 966,55	3 963,05	3 963,05	3 979,48	3 964,29	3 971,07	3 979,48	4 009,10	3 997,62	3 986,52	4 042,62	4 036,13	4 029,48
	3 906,35	3 906,35	3 906,35	3 906,35	3 906,35	3 906,35	3 906,35	3 906,35	3 906,35	3 906,35	3 906,35	3 906,35	3 906,35	3 906,35	3 906,35	3 906,35	3 906,35	3 906,35	3 906,35	3 906,35
1238	3 924,89	3 921,86	3 915,98	3 915,98	3 919,67	3 912,52	3 912,52	3 912,52	3 909,06	3 909,06	3 925,28	3 910,28	3 916,98	3 925,28	3 954,49	3 943,16	3 932,22	3 987,55	3 981,15	3 974,59
	3 853,14	3 853,14	3 853,14	3 853,14	3 853,14	3 853,14	3 853,14	3 853,14	3 853,14	3 853,14	3 853,14	3 853,14	3 853,14	3 853,14	3 853,14	3 853,14	3 853,14	3 853,14	3 853,14	3 853,14
1239	4 251,28	4 248,00	4 241,63	4 241,63	4 245,62	4 237,88	4 237,88	4 237,88	4 234,14	4 234,14	4 251,70	4 235,46	4 242,71	4 251,70	4 283,34	4 271,07	4 259,22	4 319,15	4 312,22	4 305,12
	4 173,57	4 173,57	4 173,57	4 173,57	4 173,57	4 173,57	4 173,57	4 173,57	4 173,57	4 173,57	4 173,57	4 173,57	4 173,57	4 173,57	4 173,57	4 173,57	4 173,57	4 173,57	4 173,57	4 173,57
1240	4 234,76	4 231,49	4 225,15	4 225,15	4 229,13	4 221,42	4 221,42	4 221,42	4 217,68	4 217,68	4 235,18	4 219,00	4 226,22	4 235,18	4 266,70	4 254,48	4 242,67	4 302,37	4 295,46	4 288,39
	4 157,35	4 157,35	4 157,35	4 157,35	4 157,35	4 157,35	4 157,35	4 157,35	4 157,35	4 157,35	4 157,35	4 157,35	4 157,35	4 157,35	4 157,35	4 157,35	4 157,35	4 157,35	4 157,35	4 157,35
1241	4 561,11	4 557,59	4 550,76	4 550,76	4 555,04	4 546,74	4 546,74	4 546,74	4 542,72	4 542,72	4 561,56	4 544,14	4 551,92	4 561,56	4 595,51	4 582,35	4 569,63	4 633,93	4 626,49	4 618,87
	4 477,73	4 477,73	4 477,73	4 477,73	4 477,73	4 477,73	4 477,73	4 477,73	4 477,73	4 477,73	4 477,73	4 477,73	4 477,73	4 477,73	4 477,73	4 477,73	4 477,73	4 477,73	4 477,73	4 477,73
1242	4 508,46	4 504,98	4 498,22	4 498,22	4 502,46	4 494,25	4 494,25	4 494,25	4 490,27	4 490,27	4 508,90	4 491,68	4 499,37	4 508,90	4 542,46	4 529,44	4 516,87	4 580,43	4 573,08	4 565,55
	4 426,04	4 426,04	4 426,04	4 426,04	4 426,04	4 426,04	4 426,04	4 426,04	4 426,04	4 426,04	4 426,04	4 426,04	4 426,04	4 426,04	4 426,04	4 426,04	4 426,04	4 426,04	4 426,04	4 426,04
1243	4 835,14	4 831,40	4 824,16	4 824,16	4 828,70	4 819,90	4 819,90	4 819,90	4 815,64	4 815,64	4 835,61	4 817,14	4 825,39	4 835,61	4 871,60	4 857,65	4 844,16	4 912,33	4 904,44	4 896,37
	4 746,75	4 746,75	4 746,75	4 746,75	4 746,75	4 746,75	4 746,75	4 746,75	4 746,75	4 746,75	4 746,75	4 746,75	4 746,75	4 746,75	4 746,75	4 746,75	4 746,75	4 746,75	4 746,75	4 746,75
1244	4 778,52	4 774,83	4 767,67	4 767,67	4 772,16	4 763,46	4 763,46	4 763,46	4 759,24	4 759,24	4 778,98	4 760,73	4 768,88	4 778,98	4 814,55	4 800,76	4 787,44	4 854,80	4 847,01	4 839,03
	4 691,16	4 691,16	4 691,16	4 691,16	4 691,16	4 691,16	4 691,16	4 691,16	4 691,16	4 691,16	4 691,16	4 691,16	4 691,16	4 691,16	4 691,16	4 691,16	4 691,16	4 691,16	4 691,16	4 691,16
1245	5 103,87	5 099,93	5 092,29	5 092,29	5 097,08	5 087,79	5 087,79	5 087,79	5 083,29	5 083,29	5 104,37	5 084,88	5 093,58	5 104,37	5 142,36	5 127,63	5 113,40	5 185,35	5 177,03	5 168,50
	5 010,57	5 010,57	5 010,57	5 010,57	5 010,57	5 010,57	5 010,57	5 010,57	5 010,57	5 010,57	5 010,57	5 010,57	5 010,57	5 010,57	5 010,57	5 010,57	5 010,57	5 010,57	5 010,57	5 010,57
1246	3 257,05	3 254,53	3 249,65	3 249,65	3 252,71	3 246,78	3 246,78	3 246,78	3 243,91	3 243,91	3 257,37	3 244,93	3 250,48	3 257,37	3 281,61	3 272,21	3 263,13	3 309,04	3 303,73	3 298,29
	3 197,51	3 197,51	3 197,51	3 197,51	3 197,51	3 197,51	3 197,51	3 197,51	3 197,51	3 197,51	3 197,51	3 197,51	3 197,51	3 197,51	3 197,51	3 197,51	3 197,51	3 197,51	3 197,51	3 197,51
1247	3 619,06	3 616,27	3 610,85	3 610,85	3 614,25	3 607,66	3 607,66	3 607,66	3 604,47	3 604,47	3 619,42	3 605,60	3 611,77	3 619,42	3 646,36	3 635,91	3 625,82	3 676,84	3 670,94	3 664,89
	3 552,91	3 552,91	3 552,91	3 552,91	3 552,91	3 552,91	3 552,91	3 552,91	3 552,91	3 552,91	3 552,91	3 552,91	3 552,91	3 552,91	3 552,91	3 552,91	3 552,91	3 552,91	3 552,91	3 552,91
1248	3 311,51	3 308,95	3 303,99	3 303,99	3 307,10	3 301,08	3 301,08	3 301,08	3 298,16	3 298,16	3 311,84	3 299,19	3 304,83	3 311,84	3 336,49	3 326,93	3 317,69	3 364,38	3 358,98	3 353,45
	3 250,98	3 250,98	3 250,98	3 250,98	3 250,98	3 250,98	3 250,98	3 250,98	3 250,98	3 250,98	3 250,98	3 250,98	3 250,98	3 250,98	3 250,98	3 250,98	3 250,98	3 250,98	3 250,98	3 250,98
1249	3 673,53	3 670,69	3 665,19	3 665,19	3 668,64	3 661,95	3 661,95	3 661,95	3 658,71	3 658,71	3 673,89	3 659,86	3 666,12	3 673,89	3 701,23	3 690,63	3 680,39	3 732,17	3 726,18	3 720,05
	3 606,37	3 606,37	3 606,37	3 606,37	3 606,37	3 606,37	3 606,37	3 606,37	3 606,37	3 606,37	3 606,37	3 606,37	3 606,37	3 606,37	3 606,37	3 606,37	3 606,37	3 606,37	3 606,37	3 606,37
1250	4 196,34	4 193,10	4 186,81	4 186,81	4 190,75	4 183,11	4 183,11	4 183,11	4 179,41	4 179,41	4 196,75	4 180,72	4 187,88	4 196,75	4 227,98	4 215,87	4 204,17	4 263,33	4 256,49	4 249,48
	4 119,63	4 119,63	4 119,63	4 119,63	4 119,63	4 119,63	4 119,63	4 119,63	4 119,63	4 119,63	4 119,63	4 119,63	4 119,63	4 119,63	4 119,63	4 119,63	4 119,63	4 119,63	4 119,63	4 119,63
1251	4 623,87	4 620,30	4 613,37	4 613,37	4 617,71	4 609,29	4 609,29	4 609,29	4 605,22	4 605,22	4 624,32	4 606,66	4 614,54	4 624,32	4 658,74	4 645,39	4 632,50	4 697,68	4 690,15	4 682,42
	4 539,34	4 539,34	4 539,34	4 539,34	4 539,34	4 539,34	4 539,34	4 539,34	4 539,34	4 539,34	4 539,34	4 539,34	4 539,34	4 539,34	4 539,34	4 539,34	4 539,34	4 539,34	4 539,34	4 539,34
1252	4 253,87	4 250,59	4 244,22	4 244,22	4 248,21	4 240,47	4 240,47	4 240,47	4 236,72	4 236,72	4 254,29	4 238,04	4 245,29	4 254,29	4 285,95	4 273,67	4 261,81	4 321,78	4 314,85	4 307,74
	4 176,11	4 176,11	4 176,11	4 176,11	4 176,11	4 176,11	4 176,11	4 176,11	4 176,11	4 176,11	4 176,11	4 176,11	4 176,11	4 176,11	4 176,11	4 176,11	4 176,11	4 176,11	4 176,11	4 176,11
1253	4 681,41	4 677,80	4 670,78	4 670,78	4 675,18	4 666,66	4 666,66	4 666,66	4 662,53	4 662,53	4 681,87	4 663,99	4 671,97	4 681,87	4 716,72	4 703,20	4 690,15	4 756,15	4 748,51	4 740,69
	4 595,83	4 595,83	4 595,83	4 595,83	4 595,83	4 595,83	4 595,83	4 595,83	4 595,83	4 595,83	4 595,83	4 595,83	4 595,83	4 595,83	4 595,83	4 595,83	4 595,83	4 595,83	4 595,83	4 595,83
1254	2 160,79	2 159,12	2 155,89	2 155,89</																

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1256	208-1181-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с коротким бутелем НК-2-5, УКС 01836-07	шт.	<u>3 249,28</u> 3 201,26	<u>3 260,29</u> 3 201,26	<u>3 257,19</u> 3 201,26	<u>3 257,19</u> 3 201,26	<u>3 257,19</u> 3 201,26	<u>3 246,65</u> 3 201,26	<u>3 336,88</u> 3 201,26	<u>3 246,84</u> 3 201,26	<u>3 252,70</u> 3 201,26	<u>3 248,08</u> 3 201,26
1257	208-1182-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с коротким бутелем НК-3-5, УКС 01836-08	шт.	<u>3 813,76</u> 3 757,40	<u>3 826,68</u> 3 757,40	<u>3 823,04</u> 3 757,40	<u>3 823,04</u> 3 757,40	<u>3 823,04</u> 3 757,40	<u>3 810,67</u> 3 757,40	<u>3 916,58</u> 3 757,40	<u>3 810,89</u> 3 757,40	<u>3 817,77</u> 3 757,40	<u>3 812,35</u> 3 757,40
1258	208-1182-002*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с коротким бутелем НК-4-5, УКС 01836-09	шт.	<u>4 397,58</u> 4 332,59	<u>4 412,48</u> 4 332,59	<u>4 408,28</u> 4 332,59	<u>4 408,28</u> 4 332,59	<u>4 408,28</u> 4 332,59	<u>4 394,02</u> 4 332,59	<u>4 516,14</u> 4 332,59	<u>4 394,27</u> 4 332,59	<u>4 402,21</u> 4 332,59	<u>4 395,95</u> 4 332,59
1259	208-1167-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с нормальным бутелем Н-0-5, УКС 01836	шт.	<u>2 253,94</u> 2 220,63	<u>2 261,58</u> 2 220,63	<u>2 259,43</u> 2 220,63	<u>2 259,43</u> 2 220,63	<u>2 259,43</u> 2 220,63	<u>2 252,12</u> 2 220,63	<u>2 314,71</u> 2 220,63	<u>2 252,25</u> 2 220,63	<u>2 256,31</u> 2 220,63	<u>2 253,11</u> 2 220,63
1260	208-1168-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с нормальным бутелем Н-1-5, УКС 01836-01	шт.	<u>2 867,52</u> 2 825,14	<u>2 877,24</u> 2 825,14	<u>2 874,50</u> 2 825,14	<u>2 874,50</u> 2 825,14	<u>2 874,50</u> 2 825,14	<u>2 865,20</u> 2 825,14	<u>2 944,83</u> 2 825,14	<u>2 865,36</u> 2 825,14	<u>2 870,54</u> 2 825,14	<u>2 866,46</u> 2 825,14
1261	208-1169-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с нормальным бутелем Н-2-5, УКС 01836-02	шт.	<u>3 331,15</u> 3 281,92	<u>3 342,44</u> 3 281,92	<u>3 339,26</u> 3 281,92	<u>3 339,26</u> 3 281,92	<u>3 339,26</u> 3 281,92	<u>3 328,45</u> 3 281,92	<u>3 420,96</u> 3 281,92	<u>3 328,65</u> 3 281,92	<u>3 334,66</u> 3 281,92	<u>3 329,92</u> 3 281,92
1262	208-1170-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с нормальным бутелем Н-3-5, УКС 01836-03	шт.	<u>3 883,53</u> 3 826,14	<u>3 896,69</u> 3 826,14	<u>3 892,98</u> 3 826,14	<u>3 892,98</u> 3 826,14	<u>3 892,98</u> 3 826,14	<u>3 880,39</u> 3 826,14	<u>3 988,23</u> 3 826,14	<u>3 880,61</u> 3 826,14	<u>3 887,62</u> 3 826,14	<u>3 882,09</u> 3 826,14
1263	208-1170-002*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с нормальным бутелем Н-4-5, УКС 01836-04	шт.	<u>4 460,93</u> 4 395,00	<u>4 476,04</u> 4 395,00	<u>4 471,79</u> 4 395,00	<u>4 471,79</u> 4 395,00	<u>4 471,79</u> 4 395,00	<u>4 457,32</u> 4 395,00	<u>4 581,20</u> 4 395,00	<u>4 457,58</u> 4 395,00	<u>4 465,62</u> 4 395,00	<u>4 459,28</u> 4 395,00
1264	208-1154-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с коротким бутелем НК-1п-5, УКС 02274-05	шт.	<u>3 744,19</u> 3 688,86	<u>3 756,88</u> 3 688,86	<u>3 753,30</u> 3 688,86	<u>3 753,30</u> 3 688,86	<u>3 753,30</u> 3 688,86	<u>3 741,16</u> 3 688,86	<u>3 845,14</u> 3 688,86	<u>3 741,38</u> 3 688,86	<u>3 748,13</u> 3 688,86	<u>3 742,80</u> 3 688,86
1265	208-1155-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с коротким бутелем НК-2п-5, УКС 02274-06	шт.	<u>4 294,66</u> 4 231,19	<u>4 309,21</u> 4 231,19	<u>4 305,11</u> 4 231,19	<u>4 305,11</u> 4 231,19	<u>4 305,11</u> 4 231,19	<u>4 291,18</u> 4 231,19	<u>4 410,45</u> 4 231,19	<u>4 291,43</u> 4 231,19	<u>4 299,18</u> 4 231,19	<u>4 293,07</u> 4 231,19
1266	208-1156-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с коротким бутелем НК-3п-5, УКС 02274-07	шт.	<u>4 862,59</u> 4 790,73	<u>4 879,07</u> 4 790,73	<u>4 874,43</u> 4 790,73	<u>4 874,43</u> 4 790,73	<u>4 874,43</u> 4 790,73	<u>4 858,65</u> 4 790,73	<u>4 993,69</u> 4 790,73	<u>4 858,94</u> 4 790,73	<u>4 867,71</u> 4 790,73	<u>4 860,79</u> 4 790,73
1267	208-1157-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с коротким бутелем НК-4п-5, УКС 02274-08	шт.	<u>5 444,22</u> 5 363,76	<u>5 462,67</u> 5 363,76	<u>5 457,47</u> 5 363,76	<u>5 457,47</u> 5 363,76	<u>5 457,47</u> 5 363,76	<u>5 439,81</u> 5 363,76	<u>5 591,00</u> 5 363,76	<u>5 440,13</u> 5 363,76	<u>5 449,95</u> 5 363,76	<u>5 442,21</u> 5 363,76
1268	208-1151-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с нормальным бутелем Н-1п-5, УКС 02274-01	шт.	<u>3 928,31</u> 3 870,26	<u>3 941,62</u> 3 870,26	<u>3 937,87</u> 3 870,26	<u>3 937,87</u> 3 870,26	<u>3 937,87</u> 3 870,26	<u>3 925,13</u> 3 870,26	<u>4 034,22</u> 3 870,26	<u>3 925,36</u> 3 870,26	<u>3 932,44</u> 3 870,26	<u>3 926,86</u> 3 870,26
1269	208-1152-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с нормальным бутелем Н-2п-5, УКС 02274-02	шт.	<u>4 201,66</u> 4 139,57	<u>4 215,90</u> 4 139,57	<u>4 211,89</u> 4 139,57	<u>4 211,89</u> 4 139,57	<u>4 211,89</u> 4 139,57	<u>4 198,26</u> 4 139,57	<u>4 314,94</u> 4 139,57	<u>4 198,50</u> 4 139,57	<u>4 206,08</u> 4 139,57	<u>4 200,11</u> 4 139,57
1270	208-1153-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с нормальным бутелем Н-3п-5, УКС 02274-03	шт.	<u>4 909,80</u> 4 837,24	<u>4 926,44</u> 4 837,24	<u>4 921,75</u> 4 837,24	<u>4 921,75</u> 4 837,24	<u>4 921,75</u> 4 837,24	<u>4 905,83</u> 4 837,24	<u>5 042,17</u> 4 837,24	<u>4 906,11</u> 4 837,24	<u>4 914,97</u> 4 837,24	<u>4 907,98</u> 4 837,24
1271	208-1153-002*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с нормальным бутелем Н-4п-5, УКС 02274-04	шт.	<u>5 504,64</u> 5 423,29	<u>5 523,29</u> 5 423,29	<u>5 518,04</u> 5 423,29	<u>5 518,04</u> 5 423,29	<u>5 518,04</u> 5 423,29	<u>5 500,18</u> 5 423,29	<u>5 653,05</u> 5 423,29	<u>5 500,50</u> 5 423,29	<u>5 510,43</u> 5 423,29	<u>5 502,60</u> 5 423,29
1272	208-1160-002*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная без подкоса с коротким бутелем НТК-0-3.0, УКС 01860-03	шт.	<u>2 617,88</u> 2 579,19	<u>2 626,75</u> 2 579,19	<u>2 624,25</u> 2 579,19	<u>2 624,25</u> 2 579,19	<u>2 624,25</u> 2 579,19	<u>2 615,76</u> 2 579,19	<u>2 688,46</u> 2 579,19	<u>2 615,91</u> 2 579,19	<u>2 620,63</u> 2 579,19	<u>2 616,91</u> 2 579,19
1273	208-1161-001*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная без подкоса с коротким бутелем НТК-1-3.0, УКС 01860-04	шт.	<u>3 459,15</u> 3 408,03	<u>3 470,87</u> 3 408,03	<u>3 467,57</u> 3 408,03	<u>3 467,57</u> 3 408,03	<u>3 467,57</u> 3 408,03	<u>3 456,35</u> 3 408,03	<u>3 552,41</u> 3 408,03	<u>3 456,55</u> 3 408,03	<u>3 462,79</u> 3 408,03	<u>3 457,87</u> 3 408,03
1274	208-1162-001*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная без подкоса с коротким бутелем НТК-2-3.0, УКС 01860-05	шт.	<u>3 876,90</u> 3 819,61	<u>3 890,04</u> 3 819,61	<u>3 886,34</u> 3 819,61	<u>3 886,34</u> 3 819,61	<u>3 886,34</u> 3 819,61	<u>3 873,76</u> 3 819,61	<u>3 981,42</u> 3 819,61	<u>3 873,99</u> 3 819,61	<u>3 880,98</u> 3 819,61	<u>3 875,47</u> 3 819,61
1275	208-1158-001*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная без подкоса с нормальным бутелем НТ-0-3,0, УКС 01860	шт.	<u>2 711,93</u> 2 671,85	<u>2 721,12</u> 2 671,85	<u>2 718,53</u> 2 671,85	<u>2 718,53</u> 2 671,85	<u>2 718,53</u> 2 671,85	<u>2 709,73</u> 2 671,85	<u>2 785,05</u> 2 671,85	<u>2 709,89</u> 2 671,85	<u>2 714,78</u> 2 671,85	<u>2 710,93</u> 2 671,85
1276	208-1159-001*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная без подкоса с нормальным бутелем НТ-1-3.0, УКС 01860-01	шт.	<u>3 552,63</u> 3 500,13	<u>3 564,67</u> 3 500,13	<u>3 561,28</u> 3 500,13	<u>3 561,28</u> 3 500,13	<u>3 561,28</u> 3 500,13	<u>3 549,75</u> 3 500,13	<u>3 648,41</u> 3 500,13	<u>3 549,96</u> 3 500,13	<u>3 556,37</u> 3 500,13	<u>3 551,32</u> 3 500,13
1277	208-1160-001*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная без подкоса с нормальным бутелем НТ-2-3.0, УКС 01860-02	шт.	<u>3 970,38</u> 3 911,70	<u>3 983,83</u> 3 911,70	<u>3 980,04</u> 3 911,70	<u>3 980,04</u> 3 911,70	<u>3 980,04</u> 3 911,70	<u>3 967,17</u> 3 911,70	<u>4 077,42</u> 3 911,70	<u>3 967,40</u> 3 911,70	<u>3 974,56</u> 3 911,70	<u>3 968,91</u> 3 911,70

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1256	3 260,87	3 258,35	3 253,47	3 253,47	3 256,53	3 250,60	3 250,60	3 250,60	3 247,72	3 247,72	3 261,19	3 248,74	3 254,30	3 261,19	3 285,46	3 276,05	3 266,96	3 312,93	3 307,61	3 302,16
	3 201,26	3 201,26	3 201,26	3 201,26	3 201,26	3 201,26	3 201,26	3 201,26	3 201,26	3 201,26	3 201,26	3 201,26	3 201,26	3 201,26	3 201,26	3 201,26	3 201,26	3 201,26	3 201,26	3 201,26
1257	3 827,37	3 824,41	3 818,68	3 818,68	3 822,27	3 815,30	3 815,30	3 815,30	3 811,93	3 811,93	3 827,74	3 813,12	3 819,65	3 827,74	3 856,23	3 845,18	3 834,51	3 888,47	3 882,23	3 875,83
	3 757,40	3 757,40	3 757,40	3 757,40	3 757,40	3 757,40	3 757,40	3 757,40	3 757,40	3 757,40	3 757,40	3 757,40	3 757,40	3 757,40	3 757,40	3 757,40	3 757,40	3 757,40	3 757,40	3 757,40
1258	4 413,27	4 409,86	4 403,25	4 403,25	4 407,39	4 399,36	4 399,36	4 399,36	4 395,47	4 395,47	4 413,70	4 396,84	4 404,37	4 413,70	4 446,55	4 433,81	4 421,51	4 483,72	4 476,53	4 469,15
	4 332,59	4 332,59	4 332,59	4 332,59	4 332,59	4 332,59	4 332,59	4 332,59	4 332,59	4 332,59	4 332,59	4 332,59	4 332,59	4 332,59	4 332,59	4 332,59	4 332,59	4 332,59	4 332,59	4 332,59
1259	2 261,98	2 260,23	2 256,85	2 256,85	2 258,97	2 254,85	2 254,85	2 254,85	2 252,86	2 252,86	2 262,20	2 253,56	2 257,42	2 262,20	2 279,04	2 272,51	2 266,20	2 298,09	2 294,40	2 290,62
	2 220,63	2 220,63	2 220,63	2 220,63	2 220,63	2 220,63	2 220,63	2 220,63	2 220,63	2 220,63	2 220,63	2 220,63	2 220,63	2 220,63	2 220,63	2 220,63	2 220,63	2 220,63	2 220,63	2 220,63
1260	2 877,75	2 875,53	2 871,22	2 871,22	2 873,92	2 868,68	2 868,68	2 868,68	2 866,14	2 866,14	2 878,03	2 867,04	2 871,95	2 878,03	2 899,45	2 891,15	2 883,12	2 923,69	2 919,00	2 914,19
	2 825,14	2 825,14	2 825,14	2 825,14	2 825,14	2 825,14	2 825,14	2 825,14	2 825,14	2 825,14	2 825,14	2 825,14	2 825,14	2 825,14	2 825,14	2 825,14	2 825,14	2 825,14	2 825,14	2 825,14
1261	3 343,03	3 340,45	3 335,45	3 335,45	3 338,58	3 332,50	3 332,50	3 332,50	3 329,55	3 329,55	3 343,36	3 330,59	3 336,29	3 343,36	3 368,24	3 358,60	3 349,27	3 396,40	3 390,95	3 385,37
	3 281,92	3 281,92	3 281,92	3 281,92	3 281,92	3 281,92	3 281,92	3 281,92	3 281,92	3 281,92	3 281,92	3 281,92	3 281,92	3 281,92	3 281,92	3 281,92	3 281,92	3 281,92	3 281,92	3 281,92
1262	3 897,38	3 894,38	3 888,54	3 888,54	3 892,20	3 885,10	3 885,10	3 885,10	3 881,67	3 881,67	3 897,77	3 882,88	3 889,53	3 897,77	3 926,78	3 915,53	3 904,66	3 959,60	3 953,25	3 946,74
	3 826,14	3 826,14	3 826,14	3 826,14	3 826,14	3 826,14	3 826,14	3 826,14	3 826,14	3 826,14	3 826,14	3 826,14	3 826,14	3 826,14	3 826,14	3 826,14	3 826,14	3 826,14	3 826,14	3 826,14
1263	4 476,84	4 473,39	4 466,68	4 466,68	4 470,89	4 462,74	4 462,74	4 462,74	4 458,79	4 458,79	4 477,28	4 460,18	4 467,82	4 477,28	4 510,61	4 497,68	4 485,20	4 548,31	4 541,02	4 533,54
	4 395,00	4 395,00	4 395,00	4 395,00	4 395,00	4 395,00	4 395,00	4 395,00	4 395,00	4 395,00	4 395,00	4 395,00	4 395,00	4 395,00	4 395,00	4 395,00	4 395,00	4 395,00	4 395,00	4 395,00
1264	3 757,55	3 754,65	3 749,02	3 749,02	3 752,55	3 745,71	3 745,71	3 745,71	3 742,39	3 742,39	3 757,91	3 743,56	3 749,97	3 757,91	3 785,88	3 775,04	3 764,56	3 817,53	3 811,41	3 805,13
	3 688,86	3 688,86	3 688,86	3 688,86	3 688,86	3 688,86	3 688,86	3 688,86	3 688,86	3 688,86	3 688,86	3 688,86	3 688,86	3 688,86	3 688,86	3 688,86	3 688,86	3 688,86	3 688,86	3 688,86
1265	4 309,98	4 306,65	4 300,20	4 300,20	4 304,24	4 296,40	4 296,40	4 296,40	4 292,60	4 292,60	4 310,40	4 293,94	4 301,29	4 310,40	4 342,48	4 330,04	4 318,03	4 378,79	4 371,76	4 364,56
	4 231,19	4 231,19	4 231,19	4 231,19	4 231,19	4 231,19	4 231,19	4 231,19	4 231,19	4 231,19	4 231,19	4 231,19	4 231,19	4 231,19	4 231,19	4 231,19	4 231,19	4 231,19	4 231,19	4 231,19
1266	4 879,94	4 876,17	4 868,86	4 868,86	4 873,44	4 864,56	4 864,56	4 864,56	4 860,26	4 860,26	4 880,41	4 861,77	4 870,10	4 880,41	4 916,74	4 902,65	4 889,05	4 957,84	4 949,89	4 941,73
	4 790,73	4 790,73	4 790,73	4 790,73	4 790,73	4 790,73	4 790,73	4 790,73	4 790,73	4 790,73	4 790,73	4 790,73	4 790,73	4 790,73	4 790,73	4 790,73	4 790,73	4 790,73	4 790,73	4 790,73
1267	5 463,64	5 459,42	5 451,24	5 451,24	5 456,37	5 446,42	5 446,42	5 446,42	5 441,61	5 441,61	5 464,18	5 443,31	5 452,62	5 464,18	5 504,85	5 489,08	5 473,84	5 550,87	5 541,96	5 532,83
	5 363,76	5 363,76	5 363,76	5 363,76	5 363,76	5 363,76	5 363,76	5 363,76	5 363,76	5 363,76	5 363,76	5 363,76	5 363,76	5 363,76	5 363,76	5 363,76	5 363,76	5 363,76	5 363,76	5 363,76
1268	3 942,32	3 939,28	3 933,37	3 933,37	3 937,08	3 929,90	3 929,90	3 929,90	3 926,42	3 926,42	3 942,71	3 927,65	3 934,37	3 942,71	3 972,05	3 960,68	3 949,68	4 005,26	3 998,83	3 992,25
	3 870,26	3 870,26	3 870,26	3 870,26	3 870,26	3 870,26	3 870,26	3 870,26	3 870,26	3 870,26	3 870,26	3 870,26	3 870,26	3 870,26	3 870,26	3 870,26	3 870,26	3 870,26	3 870,26	3 870,26
1269	4 216,65	4 213,39	4 207,08	4 207,08	4 211,04	4 203,36	4 203,36	4 203,36	4 199,64	4 199,64	4 217,06	4 200,96	4 208,15	4 217,06	4 248,45	4 236,28	4 224,52	4 283,97	4 277,09	4 270,05
	4 139,57	4 139,57	4 139,57	4 139,57	4 139,57	4 139,57	4 139,57	4 139,57	4 139,57	4 139,57	4 139,57	4 139,57	4 139,57	4 139,57	4 139,57	4 139,57	4 139,57	4 139,57	4 139,57	4 139,57
1270	4 927,32	4 923,51	4 916,13	4 916,13	4 920,76	4 911,79	4 911,79	4 911,79	4 907,44	4 907,44	4 927,80	4 908,98	4 917,38	4 927,80	4 964,47	4 950,25	4 936,51	5 005,98	4 997,94	4 989,71
	4 837,24	4 837,24	4 837,24	4 837,24	4 837,24	4 837,24	4 837,24	4 837,24	4 837,24	4 837,24	4 837,24	4 837,24	4 837,24	4 837,24	4 837,24	4 837,24	4 837,24	4 837,24	4 837,24	4 837,24
1271	5 524,28	5 520,01	5 511,74	5 511,74	5 516,93	5 506,87	5 506,87	5 506,87	5 502,00	5 502,00	5 524,82	5 503,72	5 513,14	5 524,82	5 565,94	5 549,99	5 534,59	5 612,47	5 603,46	5 594,23
	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29
1272	2 627,22	2 625,19	2 621,26	2 621,26	2 623,72	2 618,94	2 618,94	2 618,94	2 616,62	2 616,62	2 627,48	2 617,44	2 621,92	2 627,48	2 647,03	2 639,45	2 632,12	2 669,16	2 664,88	2 660,49
	2 579,19	2 579,19	2 579,19	2 579,19	2 579,19	2 579,19	2 579,19	2 579,19	2 579,19	2 579,19	2 579,19	2 579,19	2 579,19	2 579,19	2 579,19	2 579,19	2 579,19	2 579,19	2 579,19	2 579,19
1273	3 471,49	3 468,81	3 463,61	3 463,61	3 466,87	3 460,55	3 460,55	3 460,55	3 457,49	3 457,49	3 471,83	3 458,57	3 464,49	3 471,83	3 497,67	3 487,65	3 477,97	3 526,91	3 521,25	3 515,45
	3 408,03	3 408,03	3 408,03	3 408,03	3 408,03	3 408,03	3 408,03	3 408,03	3 408,03	3 408,03	3 408,03	3 408,03	3 408,03	3 408,03	3 408,03	3 408,03	3 408,03	3 408,03	3 408,03	3 408,03
1274	3 890,73	3 887,73	3 881,90	3 881,90	3 885,55	3 878,47	3 878,47	3 878,47	3 875,04	3 875,04	3 891,11	3 876,25	3 882,88	3 891,11	3 920,07	3 908,84	3 897,99	3 952,84	3 946,50	3 940,00
	3 819,61	3 819,61	3 819,61	3 819,61	3 819,61	3 819,61	3 819,61	3 819,61	3 819,61	3 819,61	3 819,61	3 819,61	3 819,61	3 819,61	3 819,61	3 819,61	3 819,61	3 819,61	3 819,61	3 819,61
1275	2 721,60	2 719,50	2 715,43	2 715,43	2 717,98	2 713,03	2 713,03	2 713,03	2 710,63	2 710,63	2 721,87	2 711,48	2 716,12	2 721,87	2 742,13	2 734,27	2 726,68	2 765,05	2 760,62	2 756,07
	2 671,85	2 671,85	2 671,85	2 671,85	2 671,85	2 671,85	2 671,85	2 671,85	2 671,85	2 671,85	2 671,85	2 671,85	2 671,85	2 671,85	2 671,85	2 671,85	2 671,85	2 671,85	2 671,85	2 671,85
1276	3 565,30	3 562,55	3 557,21	3 557,21	3 560															

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1278	208-1165-001*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная с подкосом с коротким бутелем НТК-1п-3.0, УКС 01862-02	ШТ.	<u>3 908,42</u> 3 850,66	<u>3 921,66</u> 3 850,66	<u>3 917,93</u> 3 850,66	<u>3 917,93</u> 3 850,66	<u>3 917,93</u> 3 850,66	<u>3 905,26</u> 3 850,66	<u>4 013,79</u> 3 850,66	<u>3 905,48</u> 3 850,66	<u>3 912,53</u> 3 850,66	<u>3 906,97</u> 3 850,66
1279	208-1166-001*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная с подкосом с коротким бутелем НТК-2п-3.0, УКС 01860-03	ШТ.	<u>4 293,65</u> 4 230,20	<u>4 308,20</u> 4 230,20	<u>4 304,10</u> 4 230,20	<u>4 304,10</u> 4 230,20	<u>4 304,10</u> 4 230,20	<u>4 290,17</u> 4 230,20	<u>4 409,41</u> 4 230,20	<u>4 290,42</u> 4 230,20	<u>4 298,17</u> 4 230,20	<u>4 292,06</u> 4 230,20
1280	208-1163-001*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная с подкосом с нормальным бутелем НТ-1п-3.0, УКС 01862	ШТ.	<u>3 995,82</u> 3 936,77	<u>4 009,36</u> 3 936,77	<u>4 005,55</u> 3 936,77	<u>4 005,55</u> 3 936,77	<u>4 005,55</u> 3 936,77	<u>3 992,59</u> 3 936,77	<u>4 103,55</u> 3 936,77	<u>3 992,82</u> 3 936,77	<u>4 000,02</u> 3 936,77	<u>3 994,34</u> 3 936,77
1281	208-1164-001*	Консоль оцинкованная трубчатая неизолированная наклонная с подкосом с нормальным бутелем НТ-2п-3.0, УКС 01862-01	ШТ.	<u>4 381,05</u> 4 316,31	<u>4 395,89</u> 4 316,31	<u>4 391,71</u> 4 316,31	<u>4 391,71</u> 4 316,31	<u>4 391,71</u> 4 316,31	<u>4 377,50</u> 4 316,31	<u>4 499,17</u> 4 316,31	<u>4 377,76</u> 4 316,31	<u>4 385,66</u> 4 316,31	<u>4 379,43</u> 4 316,31
1282	208-1187-002*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с коротким бутелем НК-0-6.5, УКС 01676-05	ШТ.	<u>2 547,79</u> 2 510,14	<u>2 556,42</u> 2 510,14	<u>2 553,99</u> 2 510,14	<u>2 553,99</u> 2 510,14	<u>2 553,99</u> 2 510,14	<u>2 545,73</u> 2 510,14	<u>2 616,48</u> 2 510,14	<u>2 545,87</u> 2 510,14	<u>2 550,47</u> 2 510,14	<u>2 546,85</u> 2 510,14
1283	208-1188-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с коротким бутелем НК-1-6.5, УКС 01676-06	ШТ.	<u>3 377,07</u> 3 327,16	<u>3 388,51</u> 3 327,16	<u>3 385,29</u> 3 327,16	<u>3 385,29</u> 3 327,16	<u>3 385,29</u> 3 327,16	<u>3 374,34</u> 3 327,16	<u>3 468,12</u> 3 327,16	<u>3 374,53</u> 3 327,16	<u>3 380,62</u> 3 327,16	<u>3 375,82</u> 3 327,16
1284	208-1189-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с коротким бутелем НК-2-6.5, УКС 01676-07	ШТ.	<u>3 784,31</u> 3 728,38	<u>3 797,13</u> 3 728,38	<u>3 793,52</u> 3 728,38	<u>3 793,52</u> 3 728,38	<u>3 793,52</u> 3 728,38	<u>3 781,25</u> 3 728,38	<u>3 886,34</u> 3 728,38	<u>3 781,47</u> 3 728,38	<u>3 788,29</u> 3 728,38	<u>3 782,91</u> 3 728,38
1285	208-1190-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с коротким бутелем НК-3-6.5, УКС 01676-08	ШТ.	<u>4 466,23</u> 4 400,23	<u>4 481,36</u> 4 400,23	<u>4 477,10</u> 4 400,23	<u>4 477,10</u> 4 400,23	<u>4 477,10</u> 4 400,23	<u>4 462,61</u> 4 400,23	<u>4 586,64</u> 4 400,23	<u>4 462,87</u> 4 400,23	<u>4 470,93</u> 4 400,23	<u>4 464,58</u> 4 400,23
1286	208-1191-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с коротким бутелем НК-4-6.5, УКС 01676-09	ШТ.	<u>5 072,54</u> 4 997,58	<u>5 089,73</u> 4 997,58	<u>5 084,89</u> 4 997,58	<u>5 084,89</u> 4 997,58	<u>5 084,89</u> 4 997,58	<u>5 068,43</u> 4 997,58	<u>5 209,30</u> 4 997,58	<u>5 068,73</u> 4 997,58	<u>5 077,88</u> 4 997,58	<u>5 070,66</u> 4 997,58
1287	208-1183-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с нормальным бутелем Н-0-6.5, УКС 01676	ШТ.	<u>2 619,94</u> 2 581,22	<u>2 628,82</u> 2 581,22	<u>2 626,32</u> 2 581,22	<u>2 626,32</u> 2 581,22	<u>2 626,32</u> 2 581,22	<u>2 617,82</u> 2 581,22	<u>2 690,58</u> 2 581,22	<u>2 617,97</u> 2 581,22	<u>2 622,70</u> 2 581,22	<u>2 618,97</u> 2 581,22
1288	208-1184-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с нормальным бутелем Н-1-6.5, УКС 01676-01	ШТ.	<u>3 446,61</u> 3 395,67	<u>3 458,29</u> 3 395,67	<u>3 455,00</u> 3 395,67	<u>3 455,00</u> 3 395,67	<u>3 455,00</u> 3 395,67	<u>3 443,82</u> 3 395,67	<u>3 539,53</u> 3 395,67	<u>3 444,02</u> 3 395,67	<u>3 450,24</u> 3 395,67	<u>3 445,33</u> 3 395,67
1289	208-1185-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с нормальным бутелем Н-2-6.5, УКС 01676-02	ШТ.	<u>3 854,72</u> 3 797,75	<u>3 867,78</u> 3 797,75	<u>3 864,10</u> 3 797,75	<u>3 864,10</u> 3 797,75	<u>3 864,10</u> 3 797,75	<u>3 851,60</u> 3 797,75	<u>3 958,65</u> 3 797,75	<u>3 851,82</u> 3 797,75	<u>3 858,78</u> 3 797,75	<u>3 853,29</u> 3 797,75
1290	208-1186-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с нормальным бутелем Н-3-6.5, УКС 01676-03	ШТ.	<u>4 536,65</u> 4 469,61	<u>4 552,02</u> 4 469,61	<u>4 547,69</u> 4 469,61	<u>4 547,69</u> 4 469,61	<u>4 547,69</u> 4 469,61	<u>4 532,98</u> 4 469,61	<u>4 658,96</u> 4 469,61	<u>4 533,24</u> 4 469,61	<u>4 541,42</u> 4 469,61	<u>4 534,97</u> 4 469,61
1291	208-1187-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная без подкоса с нормальным бутелем Н-4-6.5, УКС 01676-04	ШТ.	<u>5 142,95</u> 5 066,95	<u>5 160,38</u> 5 066,95	<u>5 155,47</u> 5 066,95	<u>5 155,47</u> 5 066,95	<u>5 155,47</u> 5 066,95	<u>5 138,79</u> 5 066,95	<u>5 281,61</u> 5 066,95	<u>5 139,08</u> 5 066,95	<u>5 148,36</u> 5 066,95	<u>5 141,05</u> 5 066,95
1292	208-1196-002*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с коротким бутелем НК-0п-6.5, УКС 01839-05	ШТ.	<u>3 358,97</u> 3 309,33	<u>3 370,35</u> 3 309,33	<u>3 367,15</u> 3 309,33	<u>3 367,15</u> 3 309,33	<u>3 367,15</u> 3 309,33	<u>3 356,25</u> 3 309,33	<u>3 449,53</u> 3 309,33	<u>3 356,45</u> 3 309,33	<u>3 362,50</u> 3 309,33	<u>3 357,73</u> 3 309,33
1293	208-1197-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с коротким бутелем НК-1п-6.5, УКС 01839-06	ШТ.	<u>4 247,93</u> 4 185,15	<u>4 262,32</u> 4 185,15	<u>4 258,27</u> 4 185,15	<u>4 258,27</u> 4 185,15	<u>4 258,27</u> 4 185,15	<u>4 244,49</u> 4 185,15	<u>4 362,46</u> 4 185,15	<u>4 244,74</u> 4 185,15	<u>4 252,40</u> 4 185,15	<u>4 246,36</u> 4 185,15
1294	208-1198-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с коротким бутелем НК-2п-6.5, УКС 01839-07	ШТ.	<u>4 672,33</u> 4 603,28	<u>4 688,16</u> 4 603,28	<u>4 683,70</u> 4 603,28	<u>4 683,70</u> 4 603,28	<u>4 683,70</u> 4 603,28	<u>4 668,55</u> 4 603,28	<u>4 798,30</u> 4 603,28	<u>4 668,82</u> 4 603,28	<u>4 677,25</u> 4 603,28	<u>4 670,60</u> 4 603,28
1295	208-1199-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с коротким бутелем НК-3п-6.5, УКС 01839-08	ШТ.	<u>5 504,64</u> 5 423,29	<u>5 523,29</u> 5 423,29	<u>5 518,04</u> 5 423,29	<u>5 518,04</u> 5 423,29	<u>5 518,04</u> 5 423,29	<u>5 500,18</u> 5 423,29	<u>5 653,05</u> 5 423,29	<u>5 500,50</u> 5 423,29	<u>5 510,43</u> 5 423,29	<u>5 502,60</u> 5 423,29
1296	208-1201-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с коротким бутелем НК-4п-6.5, УКС 01839-09	ШТ.	<u>6 201,46</u> 6 109,81	<u>6 222,47</u> 6 109,81	<u>6 216,56</u> 6 109,81	<u>6 216,56</u> 6 109,81	<u>6 216,56</u> 6 109,81	<u>6 196,44</u> 6 109,81	<u>6 368,66</u> 6 109,81	<u>6 196,80</u> 6 109,81	<u>6 207,99</u> 6 109,81	<u>6 199,17</u> 6 109,81
1297	208-1192-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с нормальным бутелем Н-0п-6.5, УКС 01839	ШТ.	<u>3 437,81</u> 3 387,00	<u>3 449,46</u> 3 387,00	<u>3 446,18</u> 3 387,00	<u>3 446,18</u> 3 387,00	<u>3 446,18</u> 3 387,00	<u>3 435,03</u> 3 387,00	<u>3 530,50</u> 3 387,00	<u>3 435,23</u> 3 387,00	<u>3 441,43</u> 3 387,00	<u>3 436,54</u> 3 387,00
1298	208-1193-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с нормальным бутелем Н-1п-6.5, УКС 01839-01	ШТ.	<u>4 288,53</u> 4 225,15	<u>4 303,06</u> 4 225,15	<u>4 298,97</u> 4 225,15	<u>4 298,97</u> 4 225,15	<u>4 298,97</u> 4 225,15	<u>4 285,06</u> 4 225,15	<u>4 404,15</u> 4 225,15	<u>4 285,31</u> 4 225,15	<u>4 293,04</u> 4 225,15	<u>4 286,94</u> 4 225,15
1299	208-1194-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с нормальным бутелем Н-2п-6.5, УКС 01839-02	ШТ.	<u>4 748,82</u> 4 678,64	<u>4 764,91</u> 4 678,64	<u>4 760,38</u> 4 678,64	<u>4 760,38</u> 4 678,64	<u>4 760,38</u> 4 678,64	<u>4 744,98</u> 4 678,64	<u>4 876,85</u> 4 678,64	<u>4 745,25</u> 4 678,64	<u>4 753,82</u> 4 678,64	<u>4 747,06</u> 4 678,64

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1278	3 922,36	3 919,33	3 913,46	3 913,46	3 917,14	3 910,00	3 910,00	3 910,00	3 906,54	3 906,54	3 922,75	3 907,76	3 914,45	3 922,75	3 951,94	3 940,62	3 929,68	3 984,98	3 978,59	3 972,03
	3 850,66	3 850,66	3 850,66	3 850,66	3 850,66	3 850,66	3 850,66	3 850,66	3 850,66	3 850,66	3 850,66	3 850,66	3 850,66	3 850,66	3 850,66	3 850,66	3 850,66	3 850,66	3 850,66	3 850,66
1279	4 308,97	4 305,64	4 299,19	4 299,19	4 303,23	4 295,39	4 295,39	4 295,39	4 291,59	4 291,59	4 309,39	4 292,93	4 300,28	4 309,39	4 341,46	4 329,03	4 317,01	4 377,76	4 370,73	4 363,53
	4 230,20	4 230,20	4 230,20	4 230,20	4 230,20	4 230,20	4 230,20	4 230,20	4 230,20	4 230,20	4 230,20	4 230,20	4 230,20	4 230,20	4 230,20	4 230,20	4 230,20	4 230,20	4 230,20	4 230,20
1280	4 010,07	4 006,98	4 000,97	4 000,97	4 004,74	3 997,44	3 997,44	3 997,44	3 993,90	3 993,90	4 010,47	3 995,15	4 001,99	4 010,47	4 040,32	4 028,74	4 017,56	4 074,09	4 067,56	4 060,86
	3 936,77	3 936,77	3 936,77	3 936,77	3 936,77	3 936,77	3 936,77	3 936,77	3 936,77	3 936,77	3 936,77	3 936,77	3 936,77	3 936,77	3 936,77	3 936,77	3 936,77	3 936,77	3 936,77	3 936,77
1281	4 396,68	4 393,28	4 386,70	4 386,70	4 390,83	4 382,82	4 382,82	4 382,82	4 378,95	4 378,95	4 397,11	4 380,32	4 387,81	4 397,11	4 429,84	4 417,15	4 404,89	4 466,87	4 459,70	4 452,36
	4 316,31	4 316,31	4 316,31	4 316,31	4 316,31	4 316,31	4 316,31	4 316,31	4 316,31	4 316,31	4 316,31	4 316,31	4 316,31	4 316,31	4 316,31	4 316,31	4 316,31	4 316,31	4 316,31	4 316,31
1282	2 556,88	2 554,91	2 551,07	2 551,07	2 553,48	2 548,82	2 548,82	2 548,82	2 546,57	2 546,57	2 557,13	2 547,36	2 551,72	2 557,13	2 576,16	2 568,78	2 561,65	2 597,70	2 593,53	2 589,26
	2 510,14	2 510,14	2 510,14	2 510,14	2 510,14	2 510,14	2 510,14	2 510,14	2 510,14	2 510,14	2 510,14	2 510,14	2 510,14	2 510,14	2 510,14	2 510,14	2 510,14	2 510,14	2 510,14	2 510,14
1283	3 389,12	3 386,50	3 381,42	3 381,42	3 384,61	3 378,44	3 378,44	3 378,44	3 375,45	3 375,45	3 389,45	3 376,50	3 382,28	3 389,45	3 414,68	3 404,89	3 395,44	3 443,22	3 437,70	3 432,03
	3 327,16	3 327,16	3 327,16	3 327,16	3 327,16	3 327,16	3 327,16	3 327,16	3 327,16	3 327,16	3 327,16	3 327,16	3 327,16	3 327,16	3 327,16	3 327,16	3 327,16	3 327,16	3 327,16	3 327,16
1284	3 797,81	3 794,88	3 789,19	3 789,19	3 792,76	3 785,84	3 785,84	3 785,84	3 782,49	3 782,49	3 798,18	3 783,68	3 790,15	3 798,18	3 826,45	3 815,49	3 804,90	3 858,44	3 852,25	3 845,90
	3 728,38	3 728,38	3 728,38	3 728,38	3 728,38	3 728,38	3 728,38	3 728,38	3 728,38	3 728,38	3 728,38	3 728,38	3 728,38	3 728,38	3 728,38	3 728,38	3 728,38	3 728,38	3 728,38	3 728,38
1285	4 482,16	4 478,70	4 471,99	4 471,99	4 476,20	4 468,04	4 468,04	4 468,04	4 464,09	4 464,09	4 482,60	4 465,48	4 473,12	4 482,60	4 515,96	4 503,03	4 490,53	4 553,72	4 546,41	4 538,92
	4 400,23	4 400,23	4 400,23	4 400,23	4 400,23	4 400,23	4 400,23	4 400,23	4 400,23	4 400,23	4 400,23	4 400,23	4 400,23	4 400,23	4 400,23	4 400,23	4 400,23	4 400,23	4 400,23	4 400,23
1286	5 090,64	5 086,71	5 079,08	5 079,08	5 083,86	5 074,59	5 074,59	5 074,59	5 070,11	5 070,11	5 091,13	5 071,69	5 080,37	5 091,13	5 129,03	5 114,33	5 100,14	5 171,90	5 163,60	5 155,10
	4 997,58	4 997,58	4 997,58	4 997,58	4 997,58	4 997,58	4 997,58	4 997,58	4 997,58	4 997,58	4 997,58	4 997,58	4 997,58	4 997,58	4 997,58	4 997,58	4 997,58	4 997,58	4 997,58	4 997,58
1287	2 629,29	2 627,26	2 623,32	2 623,32	2 625,79	2 621,00	2 621,00	2 621,00	2 618,68	2 618,68	2 629,54	2 619,50	2 623,98	2 629,54	2 649,12	2 641,53	2 634,19	2 671,26	2 666,97	2 662,58
	2 581,22	2 581,22	2 581,22	2 581,22	2 581,22	2 581,22	2 581,22	2 581,22	2 581,22	2 581,22	2 581,22	2 581,22	2 581,22	2 581,22	2 581,22	2 581,22	2 581,22	2 581,22	2 581,22	2 581,22
1288	3 458,91	3 456,24	3 451,05	3 451,05	3 454,30	3 448,00	3 448,00	3 448,00	3 444,96	3 444,96	3 459,24	3 446,03	3 451,93	3 459,24	3 484,99	3 475,01	3 465,36	3 514,12	3 508,49	3 502,71
	3 395,67	3 395,67	3 395,67	3 395,67	3 395,67	3 395,67	3 395,67	3 395,67	3 395,67	3 395,67	3 395,67	3 395,67	3 395,67	3 395,67	3 395,67	3 395,67	3 395,67	3 395,67	3 395,67	3 395,67
1289	3 868,47	3 865,48	3 859,69	3 859,69	3 863,32	3 856,28	3 856,28	3 856,28	3 852,87	3 852,87	3 868,85	3 854,07	3 860,67	3 868,85	3 897,65	3 886,48	3 875,69	3 930,23	3 923,92	3 917,46
	3 797,75	3 797,75	3 797,75	3 797,75	3 797,75	3 797,75	3 797,75	3 797,75	3 797,75	3 797,75	3 797,75	3 797,75	3 797,75	3 797,75	3 797,75	3 797,75	3 797,75	3 797,75	3 797,75	3 797,75
1290	4 552,83	4 549,32	4 542,50	4 542,50	4 546,77	4 538,49	4 538,49	4 538,49	4 534,47	4 534,47	4 553,28	4 535,89	4 543,65	4 553,28	4 587,17	4 574,03	4 561,33	4 625,52	4 618,09	4 610,49
	4 469,61	4 469,61	4 469,61	4 469,61	4 469,61	4 469,61	4 469,61	4 469,61	4 469,61	4 469,61	4 469,61	4 469,61	4 469,61	4 469,61	4 469,61	4 469,61	4 469,61	4 469,61	4 469,61	4 469,61
1291	5 161,30	5 157,31	5 149,58	5 149,58	5 154,43	5 145,03	5 145,03	5 145,03	5 140,48	5 140,48	5 161,80	5 142,09	5 150,89	5 161,80	5 200,22	5 185,32	5 170,93	5 243,69	5 235,28	5 226,66
	5 066,95	5 066,95	5 066,95	5 066,95	5 066,95	5 066,95	5 066,95	5 066,95	5 066,95	5 066,95	5 066,95	5 066,95	5 066,95	5 066,95	5 066,95	5 066,95	5 066,95	5 066,95	5 066,95	5 066,95
1292	3 370,95	3 368,35	3 363,30	3 363,30	3 366,47	3 360,33	3 360,33	3 360,33	3 357,36	3 357,36	3 371,28	3 358,41	3 364,16	3 371,28	3 396,37	3 386,64	3 377,25	3 424,77	3 419,27	3 413,64
	3 309,33	3 309,33	3 309,33	3 309,33	3 309,33	3 309,33	3 309,33	3 309,33	3 309,33	3 309,33	3 309,33	3 309,33	3 309,33	3 309,33	3 309,33	3 309,33	3 309,33	3 309,33	3 309,33	3 309,33
1293	4 263,08	4 259,79	4 253,41	4 253,41	4 257,41	4 249,65	4 249,65	4 249,65	4 245,89	4 245,89	4 263,50	4 247,22	4 254,49	4 263,50	4 295,23	4 282,93	4 271,04	4 331,14	4 324,19	4 317,07
	4 185,15	4 185,15	4 185,15	4 185,15	4 185,15	4 185,15	4 185,15	4 185,15	4 185,15	4 185,15	4 185,15	4 185,15	4 185,15	4 185,15	4 185,15	4 185,15	4 185,15	4 185,15	4 185,15	4 185,15
1294	4 689,00	4 685,38	4 678,35	4 678,35	4 682,76	4 674,22	4 674,22	4 674,22	4 670,09	4 670,09	4 689,46	4 671,55	4 679,54	4 689,46	4 724,36	4 710,83	4 697,75	4 763,86	4 756,21	4 748,38
	4 603,28	4 603,28	4 603,28	4 603,28	4 603,28	4 603,28	4 603,28	4 603,28	4 603,28	4 603,28	4 603,28	4 603,28	4 603,28	4 603,28	4 603,28	4 603,28	4 603,28	4 603,28	4 603,28	4 603,28
1295	5 524,28	5 520,01	5 511,74	5 511,74	5 516,93	5 506,87	5 506,87	5 506,87	5 502,00	5 502,00	5 524,82	5 503,72	5 513,14	5 524,82	5 565,94	5 549,99	5 534,59	5 612,47	5 603,46	5 594,23
	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29	5 423,29
1296	6 223,58	6 218,78	6 209,46	6 209,46	6 215,30	6 203,97	6 203,97	6 203,97	6 198,48	6 198,48	6 224,19	6 200,42	6 211,03	6 224,19	6 270,52	6 252,55	6 235,20	6 322,94	6 312,79	6 302,39
	6 109,81	6 109,81	6 109,81	6 109,81	6 109,81	6 109,81	6 109,81	6 109,81	6 109,81	6 109,81	6 109,81	6 109,81	6 109,81	6 109,81	6 109,81	6 109,81	6 109,81	6 109,81	6 109,81	6 109,81
1297	3 450,07	3 447,41	3 442,24	3 442,24	3 445,48	3 439,20	3 439,20	3 439,20	3 436,16	3 436,16	3 450,41	3 437,23	3 443,12	3 450,41	3 476,09	3 466,13	3 456,51	3 505,15	3 499,53	3 493,76
	3 387,00	3 387,00	3 387,00	3 387,00	3 387,00	3 387,00	3 387,00	3 387,00	3 387,00	3 387,00	3 387,00	3 387,00	3 387,00	3 387,00	3 387,00	3 387,00	3 387,00	3 387,00	3 387,00	3 387,00
1298	4 303,83	4 300,51	4 294,06	4 294,06																

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1300	208-1195-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с нормальным бутелем Н-3п-6.5, УКС 01839-03	шт.	<u>5 574,51</u> 5 492,13	<u>5 593,40</u> 5 492,13	<u>5 588,08</u> 5 492,13	<u>5 588,08</u> 5 492,13	<u>5 588,08</u> 5 492,13	<u>5 570,00</u> 5 492,13	<u>5 724,80</u> 5 492,13	<u>5 570,32</u> 5 492,13	<u>5 580,38</u> 5 492,13	<u>5 572,45</u> 5 492,13
1301	208-1196-001*	Консоль оцинкованная швеллерная неизолированная наклонная с подкосом с нормальным бутелем Н-4п-6.5, УКС 01839-04	шт.	<u>6 282,66</u> 6 189,81	<u>6 303,95</u> 6 189,81	<u>6 297,95</u> 6 189,81	<u>6 297,95</u> 6 189,81	<u>6 297,95</u> 6 189,81	<u>6 277,57</u> 6 189,81	<u>6 452,04</u> 6 189,81	<u>6 277,94</u> 6 189,81	<u>6 289,27</u> 6 189,81	<u>6 280,34</u> 6 189,81
1302	208-1209-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой без подкоса с нормальной базой ИТГ-0, УКС 01029	шт.	<u>3 041,98</u> 2 997,02	<u>3 052,29</u> 2 997,02	<u>3 049,38</u> 2 997,02	<u>3 049,38</u> 2 997,02	<u>3 049,38</u> 2 997,02	<u>3 039,52</u> 2 997,02	<u>3 123,99</u> 2 997,02	<u>3 039,69</u> 2 997,02	<u>3 045,18</u> 2 997,02	<u>3 040,85</u> 2 997,02
1303	208-1210-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой без подкоса с нормальной базой ИТГ-1, УКС 01029-01	шт.	<u>3 178,49</u> 3 131,52	<u>3 189,26</u> 3 131,52	<u>3 186,23</u> 3 131,52	<u>3 186,23</u> 3 131,52	<u>3 186,23</u> 3 131,52	<u>3 175,92</u> 3 131,52	<u>3 264,18</u> 3 131,52	<u>3 176,10</u> 3 131,52	<u>3 181,83</u> 3 131,52	<u>3 177,31</u> 3 131,52
1304	208-1211-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой без подкоса с нормальной базой ИТГ-2, УКС 01029-02	шт.	<u>3 416,64</u> 3 366,15	<u>3 428,22</u> 3 366,15	<u>3 424,96</u> 3 366,15	<u>3 424,96</u> 3 366,15	<u>3 424,96</u> 3 366,15	<u>3 413,87</u> 3 366,15	<u>3 508,75</u> 3 366,15	<u>3 414,07</u> 3 366,15	<u>3 420,24</u> 3 366,15	<u>3 415,38</u> 3 366,15
1305	208-1212-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой без подкоса с нормальной базой ИТГ-3, УКС 01029-03	шт.	<u>3 417,32</u> 3 366,82	<u>3 428,90</u> 3 366,82	<u>3 425,64</u> 3 366,82	<u>3 425,64</u> 3 366,82	<u>3 425,64</u> 3 366,82	<u>3 414,55</u> 3 366,82	<u>3 509,45</u> 3 366,82	<u>3 414,75</u> 3 366,82	<u>3 420,92</u> 3 366,82	<u>3 416,06</u> 3 366,82
1306	208-1213-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой без подкоса с нормальной базой ИТГ-4, УКС 01029-04	шт.	<u>3 553,66</u> 3 501,14	<u>3 565,70</u> 3 501,14	<u>3 562,31</u> 3 501,14	<u>3 562,31</u> 3 501,14	<u>3 562,31</u> 3 501,14	<u>3 550,78</u> 3 501,14	<u>3 649,47</u> 3 501,14	<u>3 550,99</u> 3 501,14	<u>3 557,40</u> 3 501,14	<u>3 552,35</u> 3 501,14
1307	208-1214-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой с подкосом с нормальной базой ИТГ-0-п, УКС 01030	шт.	<u>3 562,37</u> 3 509,72	<u>3 574,44</u> 3 509,72	<u>3 571,04</u> 3 509,72	<u>3 571,04</u> 3 509,72	<u>3 571,04</u> 3 509,72	<u>3 559,49</u> 3 509,72	<u>3 658,41</u> 3 509,72	<u>3 559,69</u> 3 509,72	<u>3 566,12</u> 3 509,72	<u>3 561,05</u> 3 509,72
1308	208-1215-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой с подкосом с нормальной базой ИТГ-1-п, УКС 01030-01	шт.	<u>3 756,61</u> 3 701,09	<u>3 769,34</u> 3 701,09	<u>3 765,75</u> 3 701,09	<u>3 765,75</u> 3 701,09	<u>3 765,75</u> 3 701,09	<u>3 753,57</u> 3 701,09	<u>3 857,89</u> 3 701,09	<u>3 753,79</u> 3 701,09	<u>3 760,56</u> 3 701,09	<u>3 755,22</u> 3 701,09
1309	208-1216-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой с подкосом с нормальной базой ИТГ-2-п, УКС 01030-02	шт.	<u>3 973,30</u> 3 914,58	<u>3 986,76</u> 3 914,58	<u>3 982,97</u> 3 914,58	<u>3 982,97</u> 3 914,58	<u>3 982,97</u> 3 914,58	<u>3 970,08</u> 3 914,58	<u>4 080,42</u> 3 914,58	<u>3 970,31</u> 3 914,58	<u>3 977,48</u> 3 914,58	<u>3 971,83</u> 3 914,58
1310	208-1217-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой с подкосом с нормальной базой ИТГ-3-п, УКС 01030-03	шт.	<u>4 118,97</u> 4 058,10	<u>4 132,93</u> 4 058,10	<u>4 129,00</u> 4 058,10	<u>4 129,00</u> 4 058,10	<u>4 129,00</u> 4 058,10	<u>4 115,64</u> 4 058,10	<u>4 230,02</u> 4 058,10	<u>4 115,87</u> 4 058,10	<u>4 123,30</u> 4 058,10	<u>4 117,45</u> 4 058,10
1311	208-1219-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой с подкосом с нормальной базой ИТГ-4-п, УКС 01030-05	шт.	<u>4 335,66</u> 4 271,59	<u>4 350,35</u> 4 271,59	<u>4 346,21</u> 4 271,59	<u>4 346,21</u> 4 271,59	<u>4 346,21</u> 4 271,59	<u>4 332,15</u> 4 271,59	<u>4 452,55</u> 4 271,59	<u>4 332,40</u> 4 271,59	<u>4 340,22</u> 4 271,59	<u>4 334,06</u> 4 271,59
1312	208-1221-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой с подкосом с нормальной базой ИТГ-5-п, УКС 01030-07	шт.	<u>4 552,46</u> 4 485,18	<u>4 567,88</u> 4 485,18	<u>4 563,54</u> 4 485,18	<u>4 563,54</u> 4 485,18	<u>4 563,54</u> 4 485,18	<u>4 548,77</u> 4 485,18	<u>4 675,20</u> 4 485,18	<u>4 549,04</u> 4 485,18	<u>4 557,25</u> 4 485,18	<u>4 550,78</u> 4 485,18
1313	208-1223-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой с подкосом с нормальной базой ИТГ-6-п, УКС 01030-09	шт.	<u>4 745,99</u> 4 675,85	<u>4 762,07</u> 4 675,85	<u>4 757,54</u> 4 675,85	<u>4 757,54</u> 4 675,85	<u>4 757,54</u> 4 675,85	<u>4 742,15</u> 4 675,85	<u>4 873,94</u> 4 675,85	<u>4 742,42</u> 4 675,85	<u>4 750,98</u> 4 675,85	<u>4 744,23</u> 4 675,85
1314	208-1218-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-3-пб, УКС 01030-04	шт.	<u>4 050,59</u> 3 990,73	<u>4 064,31</u> 3 990,73	<u>4 060,45</u> 3 990,73	<u>4 060,45</u> 3 990,73	<u>4 060,45</u> 3 990,73	<u>4 047,31</u> 3 990,73	<u>4 159,80</u> 3 990,73	<u>4 047,55</u> 3 990,73	<u>4 054,85</u> 3 990,73	<u>4 049,09</u> 3 990,73

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1300	5 594,40	5 590,08	5 581,70	5 581,70	5 586,95	5 576,77	5 576,77	5 576,77	5 571,83	5 571,83	5 594,94	5 573,58	5 583,12	5 594,94	5 636,59	5 620,44	5 604,84	5 683,71	5 674,59	5 665,24
	5 492,13	5 492,13	5 492,13	5 492,13	5 492,13	5 492,13	5 492,13	5 492,13	5 492,13	5 492,13	5 492,13	5 492,13	5 492,13	5 492,13	5 492,13	5 492,13	5 492,13	5 492,13	5 492,13	5 492,13
1301	6 305,07	6 300,21	6 290,76	6 290,76	6 296,68	6 285,20	6 285,20	6 285,20	6 279,65	6 279,65	6 305,69	6 281,61	6 292,36	6 305,69	6 352,62	6 334,42	6 316,84	6 405,73	6 395,45	6 384,92
	6 189,81	6 189,81	6 189,81	6 189,81	6 189,81	6 189,81	6 189,81	6 189,81	6 189,81	6 189,81	6 189,81	6 189,81	6 189,81	6 189,81	6 189,81	6 189,81	6 189,81	6 189,81	6 189,81	6 189,81
1302	3 052,83	3 050,48	3 045,90	3 045,90	3 048,77	3 043,21	3 043,21	3 043,21	3 040,52	3 040,52	3 053,13	3 041,47	3 046,68	3 053,13	3 075,85	3 067,04	3 058,53	3 101,57	3 096,59	3 091,49
	2 997,02	2 997,02	2 997,02	2 997,02	2 997,02	2 997,02	2 997,02	2 997,02	2 997,02	2 997,02	2 997,02	2 997,02	2 997,02	2 997,02	2 997,02	2 997,02	2 997,02	2 997,02	2 997,02	2 997,02
1303	3 189,83	3 187,37	3 182,59	3 182,59	3 185,58	3 179,78	3 179,78	3 179,78	3 176,96	3 176,96	3 190,14	3 177,96	3 183,40	3 190,14	3 213,88	3 204,68	3 195,78	3 240,75	3 235,55	3 230,22
	3 131,52	3 131,52	3 131,52	3 131,52	3 131,52	3 131,52	3 131,52	3 131,52	3 131,52	3 131,52	3 131,52	3 131,52	3 131,52	3 131,52	3 131,52	3 131,52	3 131,52	3 131,52	3 131,52	3 131,52
1304	3 428,83	3 426,18	3 421,05	3 421,05	3 424,27	3 418,02	3 418,02	3 418,02	3 415,00	3 415,00	3 429,16	3 416,07	3 421,91	3 429,16	3 454,69	3 444,79	3 435,23	3 483,57	3 477,98	3 472,25
	3 366,15	3 366,15	3 366,15	3 366,15	3 366,15	3 366,15	3 366,15	3 366,15	3 366,15	3 366,15	3 366,15	3 366,15	3 366,15	3 366,15	3 366,15	3 366,15	3 366,15	3 366,15	3 366,15	3 366,15
1305	3 429,51	3 426,86	3 421,73	3 421,73	3 424,95	3 418,70	3 418,70	3 418,70	3 415,68	3 415,68	3 429,85	3 416,75	3 422,60	3 429,85	3 455,37	3 445,48	3 435,91	3 484,26	3 478,67	3 472,94
	3 366,82	3 366,82	3 366,82	3 366,82	3 366,82	3 366,82	3 366,82	3 366,82	3 366,82	3 366,82	3 366,82	3 366,82	3 366,82	3 366,82	3 366,82	3 366,82	3 366,82	3 366,82	3 366,82	3 366,82
1306	3 566,34	3 563,58	3 558,24	3 558,24	3 561,59	3 555,10	3 555,10	3 555,10	3 551,95	3 551,95	3 566,69	3 553,06	3 559,15	3 566,69	3 593,23	3 582,94	3 572,99	3 623,27	3 617,46	3 611,50
	3 501,14	3 501,14	3 501,14	3 501,14	3 501,14	3 501,14	3 501,14	3 501,14	3 501,14	3 501,14	3 501,14	3 501,14	3 501,14	3 501,14	3 501,14	3 501,14	3 501,14	3 501,14	3 501,14	3 501,14
1307	3 575,08	3 572,32	3 566,96	3 566,96	3 570,32	3 563,81	3 563,81	3 563,81	3 560,66	3 560,66	3 575,43	3 561,77	3 567,87	3 575,43	3 602,04	3 591,72	3 581,75	3 632,15	3 626,32	3 620,35
	3 509,72	3 509,72	3 509,72	3 509,72	3 509,72	3 509,72	3 509,72	3 509,72	3 509,72	3 509,72	3 509,72	3 509,72	3 509,72	3 509,72	3 509,72	3 509,72	3 509,72	3 509,72	3 509,72	3 509,72
1308	3 770,01	3 767,10	3 761,45	3 761,45	3 764,99	3 758,13	3 758,13	3 758,13	3 754,81	3 754,81	3 770,38	3 755,98	3 762,41	3 770,38	3 798,44	3 787,56	3 777,05	3 830,20	3 824,05	3 817,75
	3 701,09	3 701,09	3 701,09	3 701,09	3 701,09	3 701,09	3 701,09	3 701,09	3 701,09	3 701,09	3 701,09	3 701,09	3 701,09	3 701,09	3 701,09	3 701,09	3 701,09	3 701,09	3 701,09	3 701,09
1309	3 987,47	3 984,40	3 978,42	3 978,42	3 982,17	3 974,91	3 974,91	3 974,91	3 971,39	3 971,39	3 987,86	3 972,63	3 979,43	3 987,86	4 017,55	4 006,04	3 994,92	4 051,13	4 044,63	4 037,97
	3 914,58	3 914,58	3 914,58	3 914,58	3 914,58	3 914,58	3 914,58	3 914,58	3 914,58	3 914,58	3 914,58	3 914,58	3 914,58	3 914,58	3 914,58	3 914,58	3 914,58	3 914,58	3 914,58	3 914,58
1310	4 133,66	4 130,47	4 124,28	4 124,28	4 128,16	4 120,64	4 120,64	4 120,64	4 116,99	4 116,99	4 134,07	4 118,28	4 125,33	4 134,07	4 164,84	4 152,91	4 141,38	4 199,66	4 192,92	4 186,01
	4 058,10	4 058,10	4 058,10	4 058,10	4 058,10	4 058,10	4 058,10	4 058,10	4 058,10	4 058,10	4 058,10	4 058,10	4 058,10	4 058,10	4 058,10	4 058,10	4 058,10	4 058,10	4 058,10	4 058,10
1311	4 351,13	4 347,77	4 341,25	4 341,25	4 345,34	4 337,41	4 337,41	4 337,41	4 333,58	4 333,58	4 351,55	4 334,93	4 342,35	4 351,55	4 383,94	4 371,38	4 359,25	4 420,59	4 413,50	4 406,23
	4 271,59	4 271,59	4 271,59	4 271,59	4 271,59	4 271,59	4 271,59	4 271,59	4 271,59	4 271,59	4 271,59	4 271,59	4 271,59	4 271,59	4 271,59	4 271,59	4 271,59	4 271,59	4 271,59	4 271,59
1312	4 568,70	4 565,17	4 558,33	4 558,33	4 562,62	4 554,30	4 554,30	4 554,30	4 550,28	4 550,28	4 569,15	4 551,70	4 559,49	4 569,15	4 603,16	4 589,97	4 577,23	4 641,64	4 634,19	4 626,56
	4 485,18	4 485,18	4 485,18	4 485,18	4 485,18	4 485,18	4 485,18	4 485,18	4 485,18	4 485,18	4 485,18	4 485,18	4 485,18	4 485,18	4 485,18	4 485,18	4 485,18	4 485,18	4 485,18	4 485,18
1313	4 762,92	4 759,24	4 752,11	4 752,11	4 756,58	4 747,91	4 747,91	4 747,91	4 743,71	4 743,71	4 763,39	4 745,19	4 753,32	4 763,39	4 798,84	4 785,09	4 771,81	4 838,96	4 831,19	4 823,23
	4 675,85	4 675,85	4 675,85	4 675,85	4 675,85	4 675,85	4 675,85	4 675,85	4 675,85	4 675,85	4 675,85	4 675,85	4 675,85	4 675,85	4 675,85	4 675,85	4 675,85	4 675,85	4 675,85	4 675,85
1314	4 065,04	4 061,90	4 055,81	4 055,81	4 059,63	4 052,23	4 052,23	4 052,23	4 048,65	4 048,65	4 065,44	4 049,91	4 056,84	4 065,44	4 095,70	4 083,96	4 072,63	4 129,94	4 123,31	4 116,52
	3 990,73	3 990,73	3 990,73	3 990,73	3 990,73	3 990,73	3 990,73	3 990,73	3 990,73	3 990,73	3 990,73	3 990,73	3 990,73	3 990,73	3 990,73	3 990,73	3 990,73	3 990,73	3 990,73	3 990,73

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1315	208-1220-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-4-пб, УКС 01030-06	шт.	<u>4 257,15</u> 4 194,24	<u>4 271,57</u> 4 194,24	<u>4 267,51</u> 4 194,24	<u>4 267,51</u> 4 194,24	<u>4 267,51</u> 4 194,24	<u>4 253,70</u> 4 194,24	<u>4 371,93</u> 4 194,24	<u>4 253,95</u> 4 194,24	<u>4 261,63</u> 4 194,24	<u>4 255,57</u> 4 194,24
1316	208-1222-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-5-пб, УКС 01030-08	шт.	<u>4 441,22</u> 4 375,59	<u>4 456,27</u> 4 375,59	<u>4 452,03</u> 4 375,59	<u>4 452,03</u> 4 375,59	<u>4 452,03</u> 4 375,59	<u>4 437,63</u> 4 375,59	<u>4 560,96</u> 4 375,59	<u>4 437,88</u> 4 375,59	<u>4 445,89</u> 4 375,59	<u>4 439,58</u> 4 375,59
1317	208-1224-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-6-пб, УКС 01030-10	шт.	<u>4 579,70</u> 4 512,02	<u>4 595,22</u> 4 512,02	<u>4 590,85</u> 4 512,02	<u>4 590,85</u> 4 512,02	<u>4 590,85</u> 4 512,02	<u>4 575,99</u> 4 512,02	<u>4 703,17</u> 4 512,02	<u>4 576,26</u> 4 512,02	<u>4 584,52</u> 4 512,02	<u>4 578,01</u> 4 512,02
1318	208-1225-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-7-пб, УКС 01030-11	шт.	<u>4 785,69</u> 4 714,97	<u>4 801,90</u> 4 714,97	<u>4 797,34</u> 4 714,97	<u>4 797,34</u> 4 714,97	<u>4 797,34</u> 4 714,97	<u>4 781,82</u> 4 714,97	<u>4 914,72</u> 4 714,97	<u>4 782,09</u> 4 714,97	<u>4 790,73</u> 4 714,97	<u>4 783,92</u> 4 714,97
1319	208-1226-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-8-пб, УКС 01030-12	шт.	<u>4 970,33</u> 4 896,88	<u>4 987,17</u> 4 896,88	<u>4 982,43</u> 4 896,88	<u>4 982,43</u> 4 896,88	<u>4 982,43</u> 4 896,88	<u>4 966,31</u> 4 896,88	<u>5 104,33</u> 4 896,88	<u>4 966,59</u> 4 896,88	<u>4 975,56</u> 4 896,88	<u>4 968,49</u> 4 896,88
1320	208-1227-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-9-пб, УКС 01030-13	шт.	<u>5 176,33</u> 5 099,83	<u>5 193,87</u> 5 099,83	<u>5 188,93</u> 5 099,83	<u>5 188,93</u> 5 099,83	<u>5 188,93</u> 5 099,83	<u>5 172,14</u> 5 099,83	<u>5 315,89</u> 5 099,83	<u>5 172,44</u> 5 099,83	<u>5 181,78</u> 5 099,83	<u>5 174,41</u> 5 099,83
1321	208-1228-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-10-пб, УКС 01030-14	шт.	<u>5 336,16</u> 5 257,30	<u>5 354,24</u> 5 257,30	<u>5 349,15</u> 5 257,30	<u>5 349,15</u> 5 257,30	<u>5 349,15</u> 5 257,30	<u>5 331,84</u> 5 257,30	<u>5 480,03</u> 5 257,30	<u>5 332,15</u> 5 257,30	<u>5 341,78</u> 5 257,30	<u>5 334,19</u> 5 257,30
1322	208-1229-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-11-пб, УКС 01030-15	шт.	<u>5 542,14</u> 5 460,24	<u>5 560,92</u> 5 460,24	<u>5 555,63</u> 5 460,24	<u>5 555,63</u> 5 460,24	<u>5 555,63</u> 5 460,24	<u>5 537,65</u> 5 460,24	<u>5 691,56</u> 5 460,24	<u>5 537,97</u> 5 460,24	<u>5 547,97</u> 5 460,24	<u>5 540,09</u> 5 460,24
1323	208-1230-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-12-пб, УКС 01030-16	шт.	<u>5 748,14</u> 5 663,19	<u>5 767,62</u> 5 663,19	<u>5 762,13</u> 5 663,19	<u>5 762,13</u> 5 663,19	<u>5 762,13</u> 5 663,19	<u>5 743,49</u> 5 663,19	<u>5 903,11</u> 5 663,19	<u>5 743,82</u> 5 663,19	<u>5 754,19</u> 5 663,19	<u>5 746,01</u> 5 663,19
1324	208-1231-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой с подкосом с нормальной базой ИТГ-0-пв, УКС 01030-17	шт.	<u>3 710,23</u> 3 655,40	<u>3 722,80</u> 3 655,40	<u>3 719,26</u> 3 655,40	<u>3 719,26</u> 3 655,40	<u>3 719,26</u> 3 655,40	<u>3 707,23</u> 3 655,40	<u>3 810,26</u> 3 655,40	<u>3 707,44</u> 3 655,40	<u>3 714,13</u> 3 655,40	<u>3 708,86</u> 3 655,40
1325	208-1232-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой с подкосом с нормальной базой ИТГ-1-пв, УКС 01030-18	шт.	<u>3 854,11</u> 3 797,15	<u>3 867,17</u> 3 797,15	<u>3 863,49</u> 3 797,15	<u>3 863,49</u> 3 797,15	<u>3 863,49</u> 3 797,15	<u>3 850,99</u> 3 797,15	<u>3 958,02</u> 3 797,15	<u>3 851,21</u> 3 797,15	<u>3 858,17</u> 3 797,15	<u>3 852,68</u> 3 797,15
1326	208-1233-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой с подкосом с нормальной базой ИТГ-2-пв, УКС 01030-19	шт.	<u>4 068,12</u> 4 008,00	<u>4 081,90</u> 4 008,00	<u>4 078,02</u> 4 008,00	<u>4 078,02</u> 4 008,00	<u>4 078,02</u> 4 008,00	<u>4 064,83</u> 4 008,00	<u>4 177,80</u> 4 008,00	<u>4 065,06</u> 4 008,00	<u>4 072,40</u> 4 008,00	<u>4 066,61</u> 4 008,00
1327	208-1234-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой с подкосом с нормальной базой ИТГ-3-пв, УКС 01030-20	шт.	<u>4 211,40</u> 4 149,16	<u>4 225,67</u> 4 149,16	<u>4 221,65</u> 4 149,16	<u>4 221,65</u> 4 149,16	<u>4 221,65</u> 4 149,16	<u>4 207,99</u> 4 149,16	<u>4 324,94</u> 4 149,16	<u>4 208,23</u> 4 149,16	<u>4 215,83</u> 4 149,16	<u>4 209,84</u> 4 149,16
1328	208-1236-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой с подкосом с нормальной базой ИТГ-4-пв, УКС 01030-22	шт.	<u>4 403,23</u> 4 338,16	<u>4 418,15</u> 4 338,16	<u>4 413,95</u> 4 338,16	<u>4 413,95</u> 4 338,16	<u>4 413,95</u> 4 338,16	<u>4 399,67</u> 4 338,16	<u>4 521,94</u> 4 338,16	<u>4 399,92</u> 4 338,16	<u>4 407,86</u> 4 338,16	<u>4 401,60</u> 4 338,16

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1315	4 272,34 4 194,24	4 269,04 4 194,24	4 262,64 4 194,24	4 262,64 4 194,24	4 266,65 4 194,24	4 258,87 4 194,24	4 258,87 4 194,24	4 258,87 4 194,24	4 255,11 4 194,24	4 255,11 4 194,24	4 272,76 4 194,24	4 256,44 4 194,24	4 263,72 4 194,24	4 272,76 4 194,24	4 304,56 4 194,24	4 292,23 4 194,24	4 280,31 4 194,24	4 340,54 4 194,24	4 333,58 4 194,24	4 326,44 4 194,24
1316	4 457,06 4 375,59	4 453,62 4 375,59	4 446,95 4 375,59	4 446,95 4 375,59	4 451,13 4 375,59	4 443,02 4 375,59	4 443,02 4 375,59	4 443,02 4 375,59	4 439,09 4 375,59	4 439,09 4 375,59	4 457,50 4 375,59	4 440,48 4 375,59	4 448,08 4 375,59	4 457,50 4 375,59	4 490,68 4 375,59	4 477,81 4 375,59	4 465,38 4 375,59	4 528,22 4 375,59	4 520,95 4 375,59	4 513,50 4 375,59
1317	4 596,04 4 512,02	4 592,49 4 512,02	4 585,60 4 512,02	4 585,60 4 512,02	4 589,92 4 512,02	4 581,55 4 512,02	4 581,55 4 512,02	4 581,55 4 512,02	4 577,50 4 512,02	4 577,50 4 512,02	4 596,49 4 512,02	4 578,93 4 512,02	4 586,77 4 512,02	4 596,49 4 512,02	4 630,70 4 512,02	4 617,43 4 512,02	4 604,62 4 512,02	4 669,41 4 512,02	4 661,92 4 512,02	4 654,24 4 512,02
1318	4 802,76 4 714,97	4 799,05 4 714,97	4 791,86 4 714,97	4 791,86 4 714,97	4 796,37 4 714,97	4 787,63 4 714,97	4 787,63 4 714,97	4 787,63 4 714,97	4 783,39 4 714,97	4 783,39 4 714,97	4 803,23 4 714,97	4 784,89 4 714,97	4 793,08 4 714,97	4 803,23 4 714,97	4 838,98 4 714,97	4 825,12 4 714,97	4 811,73 4 714,97	4 879,44 4 714,97	4 871,61 4 714,97	4 863,58 4 714,97
1319	4 988,06 4 896,88	4 984,21 4 896,88	4 976,74 4 896,88	4 976,74 4 896,88	4 981,42 4 896,88	4 972,34 4 896,88	4 972,34 4 896,88	4 972,34 4 896,88	4 967,94 4 896,88	4 967,94 4 896,88	4 988,55 4 896,88	4 969,50 4 896,88	4 978,00 4 896,88	4 988,55 4 896,88	5 025,68 4 896,88	5 011,28 4 896,88	4 997,37 4 896,88	5 067,69 4 896,88	5 059,56 4 896,88	5 051,23 4 896,88
1320	5 194,80 5 099,83	5 190,79 5 099,83	5 183,00 5 099,83	5 183,00 5 099,83	5 187,88 5 099,83	5 178,43 5 099,83	5 178,43 5 099,83	5 178,43 5 099,83	5 173,85 5 099,83	5 173,85 5 099,83	5 195,30 5 099,83	5 175,46 5 099,83	5 184,32 5 099,83	5 195,30 5 099,83	5 233,97 5 099,83	5 218,98 5 099,83	5 204,49 5 099,83	5 277,73 5 099,83	5 269,26 5 099,83	5 260,58 5 099,83
1321	5 355,20 5 257,30	5 351,06 5 257,30	5 343,04 5 257,30	5 343,04 5 257,30	5 348,07 5 257,30	5 338,32 5 257,30	5 338,32 5 257,30	5 338,32 5 257,30	5 333,60 5 257,30	5 333,60 5 257,30	5 355,72 5 257,30	5 335,27 5 257,30	5 344,40 5 257,30	5 355,72 5 257,30	5 395,58 5 257,30	5 380,13 5 257,30	5 365,19 5 257,30	5 440,69 5 257,30	5 431,96 5 257,30	5 423,01 5 257,30
1322	5 561,91 5 460,24	5 557,62 5 460,24	5 549,29 5 460,24	5 549,29 5 460,24	5 554,51 5 460,24	5 544,38 5 460,24	5 544,38 5 460,24	5 544,38 5 460,24	5 539,48 5 460,24	5 539,48 5 460,24	5 562,46 5 460,24	5 541,21 5 460,24	5 550,70 5 460,24	5 562,46 5 460,24	5 603,86 5 460,24	5 587,80 5 460,24	5 572,29 5 460,24	5 650,70 5 460,24	5 641,64 5 460,24	5 632,34 5 460,24
1323	5 768,65 5 663,19	5 764,19 5 663,19	5 755,55 5 663,19	5 755,55 5 663,19	5 760,97 5 663,19	5 750,47 5 663,19	5 750,47 5 663,19	5 750,47 5 663,19	5 745,38 5 663,19	5 745,38 5 663,19	5 769,21 5 663,19	5 747,18 5 663,19	5 757,01 5 663,19	5 769,21 5 663,19	5 812,15 5 663,19	5 795,50 5 663,19	5 779,41 5 663,19	5 860,74 5 663,19	5 851,33 5 663,19	5 841,70 5 663,19
1324	3 723,47 3 655,40	3 720,59 3 655,40	3 715,01 3 655,40	3 715,01 3 655,40	3 718,51 3 655,40	3 711,73 3 655,40	3 711,73 3 655,40	3 711,73 3 655,40	3 708,45 3 655,40	3 708,45 3 655,40	3 723,83 3 655,40	3 709,61 3 655,40	3 715,96 3 655,40	3 723,83 3 655,40	3 751,55 3 655,40	3 740,80 3 655,40	3 730,42 3 655,40	3 782,91 3 655,40	3 776,84 3 655,40	3 770,62 3 655,40
1325	3 867,86 3 797,15	3 864,87 3 797,15	3 859,08 3 797,15	3 859,08 3 797,15	3 862,71 3 797,15	3 855,67 3 797,15	3 855,67 3 797,15	3 855,67 3 797,15	3 852,26 3 797,15	3 852,26 3 797,15	3 868,24 3 797,15	3 853,46 3 797,15	3 860,06 3 797,15	3 868,24 3 797,15	3 897,03 3 797,15	3 885,86 3 797,15	3 875,08 3 797,15	3 929,61 3 797,15	3 923,30 3 797,15	3 916,84 3 797,15
1326	4 082,63 4 008,00	4 079,48 4 008,00	4 073,37 4 008,00	4 073,37 4 008,00	4 077,20 4 008,00	4 069,77 4 008,00	4 069,77 4 008,00	4 069,77 4 008,00	4 066,17 4 008,00	4 066,17 4 008,00	4 083,03 4 008,00	4 067,44 4 008,00	4 074,40 4 008,00	4 083,03 4 008,00	4 113,42 4 008,00	4 101,64 4 008,00	4 090,25 4 008,00	4 147,81 4 008,00	4 141,15 4 008,00	4 134,33 4 008,00
1327	4 226,42 4 149,16	4 223,16 4 149,16	4 216,83 4 149,16	4 216,83 4 149,16	4 220,80 4 149,16	4 213,10 4 149,16	4 213,10 4 149,16	4 213,10 4 149,16	4 209,38 4 149,16	4 209,38 4 149,16	4 226,84 4 149,16	4 210,69 4 149,16	4 217,90 4 149,16	4 226,84 4 149,16	4 258,30 4 149,16	4 246,10 4 149,16	4 234,31 4 149,16	4 293,90 4 149,16	4 287,01 4 149,16	4 279,94 4 149,16
1328	4 418,94 4 338,16	4 415,53 4 338,16	4 408,91 4 338,16	4 408,91 4 338,16	4 413,06 4 338,16	4 405,01 4 338,16	4 405,01 4 338,16	4 405,01 4 338,16	4 401,12 4 338,16	4 401,12 4 338,16	4 419,37 4 338,16	4 402,49 4 338,16	4 410,03 4 338,16	4 419,37 4 338,16	4 452,26 4 338,16	4 439,51 4 338,16	4 427,19 4 338,16	4 489,48 4 338,16	4 482,28 4 338,16	4 474,90 4 338,16

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1329	208-1238-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой с подкосом с нормальной базой ИТГ-5-пв, УКС 01030-24	шт.	<u>4 617,24</u> 4 549,00	<u>4 632,88</u> 4 549,00	<u>4 628,48</u> 4 549,00	<u>4 628,48</u> 4 549,00	<u>4 628,48</u> 4 549,00	<u>4 613,50</u> 4 549,00	<u>4 741,72</u> 4 549,00	<u>4 613,77</u> 4 549,00	<u>4 622,10</u> 4 549,00	<u>4 615,53</u> 4 549,00
1330	208-1240-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой с подкосом с нормальной базой ИТГ-6-пв, УКС 01030-26	шт.	<u>4 761,12</u> 4 690,76	<u>4 777,25</u> 4 690,76	<u>4 772,71</u> 4 690,76	<u>4 772,71</u> 4 690,76	<u>4 772,71</u> 4 690,76	<u>4 757,27</u> 4 690,76	<u>4 889,48</u> 4 690,76	<u>4 757,54</u> 4 690,76	<u>4 766,13</u> 4 690,76	<u>4 759,36</u> 4 690,76
1331	208-1235-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-3-пбв, УКС 01030-21	шт.	<u>4 167,72</u> 4 106,13	<u>4 181,84</u> 4 106,13	<u>4 177,86</u> 4 106,13	<u>4 177,86</u> 4 106,13	<u>4 177,86</u> 4 106,13	<u>4 164,35</u> 4 106,13	<u>4 280,08</u> 4 106,13	<u>4 164,59</u> 4 106,13	<u>4 172,11</u> 4 106,13	<u>4 166,18</u> 4 106,13
1332	208-1237-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-4-пбв, УКС 01030-23	шт.	<u>4 373,38</u> 4 308,75	<u>4 388,20</u> 4 308,75	<u>4 384,03</u> 4 308,75	<u>4 384,03</u> 4 308,75	<u>4 384,03</u> 4 308,75	<u>4 369,84</u> 4 308,75	<u>4 491,29</u> 4 308,75	<u>4 370,09</u> 4 308,75	<u>4 377,98</u> 4 308,75	<u>4 371,76</u> 4 308,75
1333	208-1239-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-5-пбв, УКС 01030-25	шт.	<u>4 511,61</u> 4 444,94	<u>4 526,90</u> 4 444,94	<u>4 522,59</u> 4 444,94	<u>4 522,59</u> 4 444,94	<u>4 522,59</u> 4 444,94	<u>4 507,96</u> 4 444,94	<u>4 633,25</u> 4 444,94	<u>4 508,22</u> 4 444,94	<u>4 516,36</u> 4 444,94	<u>4 509,94</u> 4 444,94
1334	208-1241-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-6-пбв, УКС 01030-27	шт.	<u>4 718,19</u> 4 648,46	<u>4 734,18</u> 4 648,46	<u>4 729,67</u> 4 648,46	<u>4 729,67</u> 4 648,46	<u>4 729,67</u> 4 648,46	<u>4 714,37</u> 4 648,46	<u>4 845,40</u> 4 648,46	<u>4 714,64</u> 4 648,46	<u>4 723,15</u> 4 648,46	<u>4 716,44</u> 4 648,46
1335	208-1242-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-7-пбв, УКС 01030-28	шт.	<u>4 924,75</u> 4 851,97	<u>4 941,44</u> 4 851,97	<u>4 936,74</u> 4 851,97	<u>4 936,74</u> 4 851,97	<u>4 936,74</u> 4 851,97	<u>4 920,76</u> 4 851,97	<u>5 057,52</u> 4 851,97	<u>4 921,05</u> 4 851,97	<u>4 929,93</u> 4 851,97	<u>4 922,93</u> 4 851,97
1336	208-1243-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-8-пбв, УКС 01030-29	шт.	<u>5 062,08</u> 4 987,27	<u>5 079,23</u> 4 987,27	<u>5 074,40</u> 4 987,27	<u>5 074,40</u> 4 987,27	<u>5 074,40</u> 4 987,27	<u>5 057,98</u> 4 987,27	<u>5 198,56</u> 4 987,27	<u>5 058,28</u> 4 987,27	<u>5 067,41</u> 4 987,27	<u>5 060,21</u> 4 987,27
1337	208-1244-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-9-пбв, УКС 01030-30	шт.	<u>5 285,96</u> 5 207,84	<u>5 303,87</u> 5 207,84	<u>5 298,83</u> 5 207,84	<u>5 298,83</u> 5 207,84	<u>5 298,83</u> 5 207,84	<u>5 281,68</u> 5 207,84	<u>5 428,47</u> 5 207,84	<u>5 281,99</u> 5 207,84	<u>5 291,52</u> 5 207,84	<u>5 284,00</u> 5 207,84
1338	208-1245-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-10-пбв, УКС 01030-31	шт.	<u>5 474,64</u> 5 393,73	<u>5 493,19</u> 5 393,73	<u>5 487,97</u> 5 393,73	<u>5 487,97</u> 5 393,73	<u>5 487,97</u> 5 393,73	<u>5 470,21</u> 5 393,73	<u>5 622,24</u> 5 393,73	<u>5 470,53</u> 5 393,73	<u>5 480,40</u> 5 393,73	<u>5 472,61</u> 5 393,73
1339	208-1246-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-11-пбв, УКС 01030-32	шт.	<u>5 612,54</u> 5 529,60	<u>5 631,56</u> 5 529,60	<u>5 626,20</u> 5 529,60	<u>5 626,20</u> 5 529,60	<u>5 626,20</u> 5 529,60	<u>5 608,00</u> 5 529,60	<u>5 763,86</u> 5 529,60	<u>5 608,32</u> 5 529,60	<u>5 618,45</u> 5 529,60	<u>5 610,46</u> 5 529,60
1340	208-1247-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой с подкосом с увеличенной базой ИТГ-12-пбв, УКС 01030-33	шт.	<u>5 818,54</u> 5 732,55	<u>5 838,25</u> 5 732,55	<u>5 832,70</u> 5 732,55	<u>5 832,70</u> 5 732,55	<u>5 832,70</u> 5 732,55	<u>5 813,83</u> 5 732,55	<u>5 975,41</u> 5 732,55	<u>5 814,17</u> 5 732,55	<u>5 824,66</u> 5 732,55	<u>5 816,39</u> 5 732,55
1341	208-1248-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с нормальной базой ИТГ-0-пс, УКС 01031	шт.	<u>3 627,24</u> 3 573,64	<u>3 639,53</u> 3 573,64	<u>3 636,07</u> 3 573,64	<u>3 636,07</u> 3 573,64	<u>3 636,07</u> 3 573,64	<u>3 624,30</u> 3 573,64	<u>3 725,03</u> 3 573,64	<u>3 624,51</u> 3 573,64	<u>3 631,06</u> 3 573,64	<u>3 625,90</u> 3 573,64
1342	208-1249-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с нормальной базой ИТГ-1-пс, УКС 01031-01	шт.	<u>3 823,87</u> 3 767,36	<u>3 836,83</u> 3 767,36	<u>3 833,18</u> 3 767,36	<u>3 833,18</u> 3 767,36	<u>3 833,18</u> 3 767,36	<u>3 820,77</u> 3 767,36	<u>3 926,96</u> 3 767,36	<u>3 821,00</u> 3 767,36	<u>3 827,89</u> 3 767,36	<u>3 822,46</u> 3 767,36

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1329	4 633,71	4 630,13	4 623,19	4 623,19	4 627,54	4 619,11	4 619,11	4 619,11	4 615,02	4 615,02	4 634,17	4 616,47	4 624,37	4 634,17	4 668,66	4 655,28	4 642,36	4 707,69	4 700,13	4 692,39
	4 549,00	4 549,00	4 549,00	4 549,00	4 549,00	4 549,00	4 549,00	4 549,00	4 549,00	4 549,00	4 549,00	4 549,00	4 549,00	4 549,00	4 549,00	4 549,00	4 549,00	4 549,00	4 549,00	4 549,00
1330	4 778,10	4 774,42	4 767,26	4 767,26	4 771,75	4 763,05	4 763,05	4 763,05	4 758,84	4 758,84	4 778,57	4 760,32	4 768,47	4 778,57	4 814,14	4 800,35	4 787,02	4 854,38	4 846,59	4 838,61
	4 690,76	4 690,76	4 690,76	4 690,76	4 690,76	4 690,76	4 690,76	4 690,76	4 690,76	4 690,76	4 690,76	4 690,76	4 690,76	4 690,76	4 690,76	4 690,76	4 690,76	4 690,76	4 690,76	4 690,76
1331	4 182,59	4 179,36	4 173,09	4 173,09	4 177,02	4 169,41	4 169,41	4 169,41	4 165,72	4 165,72	4 183,00	4 167,02	4 174,15	4 183,00	4 214,13	4 202,06	4 190,40	4 249,36	4 242,54	4 235,55
	4 106,13	4 106,13	4 106,13	4 106,13	4 106,13	4 106,13	4 106,13	4 106,13	4 106,13	4 106,13	4 106,13	4 106,13	4 106,13	4 106,13	4 106,13	4 106,13	4 106,13	4 106,13	4 106,13	4 106,13
1332	4 388,98	4 385,59	4 379,02	4 379,02	4 383,14	4 375,15	4 375,15	4 375,15	4 371,28	4 371,28	4 389,41	4 372,65	4 380,13	4 389,41	4 422,08	4 409,41	4 397,17	4 459,05	4 451,89	4 444,56
	4 308,75	4 308,75	4 308,75	4 308,75	4 308,75	4 308,75	4 308,75	4 308,75	4 308,75	4 308,75	4 308,75	4 308,75	4 308,75	4 308,75	4 308,75	4 308,75	4 308,75	4 308,75	4 308,75	4 308,75
1333	4 527,70	4 524,21	4 517,43	4 517,43	4 521,68	4 513,44	4 513,44	4 513,44	4 509,44	4 509,44	4 528,15	4 510,85	4 518,57	4 528,15	4 561,85	4 548,78	4 536,16	4 599,99	4 592,60	4 585,04
	4 444,94	4 444,94	4 444,94	4 444,94	4 444,94	4 444,94	4 444,94	4 444,94	4 444,94	4 444,94	4 444,94	4 444,94	4 444,94	4 444,94	4 444,94	4 444,94	4 444,94	4 444,94	4 444,94	4 444,94
1334	4 735,02	4 731,37	4 724,27	4 724,27	4 728,72	4 720,10	4 720,10	4 720,10	4 715,93	4 715,93	4 735,49	4 717,40	4 725,47	4 735,49	4 770,73	4 757,06	4 743,86	4 810,61	4 802,89	4 794,98
	4 648,46	4 648,46	4 648,46	4 648,46	4 648,46	4 648,46	4 648,46	4 648,46	4 648,46	4 648,46	4 648,46	4 648,46	4 648,46	4 648,46	4 648,46	4 648,46	4 648,46	4 648,46	4 648,46	4 648,46
1335	4 942,32	4 938,50	4 931,10	4 931,10	4 935,74	4 926,74	4 926,74	4 926,74	4 922,39	4 922,39	4 942,80	4 923,92	4 932,35	4 942,80	4 979,59	4 965,33	4 951,54	5 021,22	5 013,16	5 004,90
	4 851,97	4 851,97	4 851,97	4 851,97	4 851,97	4 851,97	4 851,97	4 851,97	4 851,97	4 851,97	4 851,97	4 851,97	4 851,97	4 851,97	4 851,97	4 851,97	4 851,97	4 851,97	4 851,97	4 851,97
1336	5 080,14	5 076,22	5 068,61	5 068,61	5 073,38	5 064,13	5 064,13	5 064,13	5 059,65	5 059,65	5 080,64	5 061,23	5 069,89	5 080,64	5 118,45	5 103,79	5 089,62	5 161,24	5 152,96	5 144,47
	4 987,27	4 987,27	4 987,27	4 987,27	4 987,27	4 987,27	4 987,27	4 987,27	4 987,27	4 987,27	4 987,27	4 987,27	4 987,27	4 987,27	4 987,27	4 987,27	4 987,27	4 987,27	4 987,27	4 987,27
1337	5 304,82	5 300,72	5 292,78	5 292,78	5 297,76	5 288,10	5 288,10	5 288,10	5 283,42	5 283,42	5 305,34	5 285,07	5 294,12	5 305,34	5 344,82	5 329,51	5 314,72	5 389,51	5 380,86	5 371,99
	5 207,84	5 207,84	5 207,84	5 207,84	5 207,84	5 207,84	5 207,84	5 207,84	5 207,84	5 207,84	5 207,84	5 207,84	5 207,84	5 207,84	5 207,84	5 207,84	5 207,84	5 207,84	5 207,84	5 207,84
1338	5 494,17	5 489,93	5 481,70	5 481,70	5 486,86	5 476,86	5 476,86	5 476,86	5 472,01	5 472,01	5 494,71	5 473,72	5 483,09	5 494,71	5 535,60	5 519,75	5 504,43	5 581,88	5 572,92	5 563,74
	5 393,73	5 393,73	5 393,73	5 393,73	5 393,73	5 393,73	5 393,73	5 393,73	5 393,73	5 393,73	5 393,73	5 393,73	5 393,73	5 393,73	5 393,73	5 393,73	5 393,73	5 393,73	5 393,73	5 393,73
1339	5 632,56	5 628,21	5 619,78	5 619,78	5 625,07	5 614,81	5 614,81	5 614,81	5 609,85	5 609,85	5 633,11	5 611,60	5 621,20	5 633,11	5 675,04	5 658,78	5 643,08	5 722,48	5 713,30	5 703,89
	5 529,60	5 529,60	5 529,60	5 529,60	5 529,60	5 529,60	5 529,60	5 529,60	5 529,60	5 529,60	5 529,60	5 529,60	5 529,60	5 529,60	5 529,60	5 529,60	5 529,60	5 529,60	5 529,60	5 529,60
1340	5 839,30	5 834,79	5 826,04	5 826,04	5 831,53	5 820,89	5 820,89	5 820,89	5 815,75	5 815,75	5 839,87	5 817,56	5 827,52	5 839,87	5 883,33	5 866,48	5 850,20	5 932,52	5 923,00	5 913,24
	5 732,55	5 732,55	5 732,55	5 732,55	5 732,55	5 732,55	5 732,55	5 732,55	5 732,55	5 732,55	5 732,55	5 732,55	5 732,55	5 732,55	5 732,55	5 732,55	5 732,55	5 732,55	5 732,55	5 732,55
1341	3 640,18	3 637,37	3 631,92	3 631,92	3 635,34	3 628,71	3 628,71	3 628,71	3 625,50	3 625,50	3 640,54	3 626,63	3 632,84	3 640,54	3 667,63	3 657,13	3 646,97	3 698,29	3 692,36	3 686,28
	3 573,64	3 573,64	3 573,64	3 573,64	3 573,64	3 573,64	3 573,64	3 573,64	3 573,64	3 573,64	3 573,64	3 573,64	3 573,64	3 573,64	3 573,64	3 573,64	3 573,64	3 573,64	3 573,64	3 573,64
1342	3 837,51	3 834,55	3 828,80	3 828,80	3 832,40	3 825,42	3 825,42	3 825,42	3 822,03	3 822,03	3 837,89	3 823,23	3 829,77	3 837,89	3 866,45	3 855,38	3 844,67	3 898,78	3 892,52	3 886,11
	3 767,36	3 767,36	3 767,36	3 767,36	3 767,36	3 767,36	3 767,36	3 767,36	3 767,36	3 767,36	3 767,36	3 767,36	3 767,36	3 767,36	3 767,36	3 767,36	3 767,36	3 767,36	3 767,36	3 767,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1343	208-1250-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с нормальной базой ИТГ-2-пс, УКС 01031-02	шт.	<u>4 043,24</u> 3 983,49	<u>4 056,94</u> 3 983,49	<u>4 053,08</u> 3 983,49	<u>4 053,08</u> 3 983,49	<u>4 053,08</u> 3 983,49	<u>4 039,97</u> 3 983,49	<u>4 152,25</u> 3 983,49	<u>4 040,20</u> 3 983,49	<u>4 047,49</u> 3 983,49	<u>4 041,74</u> 3 983,49
1344	208-1251-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с нормальной базой ИТГ-3-пс, УКС 01031-03	шт.	<u>4 190,72</u> 4 128,79	<u>4 204,92</u> 4 128,79	<u>4 200,92</u> 4 128,79	<u>4 200,92</u> 4 128,79	<u>4 200,92</u> 4 128,79	<u>4 187,33</u> 4 128,79	<u>4 303,70</u> 4 128,79	<u>4 187,57</u> 4 128,79	<u>4 195,13</u> 4 128,79	<u>4 189,17</u> 4 128,79
1345	208-1253-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с нормальной базой ИТГ-4-пс, УКС 01031-05	шт.	<u>4 410,08</u> 4 344,91	<u>4 425,02</u> 4 344,91	<u>4 420,81</u> 4 344,91	<u>4 420,81</u> 4 344,91	<u>4 420,81</u> 4 344,91	<u>4 406,51</u> 4 344,91	<u>4 528,98</u> 4 344,91	<u>4 406,77</u> 4 344,91	<u>4 414,72</u> 4 344,91	<u>4 408,45</u> 4 344,91
1346	208-1255-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с нормальной базой ИТГ-5-пс, УКС 01031-07	шт.	<u>4 629,45</u> 4 561,03	<u>4 645,14</u> 4 561,03	<u>4 640,72</u> 4 561,03	<u>4 640,72</u> 4 561,03	<u>4 640,72</u> 4 561,03	<u>4 625,70</u> 4 561,03	<u>4 754,26</u> 4 561,03	<u>4 625,97</u> 4 561,03	<u>4 634,32</u> 4 561,03	<u>4 627,74</u> 4 561,03
1347	208-1257-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с нормальной базой ИТГ-6-пс, УКС 01031-09	шт.	<u>4 825,46</u> 4 754,15	<u>4 841,81</u> 4 754,15	<u>4 837,21</u> 4 754,15	<u>4 837,21</u> 4 754,15	<u>4 837,21</u> 4 754,15	<u>4 821,55</u> 4 754,15	<u>4 955,56</u> 4 754,15	<u>4 821,83</u> 4 754,15	<u>4 830,54</u> 4 754,15	<u>4 823,67</u> 4 754,15
1348	208-1252-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-3-пбс, УКС 01031-04	шт.	<u>4 123,06</u> 4 062,13	<u>4 137,03</u> 4 062,13	<u>4 133,10</u> 4 062,13	<u>4 133,10</u> 4 062,13	<u>4 133,10</u> 4 062,13	<u>4 119,72</u> 4 062,13	<u>4 234,22</u> 4 062,13	<u>4 119,96</u> 4 062,13	<u>4 127,40</u> 4 062,13	<u>4 121,53</u> 4 062,13
1349	208-1254-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-4-пбс, УКС 01031-06	шт.	<u>4 332,31</u> 4 268,29	<u>4 346,99</u> 4 268,29	<u>4 342,86</u> 4 268,29	<u>4 342,86</u> 4 268,29	<u>4 342,86</u> 4 268,29	<u>4 328,80</u> 4 268,29	<u>4 449,11</u> 4 268,29	<u>4 329,05</u> 4 268,29	<u>4 336,87</u> 4 268,29	<u>4 330,71</u> 4 268,29
1350	208-1256-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-5-пбс, УКС 01031-08	шт.	<u>4 518,77</u> 4 451,99	<u>4 534,08</u> 4 451,99	<u>4 529,77</u> 4 451,99	<u>4 529,77</u> 4 451,99	<u>4 529,77</u> 4 451,99	<u>4 515,11</u> 4 451,99	<u>4 640,60</u> 4 451,99	<u>4 515,37</u> 4 451,99	<u>4 523,53</u> 4 451,99	<u>4 517,10</u> 4 451,99
1351	208-1258-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-6-пбс, УКС 01031-10	шт.	<u>4 659,05</u> 4 590,20	<u>4 674,84</u> 4 590,20	<u>4 670,39</u> 4 590,20	<u>4 670,39</u> 4 590,20	<u>4 670,39</u> 4 590,20	<u>4 655,28</u> 4 590,20	<u>4 784,66</u> 4 590,20	<u>4 655,55</u> 4 590,20	<u>4 663,95</u> 4 590,20	<u>4 657,33</u> 4 590,20
1352	208-1259-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-7-пбс, УКС 01031-11	шт.	<u>4 867,72</u> 4 795,78	<u>4 884,21</u> 4 795,78	<u>4 879,57</u> 4 795,78	<u>4 879,57</u> 4 795,78	<u>4 879,57</u> 4 795,78	<u>4 863,78</u> 4 795,78	<u>4 998,96</u> 4 795,78	<u>4 864,06</u> 4 795,78	<u>4 872,84</u> 4 795,78	<u>4 865,92</u> 4 795,78
1353	208-1260-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-8-пбс, УКС 01031-12	шт.	<u>5 054,75</u> 4 980,05	<u>5 071,88</u> 4 980,05	<u>5 067,05</u> 4 980,05	<u>5 067,05</u> 4 980,05	<u>5 067,05</u> 4 980,05	<u>5 050,66</u> 4 980,05	<u>5 191,03</u> 4 980,05	<u>5 050,95</u> 4 980,05	<u>5 060,07</u> 4 980,05	<u>5 052,88</u> 4 980,05
1354	208-1261-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-9-пбс, УКС 01031-13	шт.	<u>5 263,42</u> 5 185,64	<u>5 281,25</u> 5 185,64	<u>5 276,23</u> 5 185,64	<u>5 276,23</u> 5 185,64	<u>5 276,23</u> 5 185,64	<u>5 259,16</u> 5 185,64	<u>5 405,33</u> 5 185,64	<u>5 259,46</u> 5 185,64	<u>5 268,96</u> 5 185,64	<u>5 261,47</u> 5 185,64
1355	208-1262-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-10-пбс, УКС 01031-14	шт.	<u>5 425,33</u> 5 345,15	<u>5 443,71</u> 5 345,15	<u>5 438,54</u> 5 345,15	<u>5 438,54</u> 5 345,15	<u>5 438,54</u> 5 345,15	<u>5 420,94</u> 5 345,15	<u>5 571,60</u> 5 345,15	<u>5 421,25</u> 5 345,15	<u>5 431,04</u> 5 345,15	<u>5 423,32</u> 5 345,15
1356	208-1263-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-11-пбс, УКС 01031-15	шт.	<u>5 633,99</u> 5 550,73	<u>5 653,08</u> 5 550,73	<u>5 647,70</u> 5 550,73	<u>5 647,70</u> 5 550,73	<u>5 647,70</u> 5 550,73	<u>5 629,43</u> 5 550,73	<u>5 785,89</u> 5 550,73	<u>5 629,76</u> 5 550,73	<u>5 639,92</u> 5 550,73	<u>5 631,91</u> 5 550,73

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1343	4 057,66 3 983,49	4 054,53 3 983,49	4 048,45 3 983,49	4 048,45 3 983,49	4 052,26 3 983,49	4 044,88 3 983,49	4 044,88 3 983,49	4 044,88 3 983,49	4 041,30 3 983,49	4 041,30 3 983,49	4 058,06 3 983,49	4 042,56 3 983,49	4 049,48 3 983,49	4 058,06 3 983,49	4 088,26 3 983,49	4 076,55 3 983,49	4 065,24 3 983,49	4 122,44 3 983,49	4 115,83 3 983,49	4 109,05 3 983,49
1344	4 205,67 4 128,79	4 202,42 4 128,79	4 196,12 4 128,79	4 196,12 4 128,79	4 200,07 4 128,79	4 192,42 4 128,79	4 192,42 4 128,79	4 192,42 4 128,79	4 188,71 4 128,79	4 188,71 4 128,79	4 206,08 4 128,79	4 190,02 4 128,79	4 197,19 4 128,79	4 206,08 4 128,79	4 237,39 4 128,79	4 225,25 4 128,79	4 213,52 4 128,79	4 272,81 4 128,79	4 265,95 4 128,79	4 258,93 4 128,79
1345	4 425,81 4 344,91	4 422,40 4 344,91	4 415,77 4 344,91	4 415,77 4 344,91	4 419,92 4 344,91	4 411,86 4 344,91	4 411,86 4 344,91	4 411,86 4 344,91	4 407,96 4 344,91	4 407,96 4 344,91	4 426,25 4 344,91	4 409,34 4 344,91	4 416,89 4 344,91	4 426,25 4 344,91	4 459,19 4 344,91	4 446,42 4 344,91	4 434,07 4 344,91	4 496,47 4 344,91	4 489,25 4 344,91	4 481,86 4 344,91
1346	4 645,97 4 561,03	4 642,38 4 561,03	4 635,42 4 561,03	4 635,42 4 561,03	4 639,78 4 561,03	4 631,32 4 561,03	4 631,32 4 561,03	4 631,32 4 561,03	4 627,23 4 561,03	4 627,23 4 561,03	4 646,42 4 561,03	4 628,67 4 561,03	4 636,60 4 561,03	4 646,42 4 561,03	4 681,00 4 561,03	4 667,59 4 561,03	4 654,64 4 561,03	4 720,14 4 561,03	4 712,56 4 561,03	4 704,80 4 561,03
1347	4 842,67 4 754,15	4 838,94 4 754,15	4 831,68 4 754,15	4 831,68 4 754,15	4 836,23 4 754,15	4 827,41 4 754,15	4 827,41 4 754,15	4 827,41 4 754,15	4 823,14 4 754,15	4 823,14 4 754,15	4 843,15 4 754,15	4 824,65 4 754,15	4 832,91 4 754,15	4 843,15 4 754,15	4 879,20 4 754,15	4 865,22 4 754,15	4 851,71 4 754,15	4 919,98 4 754,15	4 912,09 4 754,15	4 904,00 4 754,15
1348	4 137,77 4 062,13	4 134,57 4 062,13	4 128,38 4 062,13	4 128,38 4 062,13	4 132,26 4 062,13	4 124,73 4 062,13	4 124,73 4 062,13	4 124,73 4 062,13	4 121,08 4 062,13	4 121,08 4 062,13	4 138,17 4 062,13	4 122,37 4 062,13	4 129,42 4 062,13	4 138,17 4 062,13	4 168,97 4 062,13	4 157,03 4 062,13	4 145,49 4 062,13	4 203,83 4 062,13	4 197,08 4 062,13	4 190,17 4 062,13
1349	4 347,77 4 268,29	4 344,41 4 268,29	4 337,90 4 268,29	4 337,90 4 268,29	4 341,98 4 268,29	4 334,06 4 268,29	4 334,06 4 268,29	4 334,06 4 268,29	4 330,23 4 268,29	4 330,23 4 268,29	4 348,19 4 268,29	4 331,58 4 268,29	4 339,00 4 268,29	4 348,19 4 268,29	4 380,55 4 268,29	4 368,00 4 268,29	4 355,88 4 268,29	4 417,17 4 268,29	4 410,09 4 268,29	4 402,82 4 268,29
1350	4 534,89 4 451,99	4 531,39 4 451,99	4 524,60 4 451,99	4 524,60 4 451,99	4 528,85 4 451,99	4 520,60 4 451,99	4 520,60 4 451,99	4 520,60 4 451,99	4 516,60 4 451,99	4 516,60 4 451,99	4 535,33 4 451,99	4 518,01 4 451,99	4 525,75 4 451,99	4 535,33 4 451,99	4 569,09 4 451,99	4 556,00 4 451,99	4 543,36 4 451,99	4 607,29 4 451,99	4 599,89 4 451,99	4 592,32 4 451,99
1351	4 675,67 4 590,20	4 672,06 4 590,20	4 665,06 4 590,20	4 665,06 4 590,20	4 669,45 4 590,20	4 660,94 4 590,20	4 660,94 4 590,20	4 660,94 4 590,20	4 656,81 4 590,20	4 656,81 4 590,20	4 676,13 4 590,20	4 658,27 4 590,20	4 666,24 4 590,20	4 676,13 4 590,20	4 710,93 4 590,20	4 697,44 4 590,20	4 684,40 4 590,20	4 750,32 4 590,20	4 742,69 4 590,20	4 734,88 4 590,20
1352	4 885,09 4 795,78	4 881,31 4 795,78	4 874,00 4 795,78	4 874,00 4 795,78	4 878,58 4 795,78	4 869,69 4 795,78	4 869,69 4 795,78	4 869,69 4 795,78	4 865,38 4 795,78	4 865,38 4 795,78	4 885,56 4 795,78	4 866,90 4 795,78	4 875,23 4 795,78	4 885,56 4 795,78	4 921,93 4 795,78	4 907,83 4 795,78	4 894,20 4 795,78	4 963,07 4 795,78	4 955,11 4 795,78	4 946,95 4 795,78
1353	5 072,78 4 980,05	5 068,87 4 980,05	5 061,27 4 980,05	5 061,27 4 980,05	5 066,03 4 980,05	5 056,80 4 980,05	5 056,80 4 980,05	5 056,80 4 980,05	5 052,32 4 980,05	5 052,32 4 980,05	5 073,28 4 980,05	5 053,90 4 980,05	5 062,55 4 980,05	5 073,28 4 980,05	5 111,04 4 980,05	5 096,40 4 980,05	5 082,25 4 980,05	5 153,77 4 980,05	5 145,50 4 980,05	5 137,02 4 980,05
1354	5 282,20 5 185,64	5 278,12 5 185,64	5 270,21 5 185,64	5 270,21 5 185,64	5 275,17 5 185,64	5 265,55 5 185,64	5 265,55 5 185,64	5 265,55 5 185,64	5 260,89 5 185,64	5 260,89 5 185,64	5 282,71 5 185,64	5 262,54 5 185,64	5 271,55 5 185,64	5 282,71 5 185,64	5 322,03 5 185,64	5 306,79 5 185,64	5 292,06 5 185,64	5 366,52 5 185,64	5 357,91 5 185,64	5 349,09 5 185,64
1355	5 444,68 5 345,15	5 440,48 5 345,15	5 432,33 5 345,15	5 432,33 5 345,15	5 437,44 5 345,15	5 427,53 5 345,15	5 427,53 5 345,15	5 427,53 5 345,15	5 422,73 5 345,15	5 422,73 5 345,15	5 445,22 5 345,15	5 424,42 5 345,15	5 433,71 5 345,15	5 445,22 5 345,15	5 485,75 5 345,15	5 470,03 5 345,15	5 454,85 5 345,15	5 531,61 5 345,15	5 522,73 5 345,15	5 513,63 5 345,15
1356	5 654,09 5 550,73	5 649,72 5 550,73	5 641,25 5 550,73	5 641,25 5 550,73	5 646,56 5 550,73	5 636,27 5 550,73	5 636,27 5 550,73	5 636,27 5 550,73	5 631,29 5 550,73	5 631,29 5 550,73	5 654,64 5 550,73	5 633,05 5 550,73	5 642,69 5 550,73	5 654,64 5 550,73	5 696,73 5 550,73	5 680,41 5 550,73	5 664,64 5 550,73	5 744,35 5 550,73	5 735,13 5 550,73	5 725,69 5 550,73

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1357	208-1264-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-12-пбс, УКС 01031-16	шт.	<u>5 842,66</u> 5 756,32	<u>5 862,46</u> 5 756,32	<u>5 856,88</u> 5 756,32	<u>5 856,88</u> 5 756,32	<u>5 856,88</u> 5 756,32	<u>5 837,93</u> 5 756,32	<u>6 000,18</u> 5 756,32	<u>5 838,27</u> 5 756,32	<u>5 848,81</u> 5 756,32	<u>5 840,50</u> 5 756,32
1358	208-1265-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, без подкоса с нормальной базой ИТГ-0, УКС 00938	шт.	<u>3 370,00</u> 3 320,20	<u>3 381,42</u> 3 320,20	<u>3 378,20</u> 3 320,20	<u>3 378,20</u> 3 320,20	<u>3 378,20</u> 3 320,20	<u>3 367,27</u> 3 320,20	<u>3 460,86</u> 3 320,20	<u>3 367,47</u> 3 320,20	<u>3 373,55</u> 3 320,20	<u>3 368,75</u> 3 320,20
1359	208-1266-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, без подкоса с нормальной базой ИТГ-1, УКС 00938-01	шт.	<u>3 526,27</u> 3 474,16	<u>3 538,22</u> 3 474,16	<u>3 534,85</u> 3 474,16	<u>3 534,85</u> 3 474,16	<u>3 534,85</u> 3 474,16	<u>3 523,42</u> 3 474,16	<u>3 621,34</u> 3 474,16	<u>3 523,62</u> 3 474,16	<u>3 529,98</u> 3 474,16	<u>3 524,97</u> 3 474,16
1360	208-1267-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, без подкоса с нормальной базой ИТГ-2, УКС 00938-02	шт.	<u>3 753,88</u> 3 698,40	<u>3 766,60</u> 3 698,40	<u>3 763,02</u> 3 698,40	<u>3 763,02</u> 3 698,40	<u>3 763,02</u> 3 698,40	<u>3 750,84</u> 3 698,40	<u>3 855,09</u> 3 698,40	<u>3 751,06</u> 3 698,40	<u>3 757,83</u> 3 698,40	<u>3 752,49</u> 3 698,40
1361	208-1268-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, без подкоса с нормальной базой ИТГ-3, УКС 00938-03	шт.	<u>3 800,04</u> 3 743,88	<u>3 812,92</u> 3 743,88	<u>3 809,29</u> 3 743,88	<u>3 809,29</u> 3 743,88	<u>3 809,29</u> 3 743,88	<u>3 796,96</u> 3 743,88	<u>3 902,49</u> 3 743,88	<u>3 797,18</u> 3 743,88	<u>3 804,04</u> 3 743,88	<u>3 798,63</u> 3 743,88
1362	208-1269-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, без подкоса с нормальной базой ИТГ-4, УКС 00938-04	шт.	<u>3 956,73</u> 3 898,26	<u>3 970,14</u> 3 898,26	<u>3 966,36</u> 3 898,26	<u>3 966,36</u> 3 898,26	<u>3 966,36</u> 3 898,26	<u>3 953,53</u> 3 898,26	<u>4 063,41</u> 3 898,26	<u>3 953,76</u> 3 898,26	<u>3 960,89</u> 3 898,26	<u>3 955,27</u> 3 898,26
1363	208-1270-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-0-п, УКС 00939	шт.	<u>3 879,91</u> 3 822,57	<u>3 893,06</u> 3 822,57	<u>3 889,35</u> 3 822,57	<u>3 889,35</u> 3 822,57	<u>3 889,35</u> 3 822,57	<u>3 876,77</u> 3 822,57	<u>3 984,51</u> 3 822,57	<u>3 876,99</u> 3 822,57	<u>3 883,99</u> 3 822,57	<u>3 878,47</u> 3 822,57
1364	208-1271-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-1-п, УКС 00939-01	шт.	<u>4 115,47</u> 4 054,65	<u>4 129,41</u> 4 054,65	<u>4 125,49</u> 4 054,65	<u>4 125,49</u> 4 054,65	<u>4 125,49</u> 4 054,65	<u>4 112,14</u> 4 054,65	<u>4 226,43</u> 4 054,65	<u>4 112,38</u> 4 054,65	<u>4 119,80</u> 4 054,65	<u>4 113,95</u> 4 054,65
1365	208-1272-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-2-п, УКС 00939-02	шт.	<u>4 351,60</u> 4 287,29	<u>4 366,34</u> 4 287,29	<u>4 362,19</u> 4 287,29	<u>4 362,19</u> 4 287,29	<u>4 362,19</u> 4 287,29	<u>4 348,08</u> 4 287,29	<u>4 468,92</u> 4 287,29	<u>4 348,33</u> 4 287,29	<u>4 356,18</u> 4 287,29	<u>4 349,99</u> 4 287,29
1366	208-1273-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-3-п, УКС 00939-03	шт.	<u>4 511,76</u> 4 445,08	<u>4 527,05</u> 4 445,08	<u>4 522,74</u> 4 445,08	<u>4 522,74</u> 4 445,08	<u>4 522,74</u> 4 445,08	<u>4 508,11</u> 4 445,08	<u>4 633,40</u> 4 445,08	<u>4 508,37</u> 4 445,08	<u>4 516,51</u> 4 445,08	<u>4 510,09</u> 4 445,08
1367	208-1275-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-4-п, УКС 00939-05	шт.	<u>4 750,82</u> 4 680,61	<u>4 766,92</u> 4 680,61	<u>4 762,38</u> 4 680,61	<u>4 762,38</u> 4 680,61	<u>4 762,38</u> 4 680,61	<u>4 746,97</u> 4 680,61	<u>4 878,91</u> 4 680,61	<u>4 747,25</u> 4 680,61	<u>4 755,82</u> 4 680,61	<u>4 749,06</u> 4 680,61
1368	208-1277-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-5-п, УКС 00939-07	шт.	<u>4 962,99</u> 4 889,65	<u>4 979,81</u> 4 889,65	<u>4 975,07</u> 4 889,65	<u>4 975,07</u> 4 889,65	<u>4 975,07</u> 4 889,65	<u>4 958,97</u> 4 889,65	<u>5 096,80</u> 4 889,65	<u>4 959,26</u> 4 889,65	<u>4 968,21</u> 4 889,65	<u>4 961,15</u> 4 889,65
1369	208-1279-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-6-п, УКС 00939-09	шт.	<u>5 198,55</u> 5 121,72	<u>5 216,16</u> 5 121,72	<u>5 211,20</u> 5 121,72	<u>5 211,20</u> 5 121,72	<u>5 211,20</u> 5 121,72	<u>5 194,34</u> 5 121,72	<u>5 338,71</u> 5 121,72	<u>5 194,64</u> 5 121,72	<u>5 204,02</u> 5 121,72	<u>5 196,63</u> 5 121,72
1370	208-1274-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-3-пб, УКС 00939-04	шт.	<u>4 483,22</u> 4 416,97	<u>4 498,41</u> 4 416,97	<u>4 494,13</u> 4 416,97	<u>4 494,13</u> 4 416,97	<u>4 494,13</u> 4 416,97	<u>4 479,59</u> 4 416,97	<u>4 604,09</u> 4 416,97	<u>4 479,85</u> 4 416,97	<u>4 487,94</u> 4 416,97	<u>4 481,56</u> 4 416,97

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1357	5 863,50	5 858,98	5 850,19	5 850,19	5 855,70	5 845,02	5 845,02	5 845,02	5 839,86	5 839,86	5 864,08	5 841,68	5 851,68	5 864,08	5 907,72	5 890,80	5 874,45	5 957,11	5 947,55	5 937,75
	5 756,32	5 756,32	5 756,32	5 756,32	5 756,32	5 756,32	5 756,32	5 756,32	5 756,32	5 756,32	5 756,32	5 756,32	5 756,32	5 756,32	5 756,32	5 756,32	5 756,32	5 756,32	5 756,32	5 756,32
1358	3 382,02	3 379,41	3 374,35	3 374,35	3 377,52	3 371,36	3 371,36	3 371,36	3 368,38	3 368,38	3 382,35	3 369,43	3 375,20	3 382,35	3 407,53	3 397,77	3 388,34	3 436,01	3 430,50	3 424,85
	3 320,20	3 320,20	3 320,20	3 320,20	3 320,20	3 320,20	3 320,20	3 320,20	3 320,20	3 320,20	3 320,20	3 320,20	3 320,20	3 320,20	3 320,20	3 320,20	3 320,20	3 320,20	3 320,20	3 320,20
1359	3 538,85	3 536,12	3 530,82	3 530,82	3 534,14	3 527,70	3 527,70	3 527,70	3 524,58	3 524,58	3 539,20	3 525,68	3 531,71	3 539,20	3 565,54	3 555,32	3 545,46	3 595,35	3 589,58	3 583,66
	3 474,16	3 474,16	3 474,16	3 474,16	3 474,16	3 474,16	3 474,16	3 474,16	3 474,16	3 474,16	3 474,16	3 474,16	3 474,16	3 474,16	3 474,16	3 474,16	3 474,16	3 474,16	3 474,16	3 474,16
1360	3 767,27	3 764,36	3 758,72	3 758,72	3 762,26	3 755,40	3 755,40	3 755,40	3 752,08	3 752,08	3 767,64	3 753,25	3 759,68	3 767,64	3 795,68	3 784,81	3 774,30	3 827,41	3 821,27	3 814,98
	3 698,40	3 698,40	3 698,40	3 698,40	3 698,40	3 698,40	3 698,40	3 698,40	3 698,40	3 698,40	3 698,40	3 698,40	3 698,40	3 698,40	3 698,40	3 698,40	3 698,40	3 698,40	3 698,40	3 698,40
1361	3 813,60	3 810,65	3 804,94	3 804,94	3 808,52	3 801,58	3 801,58	3 801,58	3 798,22	3 798,22	3 813,97	3 799,40	3 805,91	3 813,97	3 842,36	3 831,35	3 820,71	3 874,48	3 868,26	3 861,89
	3 743,88	3 743,88	3 743,88	3 743,88	3 743,88	3 743,88	3 743,88	3 743,88	3 743,88	3 743,88	3 743,88	3 743,88	3 743,88	3 743,88	3 743,88	3 743,88	3 743,88	3 743,88	3 743,88	3 743,88
1362	3 970,85	3 967,78	3 961,83	3 961,83	3 965,56	3 958,33	3 958,33	3 958,33	3 954,83	3 954,83	3 971,23	3 956,07	3 962,84	3 971,23	4 000,79	3 989,33	3 978,26	4 034,24	4 027,76	4 021,13
	3 898,26	3 898,26	3 898,26	3 898,26	3 898,26	3 898,26	3 898,26	3 898,26	3 898,26	3 898,26	3 898,26	3 898,26	3 898,26	3 898,26	3 898,26	3 898,26	3 898,26	3 898,26	3 898,26	3 898,26
1363	3 893,75	3 890,75	3 884,91	3 884,91	3 888,57	3 881,48	3 881,48	3 881,48	3 878,05	3 878,05	3 894,13	3 879,26	3 885,90	3 894,13	3 923,12	3 911,88	3 901,02	3 955,91	3 949,56	3 943,06
	3 822,57	3 822,57	3 822,57	3 822,57	3 822,57	3 822,57	3 822,57	3 822,57	3 822,57	3 822,57	3 822,57	3 822,57	3 822,57	3 822,57	3 822,57	3 822,57	3 822,57	3 822,57	3 822,57	3 822,57
1364	4 130,15	4 126,96	4 120,78	4 120,78	4 124,65	4 117,14	4 117,14	4 117,14	4 113,50	4 113,50	4 130,56	4 114,78	4 121,82	4 130,56	4 161,30	4 149,38	4 137,86	4 196,09	4 189,35	4 182,45
	4 054,65	4 054,65	4 054,65	4 054,65	4 054,65	4 054,65	4 054,65	4 054,65	4 054,65	4 054,65	4 054,65	4 054,65	4 054,65	4 054,65	4 054,65	4 054,65	4 054,65	4 054,65	4 054,65	4 054,65
1365	4 367,12	4 363,75	4 357,21	4 357,21	4 361,31	4 353,36	4 353,36	4 353,36	4 349,51	4 349,51	4 367,55	4 350,87	4 358,32	4 367,55	4 400,06	4 387,45	4 375,28	4 436,84	4 429,72	4 422,43
	4 287,29	4 287,29	4 287,29	4 287,29	4 287,29	4 287,29	4 287,29	4 287,29	4 287,29	4 287,29	4 287,29	4 287,29	4 287,29	4 287,29	4 287,29	4 287,29	4 287,29	4 287,29	4 287,29	4 287,29
1366	4 527,86	4 524,36	4 517,58	4 517,58	4 521,83	4 513,59	4 513,59	4 513,59	4 509,59	4 509,59	4 528,30	4 511,00	4 518,73	4 528,30	4 562,00	4 548,93	4 536,31	4 600,14	4 592,76	4 585,19
	4 445,08	4 445,08	4 445,08	4 445,08	4 445,08	4 445,08	4 445,08	4 445,08	4 445,08	4 445,08	4 445,08	4 445,08	4 445,08	4 445,08	4 445,08	4 445,08	4 445,08	4 445,08	4 445,08	4 445,08
1367	4 767,77	4 764,09	4 756,95	4 756,95	4 761,42	4 752,74	4 752,74	4 752,74	4 748,54	4 748,54	4 768,23	4 750,02	4 758,15	4 768,23	4 803,72	4 789,96	4 776,67	4 843,88	4 836,11	4 828,14
	4 680,61	4 680,61	4 680,61	4 680,61	4 680,61	4 680,61	4 680,61	4 680,61	4 680,61	4 680,61	4 680,61	4 680,61	4 680,61	4 680,61	4 680,61	4 680,61	4 680,61	4 680,61	4 680,61	4 680,61
1368	4 980,69	4 976,85	4 969,39	4 969,39	4 974,07	4 965,00	4 965,00	4 965,00	4 960,61	4 960,61	4 981,18	4 962,16	4 970,65	4 981,18	5 018,26	5 003,88	4 989,99	5 060,21	5 052,09	5 043,77
	4 889,65	4 889,65	4 889,65	4 889,65	4 889,65	4 889,65	4 889,65	4 889,65	4 889,65	4 889,65	4 889,65	4 889,65	4 889,65	4 889,65	4 889,65	4 889,65	4 889,65	4 889,65	4 889,65	4 889,65
1369	5 217,10	5 213,07	5 205,25	5 205,25	5 210,15	5 200,65	5 200,65	5 200,65	5 196,06	5 196,06	5 217,61	5 197,68	5 206,58	5 217,61	5 256,44	5 241,38	5 226,83	5 300,38	5 291,88	5 283,16
	5 121,72	5 121,72	5 121,72	5 121,72	5 121,72	5 121,72	5 121,72	5 121,72	5 121,72	5 121,72	5 121,72	5 121,72	5 121,72	5 121,72	5 121,72	5 121,72	5 121,72	5 121,72	5 121,72	5 121,72
1370	4 499,21	4 495,74	4 489,00	4 489,00	4 493,23	4 485,03	4 485,03	4 485,03	4 481,07	4 481,07	4 499,65	4 482,47	4 490,14	4 499,65	4 533,14	4 520,16	4 507,61	4 571,04	4 563,71	4 556,19
	4 416,97	4 416,97	4 416,97	4 416,97	4 416,97	4 416,97	4 416,97	4 416,97	4 416,97	4 416,97	4 416,97	4 416,97	4 416,97	4 416,97	4 416,97	4 416,97	4 416,97	4 416,97	4 416,97	4 416,97

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1371	208-1276-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-4-пб, УКС 00939-06	шт.	<u>4 745,69</u> 4 675,56	<u>4 761,77</u> 4 675,56	<u>4 757,24</u> 4 675,56	<u>4 757,24</u> 4 675,56	<u>4 757,24</u> 4 675,56	<u>4 741,85</u> 4 675,56	<u>4 873,64</u> 4 675,56	<u>4 742,12</u> 4 675,56	<u>4 750,68</u> 4 675,56	<u>4 743,93</u> 4 675,56
1372	208-1278-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-5-пб, УКС 00939-08	шт.	<u>4 917,11</u> 4 844,44	<u>4 933,77</u> 4 844,44	<u>4 929,08</u> 4 844,44	<u>4 929,08</u> 4 844,44	<u>4 929,08</u> 4 844,44	<u>4 913,13</u> 4 844,44	<u>5 049,68</u> 4 844,44	<u>4 913,41</u> 4 844,44	<u>4 922,28</u> 4 844,44	<u>4 915,29</u> 4 844,44
1373	208-1280-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-6-пб, УКС 00939-10	шт.	<u>5 071,10</u> 4 996,16	<u>5 088,28</u> 4 996,16	<u>5 083,44</u> 4 996,16	<u>5 083,44</u> 4 996,16	<u>5 083,44</u> 4 996,16	<u>5 067,00</u> 4 996,16	<u>5 207,82</u> 4 996,16	<u>5 067,29</u> 4 996,16	<u>5 076,44</u> 4 996,16	<u>5 069,22</u> 4 996,16
1374	208-1281-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-7-пб, УКС 00939-11	шт.	<u>5 297,03</u> 5 218,75	<u>5 314,98</u> 5 218,75	<u>5 309,92</u> 5 218,75	<u>5 309,92</u> 5 218,75	<u>5 309,92</u> 5 218,75	<u>5 292,74</u> 5 218,75	<u>5 439,84</u> 5 218,75	<u>5 293,05</u> 5 218,75	<u>5 302,60</u> 5 218,75	<u>5 295,07</u> 5 218,75
1375	208-1282-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-8-пб, УКС 00939-12	шт.	<u>5 502,74</u> 5 421,42	<u>5 521,38</u> 5 421,42	<u>5 516,13</u> 5 421,42	<u>5 516,13</u> 5 421,42	<u>5 516,13</u> 5 421,42	<u>5 498,29</u> 5 421,42	<u>5 651,10</u> 5 421,42	<u>5 498,60</u> 5 421,42	<u>5 508,53</u> 5 421,42	<u>5 500,70</u> 5 421,42
1376	208-1283-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-9-пб, УКС 00939-13	шт.	<u>5 729,23</u> 5 644,56	<u>5 748,64</u> 5 644,56	<u>5 743,18</u> 5 644,56	<u>5 743,18</u> 5 644,56	<u>5 743,18</u> 5 644,56	<u>5 724,59</u> 5 644,56	<u>5 883,69</u> 5 644,56	<u>5 724,92</u> 5 644,56	<u>5 735,26</u> 5 644,56	<u>5 727,11</u> 5 644,56
1377	208-1284-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-10-пб, УКС 00939-14	шт.	<u>5 950,09</u> 5 862,16	<u>5 970,25</u> 5 862,16	<u>5 964,57</u> 5 862,16	<u>5 964,57</u> 5 862,16	<u>5 964,57</u> 5 862,16	<u>5 945,27</u> 5 862,16	<u>6 110,51</u> 5 862,16	<u>5 945,62</u> 5 862,16	<u>5 956,35</u> 5 862,16	<u>5 947,89</u> 5 862,16
1378	208-1285-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-11-пб, УКС 00939-15	шт.	<u>6 228,04</u> 6 136,00	<u>6 249,14</u> 6 136,00	<u>6 243,20</u> 6 136,00	<u>6 243,20</u> 6 136,00	<u>6 243,20</u> 6 136,00	<u>6 223,00</u> 6 136,00	<u>6 395,95</u> 6 136,00	<u>6 223,36</u> 6 136,00	<u>6 234,59</u> 6 136,00	<u>6 225,74</u> 6 136,00
1379	208-1286-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-12-пб, УКС 00939-16	шт.	<u>6 404,77</u> 6 310,12	<u>6 426,47</u> 6 310,12	<u>6 420,36</u> 6 310,12	<u>6 420,36</u> 6 310,12	<u>6 420,36</u> 6 310,12	<u>6 399,59</u> 6 310,12	<u>6 577,45</u> 6 310,12	<u>6 399,96</u> 6 310,12	<u>6 411,51</u> 6 310,12	<u>6 402,40</u> 6 310,12
1380	208-1287-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-0-пв, УКС 00939-17	шт.	<u>4 041,35</u> 3 981,63	<u>4 055,04</u> 3 981,63	<u>4 051,19</u> 3 981,63	<u>4 051,19</u> 3 981,63	<u>4 051,19</u> 3 981,63	<u>4 038,08</u> 3 981,63	<u>4 150,31</u> 3 981,63	<u>4 038,31</u> 3 981,63	<u>4 045,60</u> 3 981,63	<u>4 039,85</u> 3 981,63
1381	208-1288-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-1-пв, УКС 00939-18	шт.	<u>4 199,45</u> 4 137,39	<u>4 213,68</u> 4 137,39	<u>4 209,67</u> 4 137,39	<u>4 209,67</u> 4 137,39	<u>4 209,67</u> 4 137,39	<u>4 196,05</u> 4 137,39	<u>4 312,67</u> 4 137,39	<u>4 196,29</u> 4 137,39	<u>4 203,87</u> 4 137,39	<u>4 197,90</u> 4 137,39
1382	208-1289-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-2-пв, УКС 00939-19	шт.	<u>4 432,57</u> 4 367,06	<u>4 447,59</u> 4 367,06	<u>4 443,36</u> 4 367,06	<u>4 443,36</u> 4 367,06	<u>4 443,36</u> 4 367,06	<u>4 428,98</u> 4 367,06	<u>4 552,07</u> 4 367,06	<u>4 429,24</u> 4 367,06	<u>4 437,23</u> 4 367,06	<u>4 430,93</u> 4 367,06
1383	208-1290-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-3-пв, УКС 00939-20	шт.	<u>4 590,66</u> 4 522,82	<u>4 606,21</u> 4 522,82	<u>4 601,83</u> 4 522,82	<u>4 601,83</u> 4 522,82	<u>4 601,83</u> 4 522,82	<u>4 586,94</u> 4 522,82	<u>4 714,43</u> 4 522,82	<u>4 587,21</u> 4 522,82	<u>4 595,49</u> 4 522,82	<u>4 588,96</u> 4 522,82
1384	208-1292-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-4-пв, УКС 00939-22	шт.	<u>4 823,20</u> 4 751,92	<u>4 839,54</u> 4 751,92	<u>4 834,94</u> 4 751,92	<u>4 834,94</u> 4 751,92	<u>4 834,94</u> 4 751,92	<u>4 819,30</u> 4 751,92	<u>4 953,24</u> 4 751,92	<u>4 819,57</u> 4 751,92	<u>4 828,28</u> 4 751,92	<u>4 821,42</u> 4 751,92

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1371	4 762,62	4 758,94	4 751,81	4 751,81	4 756,28	4 747,61	4 747,61	4 747,61	4 743,41	4 743,41	4 763,09	4 744,89	4 753,02	4 763,09	4 798,54	4 784,79	4 771,51	4 838,65	4 830,89	4 822,93
	4 675,56	4 675,56	4 675,56	4 675,56	4 675,56	4 675,56	4 675,56	4 675,56	4 675,56	4 675,56	4 675,56	4 675,56	4 675,56	4 675,56	4 675,56	4 675,56	4 675,56	4 675,56	4 675,56	4 675,56
1372	4 934,65	4 930,84	4 923,45	4 923,45	4 928,08	4 919,10	4 919,10	4 919,10	4 914,75	4 914,75	4 935,13	4 916,29	4 924,70	4 935,13	4 971,87	4 957,62	4 943,86	5 013,43	5 005,38	4 997,14
	4 844,44	4 844,44	4 844,44	4 844,44	4 844,44	4 844,44	4 844,44	4 844,44	4 844,44	4 844,44	4 844,44	4 844,44	4 844,44	4 844,44	4 844,44	4 844,44	4 844,44	4 844,44	4 844,44	4 844,44
1373	5 089,19	5 085,26	5 077,64	5 077,64	5 082,42	5 073,15	5 073,15	5 073,15	5 068,67	5 068,67	5 089,69	5 070,25	5 078,93	5 089,69	5 127,57	5 112,88	5 098,69	5 170,44	5 162,14	5 153,64
	4 996,16	4 996,16	4 996,16	4 996,16	4 996,16	4 996,16	4 996,16	4 996,16	4 996,16	4 996,16	4 996,16	4 996,16	4 996,16	4 996,16	4 996,16	4 996,16	4 996,16	4 996,16	4 996,16	4 996,16
1374	5 315,93	5 311,82	5 303,86	5 303,86	5 308,85	5 299,17	5 299,17	5 299,17	5 294,49	5 294,49	5 316,45	5 296,14	5 305,21	5 316,45	5 356,02	5 340,67	5 325,85	5 400,79	5 392,13	5 383,24
	5 218,75	5 218,75	5 218,75	5 218,75	5 218,75	5 218,75	5 218,75	5 218,75	5 218,75	5 218,75	5 218,75	5 218,75	5 218,75	5 218,75	5 218,75	5 218,75	5 218,75	5 218,75	5 218,75	5 218,75
1375	5 522,37	5 518,11	5 509,83	5 509,83	5 515,02	5 504,97	5 504,97	5 504,97	5 500,10	5 500,10	5 522,91	5 501,82	5 511,23	5 522,91	5 564,02	5 548,08	5 532,68	5 610,53	5 601,53	5 592,30
	5 421,42	5 421,42	5 421,42	5 421,42	5 421,42	5 421,42	5 421,42	5 421,42	5 421,42	5 421,42	5 421,42	5 421,42	5 421,42	5 421,42	5 421,42	5 421,42	5 421,42	5 421,42	5 421,42	5 421,42
1376	5 749,67	5 745,23	5 736,62	5 736,62	5 742,02	5 731,55	5 731,55	5 731,55	5 726,48	5 726,48	5 750,23	5 728,27	5 738,07	5 750,23	5 793,03	5 776,43	5 760,40	5 841,46	5 832,08	5 822,48
	5 644,56	5 644,56	5 644,56	5 644,56	5 644,56	5 644,56	5 644,56	5 644,56	5 644,56	5 644,56	5 644,56	5 644,56	5 644,56	5 644,56	5 644,56	5 644,56	5 644,56	5 644,56	5 644,56	5 644,56
1377	5 971,32	5 966,71	5 957,76	5 957,76	5 963,37	5 952,50	5 952,50	5 952,50	5 947,23	5 947,23	5 971,90	5 949,09	5 959,28	5 971,90	6 016,35	5 999,11	5 982,46	6 066,65	6 056,91	6 046,93
	5 862,16	5 862,16	5 862,16	5 862,16	5 862,16	5 862,16	5 862,16	5 862,16	5 862,16	5 862,16	5 862,16	5 862,16	5 862,16	5 862,16	5 862,16	5 862,16	5 862,16	5 862,16	5 862,16	5 862,16
1378	6 250,26	6 245,43	6 236,07	6 236,07	6 241,94	6 230,56	6 230,56	6 230,56	6 225,05	6 225,05	6 250,87	6 227,00	6 237,65	6 250,87	6 297,39	6 279,35	6 261,92	6 350,04	6 339,85	6 329,41
	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00	6 136,00
1379	6 427,62	6 422,66	6 413,03	6 413,03	6 419,06	6 407,36	6 407,36	6 407,36	6 401,70	6 401,70	6 428,25	6 403,70	6 414,66	6 428,25	6 476,09	6 457,54	6 439,62	6 530,23	6 519,75	6 509,01
	6 310,12	6 310,12	6 310,12	6 310,12	6 310,12	6 310,12	6 310,12	6 310,12	6 310,12	6 310,12	6 310,12	6 310,12	6 310,12	6 310,12	6 310,12	6 310,12	6 310,12	6 310,12	6 310,12	6 310,12
1380	4 055,77	4 052,64	4 046,56	4 046,56	4 050,37	4 042,99	4 042,99	4 042,99	4 039,41	4 039,41	4 056,16	4 040,67	4 047,59	4 056,16	4 086,35	4 074,65	4 063,34	4 120,52	4 113,90	4 107,13
	3 981,63	3 981,63	3 981,63	3 981,63	3 981,63	3 981,63	3 981,63	3 981,63	3 981,63	3 981,63	3 981,63	3 981,63	3 981,63	3 981,63	3 981,63	3 981,63	3 981,63	3 981,63	3 981,63	3 981,63
1381	4 214,43	4 211,18	4 204,86	4 204,86	4 208,82	4 201,15	4 201,15	4 201,15	4 197,43	4 197,43	4 214,84	4 198,75	4 205,93	4 214,84	4 246,21	4 234,05	4 222,30	4 281,71	4 274,84	4 267,80
	4 137,39	4 137,39	4 137,39	4 137,39	4 137,39	4 137,39	4 137,39	4 137,39	4 137,39	4 137,39	4 137,39	4 137,39	4 137,39	4 137,39	4 137,39	4 137,39	4 137,39	4 137,39	4 137,39	4 137,39
1382	4 448,38	4 444,95	4 438,29	4 438,29	4 442,46	4 434,36	4 434,36	4 434,36	4 430,44	4 430,44	4 448,82	4 431,83	4 439,41	4 448,82	4 481,93	4 469,09	4 456,69	4 519,40	4 512,15	4 504,71
	4 367,06	4 367,06	4 367,06	4 367,06	4 367,06	4 367,06	4 367,06	4 367,06	4 367,06	4 367,06	4 367,06	4 367,06	4 367,06	4 367,06	4 367,06	4 367,06	4 367,06	4 367,06	4 367,06	4 367,06
1383	4 607,04	4 603,48	4 596,58	4 596,58	4 600,91	4 592,52	4 592,52	4 592,52	4 588,46	4 588,46	4 607,49	4 589,89	4 597,75	4 607,49	4 641,78	4 628,48	4 615,64	4 680,59	4 673,07	4 665,38
	4 522,82	4 522,82	4 522,82	4 522,82	4 522,82	4 522,82	4 522,82	4 522,82	4 522,82	4 522,82	4 522,82	4 522,82	4 522,82	4 522,82	4 522,82	4 522,82	4 522,82	4 522,82	4 522,82	4 522,82
1384	4 840,41	4 836,67	4 829,42	4 829,42	4 833,96	4 825,15	4 825,15	4 825,15	4 820,89	4 820,89	4 840,88	4 822,39	4 830,65	4 840,88	4 876,91	4 862,94	4 849,44	4 917,68	4 909,79	4 901,70
	4 751,92	4 751,92	4 751,92	4 751,92	4 751,92	4 751,92	4 751,92	4 751,92	4 751,92	4 751,92	4 751,92	4 751,92	4 751,92	4 751,92	4 751,92	4 751,92	4 751,92	4 751,92	4 751,92	4 751,92

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1385	208-1294-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-5-пв, УКС 00939-24	шт.	<u>5 020.31</u> 4 946,12	<u>5 037.32</u> 4 946,12	<u>5 032.53</u> 4 946,12	<u>5 032.53</u> 4 946,12	<u>5 032.53</u> 4 946,12	<u>5 016.25</u> 4 946,12	<u>5 155.66</u> 4 946,12	<u>5 016.54</u> 4 946,12	<u>5 025.59</u> 4 946,12	<u>5 018.45</u> 4 946,12
1386	208-1296-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-6-пв, УКС 00939-26	шт.	<u>5 216.14</u> 5 139,05	<u>5 233.81</u> 5 139,05	<u>5 228.84</u> 5 139,05	<u>5 228.84</u> 5 139,05	<u>5 228.84</u> 5 139,05	<u>5 211.92</u> 5 139,05	<u>5 356.77</u> 5 139,05	<u>5 212.22</u> 5 139,05	<u>5 221.63</u> 5 139,05	<u>5 214.21</u> 5 139,05
1387	208-1291-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-3-пбв, УКС 00939-21	шт.	<u>4 554.31</u> 4 487,00	<u>4 569.74</u> 4 487,00	<u>4 565.40</u> 4 487,00	<u>4 565.40</u> 4 487,00	<u>4 565.40</u> 4 487,00	<u>4 550.62</u> 4 487,00	<u>4 677.10</u> 4 487,00	<u>4 550.89</u> 4 487,00	<u>4 559.10</u> 4 487,00	<u>4 552.62</u> 4 487,00
1388	208-1293-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-4-пбв, УКС 00939-23	шт.	<u>4 757.27</u> 4 686,97	<u>4 773.39</u> 4 686,97	<u>4 768.85</u> 4 686,97	<u>4 768.85</u> 4 686,97	<u>4 768.85</u> 4 686,97	<u>4 753.42</u> 4 686,97	<u>4 885.53</u> 4 686,97	<u>4 753.69</u> 4 686,97	<u>4 762.28</u> 4 686,97	<u>4 755.51</u> 4 686,97
1389	208-1295-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-5-пбв, УКС 00939-25	шт.	<u>4 931.96</u> 4 859,07	<u>4 948.67</u> 4 859,07	<u>4 943.97</u> 4 859,07	<u>4 943.97</u> 4 859,07	<u>4 943.97</u> 4 859,07	<u>4 927.97</u> 4 859,07	<u>5 064.93</u> 4 859,07	<u>4 928.25</u> 4 859,07	<u>4 937.15</u> 4 859,07	<u>4 930.13</u> 4 859,07
1390	208-1297-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-6-пбв, УКС 00939-27	шт.	<u>5 134.36</u> 5 058,48	<u>5 151.76</u> 5 058,48	<u>5 146.86</u> 5 058,48	<u>5 146.86</u> 5 058,48	<u>5 146.86</u> 5 058,48	<u>5 130.20</u> 5 058,48	<u>5 272.79</u> 5 058,48	<u>5 130.50</u> 5 058,48	<u>5 139.76</u> 5 058,48	<u>5 132.46</u> 5 058,48
1391	208-1298-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-7-пбв, УКС 00939-28	шт.	<u>5 357.83</u> 5 278,65	<u>5 375.98</u> 5 278,65	<u>5 370.87</u> 5 278,65	<u>5 370.87</u> 5 278,65	<u>5 370.87</u> 5 278,65	<u>5 353.49</u> 5 278,65	<u>5 502.28</u> 5 278,65	<u>5 353.80</u> 5 278,65	<u>5 363.47</u> 5 278,65	<u>5 355.85</u> 5 278,65
1392	208-1299-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-8-пбв, УКС 00939-29	шт.	<u>5 530.84</u> 5 449,10	<u>5 549.58</u> 5 449,10	<u>5 544.30</u> 5 449,10	<u>5 544.30</u> 5 449,10	<u>5 544.30</u> 5 449,10	<u>5 526.36</u> 5 449,10	<u>5 679.95</u> 5 449,10	<u>5 526.68</u> 5 449,10	<u>5 536.66</u> 5 449,10	<u>5 528.79</u> 5 449,10
1393	208-1300-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-9-пбв, УКС 00939-30	шт.	<u>5 733.80</u> 5 649,06	<u>5 753.23</u> 5 649,06	<u>5 747.76</u> 5 649,06	<u>5 747.76</u> 5 649,06	<u>5 747.76</u> 5 649,06	<u>5 729.16</u> 5 649,06	<u>5 888.39</u> 5 649,06	<u>5 729.49</u> 5 649,06	<u>5 739.83</u> 5 649,06	<u>5 731.68</u> 5 649,06
1394	208-1301-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-10-пбв, УКС 00939-31	шт.	<u>6 027.14</u> 5 938,07	<u>6 047.56</u> 5 938,07	<u>6 041.81</u> 5 938,07	<u>6 041.81</u> 5 938,07	<u>6 041.81</u> 5 938,07	<u>6 022.26</u> 5 938,07	<u>6 189.64</u> 5 938,07	<u>6 022.61</u> 5 938,07	<u>6 033.48</u> 5 938,07	<u>6 024.91</u> 5 938,07
1395	208-1302-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-11-пбв, УКС 00939-32	шт.	<u>6 199.60</u> 6 107,98	<u>6 220.61</u> 6 107,98	<u>6 214.69</u> 6 107,98	<u>6 214.69</u> 6 107,98	<u>6 214.69</u> 6 107,98	<u>6 194.58</u> 6 107,98	<u>6 366.75</u> 6 107,98	<u>6 194.94</u> 6 107,98	<u>6 206.12</u> 6 107,98	<u>6 197.31</u> 6 107,98
1396	208-1303-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-12-пбв, УКС 00939-33	шт.	<u>6 336.02</u> 6 242,38	<u>6 357.49</u> 6 242,38	<u>6 351.44</u> 6 242,38	<u>6 351.44</u> 6 242,38	<u>6 351.44</u> 6 242,38	<u>6 330.89</u> 6 242,38	<u>6 506.84</u> 6 242,38	<u>6 331.26</u> 6 242,38	<u>6 342.69</u> 6 242,38	<u>6 333.68</u> 6 242,38
1397	208-1304-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с нормальной базой ИТГ-0-пс, УКС 00940	шт.	<u>3 949.78</u> 3 891,41	<u>3 963.16</u> 3 891,41	<u>3 959.39</u> 3 891,41	<u>3 959.39</u> 3 891,41	<u>3 959.39</u> 3 891,41	<u>3 946.58</u> 3 891,41	<u>4 056.27</u> 3 891,41	<u>3 946.81</u> 3 891,41	<u>3 953.94</u> 3 891,41	<u>3 948.32</u> 3 891,41
1398	208-1305-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с нормальной базой ИТГ-1-пс, УКС 00940-01	шт.	<u>4 188.36</u> 4 126,46	<u>4 202.55</u> 4 126,46	<u>4 198.56</u> 4 126,46	<u>4 198.56</u> 4 126,46	<u>4 198.56</u> 4 126,46	<u>4 184.97</u> 4 126,46	<u>4 301.28</u> 4 126,46	<u>4 185.21</u> 4 126,46	<u>4 192.77</u> 4 126,46	<u>4 186.81</u> 4 126,46

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1385	5 038,22 4 946,12	5 034,33 4 946,12	5 026,78 4 946,12	5 026,78 4 946,12	5 031,51 4 946,12	5 022,34 4 946,12	5 022,34 4 946,12	5 022,34 4 946,12	5 017,90 4 946,12	5 017,90 4 946,12	5 038,71 4 946,12	5 019,47 4 946,12	5 028,06 4 946,12	5 038,71 4 946,12	5 076,22 4 946,12	5 061,67 4 946,12	5 047,62 4 946,12	5 118,65 4 946,12	5 110,44 4 946,12	5 102,02 4 946,12
1386	5 234,75 5 139,05	5 230,71 5 139,05	5 222,87 5 139,05	5 222,87 5 139,05	5 227,78 5 139,05	5 218,25 5 139,05	5 218,25 5 139,05	5 218,25 5 139,05	5 213,64 5 139,05	5 213,64 5 139,05	5 235,26 5 139,05	5 215,27 5 139,05	5 224,19 5 139,05	5 235,26 5 139,05	5 274,23 5 139,05	5 259,12 5 139,05	5 244,52 5 139,05	5 318,32 5 139,05	5 309,78 5 139,05	5 301,04 5 139,05
1387	4 570,56 4 487,00	4 567,03 4 487,00	4 560,18 4 487,00	4 560,18 4 487,00	4 564,47 4 487,00	4 556,15 4 487,00	4 556,15 4 487,00	4 556,15 4 487,00	4 552,12 4 487,00	4 552,12 4 487,00	4 571,00 4 487,00	4 553,55 4 487,00	4 561,34 4 487,00	4 571,00 4 487,00	4 605,03 4 487,00	4 591,83 4 487,00	4 579,09 4 487,00	4 643,52 4 487,00	4 636,07 4 487,00	4 628,44 4 487,00
1388	4 774,24 4 686,97	4 770,56 4 686,97	4 763,40 4 686,97	4 763,40 4 686,97	4 767,89 4 686,97	4 759,20 4 686,97	4 759,20 4 686,97	4 759,20 4 686,97	4 754,99 4 686,97	4 754,99 4 686,97	4 774,71 4 686,97	4 756,47 4 686,97	4 764,61 4 686,97	4 774,71 4 686,97	4 810,25 4 686,97	4 796,47 4 686,97	4 783,15 4 686,97	4 850,46 4 686,97	4 842,68 4 686,97	4 834,70 4 686,97
1389	4 949,55 4 859,07	4 945,73 4 859,07	4 938,32 4 859,07	4 938,32 4 859,07	4 942,97 4 859,07	4 933,96 4 859,07	4 933,96 4 859,07	4 933,96 4 859,07	4 929,59 4 859,07	4 929,59 4 859,07	4 950,04 4 859,07	4 931,13 4 859,07	4 939,57 4 859,07	4 950,04 4 859,07	4 986,88 4 859,07	4 972,59 4 859,07	4 958,79 4 859,07	5 028,57 4 859,07	5 020,50 4 859,07	5 012,23 4 859,07
1390	5 152,68 5 058,48	5 148,70 5 058,48	5 140,98 5 058,48	5 140,98 5 058,48	5 145,82 5 058,48	5 136,44 5 058,48	5 136,44 5 058,48	5 136,44 5 058,48	5 131,90 5 058,48	5 131,90 5 058,48	5 153,18 5 058,48	5 133,50 5 058,48	5 142,29 5 058,48	5 153,18 5 058,48	5 191,54 5 058,48	5 176,66 5 058,48	5 162,29 5 058,48	5 234,94 5 058,48	5 226,53 5 058,48	5 217,93 5 058,48
1391	5 376,94 5 278,65	5 372,79 5 278,65	5 364,74 5 278,65	5 364,74 5 278,65	5 369,79 5 278,65	5 360,00 5 278,65	5 360,00 5 278,65	5 360,00 5 278,65	5 355,26 5 278,65	5 355,26 5 278,65	5 377,47 5 278,65	5 356,93 5 278,65	5 366,10 5 278,65	5 377,47 5 278,65	5 417,49 5 278,65	5 401,97 5 278,65	5 386,98 5 278,65	5 462,78 5 278,65	5 454,02 5 278,65	5 445,03 5 278,65
1392	5 550,57 5 449,10	5 546,29 5 449,10	5 537,97 5 449,10	5 537,97 5 449,10	5 543,18 5 449,10	5 533,08 5 449,10	5 533,08 5 449,10	5 533,08 5 449,10	5 528,19 5 449,10	5 528,19 5 449,10	5 551,11 5 449,10	5 529,91 5 449,10	5 539,38 5 449,10	5 551,11 5 449,10	5 592,43 5 449,10	5 576,41 5 449,10	5 560,93 5 449,10	5 639,18 5 449,10	5 630,13 5 449,10	5 620,86 5 449,10
1393	5 754,25 5 649,06	5 749,81 5 649,06	5 741,19 5 649,06	5 741,19 5 649,06	5 746,60 5 649,06	5 736,12 5 649,06	5 736,12 5 649,06	5 736,12 5 649,06	5 731,05 5 649,06	5 731,05 5 649,06	5 754,82 5 649,06	5 732,84 5 649,06	5 742,65 5 649,06	5 754,82 5 649,06	5 797,65 5 649,06	5 781,04 5 649,06	5 765,00 5 649,06	5 846,12 5 649,06	5 836,74 5 649,06	5 827,12 5 649,06
1394	6 048,64 5 938,07	6 043,97 5 938,07	6 034,91 5 938,07	6 034,91 5 938,07	6 040,59 5 938,07	6 029,58 5 938,07	6 029,58 5 938,07	6 029,58 5 938,07	6 024,25 5 938,07	6 024,25 5 938,07	6 049,23 5 938,07	6 026,13 5 938,07	6 036,44 5 938,07	6 049,23 5 938,07	6 094,26 5 938,07	6 076,80 5 938,07	6 059,93 5 938,07	6 145,20 5 938,07	6 135,34 5 938,07	6 125,24 5 938,07
1395	6 221,72 6 107,98	6 216,91 6 107,98	6 207,59 6 107,98	6 207,59 6 107,98	6 213,44 6 107,98	6 202,11 6 107,98	6 202,11 6 107,98	6 202,11 6 107,98	6 196,62 6 107,98	6 196,62 6 107,98	6 222,33 6 107,98	6 198,56 6 107,98	6 209,17 6 107,98	6 222,33 6 107,98	6 268,64 6 107,98	6 250,68 6 107,98	6 233,33 6 107,98	6 321,04 6 107,98	6 310,90 6 107,98	6 300,50 6 107,98
1396	6 358,62 6 242,38	6 353,71 6 242,38	6 344,19 6 242,38	6 344,19 6 242,38	6 350,16 6 242,38	6 338,58 6 242,38	6 338,58 6 242,38	6 338,58 6 242,38	6 332,98 6 242,38	6 332,98 6 242,38	6 359,25 6 242,38	6 334,96 6 242,38	6 345,80 6 242,38	6 359,25 6 242,38	6 406,58 6 242,38	6 388,22 6 242,38	6 370,49 6 242,38	6 460,14 6 242,38	6 449,77 6 242,38	6 439,14 6 242,38
1397	3 963,87 3 891,41	3 960,81 3 891,41	3 954,87 3 891,41	3 954,87 3 891,41	3 958,60 3 891,41	3 951,38 3 891,41	3 951,38 3 891,41	3 951,38 3 891,41	3 947,88 3 891,41	3 947,88 3 891,41	3 964,26 3 891,41	3 949,12 3 891,41	3 955,88 3 891,41	3 964,26 3 891,41	3 993,76 3 891,41	3 982,32 3 891,41	3 971,27 3 891,41	4 027,15 3 891,41	4 020,69 3 891,41	4 014,07 3 891,41
1398	4 203,30 4 126,46	4 200,06 4 126,46	4 193,76 4 126,46	4 193,76 4 126,46	4 197,71 4 126,46	4 190,06 4 126,46	4 190,06 4 126,46	4 190,06 4 126,46	4 186,35 4 126,46	4 186,35 4 126,46	4 203,71 4 126,46	4 187,66 4 126,46	4 194,83 4 126,46	4 203,71 4 126,46	4 235,00 4 126,46	4 222,87 4 126,46	4 211,15 4 126,46	4 270,40 4 126,46	4 263,55 4 126,46	4 256,53 4 126,46

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1399	208-1306-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с нормальной базой ИТГ-2-пс, УКС 00940-02	шт.	<u>4 427,52</u> 4 362,09	<u>4 442,52</u> 4 362,09	<u>4 438,30</u> 4 362,09	<u>4 438,30</u> 4 362,09	<u>4 438,30</u> 4 362,09	<u>4 423,94</u> 4 362,09	<u>4 546,89</u> 4 362,09	<u>4 424,19</u> 4 362,09	<u>4 432,18</u> 4 362,09	<u>4 425,88</u> 4 362,09
1400	208-1307-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с нормальной базой ИТГ-3-пс, УКС 00940-03	шт.	<u>4 589,73</u> 4 521,90	<u>4 605,28</u> 4 521,90	<u>4 600,90</u> 4 521,90	<u>4 600,90</u> 4 521,90	<u>4 600,90</u> 4 521,90	<u>4 586,01</u> 4 521,90	<u>4 713,47</u> 4 521,90	<u>4 586,28</u> 4 521,90	<u>4 594,56</u> 4 521,90	<u>4 588,03</u> 4 521,90
1401	208-1309-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с нормальной базой ИТГ-4-пс, УКС 00940-05	шт.	<u>4 831,86</u> 4 760,45	<u>4 848,23</u> 4 760,45	<u>4 843,62</u> 4 760,45	<u>4 843,62</u> 4 760,45	<u>4 843,62</u> 4 760,45	<u>4 827,95</u> 4 760,45	<u>4 962,13</u> 4 760,45	<u>4 828,23</u> 4 760,45	<u>4 836,94</u> 4 760,45	<u>4 830,07</u> 4 760,45
1402	208-1311-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с нормальной базой ИТГ-5-пс, УКС 00940-07	шт.	<u>5 046,74</u> 4 972,16	<u>5 063,84</u> 4 972,16	<u>5 059,02</u> 4 972,16	<u>5 059,02</u> 4 972,16	<u>5 059,02</u> 4 972,16	<u>5 042,65</u> 4 972,16	<u>5 182,80</u> 4 972,16	<u>5 042,95</u> 4 972,16	<u>5 052,05</u> 4 972,16	<u>5 044,87</u> 4 972,16
1403	208-1313-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с нормальной базой ИТГ-6-пс, УКС 00940-09	шт.	<u>5 285,32</u> 5 207,21	<u>5 303,23</u> 5 207,21	<u>5 298,19</u> 5 207,21	<u>5 298,19</u> 5 207,21	<u>5 298,19</u> 5 207,21	<u>5 281,04</u> 5 207,21	<u>5 427,82</u> 5 207,21	<u>5 281,35</u> 5 207,21	<u>5 290,88</u> 5 207,21	<u>5 283,36</u> 5 207,21
1404	208-1308-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-3-пбс, УКС 00940-04	шт.	<u>4 514,31</u> 4 447,60	<u>4 529,61</u> 4 447,60	<u>4 525,30</u> 4 447,60	<u>4 525,30</u> 4 447,60	<u>4 525,30</u> 4 447,60	<u>4 510,66</u> 4 447,60	<u>4 636,02</u> 4 447,60	<u>4 510,92</u> 4 447,60	<u>4 519,06</u> 4 447,60	<u>4 512,64</u> 4 447,60
1405	208-1310-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-4-пбс, УКС 00940-06	шт.	<u>4 764,80</u> 4 694,38	<u>4 780,94</u> 4 694,38	<u>4 776,40</u> 4 694,38	<u>4 776,40</u> 4 694,38	<u>4 776,40</u> 4 694,38	<u>4 760,94</u> 4 694,38	<u>4 893,26</u> 4 694,38	<u>4 761,22</u> 4 694,38	<u>4 769,81</u> 4 694,38	<u>4 763,04</u> 4 694,38
1406	208-1312-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-5-пбс, УКС 00940-08	шт.	<u>4 936,22</u> 4 863,27	<u>4 952,94</u> 4 863,27	<u>4 948,24</u> 4 863,27	<u>4 948,24</u> 4 863,27	<u>4 948,24</u> 4 863,27	<u>4 932,22</u> 4 863,27	<u>5 069,30</u> 4 863,27	<u>4 932,51</u> 4 863,27	<u>4 941,41</u> 4 863,27	<u>4 934,39</u> 4 863,27
1407	208-1314-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-6-пбс, УКС 00940-10	шт.	<u>5 090,20</u> 5 014,98	<u>5 107,45</u> 5 014,98	<u>5 102,59</u> 5 014,98	<u>5 102,59</u> 5 014,98	<u>5 102,59</u> 5 014,98	<u>5 086,08</u> 5 014,98	<u>5 227,43</u> 5 014,98	<u>5 086,37</u> 5 014,98	<u>5 095,56</u> 5 014,98	<u>5 088,32</u> 5 014,98
1408	208-1315-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-7-пбс, УКС 00940-11	шт.	<u>5 316,14</u> 5 237,58	<u>5 334,15</u> 5 237,58	<u>5 329,08</u> 5 237,58	<u>5 329,08</u> 5 237,58	<u>5 329,08</u> 5 237,58	<u>5 311,84</u> 5 237,58	<u>5 459,47</u> 5 237,58	<u>5 312,14</u> 5 237,58	<u>5 321,73</u> 5 237,58	<u>5 314,17</u> 5 237,58
1409	208-1316-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-8-пбс, УКС 00940-12	шт.	<u>5 521,83</u> 5 440,23	<u>5 540,54</u> 5 440,23	<u>5 535,27</u> 5 440,23	<u>5 535,27</u> 5 440,23	<u>5 535,27</u> 5 440,23	<u>5 517,36</u> 5 440,23	<u>5 670,70</u> 5 440,23	<u>5 517,68</u> 5 440,23	<u>5 527,64</u> 5 440,23	<u>5 519,79</u> 5 440,23
1410	208-1317-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-9-пбс, УКС 00940-13	шт.	<u>5 748,34</u> 5 663,39	<u>5 767,82</u> 5 663,39	<u>5 762,33</u> 5 663,39	<u>5 762,33</u> 5 663,39	<u>5 762,33</u> 5 663,39	<u>5 743,69</u> 5 663,39	<u>5 903,32</u> 5 663,39	<u>5 744,02</u> 5 663,39	<u>5 754,39</u> 5 663,39	<u>5 746,21</u> 5 663,39
1411	208-1318-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-10-пбс, УКС 00940-14	шт.	<u>5 969,22</u> 5 881,00	<u>5 989,44</u> 5 881,00	<u>5 983,75</u> 5 881,00	<u>5 983,75</u> 5 881,00	<u>5 983,75</u> 5 881,00	<u>5 964,39</u> 5 881,00	<u>6 130,15</u> 5 881,00	<u>5 964,73</u> 5 881,00	<u>5 975,50</u> 5 881,00	<u>5 967,01</u> 5 881,00
1412	208-1319-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-11-пбс, УКС 00940-15	шт.	<u>6 241,78</u> 6 149,54	<u>6 262,93</u> 6 149,54	<u>6 256,97</u> 6 149,54	<u>6 256,97</u> 6 149,54	<u>6 256,97</u> 6 149,54	<u>6 236,73</u> 6 149,54	<u>6 410,06</u> 6 149,54	<u>6 237,09</u> 6 149,54	<u>6 248,35</u> 6 149,54	<u>6 239,47</u> 6 149,54

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1399	4 443,31	4 439,88	4 433,23	4 433,23	4 437,40	4 429,31	4 429,31	4 429,31	4 425,40	4 425,40	4 443,75	4 426,78	4 434,35	4 443,75	4 476,82	4 464,00	4 451,61	4 514,25	4 507,01	4 499,58
	4 362,09	4 362,09	4 362,09	4 362,09	4 362,09	4 362,09	4 362,09	4 362,09	4 362,09	4 362,09	4 362,09	4 362,09	4 362,09	4 362,09	4 362,09	4 362,09	4 362,09	4 362,09	4 362,09	4 362,09
1400	4 606,10	4 602,55	4 595,65	4 595,65	4 599,97	4 591,59	4 591,59	4 591,59	4 587,53	4 587,53	4 606,55	4 588,96	4 596,82	4 606,55	4 640,84	4 627,55	4 614,70	4 679,64	4 672,13	4 664,43
	4 521,90	4 521,90	4 521,90	4 521,90	4 521,90	4 521,90	4 521,90	4 521,90	4 521,90	4 521,90	4 521,90	4 521,90	4 521,90	4 521,90	4 521,90	4 521,90	4 521,90	4 521,90	4 521,90	4 521,90
1401	4 849,10	4 845,35	4 838,09	4 838,09	4 842,64	4 833,82	4 833,82	4 833,82	4 829,54	4 829,54	4 849,57	4 831,05	4 839,32	4 849,57	4 885,67	4 871,67	4 858,15	4 926,51	4 918,60	4 910,50
	4 760,45	4 760,45	4 760,45	4 760,45	4 760,45	4 760,45	4 760,45	4 760,45	4 760,45	4 760,45	4 760,45	4 760,45	4 760,45	4 760,45	4 760,45	4 760,45	4 760,45	4 760,45	4 760,45	4 760,45
1402	5 064,74	5 060,83	5 053,25	5 053,25	5 058,00	5 048,78	5 048,78	5 048,78	5 044,32	5 044,32	5 065,24	5 045,89	5 054,53	5 065,24	5 102,94	5 088,32	5 074,20	5 145,60	5 137,34	5 128,88
	4 972,16	4 972,16	4 972,16	4 972,16	4 972,16	4 972,16	4 972,16	4 972,16	4 972,16	4 972,16	4 972,16	4 972,16	4 972,16	4 972,16	4 972,16	4 972,16	4 972,16	4 972,16	4 972,16	4 972,16
1403	5 304,17	5 300,08	5 292,13	5 292,13	5 297,12	5 287,46	5 287,46	5 287,46	5 282,78	5 282,78	5 304,69	5 284,43	5 293,48	5 304,69	5 344,18	5 328,87	5 314,08	5 388,85	5 380,20	5 371,34
	5 207,21	5 207,21	5 207,21	5 207,21	5 207,21	5 207,21	5 207,21	5 207,21	5 207,21	5 207,21	5 207,21	5 207,21	5 207,21	5 207,21	5 207,21	5 207,21	5 207,21	5 207,21	5 207,21	5 207,21
1404	4 530,41	4 526,92	4 520,13	4 520,13	4 524,38	4 516,14	4 516,14	4 516,14	4 512,14	4 512,14	4 530,86	4 513,55	4 521,28	4 530,86	4 564,58	4 551,50	4 538,87	4 602,74	4 595,35	4 587,78
	4 447,60	4 447,60	4 447,60	4 447,60	4 447,60	4 447,60	4 447,60	4 447,60	4 447,60	4 447,60	4 447,60	4 447,60	4 447,60	4 447,60	4 447,60	4 447,60	4 447,60	4 447,60	4 447,60	4 447,60
1405	4 781,80	4 778,11	4 770,94	4 770,94	4 775,43	4 766,73	4 766,73	4 766,73	4 762,51	4 762,51	4 782,27	4 764,00	4 772,16	4 782,27	4 817,86	4 804,06	4 790,72	4 858,14	4 850,34	4 842,35
	4 694,38	4 694,38	4 694,38	4 694,38	4 694,38	4 694,38	4 694,38	4 694,38	4 694,38	4 694,38	4 694,38	4 694,38	4 694,38	4 694,38	4 694,38	4 694,38	4 694,38	4 694,38	4 694,38	4 694,38
1406	4 953,83	4 950,00	4 942,58	4 942,58	4 947,24	4 938,22	4 938,22	4 938,22	4 933,85	4 933,85	4 954,31	4 935,39	4 943,84	4 954,31	4 991,19	4 976,89	4 963,08	5 032,91	5 024,84	5 016,56
	4 863,27	4 863,27	4 863,27	4 863,27	4 863,27	4 863,27	4 863,27	4 863,27	4 863,27	4 863,27	4 863,27	4 863,27	4 863,27	4 863,27	4 863,27	4 863,27	4 863,27	4 863,27	4 863,27	4 863,27
1407	5 108,36	5 104,41	5 096,76	5 096,76	5 101,56	5 092,26	5 092,26	5 092,26	5 087,76	5 087,76	5 108,86	5 089,35	5 098,06	5 108,86	5 146,88	5 132,14	5 117,89	5 189,91	5 181,58	5 173,05
	5 014,98	5 014,98	5 014,98	5 014,98	5 014,98	5 014,98	5 014,98	5 014,98	5 014,98	5 014,98	5 014,98	5 014,98	5 014,98	5 014,98	5 014,98	5 014,98	5 014,98	5 014,98	5 014,98	5 014,98
1408	5 335,10	5 330,99	5 322,99	5 322,99	5 328,00	5 318,29	5 318,29	5 318,29	5 313,59	5 313,59	5 335,63	5 315,25	5 324,35	5 335,63	5 375,34	5 359,94	5 345,06	5 420,28	5 411,58	5 402,66
	5 237,58	5 237,58	5 237,58	5 237,58	5 237,58	5 237,58	5 237,58	5 237,58	5 237,58	5 237,58	5 237,58	5 237,58	5 237,58	5 237,58	5 237,58	5 237,58	5 237,58	5 237,58	5 237,58	5 237,58
1409	5 541,53	5 537,25	5 528,95	5 528,95	5 534,15	5 524,06	5 524,06	5 524,06	5 519,18	5 519,18	5 542,07	5 520,90	5 530,35	5 542,07	5 583,32	5 567,32	5 551,87	5 630,00	5 620,96	5 611,70
	5 440,23	5 440,23	5 440,23	5 440,23	5 440,23	5 440,23	5 440,23	5 440,23	5 440,23	5 440,23	5 440,23	5 440,23	5 440,23	5 440,23	5 440,23	5 440,23	5 440,23	5 440,23	5 440,23	5 440,23
1410	5 768,85	5 764,39	5 755,75	5 755,75	5 761,17	5 750,67	5 750,67	5 750,67	5 745,58	5 745,58	5 769,41	5 747,38	5 757,21	5 769,41	5 812,35	5 795,70	5 779,61	5 860,94	5 851,54	5 841,90
	5 663,39	5 663,39	5 663,39	5 663,39	5 663,39	5 663,39	5 663,39	5 663,39	5 663,39	5 663,39	5 663,39	5 663,39	5 663,39	5 663,39	5 663,39	5 663,39	5 663,39	5 663,39	5 663,39	5 663,39
1411	5 990,51	5 985,89	5 976,92	5 976,92	5 982,54	5 971,64	5 971,64	5 971,64	5 966,36	5 966,36	5 991,10	5 968,22	5 978,43	5 991,10	6 035,69	6 018,40	6 001,70	6 086,15	6 076,38	6 066,37
	5 881,00	5 881,00	5 881,00	5 881,00	5 881,00	5 881,00	5 881,00	5 881,00	5 881,00	5 881,00	5 881,00	5 881,00	5 881,00	5 881,00	5 881,00	5 881,00	5 881,00	5 881,00	5 881,00	5 881,00
1412	6 264,05	6 259,21	6 249,83	6 249,83	6 255,71	6 244,31	6 244,31	6 244,31	6 238,78	6 238,78	6 264,66	6 240,73	6 251,42	6 264,66	6 311,29	6 293,21	6 275,74	6 364,05	6 353,84	6 343,37
	6 149,54	6 149,54	6 149,54	6 149,54	6 149,54	6 149,54	6 149,54	6 149,54	6 149,54	6 149,54	6 149,54	6 149,54	6 149,54	6 149,54	6 149,54	6 149,54	6 149,54	6 149,54	6 149,54	6 149,54

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1413	208-1320-001*	Консоль оцинкованная трубчатая изолированная горизонтальная с нормальной конструктивной высотой, на средней анкеровке с подкосом с увеличенной базой ИТГ-12-пбс, УКС 00940-16	шт.	<u>6 423,87</u> 6 328,94	<u>6 445,64</u> 6 328,94	<u>6 439,51</u> 6 328,94	<u>6 439,51</u> 6 328,94	<u>6 439,51</u> 6 328,94	<u>6 418,67</u> 6 328,94	<u>6 597,06</u> 6 328,94	<u>6 419,04</u> 6 328,94	<u>6 430,63</u> 6 328,94	<u>6 421,49</u> 6 328,94
1414	208-1321-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-0а-п, УКС 00941	шт.	<u>4 351,47</u> 4 287,16	<u>4 366,21</u> 4 287,16	<u>4 362,06</u> 4 287,16	<u>4 362,06</u> 4 287,16	<u>4 362,06</u> 4 287,16	<u>4 347,95</u> 4 287,16	<u>4 468,79</u> 4 287,16	<u>4 348,20</u> 4 287,16	<u>4 356,05</u> 4 287,16	<u>4 349,86</u> 4 287,16
1415	208-1322-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-1а-п, УКС 00941-01	шт.	<u>4 605,14</u> 4 537,08	<u>4 620,74</u> 4 537,08	<u>4 616,35</u> 4 537,08	<u>4 616,35</u> 4 537,08	<u>4 616,35</u> 4 537,08	<u>4 601,41</u> 4 537,08	<u>4 729,30</u> 4 537,08	<u>4 601,68</u> 4 537,08	<u>4 609,99</u> 4 537,08	<u>4 603,44</u> 4 537,08
1416	208-1323-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-2а-п, УКС 00941-02	шт.	<u>4 859,44</u> 4 787,63	<u>4 875,90</u> 4 787,63	<u>4 871,27</u> 4 787,63	<u>4 871,27</u> 4 787,63	<u>4 871,27</u> 4 787,63	<u>4 855,51</u> 4 787,63	<u>4 990,45</u> 4 787,63	<u>4 855,79</u> 4 787,63	<u>4 864,55</u> 4 787,63	<u>4 857,64</u> 4 787,63
1417	208-1324-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-3а-п, УКС 00941-03	шт.	<u>5 031,91</u> 4 957,55	<u>5 048,96</u> 4 957,55	<u>5 044,16</u> 4 957,55	<u>5 044,16</u> 4 957,55	<u>5 044,16</u> 4 957,55	<u>5 027,84</u> 4 957,55	<u>5 167,57</u> 4 957,55	<u>5 028,13</u> 4 957,55	<u>5 037,21</u> 4 957,55	<u>5 030,05</u> 4 957,55
1418	208-1326-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-4а-п, УКС 00941-05	шт.	<u>5 289,37</u> 5 211,20	<u>5 307,29</u> 5 211,20	<u>5 302,25</u> 5 211,20	<u>5 302,25</u> 5 211,20	<u>5 302,25</u> 5 211,20	<u>5 285,09</u> 5 211,20	<u>5 431,97</u> 5 211,20	<u>5 285,39</u> 5 211,20	<u>5 294,94</u> 5 211,20	<u>5 287,41</u> 5 211,20
1419	208-1328-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-5а-п, УКС 00941-07	шт.	<u>5 517,85</u> 5 436,31	<u>5 536,55</u> 5 436,31	<u>5 531,28</u> 5 436,31	<u>5 531,28</u> 5 436,31	<u>5 531,28</u> 5 436,31	<u>5 513,38</u> 5 436,31	<u>5 666,61</u> 5 436,31	<u>5 513,70</u> 5 436,31	<u>5 523,66</u> 5 436,31	<u>5 515,81</u> 5 436,31
1420	208-1330-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-6а-п, УКС 00941-09	шт.	<u>5 771,53</u> 5 686,24	<u>5 791,08</u> 5 686,24	<u>5 785,58</u> 5 686,24	<u>5 785,58</u> 5 686,24	<u>5 785,58</u> 5 686,24	<u>5 766,86</u> 5 686,24	<u>5 927,13</u> 5 686,24	<u>5 767,19</u> 5 686,24	<u>5 777,60</u> 5 686,24	<u>5 769,39</u> 5 686,24
1421	208-1325-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-3а-пб, УКС 00941-04	шт.	<u>4 647,79</u> 4 579,10	<u>4 663,54</u> 4 579,10	<u>4 659,10</u> 4 579,10	<u>4 659,10</u> 4 579,10	<u>4 659,10</u> 4 579,10	<u>4 644,03</u> 4 579,10	<u>4 773,10</u> 4 579,10	<u>4 644,30</u> 4 579,10	<u>4 652,68</u> 4 579,10	<u>4 646,07</u> 4 579,10
1422	208-1327-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-4а-пб, УКС 00941-06	шт.	<u>5 030,92</u> 4 956,57	<u>5 047,97</u> 4 956,57	<u>5 043,17</u> 4 956,57	<u>5 043,17</u> 4 956,57	<u>5 043,17</u> 4 956,57	<u>5 026,85</u> 4 956,57	<u>5 166,56</u> 4 956,57	<u>5 027,14</u> 4 956,57	<u>5 036,21</u> 4 956,57	<u>5 029,06</u> 4 956,57
1423	208-1329-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-5а-пб, УКС 00941-08	шт.	<u>5 201,52</u> 5 124,65	<u>5 219,14</u> 5 124,65	<u>5 214,18</u> 5 124,65	<u>5 214,18</u> 5 124,65	<u>5 214,18</u> 5 124,65	<u>5 197,31</u> 5 124,65	<u>5 341,76</u> 5 124,65	<u>5 197,61</u> 5 124,65	<u>5 206,99</u> 5 124,65	<u>5 199,60</u> 5 124,65
1424	208-1331-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-6а-пб, УКС 00941-10	шт.	<u>5 365,01</u> 5 285,72	<u>5 383,19</u> 5 285,72	<u>5 378,07</u> 5 285,72	<u>5 378,07</u> 5 285,72	<u>5 378,07</u> 5 285,72	<u>5 360,67</u> 5 285,72	<u>5 509,65</u> 5 285,72	<u>5 360,98</u> 5 285,72	<u>5 370,66</u> 5 285,72	<u>5 363,02</u> 5 285,72
1425	208-1332-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-7а-пб, УКС 00941-11	шт.	<u>5 596,96</u> 5 514,25	<u>5 615,92</u> 5 514,25	<u>5 610,58</u> 5 514,25	<u>5 610,58</u> 5 514,25	<u>5 610,58</u> 5 514,25	<u>5 592,43</u> 5 514,25	<u>5 747,86</u> 5 514,25	<u>5 592,75</u> 5 514,25	<u>5 602,85</u> 5 514,25	<u>5 594,89</u> 5 514,25
1426	208-1333-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-8а-пб, УКС 00941-12	шт.	<u>5 808,14</u> 5 722,31	<u>5 827,82</u> 5 722,31	<u>5 822,28</u> 5 722,31	<u>5 822,28</u> 5 722,31	<u>5 822,28</u> 5 722,31	<u>5 803,44</u> 5 722,31	<u>5 964,73</u> 5 722,31	<u>5 803,77</u> 5 722,31	<u>5 814,25</u> 5 722,31	<u>5 805,99</u> 5 722,31

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1413	6 446,79	6 441,81	6 432,15	6 432,15	6 438,21	6 426,47	6 426,47	6 426,47	6 420,79	6 420,79	6 447,42	6 422,79	6 433,79	6 447,42	6 495,40	6 476,80	6 458,82	6 549,71	6 539,19	6 528,42
	6 328,94	6 328,94	6 328,94	6 328,94	6 328,94	6 328,94	6 328,94	6 328,94	6 328,94	6 328,94	6 328,94	6 328,94	6 328,94	6 328,94	6 328,94	6 328,94	6 328,94	6 328,94	6 328,94	6 328,94
1414	4 366,99	4 363,62	4 357,08	4 357,08	4 361,18	4 353,23	4 353,23	4 353,23	4 349,38	4 349,38	4 367,42	4 350,74	4 358,19	4 367,42	4 399,93	4 387,32	4 375,14	4 436,71	4 429,59	4 422,29
	4 287,16	4 287,16	4 287,16	4 287,16	4 287,16	4 287,16	4 287,16	4 287,16	4 287,16	4 287,16	4 287,16	4 287,16	4 287,16	4 287,16	4 287,16	4 287,16	4 287,16	4 287,16	4 287,16	4 287,16
1415	4 621,57	4 618,00	4 611,08	4 611,08	4 615,42	4 607,00	4 607,00	4 607,00	4 602,93	4 602,93	4 622,02	4 604,37	4 612,25	4 622,02	4 656,42	4 643,08	4 630,20	4 695,35	4 687,81	4 680,09
	4 537,08	4 537,08	4 537,08	4 537,08	4 537,08	4 537,08	4 537,08	4 537,08	4 537,08	4 537,08	4 537,08	4 537,08	4 537,08	4 537,08	4 537,08	4 537,08	4 537,08	4 537,08	4 537,08	4 537,08
1416	4 876,78	4 873,01	4 865,71	4 865,71	4 870,29	4 861,41	4 861,41	4 861,41	4 857,11	4 857,11	4 877,25	4 858,63	4 866,94	4 877,25	4 913,55	4 899,48	4 885,88	4 954,63	4 946,68	4 938,53
	4 787,63	4 787,63	4 787,63	4 787,63	4 787,63	4 787,63	4 787,63	4 787,63	4 787,63	4 787,63	4 787,63	4 787,63	4 787,63	4 787,63	4 787,63	4 787,63	4 787,63	4 787,63	4 787,63	4 787,63
1417	5 049,86	5 045,96	5 038,40	5 038,40	5 043,14	5 033,95	5 033,95	5 033,95	5 029,50	5 029,50	5 050,36	5 031,07	5 039,68	5 050,36	5 087,94	5 073,37	5 059,29	5 130,48	5 122,25	5 113,81
	4 957,55	4 957,55	4 957,55	4 957,55	4 957,55	4 957,55	4 957,55	4 957,55	4 957,55	4 957,55	4 957,55	4 957,55	4 957,55	4 957,55	4 957,55	4 957,55	4 957,55	4 957,55	4 957,55	4 957,55
1418	5 308,24	5 304,14	5 296,19	5 296,19	5 301,17	5 291,51	5 291,51	5 291,51	5 286,83	5 286,83	5 308,76	5 288,48	5 297,54	5 308,76	5 348,27	5 332,95	5 318,15	5 392,98	5 384,33	5 375,46
	5 211,20	5 211,20	5 211,20	5 211,20	5 211,20	5 211,20	5 211,20	5 211,20	5 211,20	5 211,20	5 211,20	5 211,20	5 211,20	5 211,20	5 211,20	5 211,20	5 211,20	5 211,20	5 211,20	5 211,20
1419	5 537,53	5 533,26	5 524,96	5 524,96	5 530,16	5 520,08	5 520,08	5 520,08	5 515,20	5 515,20	5 538,08	5 516,92	5 526,37	5 538,08	5 579,30	5 563,31	5 547,87	5 625,94	5 616,91	5 607,66
	5 436,31	5 436,31	5 436,31	5 436,31	5 436,31	5 436,31	5 436,31	5 436,31	5 436,31	5 436,31	5 436,31	5 436,31	5 436,31	5 436,31	5 436,31	5 436,31	5 436,31	5 436,31	5 436,31	5 436,31
1420	5 792,12	5 787,65	5 778,97	5 778,97	5 784,41	5 773,87	5 773,87	5 773,87	5 768,76	5 768,76	5 792,69	5 770,56	5 780,44	5 792,69	5 835,80	5 819,08	5 802,93	5 884,59	5 875,14	5 865,47
	5 686,24	5 686,24	5 686,24	5 686,24	5 686,24	5 686,24	5 686,24	5 686,24	5 686,24	5 686,24	5 686,24	5 686,24	5 686,24	5 686,24	5 686,24	5 686,24	5 686,24	5 686,24	5 686,24	5 686,24
1421	4 664,37	4 660,77	4 653,78	4 653,78	4 658,16	4 649,67	4 649,67	4 649,67	4 645,56	4 645,56	4 664,83	4 647,01	4 654,97	4 664,83	4 699,55	4 686,08	4 673,08	4 738,83	4 731,23	4 723,44
	4 579,10	4 579,10	4 579,10	4 579,10	4 579,10	4 579,10	4 579,10	4 579,10	4 579,10	4 579,10	4 579,10	4 579,10	4 579,10	4 579,10	4 579,10	4 579,10	4 579,10	4 579,10	4 579,10	4 579,10
1422	5 048,87	5 044,97	5 037,41	5 037,41	5 042,15	5 032,96	5 032,96	5 032,96	5 028,51	5 028,51	5 049,36	5 030,08	5 038,69	5 049,36	5 086,94	5 072,37	5 058,29	5 129,47	5 121,24	5 112,80
	4 956,57	4 956,57	4 956,57	4 956,57	4 956,57	4 956,57	4 956,57	4 956,57	4 956,57	4 956,57	4 956,57	4 956,57	4 956,57	4 956,57	4 956,57	4 956,57	4 956,57	4 956,57	4 956,57	4 956,57
1423	5 220,08	5 216,05	5 208,23	5 208,23	5 213,13	5 203,63	5 203,63	5 203,63	5 199,02	5 199,02	5 220,59	5 200,65	5 209,55	5 220,59	5 259,44	5 244,38	5 229,82	5 303,41	5 294,90	5 286,18
	5 124,65	5 124,65	5 124,65	5 124,65	5 124,65	5 124,65	5 124,65	5 124,65	5 124,65	5 124,65	5 124,65	5 124,65	5 124,65	5 124,65	5 124,65	5 124,65	5 124,65	5 124,65	5 124,65	5 124,65
1424	5 384,15	5 379,99	5 371,93	5 371,93	5 376,98	5 367,18	5 367,18	5 367,18	5 362,44	5 362,44	5 384,68	5 364,11	5 373,29	5 384,68	5 424,75	5 409,21	5 394,20	5 470,10	5 461,33	5 452,33
	5 285,72	5 285,72	5 285,72	5 285,72	5 285,72	5 285,72	5 285,72	5 285,72	5 285,72	5 285,72	5 285,72	5 285,72	5 285,72	5 285,72	5 285,72	5 285,72	5 285,72	5 285,72	5 285,72	5 285,72
1425	5 616,93	5 612,59	5 604,18	5 604,18	5 609,45	5 599,23	5 599,23	5 599,23	5 594,27	5 594,27	5 617,48	5 596,02	5 605,60	5 617,48	5 659,29	5 643,07	5 627,41	5 706,60	5 697,44	5 688,06
	5 514,25	5 514,25	5 514,25	5 514,25	5 514,25	5 514,25	5 514,25	5 514,25	5 514,25	5 514,25	5 514,25	5 514,25	5 514,25	5 514,25	5 514,25	5 514,25	5 514,25	5 514,25	5 514,25	5 514,25
1426	5 828,86	5 824,36	5 815,63	5 815,63	5 821,10	5 810,49	5 810,49	5 810,49	5 805,35	5 805,35	5 829,43	5 807,17	5 817,11	5 829,43	5 872,82	5 855,99	5 839,74	5 921,91	5 912,41	5 902,67
	5 722,31	5 722,31	5 722,31	5 722,31	5 722,31	5 722,31	5 722,31	5 722,31	5 722,31	5 722,31	5 722,31	5 722,31	5 722,31	5 722,31	5 722,31	5 722,31	5 722,31	5 722,31	5 722,31	5 722,31

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1427	208-1334-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-9а-пб, УКС 00941-13	шт.	<u>6 040,68</u> 5 951,41	<u>6 061,15</u> 5 951,41	<u>6 055,38</u> 5 951,41	<u>6 055,38</u> 5 951,41	<u>6 055,38</u> 5 951,41	<u>6 035,79</u> 5 951,41	<u>6 203,54</u> 5 951,41	<u>6 036,14</u> 5 951,41	<u>6 047,04</u> 5 951,41	<u>6 038,44</u> 5 951,41
1428	208-1335-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-10а-пб, УКС 00941-14	шт.	<u>6 269,75</u> 6 177,09	<u>6 290,99</u> 6 177,09	<u>6 285,01</u> 6 177,09	<u>6 285,01</u> 6 177,09	<u>6 285,01</u> 6 177,09	<u>6 264,67</u> 6 177,09	<u>6 438,79</u> 6 177,09	<u>6 265,04</u> 6 177,09	<u>6 276,35</u> 6 177,09	<u>6 267,43</u> 6 177,09
1429	208-1336-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-11а-пб, УКС 00941-15	шт.	<u>6 334,72</u> 6 241,10	<u>6 356,18</u> 6 241,10	<u>6 350,14</u> 6 241,10	<u>6 350,14</u> 6 241,10	<u>6 350,14</u> 6 241,10	<u>6 329,59</u> 6 241,10	<u>6 505,51</u> 6 241,10	<u>6 329,96</u> 6 241,10	<u>6 341,39</u> 6 241,10	<u>6 332,38</u> 6 241,10
1430	208-1337-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с нормальной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-12а-пб, УКС 00941-16	шт.	<u>6 428,14</u> 6 333,14	<u>6 449,92</u> 6 333,14	<u>6 443,79</u> 6 333,14	<u>6 443,79</u> 6 333,14	<u>6 443,79</u> 6 333,14	<u>6 422,94</u> 6 333,14	<u>6 601,45</u> 6 333,14	<u>6 423,31</u> 6 333,14	<u>6 434,90</u> 6 333,14	<u>6 425,76</u> 6 333,14
1431	208-1338-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-0а-пв, УКС 00941-17	шт.	<u>4 363,67</u> 4 299,18	<u>4 378,45</u> 4 299,18	<u>4 374,29</u> 4 299,18	<u>4 374,29</u> 4 299,18	<u>4 374,29</u> 4 299,18	<u>4 360,14</u> 4 299,18	<u>4 481,32</u> 4 299,18	<u>4 360,39</u> 4 299,18	<u>4 368,26</u> 4 299,18	<u>4 362,06</u> 4 299,18
1432	208-1339-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-1а-пв, УКС 00941-18	шт.	<u>4 527,93</u> 4 461,01	<u>4 543,27</u> 4 461,01	<u>4 538,95</u> 4 461,01	<u>4 538,95</u> 4 461,01	<u>4 538,95</u> 4 461,01	<u>4 524,26</u> 4 461,01	<u>4 650,01</u> 4 461,01	<u>4 524,53</u> 4 461,01	<u>4 532,69</u> 4 461,01	<u>4 526,25</u> 4 461,01
1433	208-1340-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-2а-пв, УКС 00941-19	шт.	<u>4 770,11</u> 4 699,62	<u>4 786,27</u> 4 699,62	<u>4 781,72</u> 4 699,62	<u>4 781,72</u> 4 699,62	<u>4 781,72</u> 4 699,62	<u>4 766,25</u> 4 699,62	<u>4 898,72</u> 4 699,62	<u>4 766,52</u> 4 699,62	<u>4 775,13</u> 4 699,62	<u>4 768,34</u> 4 699,62
1434	208-1341-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-3а-пв, УКС 00941-20	шт.	<u>4 934,38</u> 4 861,46	<u>4 951,10</u> 4 861,46	<u>4 946,39</u> 4 861,46	<u>4 946,39</u> 4 861,46	<u>4 946,39</u> 4 861,46	<u>4 930,39</u> 4 861,46	<u>5 067,41</u> 4 861,46	<u>4 930,67</u> 4 861,46	<u>4 939,57</u> 4 861,46	<u>4 932,55</u> 4 861,46
1435	208-1343-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-4а-пв, УКС 00941-22	шт.	<u>5 283,66</u> 5 205,58	<u>5 301,56</u> 5 205,58	<u>5 296,52</u> 5 205,58	<u>5 296,52</u> 5 205,58	<u>5 296,52</u> 5 205,58	<u>5 279,38</u> 5 205,58	<u>5 426,11</u> 5 205,58	<u>5 279,69</u> 5 205,58	<u>5 289,22</u> 5 205,58	<u>5 281,70</u> 5 205,58
1436	208-1345-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-5а-пв, УКС 00941-24	шт.	<u>5 419,36</u> 5 339,27	<u>5 437,72</u> 5 339,27	<u>5 432,55</u> 5 339,27	<u>5 432,55</u> 5 339,27	<u>5 432,55</u> 5 339,27	<u>5 414,97</u> 5 339,27	<u>5 565,47</u> 5 339,27	<u>5 415,29</u> 5 339,27	<u>5 425,06</u> 5 339,27	<u>5 417,35</u> 5 339,27
1437	208-1347-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с нормальной базой ИТГ-6а-пв, УКС 00941-26	шт.	<u>5 584,23</u> 5 501,70	<u>5 603,15</u> 5 501,70	<u>5 597,82</u> 5 501,70	<u>5 597,82</u> 5 501,70	<u>5 597,82</u> 5 501,70	<u>5 579,71</u> 5 501,70	<u>5 734,78</u> 5 501,70	<u>5 580,03</u> 5 501,70	<u>5 590,11</u> 5 501,70	<u>5 582,16</u> 5 501,70
1438	208-1342-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-3а-пбв, УКС 00941-21	шт.	<u>4 897,63</u> 4 825,25	<u>4 914,22</u> 4 825,25	<u>4 909,55</u> 4 825,25	<u>4 909,55</u> 4 825,25	<u>4 909,55</u> 4 825,25	<u>4 893,67</u> 4 825,25	<u>5 029,67</u> 4 825,25	<u>4 893,95</u> 4 825,25	<u>4 902,78</u> 4 825,25	<u>4 895,82</u> 4 825,25
1439	208-1344-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-4а-пбв, УКС 00941-23	шт.	<u>5 108,82</u> 5 033,32	<u>5 126,13</u> 5 033,32	<u>5 121,26</u> 5 033,32	<u>5 121,26</u> 5 033,32	<u>5 121,26</u> 5 033,32	<u>5 104,68</u> 5 033,32	<u>5 246,56</u> 5 033,32	<u>5 104,98</u> 5 033,32	<u>5 114,20</u> 5 033,32	<u>5 106,93</u> 5 033,32
1440	208-1346-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-5а-пбв, УКС 00941-25	шт.	<u>5 290,58</u> 5 212,39	<u>5 308,51</u> 5 212,39	<u>5 303,46</u> 5 212,39	<u>5 303,46</u> 5 212,39	<u>5 303,46</u> 5 212,39	<u>5 286,30</u> 5 212,39	<u>5 433,22</u> 5 212,39	<u>5 286,60</u> 5 212,39	<u>5 296,15</u> 5 212,39	<u>5 288,62</u> 5 212,39

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1427	6 062,23	6 057,55	6 048,47	6 048,47	6 054,16	6 043,12	6 043,12	6 043,12	6 037,78	6 037,78	6 062,82	6 039,67	6 050,01	6 062,82	6 107,95	6 090,45	6 073,55	6 159,01	6 149,13	6 139,00
	5 951,41	5 951,41	5 951,41	5 951,41	5 951,41	5 951,41	5 951,41	5 951,41	5 951,41	5 951,41	5 951,41	5 951,41	5 951,41	5 951,41	5 951,41	5 951,41	5 951,41	5 951,41	5 951,41	5 951,41
1428	6 292,12	6 287,26	6 277,83	6 277,83	6 283,74	6 272,29	6 272,29	6 272,29	6 266,74	6 266,74	6 292,73	6 268,70	6 279,43	6 292,73	6 339,57	6 321,41	6 303,86	6 392,57	6 382,31	6 371,80
	6 177,09	6 177,09	6 177,09	6 177,09	6 177,09	6 177,09	6 177,09	6 177,09	6 177,09	6 177,09	6 177,09	6 177,09	6 177,09	6 177,09	6 177,09	6 177,09	6 177,09	6 177,09	6 177,09	6 177,09
1429	6 357,32	6 352,41	6 342,89	6 342,89	6 348,86	6 337,28	6 337,28	6 337,28	6 331,68	6 331,68	6 357,94	6 333,66	6 344,50	6 357,94	6 405,26	6 386,91	6 369,19	6 458,81	6 448,44	6 437,82
	6 241,10	6 241,10	6 241,10	6 241,10	6 241,10	6 241,10	6 241,10	6 241,10	6 241,10	6 241,10	6 241,10	6 241,10	6 241,10	6 241,10	6 241,10	6 241,10	6 241,10	6 241,10	6 241,10	6 241,10
1430	6 451,07	6 446,09	6 436,43	6 436,43	6 442,49	6 430,74	6 430,74	6 430,74	6 425,06	6 425,06	6 451,70	6 427,06	6 438,06	6 451,70	6 499,72	6 481,10	6 463,11	6 554,06	6 543,54	6 532,76
	6 333,14	6 333,14	6 333,14	6 333,14	6 333,14	6 333,14	6 333,14	6 333,14	6 333,14	6 333,14	6 333,14	6 333,14	6 333,14	6 333,14	6 333,14	6 333,14	6 333,14	6 333,14	6 333,14	6 333,14
1431	4 379,24	4 375,86	4 369,30	4 369,30	4 373,41	4 365,44	4 365,44	4 365,44	4 361,58	4 361,58	4 379,67	4 362,94	4 370,41	4 379,67	4 412,26	4 399,62	4 387,41	4 449,15	4 442,01	4 434,69
	4 299,18	4 299,18	4 299,18	4 299,18	4 299,18	4 299,18	4 299,18	4 299,18	4 299,18	4 299,18	4 299,18	4 299,18	4 299,18	4 299,18	4 299,18	4 299,18	4 299,18	4 299,18	4 299,18	4 299,18
1432	4 544,08	4 540,57	4 533,77	4 533,77	4 538,04	4 529,76	4 529,76	4 529,76	4 525,76	4 525,76	4 544,53	4 527,17	4 534,92	4 544,53	4 578,35	4 565,24	4 552,57	4 616,63	4 609,22	4 601,63
	4 461,01	4 461,01	4 461,01	4 461,01	4 461,01	4 461,01	4 461,01	4 461,01	4 461,01	4 461,01	4 461,01	4 461,01	4 461,01	4 461,01	4 461,01	4 461,01	4 461,01	4 461,01	4 461,01	4 461,01
1433	4 787,13	4 783,43	4 776,26	4 776,26	4 780,76	4 772,04	4 772,04	4 772,04	4 767,82	4 767,82	4 787,60	4 769,31	4 777,47	4 787,60	4 823,23	4 809,41	4 796,06	4 863,55	4 855,75	4 847,75
	4 699,62	4 699,62	4 699,62	4 699,62	4 699,62	4 699,62	4 699,62	4 699,62	4 699,62	4 699,62	4 699,62	4 699,62	4 699,62	4 699,62	4 699,62	4 699,62	4 699,62	4 699,62	4 699,62	4 699,62
1434	4 951,98	4 948,16	4 940,74	4 940,74	4 945,39	4 936,38	4 936,38	4 936,38	4 932,01	4 932,01	4 952,47	4 933,55	4 942,00	4 952,47	4 989,33	4 975,03	4 961,23	5 031,04	5 022,96	5 014,69
	4 861,46	4 861,46	4 861,46	4 861,46	4 861,46	4 861,46	4 861,46	4 861,46	4 861,46	4 861,46	4 861,46	4 861,46	4 861,46	4 861,46	4 861,46	4 861,46	4 861,46	4 861,46	4 861,46	4 861,46
1435	5 302,51	5 298,42	5 290,47	5 290,47	5 295,45	5 285,80	5 285,80	5 285,80	5 281,12	5 281,12	5 303,03	5 282,77	5 291,82	5 303,03	5 342,50	5 327,19	5 312,41	5 387,16	5 378,52	5 369,66
	5 205,58	5 205,58	5 205,58	5 205,58	5 205,58	5 205,58	5 205,58	5 205,58	5 205,58	5 205,58	5 205,58	5 205,58	5 205,58	5 205,58	5 205,58	5 205,58	5 205,58	5 205,58	5 205,58	5 205,58
1436	5 438,69	5 434,49	5 426,35	5 426,35	5 431,45	5 421,55	5 421,55	5 421,55	5 416,76	5 416,76	5 439,23	5 418,45	5 427,73	5 439,23	5 479,71	5 464,01	5 448,85	5 525,52	5 516,65	5 507,56
	5 339,27	5 339,27	5 339,27	5 339,27	5 339,27	5 339,27	5 339,27	5 339,27	5 339,27	5 339,27	5 339,27	5 339,27	5 339,27	5 339,27	5 339,27	5 339,27	5 339,27	5 339,27	5 339,27	5 339,27
1437	5 604,15	5 599,82	5 591,43	5 591,43	5 596,69	5 586,49	5 586,49	5 586,49	5 581,55	5 581,55	5 604,70	5 583,29	5 592,85	5 604,70	5 646,41	5 630,24	5 614,61	5 693,62	5 684,48	5 675,12
	5 501,70	5 501,70	5 501,70	5 501,70	5 501,70	5 501,70	5 501,70	5 501,70	5 501,70	5 501,70	5 501,70	5 501,70	5 501,70	5 501,70	5 501,70	5 501,70	5 501,70	5 501,70	5 501,70	5 501,70
1438	4 915,10	4 911,31	4 903,94	4 903,94	4 908,56	4 899,61	4 899,61	4 899,61	4 895,28	4 895,28	4 915,58	4 896,81	4 905,19	4 915,58	4 952,17	4 937,98	4 924,28	4 993,57	4 985,55	4 977,34
	4 825,25	4 825,25	4 825,25	4 825,25	4 825,25	4 825,25	4 825,25	4 825,25	4 825,25	4 825,25	4 825,25	4 825,25	4 825,25	4 825,25	4 825,25	4 825,25	4 825,25	4 825,25	4 825,25	4 825,25
1439	5 127,05	5 123,09	5 115,41	5 115,41	5 120,22	5 110,89	5 110,89	5 110,89	5 106,37	5 106,37	5 127,55	5 107,96	5 116,71	5 127,55	5 165,71	5 150,91	5 136,62	5 208,90	5 200,54	5 191,97
	5 033,32	5 033,32	5 033,32	5 033,32	5 033,32	5 033,32	5 033,32	5 033,32	5 033,32	5 033,32	5 033,32	5 033,32	5 033,32	5 033,32	5 033,32	5 033,32	5 033,32	5 033,32	5 033,32	5 033,32
1440	5 309,45	5 305,35	5 297,40	5 297,40	5 302,39	5 292,72	5 292,72	5 292,72	5 288,04	5 288,04	5 309,97	5 289,69	5 298,75	5 309,97	5 349,49	5 334,17	5 319,36	5 394,22	5 385,56	5 376,69
	5 212,39	5 212,39	5 212,39	5 212,39	5 212,39	5 212,39	5 212,39	5 212,39	5 212,39	5 212,39	5 212,39	5 212,39	5 212,39	5 212,39	5 212,39	5 212,39	5 212,39	5 212,39	5 212,39	5 212,39

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1441	208-1348-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-6а-пбв, УКС 00941-27	шт.	<u>5 501,18</u> 5 419,88	<u>5 519,82</u> 5 419,88	<u>5 514,57</u> 5 419,88	<u>5 514,57</u> 5 419,88	<u>5 514,57</u> 5 419,88	<u>5 496,73</u> 5 419,88	<u>5 649,50</u> 5 419,88	<u>5 497,05</u> 5 419,88	<u>5 506,97</u> 5 419,88	<u>5 499,14</u> 5 419,88
1442	208-1349-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-7а-пбв, УКС 00941-28	шт.	<u>5 733,71</u> 5 648,98	<u>5 753,14</u> 5 648,98	<u>5 747,67</u> 5 648,98	<u>5 747,67</u> 5 648,98	<u>5 747,67</u> 5 648,98	<u>5 729,07</u> 5 648,98	<u>5 888,29</u> 5 648,98	<u>5 729,40</u> 5 648,98	<u>5 739,74</u> 5 648,98	<u>5 731,59</u> 5 648,98
1443	208-1350-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-8а-пбв, УКС 00941-29	шт.	<u>5 913,75</u> 5 826,35	<u>5 933,79</u> 5 826,35	<u>5 928,14</u> 5 826,35	<u>5 928,14</u> 5 826,35	<u>5 928,14</u> 5 826,35	<u>5 908,96</u> 5 826,35	<u>6 073,19</u> 5 826,35	<u>5 909,31</u> 5 826,35	<u>5 919,97</u> 5 826,35	<u>5 911,56</u> 5 826,35
1444	208-1351-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-9а-пбв, УКС 00941-30	шт.	<u>6 124,93</u> 6 034,41	<u>6 145,68</u> 6 034,41	<u>6 139,84</u> 6 034,41	<u>6 139,84</u> 6 034,41	<u>6 139,84</u> 6 034,41	<u>6 119,97</u> 6 034,41	<u>6 290,06</u> 6 034,41	<u>6 120,33</u> 6 034,41	<u>6 131,38</u> 6 034,41	<u>6 122,66</u> 6 034,41
1445	208-1352-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-10а-пбв, УКС 00941-31	шт.	<u>6 430,16</u> 6 335,13	<u>6 451,95</u> 6 335,13	<u>6 445,81</u> 6 335,13	<u>6 445,81</u> 6 335,13	<u>6 445,81</u> 6 335,13	<u>6 424,96</u> 6 335,13	<u>6 603,52</u> 6 335,13	<u>6 425,33</u> 6 335,13	<u>6 436,93</u> 6 335,13	<u>6 427,78</u> 6 335,13
1446	208-1353-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-11а-пбв, УКС 00941-32	шт.	<u>6 405,06</u> 6 310,40	<u>6 426,76</u> 6 310,40	<u>6 420,65</u> 6 310,40	<u>6 420,65</u> 6 310,40	<u>6 420,65</u> 6 310,40	<u>6 399,88</u> 6 310,40	<u>6 577,74</u> 6 310,40	<u>6 400,25</u> 6 310,40	<u>6 411,80</u> 6 310,40	<u>6 402,69</u> 6 310,40
1447	208-1354-001*	Консоль анкеруемой ветви оцинкованная изолированная горизонтальная трубчатая с повышенной конструктивной высотой, с подкосом с увеличенной базой ИТГ-12а-пбв, УКС 00941-33	шт.	<u>6 444,66</u> 6 349,42	<u>6 466,50</u> 6 349,42	<u>6 460,35</u> 6 349,42	<u>6 460,35</u> 6 349,42	<u>6 460,35</u> 6 349,42	<u>6 439,44</u> 6 349,42	<u>6 618,41</u> 6 349,42	<u>6 439,82</u> 6 349,42	<u>6 451,44</u> 6 349,42	<u>6 442,28</u> 6 349,42
1448	208-1432-001*	Консоль неизолированная для жестких поперечин НЖ-1-3.0, УКС 02822-10	шт.	<u>2 130,45</u> 2 079,57	<u>2 137,67</u> 2 079,57	<u>2 135,64</u> 2 079,57	<u>2 135,64</u> 2 079,57	<u>2 135,64</u> 2 079,57	<u>2 128,73</u> 2 079,57	<u>2 187,89</u> 2 079,57	<u>2 128,85</u> 2 079,57	<u>2 132,69</u> 2 079,57	<u>2 129,66</u> 2 079,57
1449	208-1434-001*	Консоль неизолированная для жестких поперечин НЖ-2-3.0, УКС 02822-20	шт.	<u>2 252,88</u> 2 198,71	<u>2 260,51</u> 2 198,71	<u>2 258,36</u> 2 198,71	<u>2 258,36</u> 2 198,71	<u>2 258,36</u> 2 198,71	<u>2 251,06</u> 2 198,71	<u>2 313,62</u> 2 198,71	<u>2 251,19</u> 2 198,71	<u>2 255,25</u> 2 198,71	<u>2 252,05</u> 2 198,71
1450	208-1436-001*	Консоль неизолированная для жестких поперечин НЖ-3-3.0, УКС 02822-30	шт.	<u>2 375,29</u> 2 317,85	<u>2 383,34</u> 2 317,85	<u>2 381,07</u> 2 317,85	<u>2 381,07</u> 2 317,85	<u>2 381,07</u> 2 317,85	<u>2 373,37</u> 2 317,85	<u>2 439,33</u> 2 317,85	<u>2 373,50</u> 2 317,85	<u>2 377,79</u> 2 317,85	<u>2 374,41</u> 2 317,85
1451	208-1431-001*	Консоль неизолированная для жестких поперечин НЖ-1-25.0, УКС 02822-11	шт.	<u>2 130,37</u> 2 079,57	<u>2 137,59</u> 2 079,57	<u>2 135,56</u> 2 079,57	<u>2 135,56</u> 2 079,57	<u>2 135,56</u> 2 079,57	<u>2 128,65</u> 2 079,57	<u>2 187,81</u> 2 079,57	<u>2 128,77</u> 2 079,57	<u>2 132,61</u> 2 079,57	<u>2 129,58</u> 2 079,57
1452	208-1433-001*	Консоль неизолированная для жестких поперечин НЖ-2-25.0, УКС 02822-21	шт.	<u>2 252,80</u> 2 198,71	<u>2 260,43</u> 2 198,71	<u>2 258,28</u> 2 198,71	<u>2 258,28</u> 2 198,71	<u>2 258,28</u> 2 198,71	<u>2 250,98</u> 2 198,71	<u>2 313,54</u> 2 198,71	<u>2 251,11</u> 2 198,71	<u>2 255,17</u> 2 198,71	<u>2 251,97</u> 2 198,71
1453	208-1435-001*	Консоль неизолированная для жестких поперечин НЖ-3-25.0, УКС 02822-31	шт.	<u>2 375,21</u> 2 317,85	<u>2 383,26</u> 2 317,85	<u>2 380,99</u> 2 317,85	<u>2 380,99</u> 2 317,85	<u>2 380,99</u> 2 317,85	<u>2 373,29</u> 2 317,85	<u>2 439,25</u> 2 317,85	<u>2 373,42</u> 2 317,85	<u>2 377,71</u> 2 317,85	<u>2 374,33</u> 2 317,85
1454	208-1499-001*	Консоль изолированная стальная КИС, КС 301.102.000	шт.	<u>5 299,92</u> 5 171,92	<u>5 317,88</u> 5 171,92	<u>5 312,82</u> 5 171,92	<u>5 312,82</u> 5 171,92	<u>5 312,82</u> 5 171,92	<u>5 295,63</u> 5 171,92	<u>5 442,81</u> 5 171,92	<u>5 295,94</u> 5 171,92	<u>5 305,50</u> 5 171,92	<u>5 297,96</u> 5 171,92
<i>Группа: Объекты сельского хозяйства</i>													
1455	201-0744	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий с параллельными поясами	т	<u>10 902,26</u> 10 785,78	<u>13 430,84</u> 13 305,36	<u>13 430,84</u> 13 305,36	<u>12 417,05</u> 12 299,11	<u>11 992,48</u> 11 864,35	<u>11 447,36</u> 11 325,06	<u>16 142,24</u> 15 981,25	<u>11 050,90</u> 10 943,13	<u>10 612,50</u> 10 508,00	<u>11 050,90</u> 10 943,13
1456	201-0745	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий треугольные	т	<u>11 436,35</u> 11 314,15	<u>14 088,80</u> 13 958,42	<u>14 088,80</u> 13 958,42	<u>13 025,34</u> 12 886,16	<u>12 579,98</u> 12 445,56	<u>12 008,16</u> 11 879,85	<u>16 933,03</u> 16 764,14	<u>11 592,27</u> 11 480,47	<u>11 132,39</u> 11 013,44	<u>11 592,27</u> 11 480,47
<i>Группа: Опоры башенного типа различного назначения</i>													

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1441	5 520,80	5 516,54	5 508,27	5 508,27	5 513,46	5 503,41	5 503,41	5 503,41	5 498,54	5 498,54	5 521,35	5 500,26	5 509,67	5 521,35	5 562,44	5 546,50	5 531,11	5 608,94	5 599,94	5 590,72
	5 419,88	5 419,88	5 419,88	5 419,88	5 419,88	5 419,88	5 419,88	5 419,88	5 419,88	5 419,88	5 419,88	5 419,88	5 419,88	5 419,88	5 419,88	5 419,88	5 419,88	5 419,88	5 419,88	5 419,88
1442	5 754,16	5 749,72	5 741,10	5 741,10	5 746,51	5 736,03	5 736,03	5 736,03	5 730,96	5 730,96	5 754,73	5 732,75	5 742,56	5 754,73	5 797,56	5 780,95	5 764,91	5 846,03	5 836,64	5 827,03
	5 648,98	5 648,98	5 648,98	5 648,98	5 648,98	5 648,98	5 648,98	5 648,98	5 648,98	5 648,98	5 648,98	5 648,98	5 648,98	5 648,98	5 648,98	5 648,98	5 648,98	5 648,98	5 648,98	5 648,98
1443	5 934,85	5 930,26	5 921,37	5 921,37	5 926,95	5 916,14	5 916,14	5 916,14	5 910,91	5 910,91	5 935,43	5 912,76	5 922,88	5 935,43	5 979,60	5 962,47	5 945,92	6 029,59	6 019,92	6 010,00
	5 826,35	5 826,35	5 826,35	5 826,35	5 826,35	5 826,35	5 826,35	5 826,35	5 826,35	5 826,35	5 826,35	5 826,35	5 826,35	5 826,35	5 826,35	5 826,35	5 826,35	5 826,35	5 826,35	5 826,35
1444	6 146,78	6 142,03	6 132,83	6 132,83	6 138,60	6 127,41	6 127,41	6 127,41	6 121,99	6 121,99	6 147,38	6 123,90	6 134,39	6 147,38	6 193,14	6 175,39	6 158,25	6 244,91	6 234,89	6 224,62
	6 034,41	6 034,41	6 034,41	6 034,41	6 034,41	6 034,41	6 034,41	6 034,41	6 034,41	6 034,41	6 034,41	6 034,41	6 034,41	6 034,41	6 034,41	6 034,41	6 034,41	6 034,41	6 034,41	6 034,41
1445	6 453,10	6 448,12	6 438,45	6 438,45	6 444,51	6 432,76	6 432,76	6 432,76	6 427,07	6 427,07	6 453,73	6 429,08	6 440,09	6 453,73	6 501,76	6 483,14	6 465,14	6 556,12	6 545,60	6 534,82
	6 335,13	6 335,13	6 335,13	6 335,13	6 335,13	6 335,13	6 335,13	6 335,13	6 335,13	6 335,13	6 335,13	6 335,13	6 335,13	6 335,13	6 335,13	6 335,13	6 335,13	6 335,13	6 335,13	6 335,13
1446	6 427,91	6 422,95	6 413,32	6 413,32	6 419,35	6 407,65	6 407,65	6 407,65	6 401,99	6 401,99	6 428,54	6 403,99	6 414,95	6 428,54	6 476,39	6 457,83	6 439,91	6 530,53	6 520,05	6 509,31
	6 310,40	6 310,40	6 310,40	6 310,40	6 310,40	6 310,40	6 310,40	6 310,40	6 310,40	6 310,40	6 310,40	6 310,40	6 310,40	6 310,40	6 310,40	6 310,40	6 310,40	6 310,40	6 310,40	6 310,40
1447	6 467,65	6 462,66	6 452,97	6 452,97	6 459,04	6 447,27	6 447,27	6 447,27	6 441,57	6 441,57	6 468,28	6 443,58	6 454,61	6 468,28	6 516,43	6 497,76	6 479,72	6 570,90	6 560,36	6 549,55
	6 349,42	6 349,42	6 349,42	6 349,42	6 349,42	6 349,42	6 349,42	6 349,42	6 349,42	6 349,42	6 349,42	6 349,42	6 349,42	6 349,42	6 349,42	6 349,42	6 349,42	6 349,42	6 349,42	6 349,42
1448	2 138,05	2 136,40	2 133,20	2 133,20	2 135,20	2 131,31	2 131,31	2 131,31	2 129,43	2 129,43	2 138,26	2 130,09	2 133,74	2 138,26	2 154,17	2 148,00	2 142,04	2 172,18	2 168,70	2 165,12
	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57
1449	2 260,92	2 259,17	2 255,78	2 255,78	2 257,91	2 253,79	2 253,79	2 253,79	2 251,80	2 251,80	2 261,14	2 252,50	2 256,36	2 261,14	2 277,97	2 271,44	2 265,14	2 297,01	2 293,32	2 289,55
	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71
1450	2 383,76	2 381,92	2 378,35	2 378,35	2 380,59	2 376,25	2 376,25	2 376,25	2 374,15	2 374,15	2 384,00	2 374,89	2 378,96	2 384,00	2 401,74	2 394,86	2 388,21	2 421,82	2 417,93	2 413,95
	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85
1451	2 137,97	2 136,32	2 133,12	2 133,12	2 135,12	2 131,23	2 131,23	2 131,23	2 129,35	2 129,35	2 138,18	2 130,01	2 133,66	2 138,18	2 154,09	2 147,92	2 141,96	2 172,10	2 168,62	2 165,04
	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57	2 079,57
1452	2 260,84	2 259,09	2 255,70	2 255,70	2 257,83	2 253,71	2 253,71	2 253,71	2 251,72	2 251,72	2 261,06	2 252,42	2 256,28	2 261,06	2 277,89	2 271,36	2 265,06	2 296,93	2 293,24	2 289,47
	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71	2 198,71
1453	2 383,68	2 381,84	2 378,27	2 378,27	2 380,51	2 376,17	2 376,17	2 376,17	2 374,07	2 374,07	2 383,92	2 374,81	2 378,88	2 383,92	2 401,66	2 394,78	2 388,13	2 421,74	2 417,85	2 413,87
	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85	2 317,85
1454	5 318,83	5 314,72	5 306,75	5 306,75	5 311,75	5 302,07	5 302,07	5 302,07	5 297,38	5 297,38	5 319,35	5 299,03	5 308,10	5 319,35	5 358,94	5 343,59	5 328,76	5 403,74	5 395,07	5 386,18
	5 171,92	5 171,92	5 171,92	5 171,92	5 171,92	5 171,92	5 171,92	5 171,92	5 171,92	5 171,92	5 171,92	5 171,92	5 171,92	5 171,92	5 171,92	5 171,92	5 171,92	5 171,92	5 171,92	5 171,92
1455	8 830,83	10 655,87	10 708,67	10 655,87	10 298,11	10 708,67	9 494,54	11 719,79	11 719,79	9 494,54	9 222,20	8 830,83	9 222,20	9 222,20	13 627,82	10 859,29	11 335,51	10 951,64	10 951,64	10 951,64
	8 736,48	10 542,03	10 603,45	10 542,03	10 195,95	10 603,45	9 398,36	11 594,58	11 594,58	9 398,36	9 123,67	8 736,48	9 123,67	9 123,67	13 494,37	10 752,95	11 214,41	10 840,23	10 840,23	10 840,23
1456	9 263,44	11 177,89	11 233,27	11 177,89	10 802,60	11 233,27	9 959,67	12 293,93	12 293,93	9 959,67	9 674,00	9 263,44	9 674,00	9 674,00	14 295,43	11 391,27	11 890,83	11 488,15	11 488,15	11 488,15
	9 164,46	11 069,18	11 124,15	11 069,18	10 696,68	11 124,15	9 860,03	12 176,91	12 176,91	9 860,03	9 576,48	9 164,46	9 576,48	9 576,48	14 142,68	11 269,55	11 776,81	11 372,74	11 372,74	11 372,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1457	201-0679	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м до 50 кг	т	13 466,56 13 330,59	14 693,60 14 545,25	14 624,92 14 490,55	14 693,60 14 545,25	14 230,06 14 098,63	14 139,88 13 997,11	16 718,43 16 549,62	11 825,89 11 706,49	13 129,63 13 006,39	11 825,89 11 706,49
1458	201-0680	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 50 до 100 кг	т	13 514,45 13 377,99	14 745,86 14 610,59	14 676,93 14 542,17	14 745,86 14 610,59	14 280,67 14 148,86	14 190,16 14 046,88	16 777,87 16 608,46	11 867,94 11 754,09	13 176,32 13 052,73	11 867,94 11 754,09
1459	201-0681	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 100 до 150 кг	т	13 538,44 13 401,75	14 772,03 14 622,88	14 702,99 14 554,54	14 772,03 14 622,88	14 306,02 14 174,02	14 215,35 14 071,83	16 807,66 16 657,04	11 889,01 11 775,01	13 199,71 13 066,44	11 889,01 11 775,01
1460	201-0682	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 150 до 200 кг	т	13 875,70 13 735,59	15 140,03 15 001,82	15 069,26 14 931,58	15 140,03 15 001,82	14 662,40 14 527,75	14 569,48 14 422,36	17 226,36 17 072,62	12 185,18 12 062,14	13 528,54 13 391,93	12 185,18 12 062,14
1461	201-0683	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 200 до 300 кг	т	14 137,42 13 994,67	15 425,59 15 285,26	15 353,49 15 198,46	15 425,59 15 285,26	14 938,96 14 802,25	14 844,28 14 694,39	17 551,28 17 395,12	12 415,02 12 297,10	13 783,71 13 644,53	12 415,02 12 297,10
1462	201-0684	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 300 до 400 кг	т	14 489,81 14 343,50	15 810,09 15 666,90	15 736,19 15 577,29	15 810,09 15 666,90	15 311,33 15 171,85	15 214,29 15 060,67	17 988,76 17 829,35	12 724,47 12 604,25	14 127,28 13 996,61	12 724,47 12 604,25
1463	201-0685	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 400 до 600 кг	т	14 618,98 14 471,37	15 951,03 15 806,79	15 876,47 15 716,16	15 951,03 15 806,79	15 447,82 15 307,32	15 349,92 15 194,93	18 149,12 17 988,51	12 837,91 12 716,84	14 253,22 14 109,30	12 837,91 12 716,84
1464	201-0686	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м свыше 600 кг	т	14 933,00 14 782,22	16 293,66 16 129,14	16 217,50 16 071,27	16 293,66 16 129,14	15 779,65 15 636,68	15 679,64 15 521,32	18 538,97 18 351,77	13 113,67 12 990,55	14 559,38 14 425,50	13 113,67 12 990,55
<i>Группа: Линии электропередачи</i>													
1465	208-2101-001*	Опора промежуточная со штыревой изоляцией ПС10П-6А	шт.	5 581,00 5 213,83	5 710,83 5 213,83	5 683,81 5 213,83	5 683,81 5 213,83	5 683,81 5 213,83	5 553,23 5 213,83	5 929,96 5 213,83	5 611,05 5 213,83	5 663,13 5 213,83	5 680,71 5 213,83
1466	208-2102-001*	Опора промежуточная со штыревой изоляцией ПС10П-7А	шт.	6 111,25 5 709,19	6 253,42 5 709,19	6 223,83 5 709,19	6 223,83 5 709,19	6 223,83 5 709,19	6 080,84 5 709,19	6 493,37 5 709,19	6 144,15 5 709,19	6 201,18 5 709,19	6 220,43 5 709,19
1467	208-2103-001*	Опора промежуточная со штыревой изоляцией ПС10П-14А	шт.	6 008,25 5 612,97	6 148,02 5 612,97	6 118,93 5 612,97	6 118,93 5 612,97	6 118,93 5 612,97	5 978,35 5 612,97	6 383,93 5 612,97	6 040,60 5 612,97	6 096,66 5 612,97	6 115,59 5 612,97
1468	208-2104-001*	Опора промежуточная со штыревой изоляцией ПС10П-15А	шт.	6 458,39 6 033,50	6 608,63 6 033,50	6 577,36 6 033,50	6 577,36 6 033,50	6 577,36 6 033,50	6 426,25 6 033,50	6 862,21 6 033,50	6 493,16 6 033,50	6 553,43 6 033,50	6 573,77 6 033,50
1469	208-2121-001*	Опора промежуточная с подвесной изоляцией ПС10П-17Б	шт.	6 763,57 6 318,60	6 920,91 6 318,60	6 888,17 6 318,60	6 888,17 6 318,60	6 888,17 6 318,60	6 729,91 6 318,60	7 186,47 6 318,60	6 799,98 6 318,60	6 863,10 6 318,60	6 884,41 6 318,60
1470	208-2122-001*	Опора промежуточная с подвесной изоляцией ПС10П-18Б	шт.	6 317,25 5 901,64	6 464,21 5 901,64	6 433,62 5 901,64	6 433,62 5 901,64	6 433,62 5 901,64	6 285,81 5 901,64	6 712,25 5 901,64	6 351,26 5 901,64	6 410,21 5 901,64	6 430,11 5 901,64
1471	208-2123-001*	Опора промежуточная с подвесной изоляцией ПС10П-19А	шт.	6 763,57 6 318,60	6 920,91 6 318,60	6 888,17 6 318,60	6 888,17 6 318,60	6 888,17 6 318,60	6 729,91 6 318,60	7 186,47 6 318,60	6 799,98 6 318,60	6 863,10 6 318,60	6 884,41 6 318,60
1472	208-2124-001*	Опора промежуточная с подвесной изоляцией ПС10П-20А	шт.	7 209,90 6 735,57	7 377,63 6 735,57	7 342,72 6 735,57	7 342,72 6 735,57	7 342,72 6 735,57	7 174,02 6 735,57	7 660,71 6 735,57	7 248,72 6 735,57	7 316,00 6 735,57	7 338,71 6 735,57
1473	208-2131-001*	Опора промежуточно-угловая с подвесной изоляцией, ПУС10П-2Б	шт.	11 692,24 10 923,02	11 964,24 10 923,02	11 907,63 10 923,02	11 907,63 10 923,02	11 907,63 10 923,02	11 634,05 10 923,02	12 423,32 10 923,02	11 755,19 10 923,02	11 864,29 10 923,02	11 901,13 10 923,02
1474	208-2132-001*	Опора промежуточно-угловая со штыревой изоляцией, ПУС10П-4Б	шт.	11 184,88 10 449,04	11 445,08 10 449,04	11 390,92 10 449,04	11 390,92 10 449,04	11 390,92 10 449,04	11 129,22 10 449,04	11 884,23 10 449,04	11 245,10 10 449,04	11 349,47 10 449,04	11 384,71 10 449,04

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1457	14 304,01	11 110,23	14 813,21	11 110,23	12 251,23	14 813,21	11 052,58	14 813,21	14 813,21	11 052,58	10 907,91	10 774,99	10 907,91	10 907,91	13 966,87	13 413,48	10 907,91	13 923,63	13 923,63	13 923,63
	14 172,03	11 002,02	14 663,64	11 002,02	12 127,53	14 663,64	10 944,80	14 663,64	14 663,64	10 944,80	10 797,78	10 669,28	10 797,78	10 797,78	13 836,35	13 288,13	10 797,78	13 792,07	13 792,07	13 792,07
1458	14 354,88	11 149,74	14 865,89	11 149,74	12 294,81	14 865,89	11 091,89	14 865,89	14 865,89	11 091,89	10 946,70	10 813,31	10 946,70	10 946,70	14 016,54	13 461,18	10 946,70	13 973,15	13 973,15	13 973,15
	14 209,93	11 041,24	14 715,78	11 041,24	12 170,66	14 715,78	10 983,82	14 715,78	14 715,78	10 983,82	10 836,17	10 707,31	10 836,17	10 836,17	13 875,00	13 325,25	10 836,17	13 832,05	13 832,05	13 832,05
1459	14 380,36	11 169,53	14 892,27	11 169,53	12 316,62	14 892,27	11 111,58	14 892,27	14 892,27	11 111,58	10 966,14	10 832,50	10 966,14	10 966,14	14 041,42	13 485,08	10 966,14	13 997,95	13 997,95	13 997,95
	14 235,17	11 056,75	14 741,92	11 056,75	12 199,43	14 741,92	11 003,36	14 741,92	14 741,92	11 003,36	10 855,42	10 726,36	10 855,42	10 855,42	13 910,34	13 359,19	10 855,42	13 865,85	13 865,85	13 865,85
1460	14 738,60	11 447,78	15 263,26	11 447,78	12 623,45	15 263,26	11 388,38	15 263,26	15 263,26	11 388,38	11 239,32	11 102,35	11 239,32	11 239,32	14 391,21	13 821,01	11 239,32	14 346,66	14 346,66	14 346,66
	14 589,77	11 332,18	15 109,14	11 332,18	12 495,98	15 109,14	11 273,39	15 109,14	15 109,14	11 273,39	11 125,83	10 994,20	11 125,83	11 125,83	14 257,52	13 692,62	11 125,83	14 211,95	14 211,95	14 211,95
1461	15 016,59	11 663,71	15 551,15	11 663,71	12 861,55	15 551,15	11 603,19	15 551,15	15 551,15	11 603,19	11 451,31	11 311,76	11 451,31	11 451,31	14 662,65	14 081,70	11 451,31	14 617,26	14 617,26	14 617,26
	14 879,30	11 551,38	15 394,13	11 551,38	12 740,31	15 394,13	11 486,02	15 394,13	15 394,13	11 486,02	11 335,68	11 197,54	11 335,68	11 335,68	14 526,95	13 951,37	11 335,68	14 480,54	14 480,54	14 480,54
1462	15 390,90	11 954,44	15 938,78	11 954,44	13 182,13	15 938,78	11 892,41	15 938,78	15 938,78	11 892,41	11 736,75	11 593,72	11 736,75	11 736,75	15 028,13	14 432,70	11 736,75	14 981,61	14 981,61	14 981,61
	15 250,83	11 839,95	15 777,84	11 839,95	13 058,50	15 777,84	11 778,38	15 777,84	15 777,84	11 778,38	11 618,24	11 481,91	11 618,24	11 618,24	14 889,71	14 299,76	11 618,24	14 842,18	14 842,18	14 842,18
1463	15 528,10	12 061,01	16 080,87	12 061,01	13 299,66	16 080,87	11 998,42	16 080,87	16 080,87	11 998,42	11 841,37	11 697,08	11 841,37	11 841,37	15 162,10	14 561,36	11 841,37	15 115,16	15 115,16	15 115,16
	15 387,01	11 945,73	15 918,50	11 945,73	13 175,15	15 918,50	11 883,60	15 918,50	15 918,50	11 883,60	11 721,81	11 584,50	11 721,81	11 721,81	15 009,00	14 414,33	11 721,81	14 962,55	14 962,55	14 962,55
1464	15 861,65	12 320,08	16 426,29	12 320,08	13 585,33	16 426,29	12 256,15	16 426,29	16 426,29	12 256,15	12 095,73	11 948,33	12 095,73	12 095,73	15 487,79	14 874,14	12 095,73	15 439,84	15 439,84	15 439,84
	15 718,07	12 202,87	16 260,43	12 202,87	13 458,70	16 260,43	12 139,41	16 260,43	16 260,43	12 139,41	11 973,60	11 833,88	11 973,60	11 973,60	15 345,94	14 737,91	11 973,60	15 296,99	15 296,99	15 296,99
1465	5 846,58	5 745,42	5 720,91	5 720,91	5 770,20	5 607,04	5 607,04	5 607,04	5 563,81	5 563,81	5 746,36	5 574,03	5 647,71	5 746,36	6 080,98	6 006,05	5 821,29	6 443,93	6 370,57	6 296,51
	5 213,83	5 213,83	5 213,83	5 213,83	5 213,83	5 213,83	5 213,83	5 213,83	5 213,83	5 213,83	5 213,83	5 213,83	5 213,83	5 213,83	5 213,83	5 213,83	5 213,83	5 213,83	5 213,83	5 213,83
1466	6 402,06	6 291,29	6 264,45	6 264,45	6 318,42	6 139,76	6 139,76	6 139,76	6 092,42	6 092,42	6 292,32	6 103,62	6 184,29	6 292,32	6 658,74	6 576,69	6 374,37	7 056,17	6 975,84	6 894,74
	5 709,19	5 709,19	5 709,19	5 709,19	5 709,19	5 709,19	5 709,19	5 709,19	5 709,19	5 709,19	5 709,19	5 709,19	5 709,19	5 709,19	5 709,19	5 709,19	5 709,19	5 709,19	5 709,19	5 709,19
1467	6 294,16	6 185,25	6 158,87	6 158,87	6 211,93	6 036,28	6 036,28	6 036,28	5 989,74	5 989,74	6 186,27	6 000,75	6 080,06	6 186,27	6 546,51	6 465,84	6 266,94	6 937,25	6 858,27	6 778,53
	5 612,97	5 612,97	5 612,97	5 612,97	5 612,97	5 612,97	5 612,97	5 612,97	5 612,97	5 612,97	5 612,97	5 612,97	5 612,97	5 612,97	5 612,97	5 612,97	5 612,97	5 612,97	5 612,97	5 612,97
1468	6 765,72	6 648,65	6 620,30	6 620,30	6 677,33	6 488,52	6 488,52	6 488,52	6 438,49	6 438,49	6 649,75	6 450,32	6 535,58	6 649,75	7 036,98	6 950,26	6 736,46	7 456,99	7 372,09	7 286,38
	6 033,50	6 033,50	6 033,50	6 033,50	6 033,50	6 033,50	6 033,50	6 033,50	6 033,50	6 033,50	6 033,50	6 033,50	6 033,50	6 033,50	6 033,50	6 033,50	6 033,50	6 033,50	6 033,50	6 033,50
1469	7 085,42	6 962,83	6 933,13	6 933,13	6 992,86	6 795,12	6 795,12	6 795,12	6 742,73	6 742,73	6 963,97	6 755,12	6 844,41	6 963,97	7 369,50	7 278,69	7 054,78	7 809,35	7 720,45	7 630,69
	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60
1470	6 617,87	6 503,36	6 475,62	6 475,62	6 531,41	6 346,72	6 346,72	6 346,72	6 297,79	6 297,79	6 504,43	6 309,36	6 392,76	6 504,43	6 883,19	6 798,37	6 589,24	7 294,02	7 210,99	7 127,15
	5 901,64	5 901,64	5 901,64	5 901,64	5 901,64	5 901,64	5 901,64	5 901,64	5 901,64	5 901,64	5 901,64	5 901,64	5 901,64	5 901,64	5 901,64	5 901,64	5 901,64	5 901,64	5 901,64	5 901,64
1471	7 085,42	6 962,83	6 933,13	6 933,13	6 992,86	6 795,12	6 795,12	6 795,12	6 742,73	6 742,73	6 963,97	6 755,12	6 844,41	6 963,97	7 369,50	7 278,69	7 054,78	7 809,35	7 720,45	7 630,69
	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60	6 318,60
1472	7 552,99	7 422,30	7 390,64	7 390,64	7 454,32	7 243,54	7 243,54	7 243,54	7 187,69	7 187,69	7 423,53	7 200,90	7 296,08	7 423,53	7 855,81	7 759,01	7 520,32	8 324,70	8 229,92	8 134,24
	6 735,57	6 735,57	6 735,57	6 735,57	6 735,57	6 735,57	6 735,57	6 735,57	6 735,57	6 735,57	6 735,57	6 735,57	6 735,57	6 735,57	6 735,57	6 735,57	6 735,57	6 735,57	6 735,57	6 735,57
1473	12 248,63	12 036,69	11 985,35	11 985,35	12 088,61	11 746,79	11 746,79	11 746,79	11 656,22	11 656,22	12 038,68	11 677,64	11 831,99	12 038,68	12 739,71	12 582,73	12 195,65	13 500,09	13 346,41	13 191,23
	10 923,02	10 923,02	10 923,02	10 923,02	10 923,02	10 923,02	10 923,02	10 923,02	10 923,02	10 923,02	10 923,02	10 923,02	10 923,02	10 923,02	10 923,02	10 923,02	10 923,02	10 923,02	10 923,02	10 923,02
1474	11 717,13	11 514,39	11 465,27	11 465,27	11 564,05	11 237,06	11 237,06	11 237,06	11 150,42	11 150,42	11 516,28	11 170,91	11 318,57	11 516,28	12 186,90	12 036,72	11 666,45	12 914,29	12 767,27	12 618,82
	10 449,04	10 449,04	10 449,04	10 449,04	10 449,04	10 449,04	10 449,04	10 449,04	10 449,04	10 449,04	10 449,04	10 449,04	10 449,04	10 449,04	10 449,04	10 449,04	10 449,04	10 449,04	10 449,04	10 449,04

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1475	208-2135-001*	Опора анкерная концевая с натяжной изоляцией АС10П-3	шт.	10 227,38 9 554,53	10 465,30 9 554,53	10 415,79 9 554,53	10 415,79 9 554,53	10 415,79 9 554,53	10 176,48 9 554,53	10 866,86 9 554,53	10 282,44 9 554,53	10 377,88 9 554,53	10 410,10 9 554,53
1476	208-2136-001*	Опора анкерная концевая с натяжной изоляцией одностоечная, АСО10П-1	шт.	12 191,98 11 389,88	12 475,61 11 389,88	12 416,58 11 389,88	12 416,58 11 389,88	12 416,58 11 389,88	12 131,31 11 389,88	12 954,30 11 389,88	12 257,62 11 389,88	12 371,39 11 389,88	12 409,80 11 389,88
1477	208-2141-001*	Опора анкерная угловая с натяжной изоляцией АУС10П-3	шт.	10 307,49 9 629,37	10 547,28 9 629,37	10 497,37 9 629,37	10 497,37 9 629,37	10 497,37 9 629,37	10 256,19 9 629,37	10 951,98 9 629,37	10 362,99 9 629,37	10 459,17 9 629,37	10 491,64 9 629,37
1478	208-2142-001*	Опора анкерная угловая с натяжной изоляцией одностоечная, АУСО10П-1	шт.	12 321,68 11 511,05	12 608,32 11 511,05	12 548,67 11 511,05	12 548,67 11 511,05	12 548,67 11 511,05	12 260,36 11 511,05	13 092,11 11 511,05	12 388,02 11 511,05	12 503,00 11 511,05	12 541,82 11 511,05
1479	208-2145-001*	Опора анкерная ответвительная с подвесной и натяжной изоляцией АОС10П-5	шт.	11 406,14 10 655,74	11 671,49 10 655,74	11 616,26 10 655,74	11 616,26 10 655,74	11 616,26 10 655,74	11 349,38 10 655,74	12 119,33 10 655,74	11 467,55 10 655,74	11 573,98 10 655,74	11 609,92 10 655,74
1480	208-2146-001*	Опора анкерная ответвительная с подвесной и натяжной изоляцией одностоечная, АОСО10П-1	шт.	13 393,63 12 512,47	13 705,21 12 512,47	13 640,36 12 512,47	13 640,36 12 512,47	13 640,36 12 512,47	13 326,98 12 512,47	14 231,09 12 512,47	13 465,74 12 512,47	13 590,72 12 512,47	13 632,92 12 512,47
1481	208-2147-001*	Опора анкерная ответвительная с подвесной и натяжной изоляцией одностоечная, АОСО10П-2	шт.	13 073,19 12 213,11	13 377,32 12 213,11	13 314,02 12 213,11	13 314,02 12 213,11	13 314,02 12 213,11	13 008,13 12 213,11	13 890,61 12 213,11	13 143,58 12 213,11	13 265,57 12 213,11	13 306,75 12 213,11
1482	208-2148-001*	Опора анкерная ответвительная со штыревой и натяжной изоляцией, АОС10П-6	шт.	11 081,88 10 352,82	11 339,68 10 352,82	11 286,03 10 352,82	11 286,03 10 352,82	11 286,03 10 352,82	11 026,73 10 352,82	11 774,79 10 352,82	11 141,54 10 352,82	11 244,95 10 352,82	11 279,87 10 352,82
1483	208-2151-001*	Опора анкерная угловая ответвительная с натяжной изоляцией АУОС10П-3	шт.	11 203,95 10 466,86	11 464,59 10 466,86	11 410,35 10 466,86	11 410,35 10 466,86	11 410,35 10 466,86	11 148,19 10 466,86	11 904,49 10 466,86	11 264,27 10 466,86	11 368,82 10 466,86	11 404,12 10 466,86
1484	208-2152-001*	Опора анкерная угловая ответвительная с натяжной изоляцией одностоечная, АУОСО10П-1	шт.	13 267,74 12 394,87	13 576,39 12 394,87	13 512,15 12 394,87	13 512,15 12 394,87	13 512,15 12 394,87	13 201,71 12 394,87	14 097,33 12 394,87	13 339,17 12 394,87	13 462,98 12 394,87	13 504,78 12 394,87
1485	208-2155-001*	Опора промежуточная со штыревой изоляцией ПС10ПИ-1А	шт.	5 237,67 4 893,09	5 359,52 4 893,09	5 334,16 4 893,09	5 334,16 4 893,09	5 334,16 4 893,09	5 211,60 4 893,09	5 565,16 4 893,09	5 265,87 4 893,09	5 314,74 4 893,09	5 331,25 4 893,09
1486	208-2156-001*	Опора промежуточная со штыревой изоляцией ПС10ПИ-5А	шт.	5 664,92 5 292,23	5 796,71 5 292,23	5 769,28 5 292,23	5 769,28 5 292,23	5 769,28 5 292,23	5 636,73 5 292,23	6 019,13 5 292,23	5 695,42 5 292,23	5 748,28 5 292,23	5 766,13 5 292,23
1487	208-2161-001*	Опора промежуточная с подвесной изоляцией ПС10ПИ-2А	шт.	5 825,14 5 441,91	5 960,65 5 441,91	5 932,45 5 441,91	5 932,45 5 441,91	5 932,45 5 441,91	5 796,15 5 441,91	6 189,37 5 441,91	5 856,50 5 441,91	5 910,86 5 441,91	5 929,21 5 441,91
1488	208-2162-001*	Опора промежуточная с подвесной изоляцией ПС10ПИ-3А	шт.	6 721,61 6 279,40	6 877,98 6 279,40	6 845,43 6 279,40	6 845,43 6 279,40	6 845,43 6 279,40	6 688,16 6 279,40	7 141,89 6 279,40	6 757,80 6 279,40	6 820,52 6 279,40	6 841,70 6 279,40
1489	208-2163-001*	Опора промежуточная с подвесной изоляцией ПС10ПИ-4А	шт.	5 603,88 5 235,21	5 734,25 5 235,21	5 707,11 5 235,21	5 707,11 5 235,21	5 707,11 5 235,21	5 575,99 5 235,21	5 954,27 5 235,21	5 634,05 5 235,21	5 686,34 5 235,21	5 704,00 5 235,21
1490	208-2164-001*	Опора промежуточная с подвесной изоляцией ПС10ПИ-6А	шт.	6 256,21 5 844,62	6 401,75 5 844,62	6 371,46 5 844,62	6 371,46 5 844,62	6 371,46 5 844,62	6 225,08 5 844,62	6 647,39 5 844,62	6 289,89 5 844,62	6 348,27 5 844,62	6 367,98 5 844,62
1491	208-2165-001*	Опора промежуточная с подвесной изоляцией ПС10ПИ-7А	шт.	7 148,86 6 678,55	7 315,17 6 678,55	7 280,55 6 678,55	7 280,55 6 678,55	7 280,55 6 678,55	7 113,28 6 678,55	7 595,85 6 678,55	7 187,35 6 678,55	7 254,06 6 678,55	7 276,58 6 678,55
1492	208-2166-001*	Опора промежуточная с подвесной изоляцией ПС10ПИ-8А	шт.	6 008,25 5 612,97	6 148,02 5 612,97	6 118,93 5 612,97	6 118,93 5 612,97	6 118,93 5 612,97	5 978,35 5 612,97	6 383,93 5 612,97	6 040,60 5 612,97	6 096,66 5 612,97	6 115,59 5 612,97
1493	208-2171-001*	Опора промежуточно-угловая со штыревой изоляцией, ПУС10ПИ-1А	шт.	10 471,52 9 782,61	10 715,12 9 782,61	10 664,42 9 782,61	10 664,42 9 782,61	10 664,42 9 782,61	10 419,41 9 782,61	11 126,27 9 782,61	10 527,90 9 782,61	10 625,61 9 782,61	10 658,60 9 782,61
1494	208-2172-001*	Опора промежуточно-угловая с подвесной изоляцией, ПУС10ПИ-2А	шт.	11 245,92 10 506,06	11 507,54 10 506,06	11 453,09 10 506,06	11 453,09 10 506,06	11 453,09 10 506,06	11 189,95 10 506,06	11 949,09 10 506,06	11 306,47 10 506,06	11 411,41 10 506,06	11 446,84 10 506,06
1495	208-2175-001*	Опора анкерная концевая с натяжной изоляцией АС10ПИ-1А	шт.	9 777,23 9 134,00	10 004,68 9 134,00	9 957,34 9 134,00	9 957,34 9 134,00	9 957,34 9 134,00	9 728,57 9 134,00	10 388,57 9 134,00	9 829,87 9 134,00	9 921,10 9 134,00	9 951,91 9 134,00
1496	208-2176-001*	Опора анкерная концевая с натяжной изоляцией одностоечная, АСО10ПИ-1А	шт.	11 524,39 10 766,22	11 792,49 10 766,22	11 736,69 10 766,22	11 736,69 10 766,22	11 736,69 10 766,22	11 467,04 10 766,22	12 244,97 10 766,22	11 586,44 10 766,22	11 693,97 10 766,22	11 730,28 10 766,22
1497	208-2181-001*	Опора анкерная угловая с натяжной изоляцией АУС10ПИ-1А	шт.	9 880,23 9 230,22	10 110,08 9 230,22	10 062,24 9 230,22	10 062,24 9 230,22	10 062,24 9 230,22	9 831,06 9 230,22	10 498,01 9 230,22	9 933,42 9 230,22	10 025,62 9 230,22	10 056,75 9 230,22

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1475	10 714,06 9 554,53	10 528,68 9 554,53	10 483,77 9 554,53	10 483,77 9 554,53	10 574,09 9 554,53	10 275,09 9 554,53	10 275,09 9 554,53	10 275,09 9 554,53	10 195,87 9 554,53	10 195,87 9 554,53	10 530,41 9 554,53	10 214,61 9 554,53	10 349,62 9 554,53	10 530,41 9 554,53	11 143,62 9 554,53	11 006,30 9 554,53	10 667,72 9 554,53	11 808,74 9 554,53	11 674,30 9 554,53	11 538,57 9 554,53
1476	12 772,15 11 389,88	12 551,16 11 389,88	12 497,62 11 389,88	12 497,62 11 389,88	12 605,29 11 389,88	12 248,86 11 389,88	12 248,86 11 389,88	12 248,86 11 389,88	12 154,42 11 389,88	12 154,42 11 389,88	12 553,22 11 389,88	12 176,75 11 389,88	12 337,70 11 389,88	12 553,22 11 389,88	13 284,22 11 389,88	13 120,53 11 389,88	12 716,91 11 389,88	14 077,10 11 389,88	13 916,85 11 389,88	13 755,04 11 389,88
1477	10 797,99 9 629,37	10 611,15 9 629,37	10 565,89 9 629,37	10 565,89 9 629,37	10 656,92 9 629,37	10 355,58 9 629,37	10 355,58 9 629,37	10 355,58 9 629,37	10 275,73 9 629,37	10 275,73 9 629,37	10 612,90 9 629,37	10 294,62 9 629,37	10 430,69 9 629,37	10 612,90 9 629,37	11 230,90 9 629,37	11 092,51 9 629,37	10 751,28 9 629,37	11 901,23 9 629,37	11 765,75 9 629,37	11 628,95 9 629,37
1478	12 908,02 11 511,05	12 684,68 11 511,05	12 630,57 11 511,05	12 630,57 11 511,05	12 739,39 11 511,05	12 379,16 11 511,05	12 379,16 11 511,05	12 379,16 11 511,05	12 283,72 11 511,05	12 283,72 11 511,05	12 686,77 11 511,05	12 306,29 11 511,05	12 468,95 11 511,05	12 686,77 11 511,05	13 425,54 11 511,05	13 260,10 11 511,05	12 852,19 11 511,05	14 226,86 11 511,05	14 064,90 11 511,05	13 901,37 11 511,05
1479	11 948,92 10 655,74	11 742,17 10 655,74	11 692,08 10 655,74	11 692,08 10 655,74	11 792,81 10 655,74	11 459,35 10 655,74	11 459,35 10 655,74	11 459,35 10 655,74	11 371,00 10 655,74	11 371,00 10 655,74	11 744,10 10 655,74	11 391,90 10 655,74	11 542,47 10 655,74	11 744,10 10 655,74	12 427,98 10 655,74	12 274,84 10 655,74	11 897,23 10 655,74	13 169,76 10 655,74	13 019,83 10 655,74	12 868,45 10 655,74
1480	14 030,98 12 512,47	13 788,21 12 512,47	13 729,39 12 512,47	13 729,39 12 512,47	13 847,68 12 512,47	13 456,11 12 512,47	13 456,11 12 512,47	13 456,11 12 512,47	13 352,37 12 512,47	13 352,37 12 512,47	13 790,48 12 512,47	13 376,90 12 512,47	13 553,72 12 512,47	13 790,48 12 512,47	14 593,52 12 512,47	14 413,69 12 512,47	13 970,30 12 512,47	15 464,55 12 512,47	15 288,50 12 512,47	15 110,74 12 512,47
1481	13 695,30 12 213,11	13 458,33 12 213,11	13 400,92 12 213,11	13 400,92 12 213,11	13 516,38 12 213,11	13 134,18 12 213,11	13 134,18 12 213,11	13 134,18 12 213,11	13 032,91 12 213,11	13 032,91 12 213,11	13 460,54 12 213,11	13 056,86 12 213,11	13 229,45 12 213,11	13 460,54 12 213,11	14 244,37 12 213,11	14 068,85 12 213,11	13 636,06 12 213,11	15 094,57 12 213,11	14 922,73 12 213,11	14 749,22 12 213,11
1482	11 609,23 10 352,82	11 408,35 10 352,82	11 359,69 10 352,82	11 359,69 10 352,82	11 457,56 10 352,82	11 133,58 10 352,82	11 133,58 10 352,82	11 133,58 10 352,82	11 047,74 10 352,82	11 047,74 10 352,82	11 410,23 10 352,82	11 068,04 10 352,82	11 214,34 10 352,82	11 410,23 10 352,82	12 074,67 10 352,82	11 925,88 10 352,82	11 559,01 10 352,82	12 795,36 10 352,82	12 649,69 10 352,82	12 502,62 10 352,82
1483	11 737,11 10 466,86	11 534,02 10 466,86	11 484,82 10 466,86	11 484,82 10 466,86	11 583,77 10 466,86	11 256,22 10 466,86	11 256,22 10 466,86	11 256,22 10 466,86	11 169,43 10 466,86	11 169,43 10 466,86	11 535,92 10 466,86	11 189,96 10 466,86	11 337,86 10 466,86	11 535,92 10 466,86	12 207,67 10 466,86	12 057,25 10 466,86	11 686,34 10 466,86	12 936,31 10 466,86	12 789,03 10 466,86	12 640,34 10 466,86
1484	13 899,10 12 394,87	13 658,61 12 394,87	13 600,35 12 394,87	13 600,35 12 394,87	13 717,52 12 394,87	13 329,64 12 394,87	13 329,64 12 394,87	13 329,64 12 394,87	13 226,86 12 394,87	13 226,86 12 394,87	13 660,86 12 394,87	13 251,17 12 394,87	13 426,32 12 394,87	13 660,86 12 394,87	14 456,35 12 394,87	14 278,22 12 394,87	13 838,99 12 394,87	15 319,20 12 394,87	15 144,80 12 394,87	14 968,71 12 394,87
1485	5 486,91 4 893,09	5 391,97 4 893,09	5 368,97 4 893,09	5 368,97 4 893,09	5 415,23 4 893,09	5 262,11 4 893,09	5 262,11 4 893,09	5 262,11 4 893,09	5 221,53 4 893,09	5 221,53 4 893,09	5 392,86 4 893,09	5 231,13 4 893,09	5 300,27 4 893,09	5 392,86 4 893,09	5 706,90 4 893,09	5 636,57 4 893,09	5 463,18 4 893,09	6 047,52 4 893,09	5 978,67 4 893,09	5 909,16 4 893,09
1486	5 934,49 5 292,23	5 831,81 5 292,23	5 806,93 5 292,23	5 806,93 5 292,23	5 856,96 5 292,23	5 691,35 5 292,23	5 691,35 5 292,23	5 691,35 5 292,23	5 647,47 5 292,23	5 647,47 5 292,23	5 832,77 5 292,23	5 657,85 5 292,23	5 732,63 5 292,23	5 832,77 5 292,23	6 172,42 5 292,23	6 096,36 5 292,23	5 908,82 5 292,23	6 540,83 5 292,23	6 466,37 5 292,23	6 391,18 5 292,23
1487	6 102,34 5 441,91	5 996,75 5 441,91	5 971,17 5 441,91	5 971,17 5 441,91	6 022,61 5 441,91	5 852,32 5 441,91	5 852,32 5 441,91	5 852,32 5 441,91	5 807,19 5 441,91	5 807,19 5 441,91	5 997,74 5 441,91	5 817,87 5 441,91	5 894,76 5 441,91	5 997,74 5 441,91	6 346,99 5 441,91	6 268,78 5 441,91	6 075,94 5 441,91	6 725,82 5 441,91	6 649,25 5 441,91	6 571,94 5 441,91
1488	7 041,47 6 279,40	6 919,63 6 279,40	6 890,11 6 279,40	6 890,11 6 279,40	6 949,48 6 279,40	6 752,97 6 279,40	6 752,97 6 279,40	6 752,97 6 279,40	6 700,90 6 279,40	6 700,90 6 279,40	6 920,77 6 279,40	6 713,22 6 279,40	6 801,95 6 279,40	6 920,77 6 279,40	7 323,78 6 279,40	7 233,53 6 279,40	7 011,01 6 279,40	7 760,91 6 279,40	7 672,55 6 279,40	7 583,35 6 279,40
1489	5 870,55 5 235,21	5 768,97 5 235,21	5 744,36 5 235,21	5 744,36 5 235,21	5 793,85 5 235,21	5 630,02 5 235,21	5 630,02 5 235,21	5 630,02 5 235,21	5 586,62 5 235,21	5 586,62 5 235,21	5 769,92 5 235,21	5 596,88 5 235,21	5 670,86 5 235,21	5 769,92 5 235,21	6 105,91 5 235,21	6 030,67 5 235,21	5 845,16 5 235,21	6 470,35 5 235,21	6 396,69 5 235,21	6 322,32 5 235,21
1490	6 553,92 5 844,62	6 440,52 5 844,62	6 413,05 5 844,62	6 413,05 5 844,62	6 468,30 5 844,62	6 285,40 5 844,62	6 285,40 5 844,62	6 285,40 5 844,62	6 236,94 5 844,62	6 236,94 5 844,62	6 441,58 5 844,62	6 248,40 5 844,62	6 330,99 5 844,62	6 441,58 5 844,62	6 816,68 5 844,62	6 732,69 5 844,62	6 525,57 5 844,62	7 223,55 5 844,62	7 141,31 5 844,62	7 058,28 5 844,62
1491	7 489,05 6 678,55	7 359,47 6 678,55	7 328,07 6 678,55	7 328,07 6 678,55	7 391,21 6 678,55	7 182,21 6 678,55	7 182,21 6 678,55	7 182,21 6 678,55	7 126,84 6 678,55	7 126,84 6 678,55	7 360,68 6 678,55	7 139,93 6 678,55	7 234,31 6 678,55	7 360,68 6 678,55	7 789,30 6 678,55	7 693,32 6 678,55	7 456,66 6 678,55	8 254,22 6 678,55	8 160,25 6 678,55	8 065,37 6 678,55
1492	6 294,16 5 612,97	6 185,25 5 612,97	6 158,87 5 612,97	6 158,87 5 612,97	6 211,93 5 612,97	6 036,28 5 612,97	6 036,28 5 612,97	6 036,28 5 612,97	5 989,74 5 612,97	5 989,74 5 612,97	6 186,27 5 612,97	6 000,75 5 612,97	6 080,06 5 612,97	6 186,27 5 612,97	6 546,51 5 612,97	6 465,84 5 612,97	6 266,94 5 612,97	6 937,25 5 612,97	6 858,27 5 612,97	6 778,53 5 612,97
1493	10 969,82 9 782,61	10 780,01 9 782,61	10 734,03 9 782,61	10 734,03 9 782,61	10 826,51 9 782,61	10 520,37 9 782,61	10 520,37 9 782,61	10 520,37 9 782,61	10 439,26 9 782,61	10 439,26 9 782,61	10 781,79 9 782,61	10 458,44 9 782,61	10 596,68 9 782,61	10 781,79 9 782,61	11 409,63 9 782,61	11 269,03 9 782,61	10 922,37 9 782,61	12 090,63 9 782,61	11 952,98 9 782,61	11 814,01 9 782,61
1494	11 781,07 10 506,06	11 577,23 10 506,06	11 527,84 10 506,06	11 527,84 10 506,06	11 627,16 10 506,06	11 298,39 10 506,06	11 298,39 10 506,06	11 298,39 10 506,06	11 211,27 10 506,06	11 211,27 10 506,06	11 579,13 10 506,06	11 231,88 10 506,06	11 380,34 10 506,06	11 579,13 10 506,06	12 253,40 10 506,06	12 102,41 10 506,06	11 730,12 10 506,06	12 984,76 10 506,06	12 836,94 10 506,06	12 687,69 10 506,06
1495	10 242,49 9 134,00	10 065,27 9 134,00	10 022,33 9 134,00	10 022,33 9 134,00	10 108,68 9 134,00	9 822,84 9 134,00	9 822,84 9 134,00	9 822,84 9 134,00	9 747,11 9 134,00	9 747,11 9 134,00	10 066,93 9 134,00	9 765,02 9 134,00	9 894,09 9 134,00	10 066,93 9 134,00	10 653,14 9 134,00	10 521,87 9 134,00	10 198,19 9 134,00	11 288,99 9 134,00	11 160,47 9 134,00	11 030,71 9 134,00
1496	12 072,79 10 766,22	11 863,90 10 766,22	11 813,29 10 766,22	11 813,29 10 766,22	11 915,07 10 766,22	11 578,15 10 766,22	11 578,15 10 766,22	11 578,15 10 766,22	11 488,88 10 766,22	11 488,88 10 766,22	11 865,85 10 766,22	11 510,00 10 766,22	11 662,13 10 766,22	11 865,85 10 766,22	12 556,82 10 766,22	12 402,09 10 766,22	12 020,57 10 766,22	13 306,29 10 766,22	13 154,81 10 766,22	13 001,86 10 766,22
1497	10 350,39 9 230,22	10 171,30 9 230,22	10 127,92 9 230,22	10 127,92 9 230,22	10 215,17 9 230,22	9 926,32 9 230,22	9 926,32 9 230,22	9 926,32 9 230,22	9 849,79 9 230,22	9 849,79 9 230,22	10 172,98 9 230,22	9 867,89 9 230,22	9 998,32 9 230,22	10 172,98 9 230,22	10 765,37 9 230,22	10 632,71 9 230,22				

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1498	208-2182-001*	Опора анкерная угловая с натяжной изоляцией одностоечная, АУСО10ПИ-1А	шт.	<u>11 631,21</u> 10 866,00	<u>11 901,79</u> 10 866,00	<u>11 845,48</u> 10 866,00	<u>11 845,48</u> 10 866,00	<u>11 845,48</u> 10 866,00	<u>11 573,33</u> 10 866,00	<u>12 358,47</u> 10 866,00	<u>11 693,83</u> 10 866,00	<u>11 802,37</u> 10 866,00	<u>11 839,01</u> 10 866,00
1499	208-2185-001*	Опора анкерная ответвительная со штыревой и натяжной изоляцией АОС10ПИ-1А	шт.	<u>9 983,23</u> 9 326,44	<u>10 215,47</u> 9 326,44	<u>10 167,14</u> 9 326,44	<u>10 167,14</u> 9 326,44	<u>10 167,14</u> 9 326,44	<u>9 933,55</u> 9 326,44	<u>10 607,45</u> 9 326,44	<u>10 036,98</u> 9 326,44	<u>10 130,14</u> 9 326,44	<u>10 161,59</u> 9 326,44
1500	208-2186-001*	Опора анкерная ответвительная со штыревой и натяжной изоляцией одностоечная, АОСО10ПИ-1А	шт.	<u>11 718,95</u> 10 947,97	<u>11 991,57</u> 10 947,97	<u>11 934,83</u> 10 947,97	<u>11 934,83</u> 10 947,97	<u>11 934,83</u> 10 947,97	<u>11 660,63</u> 10 947,97	<u>12 451,70</u> 10 947,97	<u>11 782,04</u> 10 947,97	<u>11 891,40</u> 10 947,97	<u>11 928,32</u> 10 947,97
1501	208-2191-001*	Опора анкерная ответвительная с подвесной и натяжной изоляцией АОС10ПИ-2А	шт.	<u>10 509,67</u> 9 818,25	<u>10 754,16</u> 9 818,25	<u>10 703,28</u> 9 818,25	<u>10 703,28</u> 9 818,25	<u>10 703,28</u> 9 818,25	<u>10 457,37</u> 9 818,25	<u>11 166,80</u> 9 818,25	<u>10 566,25</u> 9 818,25	<u>10 664,32</u> 9 818,25	<u>10 697,43</u> 9 818,25
1502	208-2192-001*	Опора анкерная ответвительная с подвесной и натяжной изоляцией одностоечная, АОСО10ПИ-2А	шт.	<u>12 275,90</u> 11 468,28	<u>12 561,48</u> 11 468,28	<u>12 502,04</u> 11 468,28	<u>12 502,04</u> 11 468,28	<u>12 502,04</u> 11 468,28	<u>12 214,81</u> 11 468,28	<u>13 043,47</u> 11 468,28	<u>12 341,99</u> 11 468,28	<u>12 456,54</u> 11 468,28	<u>12 495,22</u> 11 468,28
1503	208-2195-001*	Опора анкерная угловая ответвительная с натяжной изоляцией АУОС10ПИ-1А	шт.	<u>10 166,34</u> 9 497,51	<u>10 402,84</u> 9 497,51	<u>10 353,62</u> 9 497,51	<u>10 353,62</u> 9 497,51	<u>10 353,62</u> 9 497,51	<u>10 115,75</u> 9 497,51	<u>10 802,01</u> 9 497,51	<u>10 221,08</u> 9 497,51	<u>10 315,94</u> 9 497,51	<u>10 347,97</u> 9 497,51
1504	208-2196-001*	Опора анкерная угловая ответвительная с натяжной изоляцией одностоечная, АУОСО10ПИ-1А	шт.	<u>11 932,57</u> 11 147,54	<u>12 210,16</u> 11 147,54	<u>12 152,39</u> 11 147,54	<u>12 152,39</u> 11 147,54	<u>12 152,39</u> 11 147,54	<u>11 873,19</u> 11 147,54	<u>12 678,67</u> 11 147,54	<u>11 996,81</u> 11 147,54	<u>12 108,16</u> 11 147,54	<u>12 145,76</u> 11 147,54
1505	208-2051-001*	Опора унифицированная стальная одноцепная анкерно-угловая У35-1	шт.	<u>41 387,43</u> 38 664,59	<u>42 350,24</u> 38 664,59	<u>42 149,86</u> 38 664,59	<u>42 149,86</u> 38 664,59	<u>42 149,86</u> 38 664,59	<u>41 181,46</u> 38 664,59	<u>43 975,25</u> 38 664,59	<u>41 610,26</u> 38 664,59	<u>41 996,46</u> 38 664,59	<u>42 126,85</u> 38 664,59
1506	208-2052-001*	Опора унифицированная стальная одноцепная анкерно-угловая У35-1+5	шт.	<u>81 522,35</u> 76 159,06	<u>83 418,84</u> 76 159,06	<u>83 024,13</u> 76 159,06	<u>83 024,13</u> 76 159,06	<u>83 024,13</u> 76 159,06	<u>81 116,65</u> 76 159,06	<u>86 619,67</u> 76 159,06	<u>81 961,26</u> 76 159,06	<u>82 721,97</u> 76 159,06	<u>82 978,81</u> 76 159,06
1507	208-2053-001*	Опора унифицированная стальная одноцепная анкерно-угловая с тросостойкой У35-1т	шт.	<u>46 287,18</u> 43 241,99	<u>47 363,98</u> 43 241,99	<u>47 139,87</u> 43 241,99	<u>47 139,87</u> 43 241,99	<u>47 139,87</u> 43 241,99	<u>46 056,83</u> 43 241,99	<u>49 181,36</u> 43 241,99	<u>46 536,39</u> 43 241,99	<u>46 968,31</u> 43 241,99	<u>47 114,14</u> 43 241,99
1508	208-2054-001*	Опора унифицированная стальная одноцепная анкерно-угловая с тросостойкой У35-1т+5	шт.	<u>68 082,60</u> 63 603,51	<u>69 666,44</u> 63 603,51	<u>69 336,80</u> 63 603,51	<u>69 336,80</u> 63 603,51	<u>69 336,80</u> 63 603,51	<u>67 743,78</u> 63 603,51	<u>72 339,57</u> 63 603,51	<u>68 449,16</u> 63 603,51	<u>69 084,45</u> 63 603,51	<u>69 298,95</u> 63 603,51
1509	208-2056-001*	Опора унифицированная стальная одноцепная анкерно-угловая с тросостойкой У35-2т	шт.	<u>79 284,02</u> 74 067,99	<u>81 128,44</u> 74 067,99	<u>80 744,57</u> 74 067,99	<u>80 744,57</u> 74 067,99	<u>80 744,57</u> 74 067,99	<u>78 889,46</u> 74 067,99	<u>84 241,38</u> 74 067,99	<u>79 710,88</u> 74 067,99	<u>80 450,70</u> 74 067,99	<u>80 700,49</u> 74 067,99
1510	208-2055-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная анкерно-угловая У35-2	шт.	<u>67 457,04</u> 63 019,11	<u>69 026,32</u> 63 019,11	<u>68 699,71</u> 63 019,11	<u>68 699,71</u> 63 019,11	<u>68 699,71</u> 63 019,11	<u>67 121,34</u> 63 019,11	<u>71 674,90</u> 63 019,11	<u>67 820,23</u> 63 019,11	<u>68 449,69</u> 63 019,11	<u>68 662,22</u> 63 019,11
1511	208-2057-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная анкерно-угловая У35-2+5	шт.	<u>92 032,58</u> 85 977,84	<u>94 173,57</u> 85 977,84	<u>93 727,98</u> 85 977,84	<u>93 727,98</u> 85 977,84	<u>93 727,98</u> 85 977,84	<u>91 574,58</u> 85 977,84	<u>97 787,06</u> 85 977,84	<u>92 528,08</u> 85 977,84	<u>93 386,86</u> 85 977,84	<u>93 676,82</u> 85 977,84
1512	208-2058-001*	Опора унифицированная стальная одноцепная анкерно-угловая на малая провода У35-3	шт.	<u>22 830,11</u> 21 328,14	<u>23 361,22</u> 21 328,14	<u>23 250,68</u> 21 328,14	<u>23 250,68</u> 21 328,14	<u>23 250,68</u> 21 328,14	<u>22 716,50</u> 21 328,14	<u>24 257,60</u> 21 328,14	<u>22 953,03</u> 21 328,14	<u>23 166,06</u> 21 328,14	<u>23 237,99</u> 21 328,14
1513	208-2059-001*	Опора унифицированная стальная одноцепная анкерно-угловая на малая провода У35-3+5	шт.	<u>32 045,94</u> 29 937,66	<u>32 791,44</u> 29 937,66	<u>32 636,28</u> 29 937,66	<u>32 636,28</u> 29 937,66	<u>32 636,28</u> 29 937,66	<u>31 886,46</u> 29 937,66	<u>34 049,66</u> 29 937,66	<u>32 218,47</u> 29 937,66	<u>32 517,50</u> 29 937,66	<u>32 618,47</u> 29 937,66
1514	208-2060-001*	Опора унифицированная стальная одноцепная анкерно-угловая на малая провода У35-3+9	шт.	<u>39 278,96</u> 36 694,83	<u>40 192,72</u> 36 694,83	<u>40 002,55</u> 36 694,83	<u>40 002,55</u> 36 694,83	<u>40 002,55</u> 36 694,83	<u>39 083,49</u> 36 694,83	<u>41 734,94</u> 36 694,83	<u>39 490,44</u> 36 694,83	<u>39 856,96</u> 36 694,83	<u>39 980,71</u> 36 694,83
1515	208-2061-001*	Опора унифицированная стальная анкерно-угловая с молниеотводом У35-4	шт.	<u>39 083,47</u> 36 512,21	<u>39 992,69</u> 36 512,21	<u>39 803,45</u> 36 512,21	<u>39 803,45</u> 36 512,21	<u>39 803,45</u> 36 512,21	<u>38 888,97</u> 36 512,21	<u>41 527,23</u> 36 512,21	<u>39 293,89</u> 36 512,21	<u>39 658,59</u> 36 512,21	<u>39 781,73</u> 36 512,21
1516	208-2062-001*	Опора унифицированная стальная анкерно-угловая с молниеотводом У35-4+5	шт.	<u>53 535,56</u> 50 013,51	<u>54 780,98</u> 50 013,51	<u>54 521,78</u> 50 013,51	<u>54 521,78</u> 50 013,51	<u>54 521,78</u> 50 013,51	<u>53 269,14</u> 50 013,51	<u>56 882,96</u> 50 013,51	<u>53 823,79</u> 50 013,51	<u>54 323,35</u> 50 013,51	<u>54 492,02</u> 50 013,51
1517	208-2063-001*	Опора унифицированная стальная анкерно-угловая с молниеотводом У35-4+9	шт.	<u>70 752,40</u> 66 097,66	<u>72 398,34</u> 66 097,66	<u>72 055,78</u> 66 097,66	<u>72 055,78</u> 66 097,66	<u>72 055,78</u> 66 097,66	<u>70 400,30</u> 66 097,66	<u>75 176,31</u> 66 097,66	<u>71 133,33</u> 66 097,66	<u>71 793,54</u> 66 097,66	<u>72 016,45</u> 66 097,66
1518	208-2071-001*	Опора унифицированная стальная промежуточная П35-1В	шт.	<u>21 817,76</u> 20 382,39	<u>22 325,32</u> 20 382,39	<u>22 219,68</u> 20 382,39	<u>22 219,68</u> 20 382,39	<u>22 219,68</u> 20 382,39	<u>21 709,18</u> 20 382,39	<u>23 181,95</u> 20 382,39	<u>21 935,23</u> 20 382,39	<u>22 138,81</u> 20 382,39	<u>22 207,55</u> 20 382,39
1519	208-2072-001*	Опора унифицированная стальная промежуточная П35-1Вт	шт.	<u>23 215,50</u> 21 688,17	<u>23 755,57</u> 21 688,17	<u>23 643,17</u> 21 688,17	<u>23 643,17</u> 21 688,17	<u>23 643,17</u> 21 688,17	<u>23 099,97</u> 21 688,17	<u>24 667,09</u> 21 688,17	<u>23 340,49</u> 21 688,17	<u>23 557,12</u> 21 688,17	<u>23 630,26</u> 21 688,17

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1520	208-2073-001*	Опора унифицированная стальная промежуточная ПЗ5-1Впг	шт.	24 540,62 22 926,12	25 111,52 22 926,12	24 992,70 22 926,12	24 992,70 22 926,12	24 992,70 22 926,12	24 418,49 22 926,12	26 075,06 22 926,12	24 672,75 22 926,12	24 901,74 22 926,12	24 979,06 22 926,12
1521	208-2074-001*	Опора унифицированная стальная промежуточная ПЗ5-2В	шт.	26 809,67 25 045,89	27 433,36 25 045,89	27 303,55 25 045,89	27 303,55 25 045,89	27 303,55 25 045,89	26 676,25 25 045,89	28 485,99 25 045,89	26 954,01 25 045,89	27 204,18 25 045,89	27 288,65 25 045,89
1522	208-2075-001*	Опора унифицированная стальная промежуточная ПЗ5-2Вт	шт.	28 206,01 26 350,36	28 862,18 26 350,36	28 725,61 26 350,36	28 725,61 26 350,36	28 725,61 26 350,36	28 065,64 26 350,36	29 969,64 26 350,36	28 357,87 26 350,36	28 621,07 26 350,36	28 709,93 26 350,36
1523	208-2076-001*	Опора унифицированная стальная промежуточная ПЗ5-2Впг	шт.	29 532,53 27 589,61	30 219,56 27 589,61	30 076,57 27 589,61	30 076,57 27 589,61	30 076,57 27 589,61	29 385,56 27 589,61	31 379,10 27 589,61	29 691,53 27 589,61	29 967,11 27 589,61	30 060,15 27 589,61
1524	208-2201-001*	Опора промежуточная одноцепная без тросостойки ПС35П-4Б	шт.	25 734,38 24 041,34	26 333,05 24 041,34	26 208,45 24 041,34	26 208,45 24 041,34	26 208,45 24 041,34	25 606,31 24 041,34	27 343,46 24 041,34	25 872,93 24 041,34	26 113,07 24 041,34	26 194,15 24 041,34
1525	208-2202-001*	Опора промежуточная одноцепная без тросостойки ПС35/110ПУ-1.35	шт.	26 661,37 24 907,34	27 281,61 24 907,34	27 152,52 24 907,34	27 152,52 24 907,34	27 152,52 24 907,34	26 528,69 24 907,34	28 328,41 24 907,34	26 804,91 24 907,34	27 053,70 24 907,34	27 137,70 24 907,34
1526	208-2203-001*	Опора промежуточная одноцепная без тросостойки ПС35/110ПУ-2.35	шт.	29 217,26 27 295,08	29 896,95 27 295,08	29 755,49 27 295,08	29 755,49 27 295,08	29 755,49 27 295,08	29 071,86 27 295,08	31 044,12 27 295,08	29 374,57 27 295,08	29 647,20 27 295,08	29 739,25 27 295,08
1527	208-2204-001*	Опора промежуточная одноцепная без тросостойки ПС35/110ПУ-3.35	шт.	30 441,80 28 439,06	31 149,98 28 439,06	31 002,59 28 439,06	31 002,59 28 439,06	31 002,59 28 439,06	30 290,31 28 439,06	32 345,22 28 439,06	30 605,70 28 439,06	30 889,76 28 439,06	30 985,67 28 439,06
1528	208-2206-001*	Опора промежуточная одноцепная с тросостойкой ПС35П-5А	шт.	28 679,38 26 792,59	29 346,56 26 792,59	29 207,70 26 792,59	29 207,70 26 792,59	29 207,70 26 792,59	28 536,66 26 792,59	30 472,60 26 792,59	28 833,79 26 792,59	29 101,40 26 792,59	29 191,76 26 792,59
1529	208-2207-001*	Опора промежуточная одноцепная с тросостойкой ПС35/110ПУ-1.35.Т	шт.	27 843,94 26 012,12	28 491,69 26 012,12	28 356,87 26 012,12	28 356,87 26 012,12	28 356,87 26 012,12	27 705,37 26 012,12	29 584,93 26 012,12	27 993,85 26 012,12	28 253,67 26 012,12	28 341,39 26 012,12
1530	208-2208-001*	Опора промежуточная одноцепная с тросостойкой ПС35/110ПУ-2.35.Т	шт.	30 399,84 28 399,86	31 107,04 28 399,86	30 959,86 28 399,86	30 959,86 28 399,86	30 959,86 28 399,86	30 248,55 28 399,86	32 300,64 28 399,86	30 563,51 28 399,86	30 847,18 28 399,86	30 942,96 28 399,86
1531	208-2209-001*	Опора промежуточная одноцепная с тросостойкой ПС35/110ПУ-3.35.Т	шт.	31 624,37 29 543,83	32 360,06 29 543,83	32 206,95 29 543,83	32 206,95 29 543,83	32 206,95 29 543,83	31 466,99 29 543,83	33 601,73 29 543,83	31 794,64 29 543,83	32 089,73 29 543,83	32 189,37 29 543,83
1532	208-2211-001*	Опора промежуточная одноцепная пониженная с тросостойкой, ПС35П-5	шт.	26 035,75 24 322,88	26 641,43 24 322,88	26 515,37 24 322,88	26 515,37 24 322,88	26 515,37 24 322,88	25 906,18 24 322,88	27 663,68 24 322,88	26 175,93 24 322,88	26 418,87 24 322,88	26 500,90 24 322,88
1533	208-2212-001*	Опора промежуточная одноцепная пониженная без тросостойки, ПС35П-6	шт.	24 959,99 23 317,89	25 540,65 23 317,89	25 419,80 23 317,89	25 419,80 23 317,89	25 419,80 23 317,89	24 835,78 23 317,89	26 520,65 23 317,89	25 094,37 23 317,89	25 327,28 23 317,89	25 405,92 23 317,89
1534	208-2214-001*	Опора промежуточная двухцепная с тросостойкой, 2ПС35П-5	шт.	28 465,75 26 593,01	29 127,96 26 593,01	28 990,14 26 593,01	28 990,14 26 593,01	28 990,14 26 593,01	28 324,09 26 593,01	30 245,62 26 593,01	28 619,01 26 593,01	28 884,63 26 593,01	28 974,31 26 593,01
1535	208-2215-001*	Опора промежуточная двухцепная без тросостойки, 2ПС35П-4	шт.	26 787,26 25 024,95	27 410,42 25 024,95	27 280,73 25 024,95	27 280,73 25 024,95	27 280,73 25 024,95	26 653,95 25 024,95	28 462,18 25 024,95	26 931,48 25 024,95	27 181,44 25 024,95	27 265,84 25 024,95
1536	208-2218-001*	Опора промежуточная одноцепная с тросостойкой ПС110П-4	шт.	28 809,08 26 913,76	29 479,28 26 913,76	29 339,79 26 913,76	29 339,79 26 913,76	29 339,79 26 913,76	28 665,71 26 913,76	30 610,41 26 913,76	28 964,19 26 913,76	29 233,01 26 913,76	29 323,78 26 913,76
1537	208-2219-001*	Опора промежуточная одноцепная с тросостойкой ПС35/110ПУ-1.110.Т	шт.	30 209,10 28 221,67	30 911,87 28 221,67	30 765,60 28 221,67	30 765,60 28 221,67	30 765,60 28 221,67	30 058,76 28 221,67	32 097,97 28 221,67	30 371,75 28 221,67	30 653,63 28 221,67	30 748,81 28 221,67
1538	208-2220-001*	Опора промежуточная одноцепная с тросостойкой ПС35/110ПУ-2.110.Т	шт.	32 463,62 30 327,87	33 218,84 30 327,87	33 061,66 30 327,87	33 061,66 30 327,87	33 061,66 30 327,87	32 302,06 30 327,87	34 493,46 30 327,87	32 638,40 30 327,87	32 941,33 30 327,87	33 043,61 30 327,87
1539	208-2221-001*	Опора промежуточная одноцепная с тросостойкой ПС35/110ПУ-3.110.Т	шт.	33 753,01 31 532,43	34 538,22 31 532,43	34 374,80 31 532,43	34 374,80 31 532,43	34 374,80 31 532,43	33 585,04 31 532,43	35 863,47 31 532,43	33 934,74 31 532,43	34 249,69 31 532,43	34 356,04 31 532,43
1540	208-2223-001*	Опора промежуточная одноцепная без тросостойки ПС35/110ПУ-1.110	шт.	28 809,08 26 913,76	29 479,28 26 913,76	29 339,79 26 913,76	29 339,79 26 913,76	29 339,79 26 913,76	28 665,71 26 913,76	30 610,41 26 913,76	28 964,19 26 913,76	29 233,01 26 913,76	29 323,78 26 913,76
1541	208-2224-001*	Опора промежуточная одноцепная без тросостойки ПС35/110ПУ-2.110	шт.	31 387,86 29 322,88	32 118,05 29 322,88	31 966,08 29 322,88	31 966,08 29 322,88	31 966,08 29 322,88	31 231,66 29 322,88	33 350,44 29 322,88	31 556,85 29 322,88	31 849,74 29 322,88	31 948,63 29 322,88

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1520	25 708,42	25 263,59	25 155,83	25 155,83	25 372,56	24 655,11	24 655,11	24 655,11	24 465,01	24 465,01	25 267,75	24 509,97	24 833,94	25 267,75	26 739,13	26 409,64	25 597,22	28 335,09	28 012,52	27 686,82
	22 926,12	22 926,12	22 926,12	22 926,12	22 926,12	22 926,12	22 926,12	22 926,12	22 926,12	22 926,12	22 926,12	22 926,12	22 926,12	22 926,12	22 926,12	22 926,12	22 926,12	22 926,12	22 926,12	22 926,12
1521	28 085,45	27 599,48	27 481,76	27 481,76	27 718,53	26 934,74	26 934,74	26 934,74	26 727,07	26 727,07	27 604,03	26 776,19	27 130,11	27 604,03	29 211,46	28 851,50	27 963,97	30 954,98	30 602,58	30 246,77
	25 045,89	25 045,89	25 045,89	25 045,89	25 045,89	25 045,89	25 045,89	25 045,89	25 045,89	25 045,89	25 045,89	25 045,89	25 045,89	25 045,89	25 045,89	25 045,89	25 045,89	25 045,89	25 045,89	25 045,89
1522	29 548,23	29 036,96	28 913,11	28 913,11	29 162,20	28 337,60	28 337,60	28 337,60	28 119,11	28 119,11	29 041,75	28 170,78	28 543,14	29 041,75	30 732,89	30 354,19	29 420,43	32 567,22	32 196,47	31 822,13
	26 350,36	26 350,36	26 350,36	26 350,36	26 350,36	26 350,36	26 350,36	26 350,36	26 350,36	26 350,36	26 350,36	26 350,36	26 350,36	26 350,36	26 350,36	26 350,36	26 350,36	26 350,36	26 350,36	26 350,36
1523	30 937,88	30 402,56	30 272,88	30 272,88	30 533,69	29 670,31	29 670,31	29 670,31	29 441,54	29 441,54	30 407,57	29 495,65	29 885,52	30 407,57	32 178,25	31 781,74	30 804,06	34 098,85	33 710,66	33 318,71
	27 589,61	27 589,61	27 589,61	27 589,61	27 589,61	27 589,61	27 589,61	27 589,61	27 589,61	27 589,61	27 589,61	27 589,61	27 589,61	27 589,61	27 589,61	27 589,61	27 589,61	27 589,61	27 589,61	27 589,61
1524	26 958,99	26 492,52	26 379,51	26 379,51	26 606,79	25 854,44	25 854,44	25 854,44	25 655,10	25 655,10	26 496,88	25 702,24	26 041,97	26 496,88	28 039,84	27 694,32	26 842,38	29 713,43	29 375,16	29 033,62
	24 041,34	24 041,34	24 041,34	24 041,34	24 041,34	24 041,34	24 041,34	24 041,34	24 041,34	24 041,34	24 041,34	24 041,34	24 041,34	24 041,34	24 041,34	24 041,34	24 041,34	24 041,34	24 041,34	24 041,34
1525	27 930,09	27 446,82	27 329,74	27 329,74	27 565,20	26 785,75	26 785,75	26 785,75	26 579,23	26 579,23	27 451,34	26 628,07	26 980,04	27 451,34	29 049,87	28 691,91	27 809,28	30 783,75	30 433,30	30 079,46
	24 907,34	24 907,34	24 907,34	24 907,34	24 907,34	24 907,34	24 907,34	24 907,34	24 907,34	24 907,34	24 907,34	24 907,34	24 907,34	24 907,34	24 907,34	24 907,34	24 907,34	24 907,34	24 907,34	24 907,34
1526	30 607,60	30 078,00	29 949,71	29 949,71	30 207,74	29 353,57	29 353,57	29 353,57	29 127,24	29 127,24	30 082,96	29 180,77	29 566,48	30 082,96	31 834,74	31 442,46	30 475,21	33 734,83	33 350,79	32 963,02
	27 295,08	27 295,08	27 295,08	27 295,08	27 295,08	27 295,08	27 295,08	27 295,08	27 295,08	27 295,08	27 295,08	27 295,08	27 295,08	27 295,08	27 295,08	27 295,08	27 295,08	27 295,08	27 295,08	27 295,08
1527	31 890,42	31 338,62	31 204,94	31 204,94	31 473,79	30 583,82	30 583,82	30 583,82	30 348,01	30 348,01	31 343,78	30 403,78	30 805,65	31 343,78	33 168,98	32 760,26	31 752,48	35 148,71	34 748,57	34 344,55
	28 439,06	28 439,06	28 439,06	28 439,06	28 439,06	28 439,06	28 439,06	28 439,06	28 439,06	28 439,06	28 439,06	28 439,06	28 439,06	28 439,06	28 439,06	28 439,06	28 439,06	28 439,06	28 439,06	28 439,06
1528	30 044,13	29 524,28	29 398,34	29 398,34	29 651,62	28 813,18	28 813,18	28 813,18	28 591,02	28 591,02	29 529,14	28 643,56	29 022,17	29 529,14	31 248,67	30 863,61	29 914,18	33 113,79	32 736,81	32 356,18
	26 792,59	26 792,59	26 792,59	26 792,59	26 792,59	26 792,59	26 792,59	26 792,59	26 792,59	26 792,59	26 792,59	26 792,59	26 792,59	26 792,59	26 792,59	26 792,59	26 792,59	26 792,59	26 792,59	26 792,59
1529	29 168,93	28 664,22	28 541,96	28 541,96	28 787,86	27 973,84	27 973,84	27 973,84	27 758,16	27 758,16	28 668,95	27 809,17	28 176,74	28 668,95	30 338,38	29 964,54	29 042,77	32 149,17	31 783,18	31 413,64
	26 012,12	26 012,12	26 012,12	26 012,12	26 012,12	26 012,12	26 012,12	26 012,12	26 012,12	26 012,12	26 012,12	26 012,12	26 012,12	26 012,12	26 012,12	26 012,12	26 012,12	26 012,12	26 012,12	26 012,12
1530	31 846,46	31 295,42	31 161,93	31 161,93	31 430,41	30 541,66	30 541,66	30 541,66	30 306,18	30 306,18	31 300,58	30 361,87	30 763,19	31 300,58	33 123,26	32 715,10	31 708,71	35 100,26	34 700,67	34 297,21
	28 399,86	28 399,86	28 399,86	28 399,86	28 399,86	28 399,86	28 399,86	28 399,86	28 399,86	28 399,86	28 399,86	28 399,86	28 399,86	28 399,86	28 399,86	28 399,86	28 399,86	28 399,86	28 399,86	28 399,86
1531	33 129,26	32 556,03	32 417,16	32 417,16	32 696,45	31 771,91	31 771,91	31 771,91	31 526,94	31 526,94	32 561,39	31 584,88	32 002,36	32 561,39	34 457,49	34 032,89	32 985,96	36 514,13	36 098,44	35 678,73
	29 543,83	29 543,83	29 543,83	29 543,83	29 543,83	29 543,83	29 543,83	29 543,83	29 543,83	29 543,83	29 543,83	29 543,83	29 543,83	29 543,83	29 543,83	29 543,83	29 543,83	29 543,83	29 543,83	29 543,83
1532	27 274,70	26 802,76	26 688,44	26 688,44	26 918,37	26 157,21	26 157,21	26 157,21	25 955,54	25 955,54	26 807,18	26 003,23	26 346,94	26 807,18	28 368,20	28 018,64	27 156,72	30 061,40	29 719,17	29 373,63
	24 322,88	24 322,88	24 322,88	24 322,88	24 322,88	24 322,88	24 322,88	24 322,88	24 322,88	24 322,88	24 322,88	24 322,88	24 322,88	24 322,88	24 322,88	24 322,88	24 322,88	24 322,88	24 322,88	24 322,88
1533	26 147,75	25 695,31	25 585,71	25 585,71	25 806,14	25 076,43	25 076,43	25 076,43	24 883,09	24 883,09	25 699,55	24 928,82	25 258,32	25 699,55	27 196,07	26 860,95	26 034,65	28 819,30	28 491,22	28 159,95
	23 317,89	23 317,89	23 317,89	23 317,89	23 317,89	23 317,89	23 317,89	23 317,89	23 317,89	23 317,89	23 317,89	23 317,89	23 317,89	23 317,89	23 317,89	23 317,89	23 317,89	23 317,89	23 317,89	23 317,89
1534	29 820,33	29 304,35	29 179,36	29 179,36	29 430,75	28 598,55	28 598,55	28 598,55	28 378,05	28 378,05	29 309,18	28 430,20	28 805,99	29 309,18	31 015,90	30 633,71	29 691,35	32 867,13	32 492,96	32 115,17
	26 593,01	26 593,01	26 593,01	26 593,01	26 593,01	26 593,01	26 593,01	26 593,01	26 593,01	26 593,01	26 593,01	26 593,01	26 593,01	26 593,01	26 593,01	26 593,01	26 593,01	26 593,01	26 593,01	26 593,01
1535	28 061,97	27 576,41	27 458,79	27 458,79	27 695,36	26 912,23	26 912,23	26 912,23	26 704,73	26 704,73	27 580,96	26 753,81	27 107,43	27 580,96	29 187,04	28 827,39	27 940,59	30 929,11	30 577,00	30 221,49
	25 024,95	25 024,95	25 024,95	25 024,95	25 024,95	25 024,95	25 024,95	25 024,95	25 024,95	25 024,95	25 024,95	25 024,95	25 024,95	25 024,95	25 024,95	25 024,95	25 024,95	25 024,95	25 024,95	25 024,95
1536	30 180,00	29 657,80	29 531,29	29 531,29	29 785,72	28 943,48	28 943,48	28 943,48	28 720,32	28 720,32	29 662,68	28 773,10	29 153,42	29 662,68	31 389,99	31 003,19	30 049,46	33 263,54	32 884,86	32 502,51
	26 913,76	26 913,76	26 913,76	26 913,76	26 913,76	26 913,76	26 913,76	26 913,76	26 913,76	26 913,76	26 913,76	26 913,76	26 913,76	26 913,76	26 913,76	26 913,76	26 913,76	26 913,76	26 913,76	26 913,76
1537	31 646,64	31 099,06	30 966,41	30 966,41	31 233,20	30 350,03	30 350,03	30 350,03	30 116,03	30 116,03	31 104,19	30 171,37	30 570,17	31 104,19	32 915,43	32 509,84	31 509,76	34 880,03	34 482,95	34 082,02
	28 221,67	28 221,67	28 221,67	28 221,67	28 221,67	28 221,67	28 221,67	28 221,67	28 221,67	28 221,67	28 221,67	28 221,67	28 221,67	28 221,67	28 221,67	28 221,67	28 221,67	28 221,67	28 221,67	28 221,67
1538	34 008,45	33 420,00	33 277,45	33 277,45	33 564,15	32 615,07	32 615,07	32 615,07	32 363,60	32 363,60	33 425,51	32 423,08	32 851,64	33 425,51	35 371,93	34 936,06	33 861,35	37 483,15	37 056,43	36 625,58
	30 327,87	30 327,87	30 327,87	30 327,87	30 327,87	30 327,87	30 327,87	30 327,87	30 327,87	30 327,87	30 327,87	30 327,87	30 327,87	30 327,87	30 327,87	30 327,87	30 327,87	30 327,87	30 327,87	30 327,87
1539	35 359,19	34 747,38	34 599,16	34 599,16	34 897,25	33 910,48	33 910,48	33 910,48	33 649,02	33 649,02	34 753,10	33 710,86	34 156,44	34 753,10	36 776,83	36 323,65	35 206,25	38 971,90	38 528,23	38 080,27
	31 532,43	31 532,43	31 532,43	31 532,43	31 532,43	31 532,43	31 532,43	31 532,43	31 532,43	31 532,43	31 532,43	31 532,43	31 532,43	31 532,43	31 532,43	31 532,43	31 532,43	31 532,43	31 532,43	31 532,43
1540	30 180,00	29 657,80	29 531,29	29 531,29	29 785,72	28 943,48</														

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
1	2	3	И	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V	
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1542	208-2225-001*	Опора промежуточная одноцепная без тросостойки ПС35/110ПУ-3.110	шт.	32 463,62 30 327,87	33 218,84 30 327,87	33 061,66 30 327,87	33 061,66 30 327,87	33 061,66 30 327,87	32 302,06 30 327,87	34 493,46 30 327,87	32 638,40 30 327,87	32 941,33 30 327,87	33 043,61 30 327,87
1543	208-2227-001*	Опора промежуточная двухцепная с тросостойкой 2ПС110П-6	шт.	29 453,77 27 516,04	30 138,97 27 516,04	29 996,36 27 516,04	29 996,36 27 516,04	29 996,36 27 516,04	29 307,19 27 516,04	31 295,41 27 516,04	29 612,35 27 516,04	29 887,19 27 516,04	29 979,99 27 516,04
1544	208-2228-001*	Опора промежуточная двухцепная с тросостойкой 2ПС35/110ПУ-1.110.Т	шт.	35 473,47 33 139,70	36 298,70 33 139,70	36 126,95 33 139,70	36 126,95 33 139,70	36 126,95 33 139,70	35 296,94 33 139,70	37 691,51 33 139,70	35 664,46 33 139,70	35 995,47 33 139,70	36 107,23 33 139,70
1545	208-2230-001*	Опора промежуточная двухцепная повышенная с тросостойкой 2ПС110П-6П	шт.	41 817,42 39 066,29	42 790,24 39 066,29	42 587,77 39 066,29	42 587,77 39 066,29	42 587,77 39 066,29	41 609,31 39 066,29	44 432,12 39 066,29	42 042,56 39 066,29	42 432,77 39 066,29	42 564,52 39 066,29
1546	208-2231-001*	Опора промежуточная двухцепная повышенная с тросостойкой 2ПС35/110ПУ-1.110.ТП	шт.	48 329,21 45 149,68	49 453,51 45 149,68	49 219,52 45 149,68	49 219,52 45 149,68	49 219,52 45 149,68	48 088,70 45 149,68	51 351,07 45 149,68	48 589,41 45 149,68	49 040,39 45 149,68	49 192,65 45 149,68
1547	208-2234-001*	Опора анкерная трехстоечная одноцепная без тросостойки, АС35/110П-1	шт.	38 807,57 36 254,45	39 710,37 36 254,45	39 522,47 36 254,45	39 522,47 36 254,45	39 522,47 36 254,45	38 614,44 36 254,45	41 234,08 36 254,45	39 016,51 36 254,45	39 378,63 36 254,45	39 500,90 36 254,45
1548	208-2235-001*	Опора анкерная трехстоечная одноцепная с тросостойкой, АС35/110П-2	шт.	45 471,96 42 480,40	46 529,79 42 480,40	46 309,63 42 480,40	46 309,63 42 480,40	46 309,63 42 480,40	45 245,67 42 480,40	48 315,17 42 480,40	45 716,78 42 480,40	46 141,09 42 480,40	46 284,35 42 480,40
1549	208-2237-001*	Опора анкерная трехстоечная двухцепная без тросостойки, 2АС35/110П-1	шт.	44 396,20 41 475,41	45 429,01 41 475,41	45 214,05 41 475,41	45 214,05 41 475,41	45 214,05 41 475,41	44 175,26 41 475,41	47 172,14 41 475,41	44 635,23 41 475,41	45 049,50 41 475,41	45 189,37 41 475,41
1550	208-2238-001*	Опора анкерная трехстоечная двухцепная с тросостойкой, 2АС35/110П-2	шт.	48 481,81 45 292,23	49 609,66 45 292,23	49 374,93 45 292,23	49 374,93 45 292,23	49 374,93 45 292,23	48 240,54 45 292,23	51 513,21 45 292,23	48 742,84 45 292,23	49 195,23 45 292,23	49 347,98 45 292,23
1551	208-2240-001*	Опора анкерная угловая трехстоечная одноцепная без тросостойки, АУС35/110П-1	шт.	38 807,57 36 254,45	39 710,37 36 254,45	39 522,47 36 254,45	39 522,47 36 254,45	39 522,47 36 254,45	38 614,44 36 254,45	41 234,08 36 254,45	39 016,51 36 254,45	39 378,63 36 254,45	39 500,90 36 254,45
1552	208-2241-001*	Опора анкерная угловая трехстоечная одноцепная с тросостойкой, АУС35/110П-2	шт.	45 471,96 42 480,40	46 529,79 42 480,40	46 309,63 42 480,40	46 309,63 42 480,40	46 309,63 42 480,40	45 245,67 42 480,40	48 315,17 42 480,40	45 716,78 42 480,40	46 141,09 42 480,40	46 284,35 42 480,40
1553	208-2243-001*	Опора анкерная угловая трехстоечная двухцепная без тросостойки, 2АУС35/110П-1	шт.	44 396,20 41 475,41	45 429,01 41 475,41	45 214,05 41 475,41	45 214,05 41 475,41	45 214,05 41 475,41	44 175,26 41 475,41	47 172,14 41 475,41	44 635,23 41 475,41	45 049,50 41 475,41	45 189,37 41 475,41
1554	208-2244-001*	Опора анкерная угловая трехстоечная двухцепная с тросостойкой, 2АУС35/110П-1.Т	шт.	49 641,49 46 375,62	50 796,32 46 375,62	50 555,97 46 375,62	50 555,97 46 375,62	50 555,97 46 375,62	49 394,45 46 375,62	52 745,40 46 375,62	49 908,76 46 375,62	50 371,98 46 375,62	50 528,38 46 375,62
1555	208-2245-001*	Опора анкерная угловая двухстоечная одноцепная с тросостойкой, АУС35/110П-3	шт.	46 116,65 43 082,68	47 189,48 43 082,68	46 966,20 43 082,68	46 966,20 43 082,68	46 966,20 43 082,68	45 887,15 43 082,68	49 000,17 43 082,68	46 364,94 43 082,68	46 795,27 43 082,68	46 940,56 43 082,68
1556	208-2021-001*	Опора унифицированная стальная одноцепная анкерно-угловая У110-1	шт.	70 386,56 65 755,89	72 023,99 65 755,89	71 683,20 65 755,89	71 683,20 65 755,89	71 683,20 65 755,89	70 036,28 65 755,89	74 787,59 65 755,89	70 765,52 65 755,89	71 422,32 65 755,89	71 644,07 65 755,89
1557	208-2022-001*	Опора унифицированная стальная одноцепная анкерно-угловая У110-1+5	шт.	93 917,63 87 738,87	96 102,48 87 738,87	95 647,75 87 738,87	95 647,75 87 738,87	95 647,75 87 738,87	93 450,25 87 738,87	99 789,98 87 738,87	94 423,28 87 738,87	95 299,65 87 738,87	95 595,55 87 738,87
1558	208-2023-001*	Опора унифицированная стальная одноцепная анкерно-угловая У110-1+9	шт.	114 818,00 107 264,23	117 489,06 107 264,23	116 933,14 107 264,23	116 933,14 107 264,23	116 933,14 107 264,23	114 246,60 107 264,23	121 997,18 107 264,23	115 436,18 107 264,23	116 507,58 107 264,23	116 869,32 107 264,23
1559	208-2024-001*	Опора унифицированная стальная одноцепная анкерно-угловая У110-1+14	шт.	157 925,72 147 535,93	161 599,62 147 535,93	160 834,98 147 535,93	160 834,98 147 535,93	160 834,98 147 535,93	157 139,80 147 535,93	167 800,28 147 535,93	158 775,99 147 535,93	160 249,64 147 535,93	160 747,19 147 535,93
1560	208-2025-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная анкерно-угловая У110-2	шт.	107 727,40 100 640,12	110 233,51 100 640,12	109 711,92 100 640,12	109 711,92 100 640,12	109 711,92 100 640,12	107 191,29 100 640,12	114 463,23 100 640,12	108 307,40 100 640,12	109 312,64 100 640,12	109 652,04 100 640,12
1561	208-2026-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная анкерно-угловая У110-2+5	шт.	135 799,36 126 865,25	138 958,52 126 865,25	138 301,02 126 865,25	138 301,02 126 865,25	138 301,02 126 865,25	135 123,55 126 865,25	144 290,43 126 865,25	136 530,50 126 865,25	137 797,68 126 865,25	138 225,53 126 865,25
1562	208-2027-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная анкерно-угловая У110-2+9	шт.	159 224,31 148 749,09	162 928,42 148 749,09	162 157,50 148 749,09	162 157,50 148 749,09	162 157,50 148 749,09	158 431,93 148 749,09	169 180,07 148 749,09	160 081,57 148 749,09	161 567,34 148 749,09	162 068,98 148 749,09
1563	208-2028-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная анкерно-угловая У110-2+14	шт.	204 633,20 191 170,56	209 393,67 191 170,56	208 402,90 191 170,56	208 402,90 191 170,56	208 402,90 191 170,56	203 614,84 191 170,56	217 428,22 191 170,56	205 734,94 191 170,56	207 644,43 191 170,56	208 289,14 191 170,56

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1542	34 008,45 30 327,87	33 420,00 30 327,87	33 277,45 30 327,87	33 277,45 30 327,87	33 564,15 30 327,87	32 615,07 30 327,87	32 615,07 30 327,87	32 615,07 30 327,87	32 363,60 30 327,87	32 363,60 30 327,87	33 425,51 30 327,87	32 423,08 30 327,87	32 851,64 30 327,87	33 425,51 30 327,87	35 371,93 30 327,87	34 936,06 30 327,87	33 861,35 30 327,87	37 483,15 30 327,87	37 056,43 30 327,87	36 625,58 30 327,87
1543	30 855,37 27 516,04	30 321,48 27 516,04	30 192,15 27 516,04	30 192,15 27 516,04	30 452,26 27 516,04	29 591,18 27 516,04	29 591,18 27 516,04	29 591,18 27 516,04	29 363,03 27 516,04	29 363,03 27 516,04	30 326,48 27 516,04	29 416,99 27 516,04	29 805,81 27 516,04	30 326,48 27 516,04	32 092,43 27 516,04	31 696,98 27 516,04	30 721,91 27 516,04	34 007,91 27 516,04	33 620,76 27 516,04	33 229,85 27 516,04
1544	37 161,53 33 139,70	36 518,52 33 139,70	36 362,75 33 139,70	36 362,75 33 139,70	36 676,03 33 139,70	35 638,96 33 139,70	35 638,96 33 139,70	35 638,96 33 139,70	35 364,18 33 139,70	35 364,18 33 139,70	36 524,54 33 139,70	35 429,17 33 139,70	35 897,47 33 139,70	36 524,54 33 139,70	38 651,42 33 139,70	38 175,14 33 139,70	37 000,79 33 139,70	40 958,38 33 139,70	40 492,10 33 139,70	40 021,30 33 139,70
1545	43 807,36 39 066,29	43 049,36 39 066,29	42 865,74 39 066,29	42 865,74 39 066,29	43 235,05 39 066,29	42 012,51 39 066,29	42 012,51 39 066,29	42 012,51 39 066,29	41 688,59 39 066,29	41 688,59 39 066,29	43 056,46 39 066,29	41 765,20 39 066,29	42 317,24 39 066,29	43 056,46 39 066,29	45 563,70 39 066,29	45 002,25 39 066,29	43 617,88 39 066,29	48 283,23 39 066,29	47 733,56 39 066,29	47 178,57 39 066,29
1546	50 629,02 45 149,68	49 752,99 45 149,68	49 540,77 45 149,68	49 540,77 45 149,68	49 967,59 45 149,68	48 554,68 45 149,68	48 554,68 45 149,68	48 554,68 45 149,68	48 180,31 45 149,68	48 180,31 45 149,68	49 761,19 45 149,68	48 268,85 45 149,68	48 906,86 45 149,68	49 761,19 45 149,68	52 658,86 45 149,68	52 009,98 45 149,68	50 410,03 45 149,68	55 801,87 45 149,68	55 166,61 45 149,68	54 525,20 45 149,68
1547	40 654,28 36 254,45	39 950,84 36 254,45	39 780,44 36 254,45	39 780,44 36 254,45	40 123,16 36 254,45	38 988,62 36 254,45	38 988,62 36 254,45	38 988,62 36 254,45	38 688,01 36 254,45	38 688,01 36 254,45	39 957,43 36 254,45	38 759,10 36 254,45	39 271,42 36 254,45	39 957,43 36 254,45	42 284,21 36 254,45	41 763,17 36 254,45	40 478,44 36 254,45	44 808,00 36 254,45	44 297,89 36 254,45	43 782,85 36 254,45
1548	47 635,81 42 480,40	46 811,57 42 480,40	46 611,89 42 480,40	46 611,89 42 480,40	47 013,48 42 480,40	45 684,10 42 480,40	45 684,10 42 480,40	45 684,10 42 480,40	45 331,87 42 480,40	45 331,87 42 480,40	46 819,28 42 480,40	45 415,17 42 480,40	46 015,46 42 480,40	46 819,28 42 480,40	49 545,64 42 480,40	48 935,12 42 480,40	47 429,76 42 480,40	52 502,84 42 480,40	51 905,13 42 480,40	51 301,64 42 480,40
1549	46 508,86 41 475,41	45 704,11 41 475,41	45 509,17 41 475,41	45 509,17 41 475,41	45 901,25 41 475,41	44 603,32 41 475,41	44 603,32 41 475,41	44 603,32 41 475,41	44 259,42 41 475,41	44 259,42 41 475,41	45 711,65 41 475,41	44 340,76 41 475,41	44 926,84 41 475,41	45 711,65 41 475,41	48 373,51 41 475,41	47 777,43 41 475,41	46 307,69 41 475,41	51 260,74 41 475,41	50 677,18 41 475,41	50 087,96 41 475,41
1550	50 788,89 45 292,23	49 910,09 45 292,23	49 697,20 45 292,23	49 697,20 45 292,23	50 125,36 45 292,23	48 707,99 45 292,23	48 707,99 45 292,23	48 707,99 45 292,23	48 332,44 45 292,23	48 332,44 45 292,23	49 918,31 45 292,23	48 421,26 45 292,23	49 061,29 45 292,23	49 918,31 45 292,23	52 825,13 45 292,23	52 174,20 45 292,23	50 569,20 45 292,23	55 978,07 45 292,23	55 340,80 45 292,23	54 697,36 45 292,23
1551	40 654,28 36 254,45	39 950,84 36 254,45	39 780,44 36 254,45	39 780,44 36 254,45	40 123,16 36 254,45	38 988,62 36 254,45	38 988,62 36 254,45	38 988,62 36 254,45	38 688,01 36 254,45	38 688,01 36 254,45	39 957,43 36 254,45	38 759,10 36 254,45	39 271,42 36 254,45	39 957,43 36 254,45	42 284,21 36 254,45	41 763,17 36 254,45	40 478,44 36 254,45	44 808,00 36 254,45	44 297,89 36 254,45	43 782,85 36 254,45
1552	47 635,81 42 480,40	46 811,57 42 480,40	46 611,89 42 480,40	46 611,89 42 480,40	47 013,48 42 480,40	45 684,10 42 480,40	45 684,10 42 480,40	45 684,10 42 480,40	45 331,87 42 480,40	45 331,87 42 480,40	46 819,28 42 480,40	45 415,17 42 480,40	46 015,46 42 480,40	46 819,28 42 480,40	49 545,64 42 480,40	48 935,12 42 480,40	47 429,76 42 480,40	52 502,84 42 480,40	51 905,13 42 480,40	51 301,64 42 480,40
1553	46 508,86 41 475,41	45 704,11 41 475,41	45 509,17 41 475,41	45 509,17 41 475,41	45 901,25 41 475,41	44 603,32 41 475,41	44 603,32 41 475,41	44 603,32 41 475,41	44 259,42 41 475,41	44 259,42 41 475,41	45 711,65 41 475,41	44 340,76 41 475,41	44 926,84 41 475,41	45 711,65 41 475,41	48 373,51 41 475,41	47 777,43 41 475,41	46 307,69 41 475,41	51 260,74 41 475,41	50 677,18 41 475,41	50 087,96 41 475,41
1554	52 003,75 46 375,62	51 103,93 46 375,62	50 885,95 46 375,62	50 885,95 46 375,62	51 324,36 46 375,62	49 873,08 46 375,62	49 873,08 46 375,62	49 873,08 46 375,62	49 488,55 46 375,62	49 488,55 46 375,62	51 112,35 46 375,62	49 579,49 46 375,62	50 234,83 46 375,62	51 112,35 46 375,62	54 088,70 46 375,62	53 422,20 46 375,62	51 778,81 46 375,62	57 317,06 46 375,62	56 664,55 46 375,62	56 005,72 46 375,62
1555	48 311,18 43 082,68	47 475,25 43 082,68	47 272,75 43 082,68	47 272,75 43 082,68	47 680,02 43 082,68	46 331,80 43 082,68	46 331,80 43 082,68	46 331,80 43 082,68	45 974,57 43 082,68	45 974,57 43 082,68	47 483,07 43 082,68	46 059,06 43 082,68	46 667,86 43 082,68	47 483,07 43 082,68	50 248,09 43 082,68	49 628,91 43 082,68	48 102,21 43 082,68	53 247,21 43 082,68	52 641,03 43 082,68	52 028,98 43 082,68
1556	73 736,00 65 755,89	72 460,15 65 755,89	72 151,08 65 755,89	72 151,08 65 755,89	72 772,69 65 755,89	70 714,93 65 755,89	70 714,93 65 755,89	70 714,93 65 755,89	70 169,71 65 755,89	70 169,71 65 755,89	72 472,09 65 755,89	70 298,66 65 755,89	71 227,85 65 755,89	72 472,09 65 755,89	76 692,25 65 755,89	75 747,23 65 755,89	73 417,07 65 755,89	81 269,73 65 755,89	80 344,54 65 755,89	79 410,38 65 755,89
1557	98 386,83 87 738,87	96 684,45 87 738,87	96 272,05 87 738,87	96 272,05 87 738,87	97 101,47 87 738,87	94 355,78 87 738,87	94 355,78 87 738,87	94 355,78 87 738,87	93 628,28 87 738,87	93 628,28 87 738,87	96 700,38 87 738,87	93 800,34 87 738,87	95 040,18 87 738,87	96 700,38 87 738,87	102 331,39 87 738,87	101 070,43 87 738,87	97 961,27 87 738,87	108 439,18 87 738,87	107 204,68 87 738,87	105 958,22 87 738,87
1558	120 281,78 107 264,23	118 200,54 107 264,23	117 696,37 107 264,23	117 696,37 107 264,23	118 710,37 107 264,23	115 353,66 107 264,23	115 353,66 107 264,23	115 353,66 107 264,23	114 464,26 107 264,23	114 464,26 107 264,23	118 220,02 107 264,23	114 674,61 107 264,23	116 190,36 107 264,23	118 220,02 107 264,23	125 104,16 107 264,23	123 562,58 107 264,23	119 761,51 107 264,23	132 571,16 107 264,23	131 061,94 107 264,23	129 538,10 107 264,23
1559	165 440,84 147 535,93	162 578,22 147 535,93	161 884,75 147 535,93	161 884,75 147 535,93	163 279,46 147 535,93	158 662,48 147 535,93	158 662,48 147 535,93	158 662,48 147 535,93	157 439,17 147 535,93	157 439,17 147 535,93	162 605,01 147 535,93	157 728,49 147 535,93	159 813,32 147 535,93	162 605,01 147 535,93	172 073,75 147 535,93	169 953,40 147 535,93	164 725,24 147 535,93	182 344,20 147 535,93	180 268,34 147 535,93	178 172,39 147 535,93
1560	112 853,76 100 640,12	110 901,06 100 640,12	110 428,01 100 640,12	110 428,01 100 640,12	111 379,40 100 640,12	108 229,98 100 640,12	108 229,98 100 640,12	108 229,98 100 640,12	107 395,50 100 640,12	107 395,50 100 640,12	110 919,33 100 640,12	107 592,86 100 640,12	109 015,01 100 640,12	110 919,33 100 640,12	117 378,33 100 640,12	115 931,96 100 640,12	112 365,62 100 640,12	124 384,22 100 640,12	122 968,19 100 640,12	121 538,46 100 640,12
1561	142 261,56 126 865,25	139 800,02 126 865,25	139 203,71 126 865,25	139 203,71 126 865,25	140 403,01 126 865,25	136 432,90 126 865,25	136 432,90 126 865,25	136 432,90 126 865,25	135 380,98 126 865,25	135 380,98 126 865,25	139 823,05 126 865,25	135 629,76 126 865,25	137 422,50 126 865,25	139 823,05 126 865,25	147 965,17 126 865,25	146 141,89 126 865,25	141 646,23 126 865,25	156 796,66 126 865,25	155 011,65 126 865,25	153 209,35 126 865,25
1562	166 801,22 148 749,09	163 915,07 148 749,09	163 215,90 148 749,09	163 215,90 148 749,09	164 622,08 148 749,09	159 967,13 148 749,09	159 967,13 148 749,09	159 967,13 148 749,09	158 733,76 148 749,09	158 733,76 148 749,09	163 942,08 148 749,09	159 025,46 148 749,09	161 127,43 148 749,09	163 942,08 148 749,09	173 488,68 148 749,09	171 350,89 148 749,09	166 079,74 148 749,09	183 843,58 148 749,09	181 750,65 148 749,09	179 637,47 148 749,09
1563	214 370,96 191 170,56	210 661,71 191 170,56	209 763,14 191 170,56	209 763,14 191 170,56	211 570,34 191 170,56	205 587,87 191 170,56	205 587,87 191 170,56	205 587,87 191 170,56	204 002,75 191 170,56	204 002,75 191 170,56	210 696,42 191 170,56	204 377,								

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
1564	208-2029-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная анкерно-угловая У110-2П	шт.	<u>109 726,96</u> 102 508,12	<u>112 279,59</u> 102 508,12	<u>111 748,32</u> 102 508,12	<u>111 748,32</u> 102 508,12	<u>111 748,32</u> 102 508,12	<u>109 180,90</u> 102 508,12	<u>116 587,81</u> 102 508,12	<u>110 317,73</u> 102 508,12	<u>111 341,62</u> 102 508,12	<u>111 687,32</u> 102 508,12
1565	208-2030-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная анкерно-угловая У110-2П+5	шт.	<u>136 380,24</u> 127 407,91	<u>139 552,91</u> 127 407,91	<u>138 892,60</u> 127 407,91	<u>138 892,60</u> 127 407,91	<u>138 892,60</u> 127 407,91	<u>135 701,54</u> 127 407,91	<u>144 907,63</u> 127 407,91	<u>137 114,51</u> 127 407,91	<u>138 387,11</u> 127 407,91	<u>138 816,79</u> 127 407,91
1566	208-2031-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная анкерно-угловая У110-2П+9	шт.	<u>187 708,19</u> 175 359,04	<u>192 074,93</u> 175 359,04	<u>191 166,10</u> 175 359,04	<u>191 166,10</u> 175 359,04	<u>191 166,10</u> 175 359,04	<u>186 774,05</u> 175 359,04	<u>199 444,95</u> 175 359,04	<u>188 718,81</u> 175 359,04	<u>190 470,36</u> 175 359,04	<u>191 061,75</u> 175 359,04
1567	208-2032-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная анкерно-угловая У110-2П+14	шт.	<u>216 548,14</u> 202 301,63	<u>221 585,79</u> 202 301,63	<u>220 537,33</u> 202 301,63	<u>220 537,33</u> 202 301,63	<u>220 537,33</u> 202 301,63	<u>215 470,48</u> 202 301,63	<u>230 088,16</u> 202 301,63	<u>217 714,03</u> 202 301,63	<u>219 734,70</u> 202 301,63	<u>220 416,95</u> 202 301,63
1568	208-2035-001*	Опора унифицированная стальная анкерно-угловая ответвительная, УС110-3	шт.	<u>73 866,23</u> 69 006,64	<u>75 584,61</u> 69 006,64	<u>75 226,97</u> 69 006,64	<u>75 226,97</u> 69 006,64	<u>75 226,97</u> 69 006,64	<u>73 498,63</u> 69 006,64	<u>78 484,83</u> 69 006,64	<u>74 263,92</u> 69 006,64	<u>74 953,19</u> 69 006,64	<u>75 185,91</u> 69 006,64
1569	208-2033-001*	Опора унифицированная стальная одноцепная анкерно-угловая на малая провода У110-3	шт.	<u>47 307,90</u> 44 195,56	<u>48 408,44</u> 44 195,56	<u>48 179,39</u> 44 195,56	<u>48 179,39</u> 44 195,56	<u>48 179,39</u> 44 195,56	<u>47 072,47</u> 44 195,56	<u>50 265,90</u> 44 195,56	<u>47 562,60</u> 44 195,56	<u>48 004,05</u> 44 195,56	<u>48 153,09</u> 44 195,56
1570	208-2034-001*	Опора унифицированная стальная одноцепная анкерно-угловая на малая провода У110-3+5	шт.	<u>66 088,63</u> 61 740,72	<u>67 626,08</u> 61 740,72	<u>67 306,10</u> 61 740,72	<u>67 306,10</u> 61 740,72	<u>67 306,10</u> 61 740,72	<u>65 759,74</u> 61 740,72	<u>70 220,93</u> 61 740,72	<u>66 444,45</u> 61 740,72	<u>67 061,14</u> 61 740,72	<u>67 269,36</u> 61 740,72
1571	208-2036-001*	Опора унифицированная стальная анкерно-угловая с молниеотводом У110-4	шт.	<u>73 566,02</u> 68 726,18	<u>75 277,42</u> 68 726,18	<u>74 921,23</u> 68 726,18	<u>74 921,23</u> 68 726,18	<u>74 921,23</u> 68 726,18	<u>73 199,92</u> 68 726,18	<u>78 165,85</u> 68 726,18	<u>73 962,10</u> 68 726,18	<u>74 648,56</u> 68 726,18	<u>74 880,34</u> 68 726,18
1572	208-2037-001*	Опора унифицированная стальная анкерно-угловая с молниеотводом У110-4+5	шт.	<u>92 584,13</u> 86 493,10	<u>94 737,96</u> 86 493,10	<u>94 289,69</u> 86 493,10	<u>94 289,69</u> 86 493,10	<u>94 289,69</u> 86 493,10	<u>92 123,38</u> 86 493,10	<u>98 373,10</u> 86 493,10	<u>93 082,60</u> 86 493,10	<u>93 946,53</u> 86 493,10	<u>94 238,22</u> 86 493,10
1573	208-2038-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная промежуточная с болтовыми секциями П110-6В	шт.	<u>52 417,10</u> 48 968,62	<u>53 636,50</u> 48 968,62	<u>53 382,71</u> 48 968,62	<u>53 382,71</u> 48 968,62	<u>53 382,71</u> 48 968,62	<u>52 156,24</u> 48 968,62	<u>55 694,56</u> 48 968,62	<u>52 699,31</u> 48 968,62	<u>53 188,43</u> 48 968,62	<u>53 353,57</u> 48 968,62
1574	208-2039-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная промежуточная с болтовыми секциями П110-6В+4	шт.	<u>62 226,36</u> 58 132,55	<u>63 673,96</u> 58 132,55	<u>63 372,68</u> 58 132,55	<u>63 372,68</u> 58 132,55	<u>63 372,68</u> 58 132,55	<u>61 916,69</u> 58 132,55	<u>66 117,16</u> 58 132,55	<u>62 561,39</u> 58 132,55	<u>63 142,04</u> 58 132,55	<u>63 338,09</u> 58 132,55
1575	208-2001-001*	Опора унифицированная стальная одноцепная анкерно-угловая, У220-1+5	шт.	<u>154 244,98</u> 144 097,34	<u>157 833,25</u> 144 097,34	<u>157 086,44</u> 144 097,34	<u>157 086,44</u> 144 097,34	<u>157 086,44</u> 144 097,34	<u>153 477,38</u> 144 097,34	<u>163 889,39</u> 144 097,34	<u>155 075,43</u> 144 097,34	<u>156 514,73</u> 144 097,34	<u>157 000,69</u> 144 097,34
1576	208-2002-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная анкерно-угловая У220-2	шт.	<u>201 044,61</u> 187 818,07	<u>205 721,60</u> 187 818,07	<u>204 748,20</u> 187 818,07	<u>204 748,20</u> 187 818,07	<u>204 748,20</u> 187 818,07	<u>200 044,11</u> 187 818,07	<u>213 615,25</u> 187 818,07	<u>202 127,03</u> 187 818,07	<u>204 003,03</u> 187 818,07	<u>204 636,44</u> 187 818,07
1577	208-2004-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная анкерно-угловая У220-2+9	шт.	<u>271 829,12</u> 253 945,73	<u>278 152,80</u> 253 945,73	<u>276 836,68</u> 253 945,73	<u>276 836,68</u> 253 945,73	<u>276 836,68</u> 253 945,73	<u>270 476,35</u> 253 945,73	<u>288 825,67</u> 253 945,73	<u>273 292,64</u> 253 945,73	<u>275 829,16</u> 253 945,73	<u>276 685,57</u> 253 945,73
1578	208-2006-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная анкерно-угловая У220-2+14	шт.	<u>339 397,87</u> 317 069,19	<u>347 293,43</u> 317 069,19	<u>345 650,16</u> 317 069,19	<u>345 650,16</u> 317 069,19	<u>345 650,16</u> 317 069,19	<u>337 708,85</u> 317 069,19	<u>360 619,27</u> 317 069,19	<u>341 225,18</u> 317 069,19	<u>344 392,20</u> 317 069,19	<u>345 461,49</u> 317 069,19
1579	208-2003-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная анкерно-угловая с тросостойкой для двух тросов У220-2т	шт.	<u>208 515,01</u> 194 797,00	<u>213 365,79</u> 194 797,00	<u>212 356,21</u> 194 797,00	<u>212 356,21</u> 194 797,00	<u>212 356,21</u> 194 797,00	<u>207 477,33</u> 194 797,00	<u>221 552,75</u> 194 797,00	<u>209 637,65</u> 194 797,00	<u>211 583,36</u> 194 797,00	<u>212 240,30</u> 194 797,00
1580	208-2005-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная анкерно-угловая с тросостойкой для двух тросов У220-2т+9	шт.	<u>279 560,64</u> 261 168,60	<u>286 064,18</u> 261 168,60	<u>284 710,63</u> 261 168,60	<u>284 710,63</u> 261 168,60	<u>284 710,63</u> 261 168,60	<u>278 169,40</u> 261 168,60	<u>297 040,62</u> 261 168,60	<u>281 065,79</u> 261 168,60	<u>283 674,45</u> 261 168,60	<u>284 555,22</u> 261 168,60
1581	208-2007-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная анкерно-угловая с тросостойкой для двух тросов У220-2т+14	шт.	<u>348 050,98</u> 325 153,02	<u>356 147,84</u> 325 153,02	<u>354 462,68</u> 325 153,02	<u>354 462,68</u> 325 153,02	<u>354 462,68</u> 325 153,02	<u>346 318,89</u> 325 153,02	<u>369 813,43</u> 325 153,02	<u>349 924,88</u> 325 153,02	<u>353 172,64</u> 325 153,02	<u>354 269,20</u> 325 153,02
1582	208-2008-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная промежуточная П220-2	шт.	<u>86 884,28</u> 81 168,24	<u>88 905,51</u> 81 168,24	<u>88 484,84</u> 81 168,24	<u>88 484,84</u> 81 168,24	<u>88 484,84</u> 81 168,24	<u>86 451,90</u> 81 168,24	<u>92 316,86</u> 81 168,24	<u>87 352,06</u> 81 168,24	<u>88 162,80</u> 81 168,24	<u>88 436,54</u> 81 168,24
1583	208-2010-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная промежуточная П220-2+5	шт.	<u>106 959,42</u> 99 922,66	<u>109 447,66</u> 99 922,66	<u>108 929,80</u> 99 922,66	<u>108 929,80</u> 99 922,66	<u>108 929,80</u> 99 922,66	<u>106 427,13</u> 99 922,66	<u>113 647,23</u> 99 922,66	<u>107 535,29</u> 99 922,66	<u>108 533,36</u> 99 922,66	<u>108 870,34</u> 99 922,66
1584	208-2009-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная промежуточная с тросостойкой для двух тросов П220-2т	шт.	<u>88 597,59</u> 82 768,83	<u>90 658,67</u> 82 768,83	<u>90 229,71</u> 82 768,83	<u>90 229,71</u> 82 768,83	<u>90 229,71</u> 82 768,83	<u>88 156,68</u> 82 768,83	<u>94 137,30</u> 82 768,83	<u>89 074,60</u> 82 768,83	<u>89 901,33</u> 82 768,83	<u>90 180,46</u> 82 768,83
1585	208-2011-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная промежуточная с тросостойкой для двух тросов П220-2т+5	шт.	<u>108 460,48</u> 101 324,96	<u>110 983,64</u> 101 324,96	<u>110 458,51</u> 101 324,96	<u>110 458,51</u> 101 324,96	<u>110 458,51</u> 101 324,96	<u>107 920,72</u> 101 324,96	<u>115 242,15</u> 101 324,96	<u>109 044,43</u> 101 324,96	<u>110 056,50</u> 101 324,96	<u>110 398,22</u> 101 324,96

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1564	114 948,47 102 508,12	112 959,52 102 508,12	112 477,70 102 508,12	112 477,70 102 508,12	113 446,75 102 508,12	110 238,86 102 508,12	110 238,86 102 508,12	110 238,86 102 508,12	109 388,90 102 508,12	109 388,90 102 508,12	112 978,14 102 508,12	109 589,93 102 508,12	111 038,47 102 508,12	112 978,14 102 508,12	119 557,03 102 508,12	118 083,81 102 508,12	114 451,28 102 508,12	126 692,95 102 508,12	125 250,64 102 508,12	123 794,37 102 508,12
1565	142 870,09 127 407,91	140 398,01 127 407,91	139 799,15 127 407,91	139 799,15 127 407,91	141 003,58 127 407,91	137 016,49 127 407,91	137 016,49 127 407,91	137 016,49 127 407,91	135 960,07 127 407,91	135 960,07 127 407,91	140 421,15 127 407,91	136 209,92 127 407,91	138 010,32 127 407,91	140 421,15 127 407,91	148 598,09 127 407,91	146 767,01 127 407,91	142 252,12 127 407,91	157 467,36 127 407,91	155 674,71 127 407,91	153 864,70 127 407,91
1566	196 640,55 175 359,04	193 238,08 175 359,04	192 413,84 175 359,04	192 413,84 175 359,04	194 071,57 175 359,04	188 583,90 175 359,04	188 583,90 175 359,04	188 583,90 175 359,04	187 129,88 175 359,04	187 129,88 175 359,04	193 269,93 175 359,04	187 473,77 175 359,04	189 951,76 175 359,04	193 269,93 175 359,04	204 524,33 175 359,04	202 004,12 175 359,04	195 790,00 175 359,04	216 731,64 175 359,04	214 264,30 175 359,04	211 773,09 175 359,04
1567	226 852,89 202 301,63	222 927,66 202 301,63	221 976,78 202 301,63	221 976,78 202 301,63	223 889,21 202 301,63	217 558,39 202 301,63	217 558,39 202 301,63	217 558,39 202 301,63	215 880,98 202 301,63	215 880,98 202 301,63	222 964,40 202 301,63	216 277,70 202 301,63	219 136,42 202 301,63	222 964,40 202 301,63	235 947,96 202 301,63	233 040,53 202 301,63	225 871,66 202 301,63	250 030,82 202 301,63	247 184,40 202 301,63	244 310,43 202 301,63
1568	77 381,26 69 006,64	76 042,33 69 006,64	75 717,98 69 006,64	75 717,98 69 006,64	76 370,32 69 006,64	74 210,84 69 006,64	74 210,84 69 006,64	74 210,84 69 006,64	73 638,66 69 006,64	73 638,66 69 006,64	76 054,86 69 006,64	73 773,98 69 006,64	74 749,11 69 006,64	76 054,86 69 006,64	80 483,66 69 006,64	79 491,91 69 006,64	77 046,56 69 006,64	85 287,43 69 006,64	84 316,49 69 006,64	83 336,16 69 006,64
1569	49 559,11 44 195,56	48 701,59 44 195,56	48 493,86 44 195,56	48 493,86 44 195,56	48 911,66 44 195,56	47 528,60 44 195,56	47 528,60 44 195,56	47 528,60 44 195,56	47 162,15 44 195,56	47 162,15 44 195,56	48 709,62 44 195,56	47 248,82 44 195,56	47 873,35 44 195,56	48 709,62 44 195,56	51 546,06 44 195,56	50 910,89 44 195,56	49 344,75 44 195,56	54 622,65 44 195,56	54 000,81 44 195,56	53 372,95 44 195,56
1570	69 233,55 61 740,72	68 035,60 61 740,72	67 745,40 61 740,72	67 745,40 61 740,72	68 329,06 61 740,72	66 396,95 61 740,72	66 396,95 61 740,72	66 396,95 61 740,72	65 885,02 61 740,72	65 885,02 61 740,72	68 046,82 61 740,72	66 006,09 61 740,72	66 878,55 61 740,72	68 046,82 61 740,72	72 009,29 61 740,72	71 121,96 61 740,72	68 934,09 61 740,72	76 307,26 61 740,72	75 438,55 61 740,72	74 561,44 61 740,72
1571	77 066,76 68 726,18	75 733,28 68 726,18	75 410,24 68 726,18	75 410,24 68 726,18	76 059,94 68 726,18	73 909,22 68 726,18	73 909,22 68 726,18	73 909,22 68 726,18	73 339,37 68 726,18	73 339,37 68 726,18	75 745,76 68 726,18	73 474,15 68 726,18	74 445,31 68 726,18	75 745,76 68 726,18	80 156,55 68 726,18	79 168,84 68 726,18	76 733,42 68 726,18	84 940,80 68 726,18	83 973,81 68 726,18	82 997,46 68 726,18
1572	96 989,88 86 493,10	95 311,66 86 493,10	94 905,12 86 493,10	94 905,12 86 493,10	95 722,77 86 493,10	93 016,06 86 493,10	93 016,06 86 493,10	93 016,06 86 493,10	92 298,89 86 493,10	92 298,89 86 493,10	95 327,37 86 493,10	92 468,50 86 493,10	93 690,74 86 493,10	95 327,37 86 493,10	100 878,43 86 493,10	99 635,37 86 493,10	96 570,36 86 493,10	106 899,49 86 493,10	105 682,52 86 493,10	104 453,76 86 493,10
1573	54 911,44 48 968,62	53 961,31 48 968,62	53 731,14 48 968,62	53 731,14 48 968,62	54 194,06 48 968,62	52 661,64 48 968,62	52 661,64 48 968,62	52 661,64 48 968,62	52 255,61 48 968,62	52 255,61 48 968,62	53 970,20 48 968,62	52 351,64 48 968,62	53 043,61 48 968,62	53 970,20 48 968,62	57 112,97 48 968,62	56 409,21 48 968,62	54 673,93 48 968,62	60 521,83 48 968,62	59 832,84 48 968,62	59 137,17 48 968,62
1574	65 187,49 58 132,55	64 059,55 58 132,55	63 786,31 58 132,55	63 786,31 58 132,55	64 335,86 58 132,55	62 516,66 58 132,55	62 516,66 58 132,55	62 516,66 58 132,55	62 034,65 58 132,55	62 034,65 58 132,55	64 070,11 58 132,55	62 148,65 58 132,55	62 970,12 58 132,55	64 070,11 58 132,55	67 801,01 58 132,55	66 965,54 58 132,55	64 905,53 58 132,55	71 847,80 58 132,55	71 029,87 58 132,55	70 204,01 58 132,55
1575	161 584,94 144 097,34	158 789,05 144 097,34	158 111,74 144 097,34	158 111,74 144 097,34	159 473,94 144 097,34	154 964,57 144 097,34	154 964,57 144 097,34	154 964,57 144 097,34	153 769,77 144 097,34	153 769,77 144 097,34	158 815,21 144 097,34	154 052,35 144 097,34	156 088,59 144 097,34	158 815,21 144 097,34	168 063,27 144 097,34	165 992,33 144 097,34	160 886,03 144 097,34	178 094,35 144 097,34	176 066,87 144 097,34	174 019,77 144 097,34
1576	210 611,60 187 818,07	206 967,40 187 818,07	206 084,59 187 818,07	206 084,59 187 818,07	207 860,10 187 818,07	201 982,54 187 818,07	201 982,54 187 818,07	201 982,54 187 818,07	200 425,21 187 818,07	200 425,21 187 818,07	207 001,50 187 818,07	200 793,53 187 818,07	203 447,59 187 818,07	207 001,50 187 818,07	219 055,52 187 818,07	216 356,24 187 818,07	209 700,63 187 818,07	232 130,14 187 818,07	229 487,50 187 818,07	226 819,29 187 818,07
1577	284 764,49 253 945,73	279 837,22 253 945,73	278 643,59 253 945,73	278 643,59 253 945,73	281 044,23 253 945,73	273 097,27 253 945,73	273 097,27 253 945,73	273 097,27 253 945,73	270 991,64 253 945,73	270 991,64 253 945,73	279 883,34 253 945,73	271 489,64 253 945,73	275 078,15 253 945,73	279 883,34 253 945,73	296 181,37 253 945,73	292 531,73 253 945,73	283 532,78 253 945,73	313 859,35 253 945,73	310 286,29 253 945,73	306 678,64 253 945,73
1578	355 548,60 317 069,19	349 396,55 317 069,19	347 906,22 317 069,19	347 906,22 317 069,19	350 903,59 317 069,19	340 981,25 317 069,19	340 981,25 317 069,19	340 981,25 317 069,19	338 352,22 317 069,19	338 352,22 317 069,19	349 454,13 317 069,19	338 974,01 317 069,19	343 454,51 317 069,19	349 454,13 317 069,19	369 803,38 317 069,19	365 246,54 317 069,19	354 010,71 317 069,19	391 875,58 317 069,19	387 414,36 317 069,19	382 909,96 317 069,19
1579	218 437,49 194 797,00	214 657,87 194 797,00	213 742,26 194 797,00	213 742,26 194 797,00	215 583,75 194 797,00	209 487,79 194 797,00	209 487,79 194 797,00	209 487,79 194 797,00	207 872,60 194 797,00	207 872,60 194 797,00	214 693,25 194 797,00	208 254,60 194 797,00	211 007,28 194 797,00	214 693,25 194 797,00	227 195,17 194 797,00	224 395,59 194 797,00	217 492,67 194 797,00	240 755,61 194 797,00	238 014,78 194 797,00	235 247,42 194 797,00
1580	292 863,93 261 168,60	287 796,51 261 168,60	286 568,93 261 168,60	286 568,93 261 168,60	289 037,85 261 168,60	280 864,86 261 168,60	280 864,86 261 168,60	280 864,86 261 168,60	278 699,34 261 168,60	278 699,34 261 168,60	287 843,94 261 168,60	279 211,51 261 168,60	282 902,08 261 168,60	287 843,94 261 168,60	304 605,53 261 168,60	300 852,08 261 168,60	291 597,18 261 168,60	322 786,32 261 168,60	319 111,63 261 168,60	315 401,37 261 168,60
1581	364 613,48 325 153,02	358 304,58 325 153,02	356 776,25 325 153,02	356 776,25 325 153,02	359 850,04 325 153,02	349 674,73 325 153,02	349 674,73 325 153,02	349 674,73 325 153,02	346 978,67 325 153,02	346 978,67 325 153,02	358 363,63 325 153,02	347 616,31 325 153,02	352 211,04 325 153,02	358 363,63 325 153,02	379 231,69 325 153,02	374 558,67 325 153,02	363 036,38 325 153,02	401 866,64 325 153,02	397 291,68 325 153,02	392 672,43 325 153,02
1582	91 018,79 81 168,24	89 443,90 81 168,24	89 062,38 81 168,24	89 062,38 81 168,24	89 829,69 81 168,24	87 289,62 81 168,24	87 289,62 81 168,24	87 289,62 81 168,24	86 616,60 81 168,24	86 616,60 81 168,24	89 458,64 81 168,24	86 775,77 81 168,24	87 922,76 81 168,24	89 458,64 81 168,24	94 667,95 81 168,24	93 501,42 81 168,24	90 625,10 81 168,24	100 318,33 81 168,24	99 176,28 81 168,24	98 023,17 81 168,24
1583	112 049,23 99 922,66	110 110,45 99 922,66	109 640,78 99 922,66	109 640,78 99 922,66	110 585,39 99 922,66	107 458,41 99 922,66	107 458,41 99 922,66	107 458,41 99 922,66	106 629,89 99 922,66	106 629,89 99 922,66	110 128,60 99 922,66	106 825,84 99 922,66	108 237,85 99 922,66	110 128,60 99 922,66	116 541,55 99 922,66	115 105,49 99 922,66	111 564,58 99 922,66	123 497,49 99 922,66	122 091,56 99 922,66	120 672,02 99 922,66
1584	92 813,63 82 768,83	91 207,68 82 768,83	90 818,64 82 768,83	90 818,64 82 768,83	91 601,08 82 768,83	89 010,92 82 768,83	89 010,92 82 768,83	89 010,92 82 768,83	88 324,63 82 768,83	88 324,63 82 768,83	91 222,71 82 768,83	88 486,94 82 768,83	89 656,55 82 768,83	91 222,71 82 768,83	96 534,75 82 768,83	95 345,22 82 768,83	92 412,18 82 768,83	102 296,55 82 768,83	101 131,98 82 768,83	99 956,13 82 768,83
1585	113 621,72 101 324,96	111 655,73 101 324,96																		

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1586	208-2012-001*	Опора унифицированная стальная двухцепная промежуточная специальная, ПС220-2	шт.	<u>77 021,95</u> 71 954,75	<u>78 813,75</u> 71 954,75	<u>78 440,83</u> 71 954,75	<u>78 440,83</u> 71 954,75	<u>78 440,83</u> 71 954,75	<u>76 638,65</u> 71 954,75	<u>81 837,87</u> 71 954,75	<u>77 436,63</u> 71 954,75	<u>78 155,35</u> 71 954,75	<u>78 398,01</u> 71 954,75
1587	201-8064	Опора (мачта) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная, одноствоечная, свободностоящие, нормальная одноцепная	т	<u>9 404,15</u> 9 298,15	<u>10 218,45</u> 10 103,27	<u>10 218,44</u> 10 116,87	<u>10 006,16</u> 9 906,17	<u>9 628,11</u> 9 530,94	<u>9 628,10</u> 9 530,93	<u>13 930,41</u> 13 801,21	<u>8 536,16</u> 8 439,94	<u>7 802,22</u> 7 718,64	<u>8 536,17</u> 8 439,95
1588	201-8065	Опора (мачта) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная, одноствоечная, свободностоящие, нормальная двухцепная	т	<u>9 412,53</u> 9 306,43	<u>10 227,56</u> 10 125,92	<u>10 227,54</u> 10 112,25	<u>10 015,08</u> 9 915,03	<u>9 636,69</u> 9 539,45	<u>9 636,68</u> 9 539,44	<u>13 942,82</u> 13 785,65	<u>8 543,76</u> 8 454,66	<u>7 809,17</u> 7 725,54	<u>8 543,77</u> 8 454,67
1589	201-8066	Опора (мачта) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная, одноствоечная, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепная	т	<u>9 417,69</u> 9 311,54	<u>10 233,17</u> 10 131,49	<u>10 233,15</u> 10 131,47	<u>10 020,58</u> 9 920,48	<u>9 641,97</u> 9 533,29	<u>9 641,96</u> 9 533,28	<u>13 950,46</u> 13 793,22	<u>8 548,44</u> 8 452,09	<u>7 813,46</u> 7 729,79	<u>8 548,45</u> 8 452,10
1590	201-8067	Опора (мачта) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная, одноствоечная, свободностоящие, для плавки гололеда двухцепная	т	<u>9 406,17</u> 9 300,15	<u>10 220,65</u> 10 119,07	<u>10 220,63</u> 10 119,05	<u>10 008,31</u> 9 908,31	<u>9 630,18</u> 9 532,99	<u>9 630,17</u> 9 532,98	<u>13 933,40</u> 13 804,18	<u>8 537,99</u> 8 448,93	<u>7 803,89</u> 7 720,30	<u>8 537,99</u> 8 448,93
1591	201-8068	Опора (мачта) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная, одноствоечная, свободностоящие, пониженная двухцепная	т	<u>9 408,69</u> 9 302,64	<u>10 223,40</u> 10 108,16	<u>10 223,38</u> 10 121,77	<u>10 010,99</u> 9 910,97	<u>9 632,76</u> 9 524,18	<u>9 632,75</u> 9 535,54	<u>13 937,13</u> 13 807,88	<u>8 540,28</u> 8 451,20	<u>7 805,98</u> 7 722,37	<u>8 540,28</u> 8 451,20
1592	201-8069	Опора (мачта) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, анкерно-угловая одноствоечная одноцепная	т	<u>9 273,45</u> 9 168,92	<u>10 076,44</u> 9 975,93	<u>10 076,42</u> 9 975,91	<u>9 867,10</u> 9 768,15	<u>9 494,30</u> 9 387,27	<u>9 494,29</u> 9 398,11	<u>13 736,80</u> 13 581,96	<u>8 417,52</u> 8 329,36	<u>7 693,78</u> 7 607,06	<u>8 417,52</u> 8 329,36
1593	201-8070	Опора (мачта) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, анкерно-угловая одноствоечная двухцепная	т	<u>9 282,46</u> 9 177,84	<u>10 086,23</u> 9 985,65	<u>10 086,21</u> 9 985,63	<u>9 876,68</u> 9 777,66	<u>9 503,52</u> 9 407,27	<u>9 503,51</u> 9 407,26	<u>13 750,15</u> 13 595,17	<u>8 425,70</u> 8 330,74	<u>7 701,26</u> 7 618,43	<u>8 425,70</u> 8 330,74
1594	201-8071	Опора (мачта) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, для переходов через инженерная сооружения с малым сечением проводов	т	<u>9 044,71</u> 8 942,76	<u>9 827,89</u> 9 729,23	<u>9 827,87</u> 9 717,09	<u>9 623,71</u> 9 526,57	<u>9 260,11</u> 9 165,68	<u>9 260,10</u> 9 165,67	<u>13 397,97</u> 13 272,73	<u>8 209,89</u> 8 123,27	<u>7 504,01</u> 7 419,43	<u>8 209,89</u> 8 123,27
1595	201-8072	Опора (мачта) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная, одноствоечная, свободностоящие, нормальная одноцепная	т	<u>9 277,80</u> 9 173,22	<u>10 081,16</u> 9 980,61	<u>10 081,15</u> 9 980,60	<u>9 871,72</u> 9 772,73	<u>9 498,75</u> 9 402,54	<u>9 498,74</u> 9 402,53	<u>13 743,24</u> 13 615,43	<u>8 421,47</u> 8 326,55	<u>7 697,39</u> 7 614,59	<u>8 421,47</u> 8 326,55
1596	201-8073	Опора (мачта) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная, одноствоечная, свободностоящие, нормальная двухцепная	т	<u>9 280,86</u> 9 176,25	<u>10 084,49</u> 9 983,92	<u>10 084,47</u> 9 983,90	<u>9 874,98</u> 9 775,97	<u>9 501,88</u> 9 405,65	<u>9 501,87</u> 9 394,77	<u>13 747,78</u> 13 619,94	<u>8 424,24</u> 8 336,03	<u>7 699,93</u> 7 613,14	<u>8 424,25</u> 8 336,04
1597	201-8074	Опора (мачта) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная, одноствоечная, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепная, двухцепная	т	<u>9 279,24</u> 9 174,65	<u>10 082,73</u> 9 982,17	<u>10 082,71</u> 9 982,15	<u>9 873,26</u> 9 774,26	<u>9 500,23</u> 9 404,01	<u>9 500,22</u> 9 404,00	<u>13 745,38</u> 13 617,56	<u>8 422,77</u> 8 334,57	<u>7 698,59</u> 7 615,78	<u>8 422,78</u> 8 334,58
1598	201-8075	Опора (мачта) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная, одноствоечная, свободностоящие, переходная одноцепная	т	<u>8 931,59</u> 8 830,92	<u>9 704,97</u> 9 607,22	<u>9 704,96</u> 9 607,21	<u>9 503,36</u> 9 407,11	<u>9 144,30</u> 9 050,73	<u>9 144,29</u> 9 041,23	<u>13 230,40</u> 13 106,41	<u>8 107,21</u> 8 021,36	<u>7 410,16</u> 7 329,50	<u>8 107,22</u> 8 021,37
1599	201-8076	Опора (мачта) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная одноствоечная на оттяжках	т	<u>9 273,45</u> 9 168,92	<u>10 076,44</u> 9 975,93	<u>10 076,42</u> 9 975,91	<u>9 867,10</u> 9 768,15	<u>9 494,30</u> 9 387,27	<u>9 494,29</u> 9 398,11	<u>13 736,80</u> 13 581,96	<u>8 417,52</u> 8 329,36	<u>7 693,78</u> 7 607,06	<u>8 417,52</u> 8 329,36

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1586	80 687,15	79 291,02	78 952,81	78 952,81	79 633,02	77 381,28	77 381,28	77 381,28	76 784,65	76 784,65	79 304,09	76 925,76	77 942,55	79 304,09	83 922,09	82 887,97	80 338,15	88 931,09	87 918,67	86 896,45
	71 954,75	71 954,75	71 954,75	71 954,75	71 954,75	71 954,75	71 954,75	71 954,75	71 954,75	71 954,75	71 954,75	71 954,75	71 954,75	71 954,75	71 954,75	71 954,75	71 954,75	71 954,75	71 954,75	71 954,75
1587	7 617,36	9 325,10	10 344,56	9 325,10	8 839,75	10 344,56	7 617,36	10 344,56	10 344,56	7 617,36	8 220,13	8 320,47	8 220,11	8 220,13	9 633,16	9 371,02	8 967,71	11 771,88	11 765,94	11 755,13
	7 531,50	9 230,18	10 227,96	9 230,18	8 748,44	10 227,96	7 531,50	10 227,96	10 227,96	7 531,50	8 133,44	8 226,69	8 133,42	8 133,44	9 535,24	9 275,76	8 866,63	11 648,98	11 643,10	11 632,41
1588	7 624,15	9 333,41	10 353,77	9 333,41	8 847,62	10 353,77	7 624,15	10 353,77	10 353,77	7 624,15	8 227,45	8 327,88	8 227,43	8 227,45	9 641,74	9 379,37	8 975,70	11 782,37	11 776,42	11 765,60
	7 538,21	9 238,43	10 237,06	9 238,43	8 756,26	10 237,06	7 538,21	10 237,06	10 237,06	7 538,21	8 140,70	8 240,39	8 140,68	8 140,70	9 543,76	9 273,65	8 874,52	11 659,39	11 653,51	11 642,80
1589	7 628,33	9 338,52	10 359,45	9 338,52	8 852,47	10 359,45	7 628,33	10 359,45	10 359,45	7 628,33	8 231,96	8 332,45	8 231,94	8 231,96	9 647,03	9 384,51	8 980,62	11 788,83	11 782,88	11 772,05
	7 542,35	9 243,50	10 242,68	9 243,50	8 761,07	10 242,68	7 542,35	10 242,68	10 242,68	7 542,35	8 139,18	8 244,92	8 145,16	8 139,18	9 549,00	9 289,15	8 888,27	11 665,81	11 659,92	11 649,20
1590	7 619,00	9 327,10	10 346,78	9 327,10	8 841,64	10 346,78	7 619,00	10 346,78	10 346,78	7 619,00	8 221,89	8 322,26	8 221,88	8 221,89	9 635,23	9 373,03	8 969,64	11 774,41	11 768,47	11 757,65
	7 533,12	9 232,17	10 230,16	9 232,17	8 750,32	10 230,16	7 533,12	10 230,16	10 230,16	7 533,12	8 135,18	8 234,81	8 135,17	8 135,18	9 537,28	9 277,76	8 868,54	11 651,48	11 645,60	11 625,12
1591	7 621,04	9 329,60	10 349,55	9 329,60	8 844,01	10 349,55	7 621,04	10 349,55	10 349,55	7 621,04	8 224,09	8 324,49	8 224,08	8 224,09	9 637,81	9 375,54	8 972,04	11 777,56	11 771,62	11 760,80
	7 535,14	9 234,65	10 232,89	9 234,65	8 752,67	10 232,89	7 535,14	10 232,89	10 232,89	7 535,14	8 137,37	8 237,02	8 137,36	8 137,37	9 529,19	9 280,25	8 879,75	11 654,62	11 638,94	11 628,24
1592	7 511,49	9 195,49	10 200,79	9 195,50	8 716,89	10 200,79	7 511,49	10 200,79	10 200,79	7 511,49	8 105,88	8 204,83	8 105,86	8 105,88	9 499,28	9 240,78	8 843,08	11 608,27	11 602,42	11 591,75
	7 426,83	9 091,84	10 085,80	9 101,55	8 626,50	10 085,80	7 426,83	10 085,80	10 085,80	7 426,83	8 020,04	8 118,25	8 014,49	8 020,04	9 402,35	9 146,49	8 751,75	11 486,59	11 480,80	11 461,09
1593	7 518,79	9 204,43	10 210,70	9 204,43	8 725,36	10 210,70	7 518,79	10 210,70	10 210,70	7 518,79	8 113,76	8 212,80	8 113,74	8 113,76	9 508,51	9 249,76	8 851,67	11 619,55	11 613,69	11 603,01
	7 434,05	9 110,41	10 095,61	9 110,41	8 634,91	10 095,61	7 434,05	10 095,61	10 095,61	7 434,05	8 022,31	8 126,16	8 027,84	8 022,31	9 411,51	9 155,40	8 760,28	11 488,59	11 491,99	11 481,42
1594	7 326,22	8 968,68	9 949,17	8 968,68	8 501,88	9 949,17	7 326,22	9 949,17	9 949,17	7 326,22	7 905,94	8 002,45	7 905,92	7 905,94	9 264,97	9 012,85	8 624,95	11 321,94	11 316,23	11 305,82
	7 243,64	8 876,42	9 837,03	8 876,42	8 406,05	9 837,03	7 243,64	9 837,03	9 837,03	7 243,64	7 816,83	7 917,38	7 821,57	7 816,83	9 169,79	8 920,26	8 527,73	11 202,39	11 196,74	11 178,39
1595	7 515,02	9 199,81	10 205,57	9 199,81	8 720,98	10 205,57	7 515,02	10 205,57	10 205,57	7 515,02	8 109,68	8 208,68	8 109,66	8 109,68	9 503,74	9 245,12	8 847,23	11 613,72	11 607,86	11 597,18
	7 430,31	9 105,83	10 090,53	9 105,83	8 630,56	10 090,53	7 430,31	10 090,53	10 090,53	7 430,31	8 023,81	8 122,07	8 023,79	8 023,81	9 396,62	9 140,92	8 747,51	11 491,99	11 486,20	11 475,63
1596	7 517,50	9 202,84	10 208,94	9 202,84	8 723,85	10 208,94	7 517,50	10 208,94	10 208,94	7 517,50	8 112,36	8 211,39	8 112,34	8 112,36	9 506,87	9 248,17	8 850,14	11 617,55	11 611,69	11 601,00
	7 432,76	9 108,83	10 093,87	9 108,83	8 633,41	10 093,87	7 432,76	10 093,87	10 093,87	7 432,76	8 020,92	8 124,76	8 026,45	8 020,92	9 409,90	9 153,82	8 758,76	11 495,80	11 490,00	11 479,43
1597	7 516,18	9 201,24	10 207,15	9 201,24	8 722,33	10 207,15	7 516,18	10 207,15	10 207,15	7 516,18	8 110,94	8 209,95	8 110,92	8 110,94	9 505,21	9 246,55	8 848,60	11 615,52	11 609,66	11 598,98
	7 431,47	9 107,24	10 092,11	9 107,24	8 631,90	10 092,11	7 431,47	10 092,11	10 092,11	7 431,47	8 019,52	8 123,33	8 025,04	8 019,52	9 408,24	9 152,22	8 757,23	11 484,60	11 487,99	11 477,41
1598	7 234,59	8 856,51	9 824,74	8 856,51	8 395,54	9 824,74	7 234,59	9 824,74	9 824,74	7 234,59	7 807,06	7 902,36	7 807,05	7 807,06	9 149,09	8 900,12	8 517,08	11 180,34	11 174,70	11 164,42
	7 153,05	8 765,08	9 714,00	8 765,08	8 307,54	9 714,00	7 153,05	9 714,00	9 714,00	7 153,05	7 719,06	7 818,03	7 723,43	7 719,06	9 054,78	8 808,37	8 428,18	11 054,32	11 056,26	11 046,09
1599	7 511,49	9 195,49	10 200,79	9 195,50	8 716,89	10 200,79	7 511,49	10 200,79	10 200,79	7 511,49	8 105,88	8 204,83	8 105,86	8 105,88	9 499,27	9 240,78	8 843,08	11 608,27	11 602,42	11 591,74
	7 426,83	9 091,84	10 085,80	9 101,55	8 626,50	10 085,80	7 426,83	10 085,80	10 085,80	7 426,83	8 020,04	8 118,25	8 014,49	8 020,04	9 402,35	9 146,49	8 751,75	11 486,59	11 480,80	11 461,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1600	201-8077	Опора (мачта) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, анкерно-угловая одноствоечная одноцепная	т	<u>9 090,04</u> 8 987,58	<u>9 877,14</u> 9 765,81	<u>9 877,13</u> 9 765,80	<u>9 671,94</u> 9 574,44	<u>9 306,52</u> 9 211,74	<u>9 306,51</u> 9 211,73	<u>13 465,12</u> 13 313,35	<u>8 251,04</u> 8 158,04	<u>7 541,61</u> 7 456,61	<u>8 251,04</u> 8 158,04
1601	201-8078	Опора (мачта) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, анкерно-угловая одноствоечная двухцепная	т	<u>9 116,95</u> 9 014,18	<u>9 906,39</u> 9 807,14	<u>9 906,38</u> 9 794,71	<u>9 700,58</u> 9 602,87	<u>9 334,07</u> 9 239,09	<u>9 334,06</u> 9 239,08	<u>13 504,98</u> 13 352,75	<u>8 275,46</u> 8 188,36	<u>7 563,94</u> 7 478,67	<u>8 275,47</u> 8 188,37
1602	201-8079	Опора (мачта) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, анкерно-угловая одноствоечная, свободностоящие городские	т	<u>9 029,86</u> 8 928,08	<u>9 811,75</u> 9 713,21	<u>9 811,74</u> 9 701,15	<u>9 607,91</u> 9 510,89	<u>9 244,91</u> 9 150,59	<u>9 244,90</u> 9 150,58	<u>13 375,97</u> 13 250,90	<u>8 196,41</u> 8 109,89	<u>7 491,69</u> 7 407,25	<u>8 196,42</u> 8 109,90
1603	201-8080	Опора (мачта) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная, одноствоечная, свободностоящая, нормальная одноцепная, двухцепная	т	<u>9 226,25</u> 9 122,25	<u>10 025,15</u> 9 925,02	<u>10 025,13</u> 9 925,00	<u>9 816,87</u> 9 718,29	<u>9 445,97</u> 9 350,15	<u>9 445,96</u> 9 350,14	<u>13 666,88</u> 13 539,64	<u>8 374,67</u> 8 286,83	<u>7 654,62</u> 7 572,14	<u>8 374,68</u> 8 286,84
1604	201-8081	Опора (мачта) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная, одноствоечная, свободностоящая, пониженная, одноцепная и двухцепная	т	<u>9 230,08</u> 9 126,04	<u>10 029,31</u> 9 929,15	<u>10 029,30</u> 9 929,14	<u>9 820,95</u> 9 722,34	<u>9 449,90</u> 9 354,05	<u>9 449,88</u> 9 343,36	<u>13 672,56</u> 13 518,45	<u>8 378,15</u> 8 283,71	<u>7 657,80</u> 7 575,29	<u>8 378,16</u> 8 283,72
1605	201-8082	Опора (мачта) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная, одноствоечная, свободностоящая, для плавки гололеда одноцепная, двухцепная	т	<u>9 237,81</u> 9 133,69	<u>10 037,71</u> 9 937,49	<u>10 037,69</u> 9 924,56	<u>9 829,17</u> 9 730,50	<u>9 457,81</u> 9 361,90	<u>9 457,80</u> 9 361,89	<u>13 684,01</u> 13 556,64	<u>8 385,17</u> 8 297,25	<u>7 664,21</u> 7 581,66	<u>8 385,17</u> 8 297,25
1606	201-8083	Опора (мачта) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная, одноствоечная, свободностоящая, нормальная одноцепная, двухцепная	т	<u>8 940,98</u> 8 840,20	<u>9 715,18</u> 9 617,36	<u>9 715,16</u> 9 617,34	<u>9 513,34</u> 9 417,02	<u>9 153,91</u> 9 060,27	<u>9 153,90</u> 9 060,26	<u>13 244,31</u> 13 120,22	<u>8 115,74</u> 8 029,82	<u>7 417,95</u> 7 337,23	<u>8 115,74</u> 8 029,83
1607	201-8084	Опора (мачта) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная, одноствоечная, свободностоящие, пониженная, одноцепная и двухцепная	т	<u>8 937,61</u> 8 836,87	<u>9 711,52</u> 9 613,73	<u>9 711,50</u> 9 613,71	<u>9 509,76</u> 9 413,47	<u>9 150,46</u> 9 047,32	<u>9 150,45</u> 9 056,83	<u>13 239,32</u> 13 115,26	<u>8 112,68</u> 8 026,79	<u>7 415,15</u> 7 334,45	<u>8 112,68</u> 8 026,79
1608	201-8085	Опора (мачта) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, анкерно-угловая одноствоечная, свободностоящие одноствоечная, городские	т	<u>8 962,54</u> 8 861,52	<u>9 738,60</u> 9 640,60	<u>9 738,59</u> 9 640,59	<u>9 536,28</u> 9 439,79	<u>9 175,98</u> 9 082,17	<u>9 175,97</u> 9 082,16	<u>13 276,25</u> 13 151,92	<u>8 135,30</u> 8 049,24	<u>7 435,83</u> 7 354,98	<u>8 135,31</u> 8 049,25
1609	201-8086	Опора (мачта) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная одноствоечная на оттяжках	т	<u>8 914,86</u> 8 814,37	<u>9 686,80</u> 9 577,60	<u>9 686,78</u> 9 589,17	<u>9 485,55</u> 9 378,63	<u>9 127,17</u> 9 033,73	<u>9 127,16</u> 9 033,72	<u>13 205,63</u> 13 056,76	<u>8 092,03</u> 8 006,29	<u>7 396,28</u> 7 312,90	<u>8 092,03</u> 8 006,29
1610	201-8087	Опора (мачта) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная, одноствоечная, свободностоящая, нормальная одноцепная, двухцепная	т	<u>8 940,98</u> 8 840,20	<u>9 715,18</u> 9 617,36	<u>9 715,16</u> 9 617,34	<u>9 513,34</u> 9 417,02	<u>9 153,91</u> 9 060,27	<u>9 153,90</u> 9 060,26	<u>13 244,31</u> 13 120,22	<u>8 115,74</u> 8 029,82	<u>7 417,95</u> 7 337,23	<u>8 115,74</u> 8 029,83
1611	201-8088	Опора (мачта) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная, одноствоечная, свободностоящая, пониженная, одноцепная и двухцепная	т	<u>8 937,61</u> 8 836,87	<u>9 711,52</u> 9 613,73	<u>9 711,50</u> 9 613,71	<u>9 509,76</u> 9 413,47	<u>9 150,46</u> 9 047,32	<u>9 150,45</u> 9 056,83	<u>13 239,32</u> 13 115,26	<u>8 112,68</u> 8 026,79	<u>7 415,15</u> 7 334,45	<u>8 112,68</u> 8 026,79
1612	201-8089	Опора (мачта) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, анкерно-угловая одноствоечная, свободностоящая одноствоечная, городские	т	<u>9 037,11</u> 8 935,25	<u>9 819,63</u> 9 708,94	<u>9 819,62</u> 9 721,02	<u>9 615,63</u> 9 518,55	<u>9 252,33</u> 9 157,95	<u>9 252,32</u> 9 157,94	<u>13 386,71</u> 13 261,56	<u>8 202,99</u> 8 110,53	<u>7 497,70</u> 7 413,19	<u>8 203,01</u> 8 116,44

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1600	7 362,93	9 013,63	9 999,03	9 013,63	8 544,49	9 999,03	7 362,93	9 999,03	9 999,03	7 362,93	7 945,56	8 042,56	7 945,55	7 945,56	9 311,39	9 058,02	8 668,18	11 378,68	11 372,95	11 362,48
	7 279,94	8 912,03	9 886,33	8 912,03	8 455,38	9 886,33	7 279,94	9 886,33	9 886,33	7 279,94	7 856,00	7 951,91	7 855,99	7 856,00	9 215,86	8 965,09	8 578,15	11 258,69	11 244,75	11 242,67
1601	7 384,73	9 040,31	10 028,64	9 040,31	8 569,80	10 028,64	7 384,73	10 028,64	10 028,64	7 384,73	7 969,09	8 066,36	7 969,07	7 969,09	9 338,96	9 084,83	8 693,84	11 412,37	11 406,62	11 396,12
	7 301,49	8 947,51	9 915,59	8 947,51	8 480,49	9 915,59	7 301,49	9 915,59	9 915,59	7 301,49	7 884,27	7 975,43	7 884,25	7 884,27	9 233,68	8 991,70	8 603,62	11 292,14	11 286,45	11 276,06
1602	7 314,19	8 953,96	9 932,84	8 953,96	8 487,92	9 932,84	7 314,19	9 932,84	9 932,84	7 314,19	7 892,96	7 989,31	7 892,94	7 892,96	9 249,75	8 998,05	8 610,79	11 303,35	11 297,66	11 287,26
	7 231,74	8 853,03	9 820,88	8 853,03	8 399,23	9 820,88	7 231,74	9 820,88	9 820,88	7 231,74	7 808,70	7 904,34	7 803,97	7 808,70	9 154,68	8 905,57	8 521,19	11 183,94	11 178,31	11 160,03
1603	7 473,26	9 148,69	10 148,87	9 148,69	8 672,52	10 148,87	7 473,26	10 148,87	10 148,87	7 473,26	8 064,62	8 163,07	8 064,61	8 064,62	9 450,92	9 193,75	8 798,07	11 549,19	11 543,37	11 532,75
	7 389,02	9 055,09	10 034,47	9 055,09	8 574,76	10 034,47	7 389,02	10 034,47	10 034,47	7 389,02	7 979,09	8 071,05	7 979,08	7 979,09	9 354,35	9 099,81	8 707,08	11 427,95	11 422,19	11 411,68
1604	7 476,36	9 152,49	10 153,08	9 152,49	8 676,12	10 153,08	7 476,36	10 153,08	10 153,08	7 476,36	8 067,97	8 166,46	8 067,95	8 067,97	9 454,84	9 197,56	8 801,72	11 553,98	11 548,16	11 537,54
	7 392,09	9 058,86	10 038,63	9 058,86	8 586,03	10 038,63	7 392,09	10 038,63	10 038,63	7 392,09	7 982,41	8 080,17	7 977,01	7 982,41	9 358,24	9 103,59	8 702,51	11 423,76	11 418,00	11 416,43
1605	7 482,63	9 160,15	10 161,58	9 160,16	8 683,39	10 161,58	7 482,63	10 161,58	10 161,58	7 482,63	8 074,73	8 173,30	8 074,71	8 074,73	9 462,76	9 205,27	8 809,09	11 563,66	11 557,83	11 547,20
	7 398,29	9 066,46	10 047,05	9 066,47	8 593,25	10 047,05	7 398,29	10 047,05	10 047,05	7 398,29	7 989,12	8 086,96	7 989,10	7 989,12	9 366,10	9 111,24	8 718,01	11 442,31	11 436,54	11 426,03
1606	7 242,19	8 865,82	9 835,07	8 865,82	8 404,37	9 835,07	7 242,19	9 835,07	9 835,07	7 242,19	7 815,27	7 910,67	7 815,25	7 815,27	9 158,70	8 909,48	8 526,04	11 192,10	11 186,45	11 176,16
	7 160,56	8 774,32	9 724,21	8 774,32	8 309,64	9 724,21	7 160,56	9 724,21	9 724,21	7 160,56	7 731,59	7 826,28	7 731,57	7 731,59	9 064,31	8 817,66	8 429,94	11 073,51	11 067,93	11 057,75
1607	7 239,46	8 862,48	9 831,36	8 862,48	8 401,20	9 831,36	7 239,46	9 831,36	9 831,36	7 239,46	7 812,32	7 907,69	7 812,31	7 812,32	9 155,25	8 906,12	8 522,82	11 187,88	11 182,23	11 171,95
	7 157,86	8 771,01	9 720,55	8 771,01	8 313,16	9 720,55	7 157,86	9 720,55	9 720,55	7 157,86	7 728,66	7 823,32	7 724,25	7 728,66	9 060,88	8 805,73	8 426,75	11 069,33	11 063,74	11 046,02
1608	7 259,66	8 887,20	9 858,78	8 887,20	8 424,64	9 858,78	7 259,66	9 858,78	9 858,78	7 259,66	7 834,12	7 929,75	7 834,10	7 834,12	9 180,79	8 930,97	8 546,60	11 219,09	11 213,42	11 203,11
	7 177,83	8 795,54	9 747,66	8 795,54	8 336,43	9 747,66	7 177,83	9 747,66	9 747,66	7 177,83	7 750,30	7 845,22	7 745,80	7 750,30	9 086,23	8 838,99	8 457,48	11 100,30	11 087,03	11 084,49
1609	7 221,04	8 839,92	9 806,34	8 839,92	8 379,82	9 806,34	7 221,04	9 806,34	9 806,34	7 221,04	7 792,44	7 887,56	7 792,42	7 792,44	9 131,95	8 883,45	8 501,13	11 159,41	11 153,77	11 143,51
	7 139,64	8 748,61	9 695,80	8 748,61	8 291,94	9 695,80	7 139,64	9 695,80	9 695,80	7 139,64	7 704,60	7 803,34	7 708,91	7 704,60	9 037,76	8 783,31	8 405,30	11 041,06	11 028,03	11 017,90
1610	7 242,19	8 865,82	9 835,07	8 865,82	8 404,37	9 835,07	7 242,19	9 835,07	9 835,07	7 242,19	7 815,27	7 910,67	7 815,25	7 815,27	9 158,71	8 909,48	8 526,04	11 192,11	11 186,45	11 176,16
	7 160,56	8 774,32	9 724,21	8 774,32	8 309,64	9 724,21	7 160,56	9 724,21	9 724,21	7 160,56	7 731,59	7 826,28	7 731,57	7 731,59	9 064,32	8 817,66	8 429,94	11 073,52	11 067,93	11 057,75
1611	7 239,46	8 862,48	9 831,36	8 862,48	8 401,20	9 831,36	7 239,46	9 831,36	9 831,36	7 239,46	7 812,32	7 907,69	7 812,31	7 812,32	9 155,26	8 906,12	8 522,82	11 187,89	11 182,23	11 171,95
	7 157,86	8 771,01	9 720,55	8 771,01	8 313,16	9 720,55	7 157,86	9 720,55	9 720,55	7 157,86	7 728,66	7 823,32	7 724,25	7 728,66	9 060,89	8 805,73	8 426,75	11 069,34	11 063,74	11 046,02
1612	7 320,06	8 961,14	9 940,81	8 961,14	8 494,73	9 940,81	7 320,06	9 940,81	9 940,81	7 320,06	7 899,30	7 995,73	7 899,28	7 899,30	9 257,18	9 005,27	8 617,71	11 312,44	11 306,72	11 296,32
	7 237,55	8 868,93	9 828,77	8 868,93	8 405,99	9 828,77	7 237,55	9 828,77	9 828,77	7 237,55	7 815,00	7 905,61	7 814,98	7 815,00	9 162,05	8 912,73	8 528,06	11 184,92	11 187,30	11 177,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1613	201-8090	Опора (мачта) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная одноствоечная на оттяжках	т	8 914,86 8 814,37	9 686,80 9 577,60	9 686,78 9 589,17	9 485,55 9 378,63	9 127,17 9 033,73	9 127,16 9 033,72	13 205,63 13 056,76	8 092,03 8 006,29	7 396,28 7 312,90	8 092,03 8 006,29
1614	201-8091	Опора (мачта) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная свobodностоящая одноцепная	т	9 298,54 9 193,73	10 103,70 9 989,82	10 103,68 9 989,80	9 893,79 9 782,27	9 519,99 9 412,68	9 519,98 9 412,67	13 773,97 13 618,71	8 440,29 8 345,15	7 714,60 7 631,67	8 440,30 8 351,97
1615	201-8092	Опора (мачта) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная на оттяжках одноцепная	т	9 302,00 9 197,15	10 107,46 10 006,72	10 107,44 10 006,70	9 897,47 9 785,91	9 523,54 9 416,19	9 523,55 9 416,18	13 779,09 13 651,02	8 443,43 8 355,08	7 717,47 7 634,52	8 443,44 8 355,09
1616	201-8093	Опора (мачта) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточно-угловая на оттяжках одноцепная	т	9 323,96 9 218,87	10 131,32 10 030,40	10 131,30 10 030,38	9 920,84 9 821,49	9 546,01 9 449,45	9 546,00 9 449,44	13 811,62 13 655,95	8 463,37 8 374,87	7 735,69 7 648,50	8 463,37 8 374,87
1617	201-8094	Опора (мачта) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, анкерно-угловая трехствоечная одноцепная	т	9 904,24 9 792,61	10 761,85 10 656,24	10 761,83 10 656,22	10 538,27 10 434,32	10 140,12 10 025,83	10 140,13 10 039,12	14 671,20 14 505,84	8 990,09 8 897,67	8 217,12 8 124,51	8 990,09 8 897,67
1618	201-8095	Опора (мачта) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная на оттяжках косогорная	т	9 918,09 9 806,30	10 776,90 10 671,17	10 776,90 10 671,16	10 553,00 10 448,94	10 154,29 10 053,20	10 154,28 10 053,19	14 691,71 14 526,11	9 002,66 8 910,14	8 228,61 8 141,85	9 002,66 8 910,14
1619	201-8096	Опора (мачта) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная порталного типа на оттяжках	т	13 018,36 12 871,62	14 145,62 13 986,18	14 145,60 13 986,16	13 851,75 13 723,13	13 328,39 13 203,67	13 328,38 13 203,66	19 284,16 19 066,79	11 816,78 11 683,58	10 800,77 10 694,87	11 816,78 11 683,58
1620	201-8097	Опора (мачта) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, анкерно-угловая трехствоечная	т	10 547,90 10 429,01	11 461,24 11 350,42	11 461,22 11 350,40	11 223,13 11 114,08	10 799,10 10 677,38	10 799,09 10 693,20	15 624,65 15 482,84	9 574,34 9 477,57	8 751,15 8 660,50	9 574,34 9 477,57
1621	201-8098	Опора (мачта) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная с У-образной стойкой, на оттяжках	т	13 451,80 13 300,18	14 616,59 14 482,28	14 616,57 14 482,26	14 312,93 14 151,60	13 772,16 13 644,14	13 772,14 13 616,91	19 926,21 19 701,62	12 210,22 12 093,82	11 160,38 11 051,80	12 210,22 12 093,83
1622	201-8099	Опора (мачта) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, анкерно-угловая трехствоечная	т	13 287,85 13 138,07	14 438,44 14 275,70	14 438,42 14 305,44	14 138,48 14 007,73	13 604,30 13 450,96	13 604,29 13 477,52	19 683,35 19 511,32	12 061,39 11 925,43	11 024,36 10 916,79	12 061,40 11 925,44
1623	201-8100	Опора (мачта) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, промежуточная одноствоечная на оттяжках	т	13 662,88 13 508,88	14 845,94 14 709,92	14 845,92 14 709,90	14 537,52 14 373,66	13 988,26 13 830,59	13 988,25 13 858,62	20 238,88 20 062,72	12 401,81 12 283,99	11 335,50 11 225,62	12 401,81 12 283,99
1624	201-8101	Опора (мачта) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованная) без подставок, анкерно-угловая двухствоечная	т	13 652,63 13 498,74	14 834,81 14 698,88	14 834,79 14 698,86	14 526,61 14 362,86	13 977,77 13 820,22	13 977,75 13 848,20	20 223,70 20 047,65	12 392,50 12 274,75	11 327,00 11 217,18	12 392,51 12 274,76
1625	201-8102	Опора стальная типа «Торшер»	т	26 583,72 26 284,08	28 885,60 28 645,07	28 885,55 28 645,02	28 285,49 28 049,43	27 216,81 26 988,70	27 216,78 26 988,67	39 378,58 39 059,94	24 130,06 23 924,93	22 055,37 21 865,69	24 130,08 23 924,95
1626	201-8103	Оттяжка анкерная железобетонных опор ВЛ-0,4 кВ	КОМПЛ.	3 431,48 3 392,80	3 728,61 3 687,71	3 728,61 3 687,71	3 651,15 3 609,99	3 513,20 3 473,91	3 513,20 3 473,91	5 083,07 5 025,77	3 114,76 3 079,64	2 846,95 2 812,62	3 114,76 3 079,64
1627	201-8104	Оттяжка анкерная железобетонных опор ВЛ-10 кВ	КОМПЛ.	3 863,25 3 819,70	4 197,77 4 150,45	4 197,76 4 151,72	4 110,56 4 065,17	3 955,25 3 911,02	3 955,25 3 911,02	5 722,65 5 658,14	3 506,68 3 465,79	3 205,17 3 166,52	3 506,68 3 465,79
1628	201-8105	Оттяжка анкерная железобетонных опор ВЛ-35 кВ	КОМПЛ.	4 363,20 4 314,02	4 741,01 4 689,02	4 741,00 4 689,01	4 642,51 4 591,25	4 467,11 4 417,16	4 467,11 4 417,16	6 463,23 6 398,42	3 960,48 3 914,30	3 619,96 3 579,15	3 960,48 3 914,30

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1613	7 221,04	8 839,92	9 806,34	8 839,92	8 379,82	9 806,34	7 221,04	9 806,34	9 806,34	7 221,04	7 792,44	7 887,56	7 792,42	7 792,44	9 131,95	8 883,45	8 501,13	11 159,41	11 153,77	11 143,51
	7 139,64	8 748,61	9 695,80	8 748,61	8 291,94	9 695,80	7 139,64	9 695,80	9 695,80	7 139,64	7 704,60	7 803,34	7 708,91	7 704,60	9 037,76	8 783,31	8 405,30	11 041,06	11 028,03	11 017,90
1614	7 531,82	9 220,37	10 228,38	9 220,37	8 740,47	10 228,38	7 531,82	10 228,38	10 228,38	7 531,82	8 127,82	8 227,03	8 127,80	8 127,82	9 524,97	9 265,78	8 867,00	11 639,69	11 633,81	11 623,11
	7 446,92	9 116,44	10 113,09	9 116,44	8 649,90	10 113,09	7 446,92	10 113,09	10 113,09	7 446,92	8 041,81	8 140,29	8 041,79	8 041,81	9 417,61	9 161,34	8 775,49	11 517,78	11 511,95	11 501,36
1615	7 534,62	9 223,80	10 232,19	9 223,81	8 743,72	10 232,19	7 534,62	10 232,19	10 232,19	7 534,62	8 130,84	8 230,09	8 130,82	8 130,84	9 528,51	9 269,23	8 870,30	11 644,02	11 638,14	11 627,43
	7 449,69	9 129,64	10 116,86	9 129,65	8 653,13	10 116,86	7 449,69	10 116,86	10 116,86	7 449,69	8 044,81	8 143,32	8 044,79	8 044,81	9 431,37	9 174,73	8 770,32	11 522,08	11 516,26	11 505,66
1616	7 552,41	9 245,58	10 256,35	9 245,58	8 764,37	10 256,35	7 552,41	10 256,35	10 256,35	7 552,41	8 150,03	8 249,52	8 150,01	8 150,03	9 551,00	9 291,12	8 891,24	11 671,51	11 665,62	11 654,88
	7 467,28	9 151,25	10 140,75	9 151,25	8 665,59	10 140,75	7 467,28	10 140,75	10 140,75	7 467,28	8 063,86	8 162,61	8 063,84	8 063,86	9 443,36	9 196,45	8 799,55	11 539,97	11 543,53	11 532,90
1617	8 022,43	9 820,98	10 894,65	9 820,98	9 309,82	10 894,65	8 022,43	10 894,65	10 894,65	8 022,43	8 657,25	8 762,93	8 657,23	8 657,25	10 145,41	9 869,35	9 444,59	12 397,89	12 391,63	12 380,23
	7 932,01	9 710,29	10 771,86	9 710,29	9 215,02	10 771,86	7 932,01	10 771,86	10 771,86	7 932,01	8 567,30	8 672,20	8 559,65	8 567,30	10 031,06	9 758,11	9 348,78	12 270,33	12 264,14	12 240,69
1618	8 033,65	9 834,72	10 909,89	9 834,72	9 322,84	10 909,89	8 033,65	10 909,89	10 909,89	8 033,65	8 669,36	8 775,19	8 669,34	8 669,36	10 159,60	9 883,15	9 457,80	12 415,23	12 408,96	12 397,54
	7 943,10	9 736,01	10 786,92	9 736,01	9 227,94	10 786,92	7 943,10	10 786,92	10 786,92	7 943,10	8 579,32	8 684,37	8 579,30	8 579,32	10 057,76	9 784,08	9 361,89	12 287,54	12 281,34	12 270,04
1619	10 544,87	12 908,92	14 320,19	12 908,93	12 237,05	14 320,19	10 544,87	14 320,19	14 320,19	10 544,87	11 379,29	11 518,20	11 379,26	11 379,29	13 335,36	12 972,50	12 414,19	16 296,07	16 287,84	16 272,85
	10 426,01	12 787,32	14 158,77	12 787,33	12 120,45	14 158,77	10 426,01	14 158,77	14 158,77	10 426,01	11 251,02	11 388,37	11 250,99	11 251,02	13 209,88	12 850,43	12 296,28	16 112,39	16 131,35	16 116,50
1620	8 543,80	10 459,23	11 602,68	10 459,23	9 914,85	11 602,68	8 543,80	11 602,68	11 602,68	8 543,80	9 219,87	9 332,42	9 219,85	9 219,87	10 804,74	10 510,74	10 058,38	13 203,61	13 196,94	13 184,79
	8 447,50	10 341,34	11 471,90	10 341,34	9 815,54	11 471,90	8 447,50	11 471,90	11 471,90	8 447,50	9 115,95	9 237,45	9 115,93	9 115,95	10 698,10	10 407,00	9 958,00	13 070,05	13 063,45	13 051,42
1621	10 895,96	13 338,72	14 796,97	13 338,72	12 644,47	14 796,97	10 895,96	14 796,97	14 796,97	10 895,96	11 758,16	11 901,69	11 758,13	11 758,16	13 779,35	13 404,42	12 827,52	16 838,64	16 830,14	16 814,64
	10 773,15	13 213,92	14 630,19	13 213,92	12 524,84	14 630,19	10 773,15	14 630,19	14 630,19	10 773,15	11 645,13	11 787,59	11 625,60	11 645,13	13 650,56	13 279,13	12 706,53	16 678,03	16 640,45	16 625,13
1622	10 763,16	13 176,15	14 616,63	13 176,15	12 490,36	14 616,63	10 763,16	14 616,63	14 616,63	10 763,16	11 614,85	11 756,63	11 614,82	11 614,85	13 611,41	13 241,04	12 671,17	16 633,41	16 625,01	16 609,70
	10 641,84	13 052,56	14 451,87	13 052,56	12 349,57	14 451,87	10 641,84	14 451,87	14 451,87	10 641,84	11 483,93	11 624,11	11 502,86	11 483,93	13 457,98	13 091,79	12 551,34	16 474,32	16 437,62	16 422,48
1623	11 066,93	13 548,03	15 029,16	13 548,03	12 842,89	15 029,16	11 066,93	15 029,16	15 029,16	11 066,93	11 942,66	12 088,45	11 942,64	11 942,66	13 995,57	13 614,75	13 028,80	17 102,86	17 094,23	17 078,48
	10 942,19	13 421,68	14 859,76	13 421,68	12 698,13	14 859,76	10 942,19	14 859,76	14 859,76	10 942,19	11 828,26	11 952,20	11 828,24	11 828,26	13 865,17	13 487,90	12 906,31	16 910,08	16 931,72	16 916,14
1624	11 058,63	13 537,86	15 017,88	13 537,86	12 833,24	15 017,88	11 058,63	15 017,88	15 017,88	11 058,63	11 933,70	12 079,38	11 933,68	11 933,70	13 985,07	13 604,53	13 019,02	17 090,03	17 081,41	17 065,67
	10 933,98	13 411,58	14 848,60	13 411,58	12 712,21	14 848,60	10 933,98	14 848,60	14 848,60	10 933,98	11 819,36	11 963,96	11 819,34	11 819,36	13 854,74	13 477,76	12 896,60	16 927,53	16 918,99	16 873,30
1625	21 532,81	26 360,25	29 242,08	26 360,25	24 988,25	29 242,08	21 532,81	29 242,08	29 242,08	21 532,81	23 236,71	23 520,36	23 236,66	23 236,71	27 231,03	26 490,07	25 350,00	33 276,85	33 260,07	33 229,42
	21 290,10	26 138,52	28 912,48	26 138,52	24 776,73	28 912,48	21 290,10	28 912,48	28 912,48	21 290,10	23 038,23	23 319,77	23 038,18	23 038,23	27 002,10	26 267,37	25 135,79	32 901,77	32 977,23	32 946,84
1626	2 779,50	3 402,63	3 774,62	3 402,63	3 225,53	3 774,62	2 779,50	3 774,62	3 774,62	2 779,50	2 999,44	3 036,06	2 999,43	2 999,44	3 515,04	3 419,40	3 272,23	4 295,44	4 293,28	4 289,32
	2 748,17	3 364,27	3 732,07	3 364,27	3 188,38	3 732,07	2 748,17	3 732,07	3 732,07	2 748,17	2 965,62	3 000,32	2 963,96	2 965,62	3 475,36	3 380,80	3 234,73	4 245,29	4 244,88	4 240,97
1627	3 129,23	3 830,77	4 249,57	3 830,77	3 631,39	4 249,57	3 129,23	4 249,57	4 249,57	3 129,23	3 376,85	3 418,08	3 376,84	3 376,85	3 957,32	3 849,64	3 683,96	4 835,92	4 833,49	4 829,03
	3 093,96	3 787,46	4 201,66	3 787,46	3 590,45	4 201,66	3 093,96	4 201,66	4 201,66	3 093,96	3 336,92	3 377,84	3 338,77	3 336,92	3 912,66	3 806,19	3 641,75	4 779,46	4 777,06	4 772,65
1628	3 534,19	4 326,52	4 799,51	4 326,52	4 101,33	4 799,51	3 534,19	4 799,51	4 799,51	3 534,19	3 813,85	3 860,41	3 813,84	3 813,85	4 469,44	4 347,83	4 160,71	5 461,74	5 459,00	5 453,96
	3 494,36	4 277,75	4 745,41	4 277,75	4 054,10	4 745,41	3 494,36	4 745,41	4 745,41	3 494,36	3 768,76	3 816,89	3 770,85	3 768,76	4 419,00	4 298,76	4 113,04	5 400,19	5 395,27	5 390,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1629	201-8106	Оттяжка двойная к железобетонным опорам ВЛ-35 кВ	КОМПЛ.	5 317,65 5 257,71	5 778,10 5 714,74	5 778,10 5 714,74	5 658,06 5 595,59	5 444,29 5 383,41	5 444,28 5 383,40	7 877,06 7 798,07	4 826,84 4 772,43	4 411,83 4 362,11	4 826,84 4 772,43
1630	201-8107	Ригели стальные	КГ	10,78 10,66	11,71 11,58	11,71 11,58	11,47 11,34	11,04 10,93	11,04 10,93	15,97 15,79	9,79 9,69	8,94 8,84	9,79 9,69
1631	201-9050	Ригели стальные	КГ	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
1632	201-8113	Траверы стальные	Т	10 832,93 10 710,83	11 770,95 11 657,83	11 770,94 11 657,81	11 526,42 11 415,11	11 090,92 10 982,86	11 090,91 10 982,85	16 046,87 15 866,00	9 833,06 9 722,23	8 987,62 8 886,31	9 833,06 9 722,23
1633	201-9285	Траверы стальные	Т	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
1634	201-9298	Тросостойки стальные	Т	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
1635	201-8114	Тросостойки стальные	Т	8 775,23 8 676,32	9 535,07 9 438,59	9 535,06 9 438,58	9 336,98 9 241,97	8 984,21 8 891,83	8 984,20 8 882,93	12 998,79 12 876,52	7 965,30 7 880,49	7 280,43 7 198,36	7 965,30 7 880,50
<i>Группа: Узлы коксохимических заводов</i>													
1636	201-0741	Конструкции узлов коксохимических заводов каркасы коксовых батарей	Т	11 253,26 11 134,12	12 399,17 12 281,37	12 399,17 12 281,37	12 160,09 12 044,07	12 176,63 12 047,71	11 815,91 11 690,82	16 661,94 16 497,39	10 728,15 10 614,57	11 313,45 11 193,67	10 728,15 10 614,57
1637	201-0742	Конструкции узлов коксохимических заводов кожухи стояков для отвода газа	Т	10 927,29 10 811,60	12 040,01 11 912,53	12 040,01 11 912,53	11 807,85 11 694,45	11 823,91 11 710,39	11 473,64 11 352,17	16 179,30 16 008,00	10 417,39 10 314,34	10 985,73 10 869,42	10 417,39 10 314,34
1638	201-0743	Конструкции узлов коксохимических заводов затворы коксовой ramпы	Т	11 680,90 11 557,24	12 870,35 12 749,04	12 870,35 12 749,04	12 622,19 12 488,56	12 639,35 12 519,76	12 264,94 12 135,09	17 295,12 17 124,32	11 135,84 11 027,44	11 743,37 11 630,45	11 135,84 11 027,44
<i>Группа: Устройства для хранения сыпучих материалов</i>													
1639	201-0700	Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов, бункеры, встроенные в производственные здания	Т	9 465,00 9 358,31	10 625,52 10 520,92	10 625,52 10 520,92	10 337,00 10 234,55	10 332,73 10 230,31	9 938,24 9 826,22	11 217,58 11 108,57	9 180,87 9 087,03	9 617,67 9 520,57	9 180,87 9 087,03
1640	201-0701	Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов, бункерные эстакады	Т	14 244,46 14 083,90	15 991,00 15 846,46	15 991,00 15 846,46	15 556,78 15 381,43	15 550,35 15 409,09	14 956,67 14 788,09	16 882,03 16 730,86	13 816,86 13 688,50	14 474,22 14 340,97	13 816,86 13 688,50
1641	201-0702	Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов, силосы: корпуса, колонны, связи, конструкции под установку загрузочных и разгрузочных устройств	Т	14 089,52 13 930,71	15 817,07 15 673,82	15 817,07 15 673,82	15 387,57 15 247,52	15 381,21 15 241,21	14 793,99 14 627,24	16 698,40 16 548,59	13 666,57 13 539,33	14 316,78 14 184,70	13 666,57 13 539,33
1642	201-9230	Рукава металлические негерметичные	М	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
<i>Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали</i>													
1643	201-0789	Габрионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения	Т	13 153,20 13 019,11	14 350,46 14 204,16	14 204,63 14 059,82	14 350,46 14 204,16	14 264,50 14 119,08	13 810,85 13 670,06	18 045,85 17 881,73	13 181,70 13 053,79	13 810,85 13 670,06	13 181,70 13 053,79
1644	201-9046	Закладные и накладные детали из стали угловой, полосовой и труб	Т	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
1645	201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	М	56,50 55,92	61,64 61,02	61,02 60,40	61,64 61,02	61,27 60,64	59,32 58,71	77,52 76,78	56,62 56,04	59,32 58,71	56,62 56,04
1646	201-0855	Клинья парные	Т	12 600,00 12 471,54	14 756,45 14 616,82	13 483,76 13 353,60	14 756,45 14 616,82	13 189,13 13 054,67	13 189,13 13 054,67	14 933,54 14 792,59	12 956,03 12 829,80	12 509,80 12 386,89	12 956,03 12 829,80
1647	201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	ШТ.	34,80 34,44	37,97 33,60	37,58 33,26	37,97 33,60	37,74 33,40	36,53 36,15	47,74 42,24	34,88 30,87	36,53 36,15	34,88 30,87
1648	201-0798	Кондуктор инвентарный металлический	ШТ.	346,00 342,47	405,22 358,60	370,27 327,67	405,22 358,60	362,18 358,49	362,18 358,49	410,08 362,90	355,78 314,85	343,52 304,00	355,78 314,85

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1629	4 307,30	5 272,95	5 849,41	5 272,95	4 998,50	5 849,41	4 307,30	5 849,41	5 849,41	4 307,30	4 648,13	4 704,87	4 648,12	4 648,13	5 447,13	5 298,92	5 070,86	6 656,50	6 653,16	6 647,01
	4 258,75	5 213,51	5 783,47	5 213,51	4 940,94	5 783,47	4 258,75	5 783,47	5 783,47	4 258,75	4 595,74	4 651,85	4 595,73	4 595,74	5 385,66	5 239,12	5 013,70	6 578,80	6 578,16	6 569,42
1630	8,72	10,69	11,85	10,69	10,13	11,85	8,72	11,85	11,85	8,72	9,42	9,54	9,42	9,42	11,04	10,74	10,28	13,49	13,49	13,47
	8,62	10,58	11,72	10,58	10,01	11,72	8,62	11,72	11,72	8,62	9,32	9,44	9,32	9,32	10,93	10,63	10,17	13,36	13,35	13,34
1631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1632	8 774,67	10 741,87	11 916,21	10 741,87	10 182,77	11 916,21	8 774,67	11 916,21	11 916,21	8 774,67	9 469,02	9 584,61	9 468,99	9 469,02	11 094,21	10 794,77	10 330,18	13 556,24	13 556,24	13 536,14
	8 675,77	10 620,80	11 781,90	10 620,80	10 068,00	11 781,90	8 675,77	11 781,90	11 781,90	8 675,77	9 373,03	9 487,76	9 373,00	9 373,03	10 985,41	10 688,91	10 227,78	13 420,06	13 420,06	13 400,16
1633	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1634	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1635	7 107,94	8 701,46	9 652,74	8 701,46	8 248,57	9 652,74	7 107,94	9 652,74	9 652,74	7 107,94	7 670,39	7 764,02	7 670,37	7 670,39	8 986,88	8 744,32	8 367,98	10 981,25	10 981,25	10 964,97
	7 027,82	8 603,38	9 543,94	8 603,38	8 161,67	9 543,94	7 027,82	9 543,94	9 543,94	7 027,82	7 587,79	7 680,72	7 583,91	7 587,79	8 893,78	8 653,73	8 273,66	10 864,25	10 864,25	10 841,38
1636	9 115,14	11 153,68	10 894,80	11 153,68	10 458,89	10 894,80	9 115,14	12 378,58	12 378,58	9 115,14	9 602,19	9 115,14	9 602,19	9 602,19	14 066,57	11 208,90	10 122,94	11 304,24	11 304,24	11 304,24
	9 018,64	11 045,15	10 779,46	11 045,15	10 348,16	10 779,46	9 018,64	12 247,52	12 247,52	9 018,64	9 500,53	9 018,64	9 500,53	9 500,53	13 929,85	11 099,96	10 022,08	11 190,24	11 190,24	11 190,24
1637	8 851,10	10 830,60	10 579,21	10 830,60	10 155,93	10 579,21	8 851,10	12 020,01	12 020,01	8 851,10	9 324,04	8 851,10	9 324,04	9 324,04	13 659,11	10 884,22	9 829,71	10 976,79	10 976,79	10 976,79
	8 757,40	10 724,47	10 474,96	10 724,47	10 054,83	10 474,96	8 757,40	11 892,75	11 892,75	8 757,40	9 225,32	8 757,40	9 225,32	9 225,32	13 514,50	10 768,99	9 725,64	10 865,24	10 865,24	10 865,24
1638	9 461,53	11 577,53	11 308,83	11 577,53	10 856,35	11 308,83	9 461,53	12 848,98	12 848,98	9 461,53	9 967,08	9 461,53	9 967,08	9 967,08	14 601,12	11 634,86	10 507,62	11 733,81	11 733,81	11 733,81
	9 361,36	11 465,84	11 199,14	11 465,84	10 750,03	11 199,14	9 361,36	12 712,95	12 712,95	9 361,36	9 867,38	9 361,36	9 867,38	9 867,38	14 460,43	11 522,75	10 396,38	11 609,59	11 609,59	11 609,59
1639	9 512,00	8 691,79	10 411,49	8 691,79	9 083,62	10 411,49	8 268,57	10 411,49	10 411,49	8 268,57	8 531,71	8 308,08	8 531,71	8 531,71	10 246,24	10 246,24	9 031,46	9 786,26	9 786,26	9 786,26
	9 415,69	8 601,59	10 294,13	8 601,59	8 990,50	10 294,13	8 181,52	10 294,13	10 294,13	8 181,52	8 435,54	8 220,73	8 435,54	8 435,54	10 144,46	10 144,46	8 938,73	9 680,90	9 680,90	9 680,90
1640	14 315,20	13 080,81	15 668,90	13 080,81	13 670,50	15 668,90	12 443,88	15 668,90	15 668,90	12 443,88	12 839,90	12 503,33	12 839,90	12 839,90	15 420,18	15 420,18	13 592,00	14 727,94	14 727,94	14 727,94
	14 153,84	12 957,93	15 492,28	12 957,93	13 543,23	15 492,28	12 325,75	15 492,28	15 492,28	12 325,75	12 718,82	12 384,75	12 718,82	12 718,82	15 279,89	15 279,89	13 465,32	14 585,81	14 585,81	14 585,81
1641	14 159,48	12 938,52	15 498,46	12 938,52	13 521,81	15 498,46	12 308,53	15 498,46	15 498,46	12 308,53	12 700,24	12 367,34	12 700,24	12 700,24	15 252,45	15 252,45	13 444,16	14 567,74	14 567,74	14 567,74
	14 028,57	12 816,70	15 323,77	12 816,70	13 395,65	15 323,77	12 169,79	15 323,77	15 323,77	12 169,79	12 557,09	12 249,77	12 557,09	12 557,09	15 113,41	15 113,41	13 318,58	14 426,79	14 426,79	14 426,79
1642	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1643	15 126,17	14 200,83	14 468,51	14 200,83	14 003,08	14 468,51	13 133,84	14 338,74	14 338,74	13 133,84	15 126,17	13 618,15	15 126,17	15 126,17	13 162,68	13 162,68	15 783,83	16 120,10	16 120,10	16 120,10
	14 971,97	14 065,34	14 321,01	14 065,34	13 869,06	14 321,01	12 999,94	14 202,22	14 202,22	12 999,94	14 971,97	13 486,99	14 971,97	14 971,97	13 034,91	13 034,91	15 622,92	15 970,32	15 970,32	15 970,32
1644	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1645	64,96	61,00	62,14	61,00	60,15	62,14	56,42	61,59	61,59	56,42	64,96	58,50	64,96	64,96	56,54	56,54	67,79	69,24	69,24	69,24
	64,30	60,39	61,50	60,39	59,54	61,50	55,84	60,96	60,96	55,84	64,30	57,89	64,30	64,30	55,96	55,96	67,09	68,56	68,56	68,56
1646	13 468,46	12 005,14	12 802,63	12 005,14	12 679,26	12 802,63	13 822,22	13 859,99	13 859,99	13 822,22	13 668,42	12 105,42	13 668,42	13 668,42	13 413,46	13 413,46	13 644,77	13 276,88	13 276,88	13 276,88
	13 331,15	11 882,75	12 677,55	11 882,75	12 555,09	12 677,55	13 689,55	13 718,68	13 718,68	13 689,55	13 536,89	11 981,99	13 536,89	13 536,89	13 276,71	13 276,71	13 513,42	13 141,52	13 141,52	13 141,52
1647	40,01	37,57	38,27	37,57	37,05	38,27	34,75	37,94	37,94	34,75	40,01	36,03	40,01	40,01	34,83	34,83	41,75	42,65	42,65	42,65
	39,60	33,25	37,87	33,25	36,66	37,87	24,50	37,55	37,55	24,50	39,60	30,46	39,60	39,60	34,32	34,32	41,32	31,16	31,16	31,16
1648	369,85	329,66	351,56	329,66	348,18	351,56	379,56	380,59	380,59	379,56	375,34	332,43	375,34	375,34	368,34	368,34	374,69	364,59	364,59	364,59
	327,30	291,73	311,12	291,73	344,63	311,12	375,69	376,71	376,71	375,69	371,52	294,18	371,52	371,52	325,96	325,96	331,58	322,65	322,65	322,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
1649	201-9370	Кондуктор инвентарный металлический	шт.	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1650	201-0788	Конструкции габионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8x10 мм	т	12 572,38 12 444,21	13 716,77 13 584,88	13 577,38 13 438,96	13 716,77 13 584,88	13 634,60 13 503,32	13 200,99 13 066,41	17 248,98 17 090,80	12 599,62 12 476,05	13 200,99 13 066,41	12 599,62 12 476,05
1651	201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	7 441,00 7 365,14	8 118,31 8 028,10	8 035,81 7 953,88	8 118,31 8 028,10	8 069,68 7 987,41	7 813,04 7 733,39	10 208,86 10 103,08	7 457,12 7 371,83	7 813,04 7 733,39	7 457,12 7 371,83
1652	201-3225	Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов	т	9 520,00 9 422,95	10 878,34 10 767,58	9 945,32 9 843,93	10 878,34 10 767,58	10 471,99 10 365,24	9 995,99 9 894,09	11 797,12 11 679,52	9 995,99 9 894,09	9 995,99 9 894,09	9 995,99 9 894,09
1653	201-9018	Конструкции стальные (включая накладки и подвески) с облицовкой алюминием	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1654	201-9356	Конструкции стальные ножа и стыка	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1655	201-0804	Конструкции стальных опорных башмаков	т	15 745,00 15 584,48	18 439,70 18 272,65	16 849,35 16 694,14	18 439,70 18 272,65	16 481,18 16 313,15	16 481,18 16 313,15	18 661,00 18 470,75	16 189,89 16 024,84	15 632,27 15 472,90	16 189,89 16 024,84
1656	201-9296	Конструкции стальные перил	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1657	201-8052	Конструкции стальные перил	т	12 091,04 11 967,77	13 138,00 13 010,42	13 137,98 13 010,40	12 865,06 12 733,90	12 378,99 12 257,06	12 378,98 12 257,05	17 910,51 17 727,91	10 975,05 10 863,16	10 031,41 9 929,14	10 975,05 10 863,16
1658	201-9213	Стойка металлическая опорная под «Репейник»	шт.	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1659	201-0783	Конструкции стальные приспособлений для монтажа	т	7 441,00 7 365,14	8 118,31 8 028,10	8 035,81 7 953,88	8 118,31 8 028,10	8 069,68 7 987,41	7 813,04 7 733,39	10 208,86 10 103,08	7 457,12 7 371,83	7 813,04 7 733,39	7 457,12 7 371,83
1660	201-9290	Конструкции стальные приспособлений для монтажа	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1661	201-9289	Конструкции стальные приспособлений для монтажа усиления конструктивных элементов	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1662	201-9402	Конструкции стальные продольных связей	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1663	201-9292	Металлические конструкции крепежных блоков с распорами	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1664	201-9188	Металлоконструкции деформационного шва	м	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1665	201-9093	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1666	201-0829	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т	9 950,00 9 848,56	11 652,91 11 536,38	10 647,90 10 539,34	11 652,91 11 536,38	10 415,22 10 309,04	10 415,22 10 309,04	11 792,76 11 672,53	10 231,15 10 125,21	9 878,76 9 778,05	10 231,15 10 125,21
1667	201-9034	Оголовки стальные	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1668	201-9027	Опоры неподвижные	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1669	201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	8 559,50 8 472,24	9 338,62 9 239,32	9 243,72 9 145,13	9 338,62 9 239,32	9 282,68 9 183,80	8 987,47 8 895,84	11 743,41 11 626,21	8 578,05 8 490,60	8 987,47 8 895,84	8 578,05 8 490,60
1670	201-9024	Опоры стальные	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1671	201-0813	Опоры стальные	т	9 600,00 9 502,12	10 431,26 10 323,83	10 431,25 10 323,82	10 214,55 10 110,40	9 828,63 9 728,41	9 828,61 9 725,66	14 220,52 14 084,88	8 713,93 8 625,08	7 964,71 7 875,64	8 713,93 8 625,08

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1649	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1650	14 458,23 14 310,83	13 573,75 13 442,92	13 829,61 13 688,62	13 573,75 13 442,92	13 384,73 13 255,31	13 829,61 13 688,62	12 553,87 12 430,64	13 705,57 13 565,84	13 705,57 13 565,84	12 553,87 12 430,64	14 458,23 14 310,83	13 016,80 12 884,10	14 458,23 14 310,83	14 458,23 14 310,83	12 581,44 12 458,00	12 581,44 12 458,00	15 086,85 14 933,04	15 408,27 15 251,19	15 408,27 15 251,19	15 408,27 15 251,19
1651	8 557,14 8 469,90	8 033,66 7 944,08	8 185,09 8 101,64	8 033,66 7 944,08	7 921,79 7 833,04	8 185,09 8 101,64	7 430,05 7 344,96	8 111,69 8 021,52	8 111,69 8 021,52	7 430,05 7 344,96	8 557,14 8 469,90	7 704,03 7 616,90	8 557,14 8 469,90	8 557,14 8 469,90	7 446,37 7 361,16	7 446,37 7 361,16	8 929,19 8 838,16	9 119,43 9 021,76	9 119,43 9 021,76	9 119,43 9 021,76
1652	10 947,99 10 836,38	10 371,19 10 265,46	10 471,99 10 365,24	10 371,19 10 265,46	10 471,99 10 365,24	10 471,99 10 365,24	10 471,99 10 365,24	10 471,99 10 365,24	10 471,99 10 365,24	10 471,99 10 365,24	10 374,16 10 267,15	10 000,94 9 896,71	10 374,16 10 267,15	10 374,16 10 267,15	10 251,39 10 145,30	10 251,39 10 145,30	11 423,99 11 307,53	10 334,02 10 227,31	10 334,02 10 227,31	10 334,02 10 227,31
1653	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1654	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1655	16 830,23 16 675,16	15 001,68 14 860,21	15 998,21 15 835,11	15 001,68 14 860,21	15 844,04 15 696,31	15 998,21 15 835,11	17 272,30 17 113,94	17 319,49 17 142,92	17 319,49 17 142,92	17 272,30 17 113,94	17 080,10 16 923,17	15 126,96 14 972,74	17 080,10 16 923,17	17 080,10 16 923,17	16 761,51 16 606,95	16 761,51 16 606,95	17 050,55 16 893,84	16 590,83 16 421,69	16 590,83 16 421,69	16 590,83 16 421,69
1656	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1657	13 904,68 13 762,92	11 989,40 11 867,17	13 300,13 13 164,54	11 989,40 11 867,17	11 365,37 11 250,98	13 300,13 13 164,54	13 300,13 13 164,54	13 300,13 13 164,54	13 300,13 13 164,54	13 300,13 13 164,54	10 568,72 10 460,97	10 697,74 10 588,32	10 568,70 10 460,24	10 568,72 10 460,97	13 019,95 12 890,85	12 048,44 11 928,97	11 529,91 11 414,30	13 124,90 12 991,48	13 124,90 12 991,48	13 124,90 12 991,48
1658	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1659	8 557,14 8 469,90	8 033,66 7 944,08	8 185,09 8 101,64	8 033,66 7 944,08	7 921,79 7 833,04	8 185,09 8 101,64	7 430,05 7 344,96	8 111,69 8 021,52	8 111,69 8 021,52	7 430,05 7 344,96	8 557,14 8 469,90	7 704,03 7 616,90	8 557,14 8 469,90	8 557,14 8 469,90	7 446,37 7 361,16	7 446,37 7 361,16	8 929,19 8 838,16	9 119,43 9 021,76	9 119,43 9 021,76	9 119,43 9 021,76
1660	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1661	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1662	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1663	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1664	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1665	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1666	10 635,82 10 527,38	9 480,25 9 379,90	10 110,02 10 004,98	9 480,25 9 379,90	10 012,59 9 910,51	10 110,02 10 004,98	10 915,17 10 804,14	10 944,99 10 833,41	10 944,99 10 833,41	10 915,17 10 804,14	10 793,71 10 683,67	9 559,43 9 458,49	10 793,71 10 683,67	10 793,71 10 683,67	10 592,38 10 484,39	10 592,38 10 484,39	10 775,04 10 665,19	10 484,52 10 376,69	10 484,52 10 376,69	10 484,52 10 376,69
1667	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1668	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1669	9 843,41 9 743,07	9 241,25 9 147,05	9 415,44 9 319,45	9 241,25 9 147,05	9 112,56 9 019,66	9 415,44 9 319,45	8 546,91 8 459,77	9 330,99 9 231,75	9 330,99 9 231,75	8 546,91 8 459,77	9 843,41 9 743,07	8 862,07 8 766,32	9 843,41 9 743,07	9 843,41 9 743,07	8 565,67 8 472,13	8 565,67 8 472,13	10 271,39 10 166,68	10 490,22 10 383,28	10 490,22 10 383,28	10 490,22 10 383,28
1670	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1671	7 776,00 7 696,72	9 519,30 9 422,24	10 559,99 10 452,32	9 519,30 9 422,24	9 023,85 8 926,89	10 559,99 10 452,32	7 776,00 7 696,72	10 559,99 10 452,32	10 559,99 10 452,32	7 776,00 7 696,72	8 391,32 8 299,07	8 493,75 8 400,74	8 391,30 8 299,05	8 391,32 8 299,07	9 806,45 9 702,93	9 566,18 9 465,19	9 154,47 9 061,13	12 455,91 12 320,50	12 455,91 12 320,50	11 974,19 11 852,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1672	201-9025	Опоры стальные оцинкованные	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1673	201-9026	Опоры скользящие	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1674	201-0888	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	11 498,00 11 380,77	12 544,60 12 421,44	12 417,12 12 294,90	12 544,60 12 421,44	12 469,46 12 346,85	12 072,89 11 949,80	15 774,96 15 614,12	11 522,92 11 405,43	12 072,89 11 949,80	11 522,92 11 405,43
1675	201-1103	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	35,90 35,53	39,17 38,77	38,77 34,31	39,17 38,77	38,93 34,45	37,69 37,30	49,25 48,74	35,98 31,84	37,69 37,30	35,98 31,84
1676	201-9040	Оттяжки	компл.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1677	201-9038	Планка из стального листа	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1678	201-0822	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	6 820,00 6 750,47	7 987,22 7 905,79	7 298,35 7 223,94	7 987,22 7 905,79	7 138,88 7 055,96	7 138,88 7 055,96	8 083,08 7 993,13	7 012,71 6 941,22	6 771,17 6 702,13	7 012,71 6 941,22
1679	201-0835	Подкладки металлические	кг	12,60 12,48	13,75 13,62	13,61 13,48	13,75 13,62	13,66 13,53	13,22 13,09	17,29 17,13	12,63 12,51	13,22 13,09	12,63 12,51
1680	201-9191	Поперечины жесткие стальные	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1681	201-0599	Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	11 879,77 11 758,66	12 961,13 12 834,86	12 829,41 12 704,13	12 961,13 12 834,86	12 883,48 12 752,14	12 473,75 12 346,58	16 298,73 16 132,57	11 905,51 11 787,10	12 473,75 12 346,58	11 905,51 11 787,10
1682	201-9210	Приспособления стальные	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1683	201-9361	Рельсы крановые	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1684	201-9001	Рельсы подкрановые	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1685	201-9340	Стальные крепежные элементы из швеллеров и уголков	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1686	201-9211	Стойки металлические опорные	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1687	201-9212	Стойки металлические опорные	шт.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1688	201-9220	Стойки металлические со струбцинами	кг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1689	201-0841	Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т	кг	11,83 11,71	12,91 12,78	12,66 12,54	12,91 12,78	12,38 12,26	12,38 12,26	14,02 13,89	12,16 12,04	11,75 11,63	12,16 12,04
1690	201-8057	Стяжки винтовые	шт.	22,80 22,57	26,70 23,62	24,40 24,15	26,70 23,62	23,87 21,12	23,87 21,12	27,02 23,91	23,45 20,75	22,64 22,41	23,45 20,75
1691	201-9044	Стяжки винтовые	шт.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1692	201-9266	Хомуты стальные	кг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1693	201-0856	Хомуты стальные	кг	9,60 9,50	11,24 11,13	10,27 10,16	11,24 11,13	10,06 9,95	10,08 9,95	11,39 11,26	9,87 9,77	9,53 9,43	9,87 9,77
<i>Группа: Элементы ограждений</i>													

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1672	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1673	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1674	13 222,69 13 087,88	12 413,80 12 287,23	12 647,79 12 518,84	12 413,80 12 287,23	12 240,93 12 116,13	12 647,79 12 518,84	11 481,07 11 365,82	12 534,35 12 411,26	12 534,35 12 411,26	11 481,07 11 365,82	13 222,69 13 087,88	11 904,44 11 783,07	13 222,69 13 087,88	13 222,69 13 087,88	11 506,30 11 390,86	11 506,30 11 390,86	13 797,59 13 656,91	14 091,55 13 947,88	14 091,55 13 947,88	14 091,55 13 947,88
1675	41,28 40,85	38,76 34,30	39,48 39,07	38,76 34,30	38,23 33,83	39,48 39,07	35,85 25,28	39,14 38,74	39,14 38,74	35,85 25,28	41,28 40,85	37,17 31,42	41,28 40,85	41,28 40,85	35,93 35,41	35,93 35,41	43,07 42,63	44,00 32,15	44,00 32,15	44,00 32,15
1676	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1677	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1678	7 290,07 7 215,75	6 498,02 6 431,78	6 929,68 6 848,31	6 498,02 6 431,78	6 862,90 6 782,03	6 929,68 6 848,31	5 524,20 5 467,88	7 501,99 7 425,51	7 501,99 7 425,51	5 524,20 5 467,88	7 398,30 7 322,88	6 552,29 6 485,49	7 398,30 7 322,88	7 398,30 7 322,88	7 260,30 7 176,47	7 260,30 7 176,47	7 385,50 7 310,20	7 186,37 7 103,09	7 186,37 7 103,09	7 186,37 7 103,09
1679	14,48 14,34	13,60 13,47	13,85 13,72	13,60 13,47	13,41 13,28	13,85 13,72	12,58 12,46	13,74 13,61	13,74 13,61	12,58 12,46	14,48 14,34	13,05 12,92	14,48 14,34	14,48 14,34	12,61 12,49	12,61 12,49	15,11 14,97	15,44 15,30	15,44 15,30	15,44 15,30
1680	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1681	13 661,73 13 522,45	12 825,97 12 700,71	13 067,74 12 934,52	12 825,97 12 700,71	12 647,37 12 523,44	13 067,74 12 934,52	11 862,29 11 744,20	12 950,53 12 824,34	12 950,53 12 824,34	11 862,29 11 744,20	13 661,73 13 522,45	12 299,71 12 174,32	13 661,73 13 522,45	13 661,73 13 522,45	11 888,34 11 770,06	11 888,34 11 770,06	14 255,71 14 110,38	14 559,43 14 421,27	14 559,43 14 421,27	14 559,43 14 421,27
1682	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1683	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1684	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1685	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1686	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1687	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1688	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1689	12,65 12,53	11,27 11,16	12,02 11,90	11,27 11,16	11,90 11,78	12,02 11,90	11,81 11,69	13,00 12,87	13,00 12,87	11,81 11,69	12,83 12,70	11,38 11,26	12,83 12,70	12,83 12,70	12,59 12,47	12,59 12,47	12,81 12,68	12,47 12,35	12,47 12,35	12,47 12,35
1690	24,37 21,57	21,72 19,22	23,17 20,51	21,72 19,22	22,94 20,30	23,17 22,94	25,01 24,75	25,07 24,82	25,07 24,82	25,01 24,75	24,73 24,48	21,91 19,96	24,73 24,48	24,73 24,48	24,27 22,49	24,27 22,49	24,69 24,45	24,02 23,78	24,02 23,78	24,02 23,78
1691	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1692	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
1693	10,26 10,15	9,15 9,05	9,75 9,65	9,15 9,05	9,66 9,56	9,75 9,65	10,53 10,42	10,55 10,44	10,55 10,44	10,53 10,42	10,41 10,30	9,22 9,12	10,41 10,30	10,41 10,30	10,22 10,11	10,22 10,11	10,40 10,29	10,12 10,01	10,12 10,01	10,12 10,01

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1694	201-2001-013*	Панель звукоизолирующая шумозащитная из оцинкованной стали, окрашенная полиэфирной порошковой краской, с глухой или перфорированной фасадной крышкой	м2	<u>1 251,74</u> 1 223,60	<u>1 259,55</u> 1 223,60	<u>1 256,41</u> 1 223,60	<u>1 256,41</u> 1 223,60	<u>1 256,41</u> 1 223,60	<u>1 255,13</u> 1 223,60	<u>1 264,55</u> 1 223,60	<u>1 252,92</u> 1 223,60	<u>1 254,87</u> 1 223,60	<u>1 254,62</u> 1 223,60
1695	201-2001-011*	Стойка для экрана шумозащитного с покрытием методом горячего оцинкованная в комплекте с крепежными деталями СП. 1	т	<u>24 262,83</u> 23 567,80	<u>24 728,42</u> 23 567,80	<u>24 512,36</u> 23 567,80	<u>24 512,36</u> 23 567,80	<u>24 512,36</u> 23 567,80	<u>24 436,48</u> 23 567,80	<u>24 951,69</u> 23 567,80	<u>24 275,46</u> 23 567,80	<u>24 413,20</u> 23 567,80	<u>24 399,32</u> 23 567,80
1696	201-2001-012*	Стойка для экрана шумозащитного окрашенная в комплекте с крепежными деталями СП. 1-К	т	<u>26 452,36</u> 25 714,40	<u>26 917,96</u> 25 714,40	<u>26 701,89</u> 25 714,40	<u>26 701,89</u> 25 714,40	<u>26 701,89</u> 25 714,40	<u>26 626,02</u> 25 714,40	<u>27 141,22</u> 25 714,40	<u>26 464,99</u> 25 714,40	<u>26 602,73</u> 25 714,40	<u>26 588,85</u> 25 714,40
1697	201-9081	Звенья сетчатой ограды 1,5х3 м	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1698	201-9101	Спираль объемная	м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1699	201-9102	Спираль плоская	м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1700	201-8219	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) (серия 3.017-1)	т	<u>8 933,75</u> 8 834,80	<u>9 707,32</u> 9 609,56	<u>9 707,31</u> 9 609,55	<u>9 505,65</u> 9 409,39	<u>9 146,51</u> 9 052,92	<u>9 146,50</u> 9 052,91	<u>13 233,60</u> 13 109,59	<u>8 109,17</u> 8 023,30	<u>7 411,95</u> 7 329,86	<u>8 109,18</u> 8 023,31
1701	201-8220	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) S = 2,75 x 1,06=2,92 м2, ПМ 1 (серия 3.017-1)	шт.	<u>229,62</u> 227,08	<u>249,50</u> 246,74	<u>249,50</u> 246,74	<u>244,32</u> 241,67	<u>235,09</u> 232,51	<u>235,09</u> 232,51	<u>340,14</u> 336,38	<u>208,43</u> 206,12	<u>190,51</u> 188,26	<u>208,43</u> 206,12
1702	201-8221	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) S = 2,75 x 1,56=4,29 м2, ПМ 2 (серия 3.017-1)	шт.	<u>268,91</u> 265,94	<u>292,19</u> 288,96	<u>292,19</u> 288,96	<u>286,12</u> 283,02	<u>275,31</u> 272,27	<u>275,31</u> 272,27	<u>398,34</u> 393,93	<u>244,09</u> 241,30	<u>223,10</u> 220,47	<u>244,09</u> 241,30
1703	201-8222	Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) S = 2,75 x 2,06=5,67 м2, ПМ 3 (серия 3.017-1)	шт.	<u>313,57</u> 310,09	<u>340,72</u> 336,93	<u>340,72</u> 336,93	<u>333,64</u> 330,01	<u>321,04</u> 317,47	<u>321,04</u> 317,47	<u>464,49</u> 459,33	<u>284,63</u> 281,36	<u>260,16</u> 257,27	<u>284,63</u> 281,36
1704	201-8223	Панели оград сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1)	т	<u>8 739,20</u> 8 642,40	<u>9 495,92</u> 9 399,73	<u>9 495,91</u> 9 399,72	<u>9 298,65</u> 9 203,93	<u>8 947,33</u> 8 855,22	<u>8 947,32</u> 8 855,21	<u>12 945,41</u> 12 802,02	<u>7 932,58</u> 7 848,03	<u>7 250,54</u> 7 171,07	<u>7 932,58</u> 7 848,03
1705	201-8224	Панели оград сетчатые из сварной сетки S = 2,75 x 1,16=3,19 м2, ПМ 4 (серия 3.017-1)	шт.	<u>196,63</u> 194,45	<u>213,66</u> 211,35	<u>213,66</u> 211,35	<u>209,22</u> 206,94	<u>201,31</u> 199,09	<u>201,31</u> 199,09	<u>291,27</u> 288,03	<u>178,48</u> 176,50	<u>163,14</u> 161,33	<u>178,48</u> 176,50
1706	201-8225	Панели оград сетчатые из сварной сетки S = 2,75 x 1,56=4,29 м2, ПМ 5 (серия 3.017-1)	шт.	<u>224,60</u> 222,11	<u>244,05</u> 241,34	<u>244,05</u> 241,34	<u>238,98</u> 236,38	<u>229,95</u> 227,42	<u>229,95</u> 227,42	<u>332,70</u> 329,40	<u>203,87</u> 201,53	<u>186,34</u> 184,27	<u>203,87</u> 201,53
1707	201-8226	Панели оград сетчатые из сварной сетки S = 3,99 x 1,17=4,67 м2, ПМ 6 (серия 3.017-1)	шт.	<u>436,96</u> 432,12	<u>474,81</u> 469,54	<u>474,81</u> 469,54	<u>464,93</u> 459,78	<u>447,37</u> 442,41	<u>447,37</u> 442,41	<u>647,27</u> 640,09	<u>396,63</u> 392,24	<u>362,53</u> 358,24	<u>396,63</u> 392,24
1708	201-8227	Панели оград сетчатые из сварной сетки S = 3,99 x 1,47=5,87 м2, ПМ 7 (серия 3.017-1)	шт.	<u>474,54</u> 469,28	<u>515,63</u> 510,06	<u>515,63</u> 510,06	<u>504,92</u> 499,43	<u>485,84</u> 480,45	<u>485,84</u> 480,45	<u>702,94</u> 695,98	<u>430,74</u> 425,80	<u>393,71</u> 389,34	<u>430,74</u> 425,80
1709	201-8228	Панели оград сетчатые из сварной сетки S = 3,99 x 1,77=7,06 м2, ПМ 8 (серия 3.017-1)	шт.	<u>513,87</u> 508,18	<u>558,37</u> 552,35	<u>558,37</u> 552,35	<u>546,77</u> 540,72	<u>526,11</u> 520,33	<u>526,11</u> 520,33	<u>761,20</u> 752,77	<u>466,44</u> 461,28	<u>426,34</u> 421,63	<u>466,44</u> 461,28
1710	201-8229	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки (серия 3.017-1)	т	<u>9 888,31</u> 9 778,79	<u>10 744,54</u> 10 625,54	<u>10 744,52</u> 10 639,04	<u>10 521,32</u> 10 417,50	<u>10 123,80</u> 10 011,67	<u>10 123,79</u> 10 022,93	<u>14 647,60</u> 14 513,06	<u>8 975,63</u> 8 883,31	<u>8 203,90</u> 8 117,33	<u>8 975,63</u> 8 883,31
1711	201-8230	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки S = 1,74 x 1,07=1,86 м2, ПМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	<u>898,71</u> 888,75	<u>976,53</u> 965,99	<u>976,53</u> 965,99	<u>956,24</u> 945,85	<u>920,11</u> 909,99	<u>920,11</u> 909,99	<u>1 331,26</u> 1 318,08	<u>815,76</u> 806,42	<u>745,62</u> 737,36	<u>815,76</u> 806,42
1712	201-8231	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки S = 1,74 x 1,57=2,73 м2, ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	<u>1 134,69</u> 1 122,12	<u>1 232,94</u> 1 219,64	<u>1 232,94</u> 1 219,64	<u>1 207,33</u> 1 194,22	<u>1 161,71</u> 1 148,94	<u>1 161,71</u> 1 148,94	<u>1 680,82</u> 1 664,19	<u>1 029,96</u> 1 018,55	<u>941,40</u> 930,27	<u>1 029,96</u> 1 018,55
1713	201-8232	Панели ворот сетчатые из плетеной сетки S = 1,74 x 2,07=3,6 м2, ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	<u>1 547,67</u> 1 530,53	<u>1 681,68</u> 1 663,05	<u>1 681,68</u> 1 663,05	<u>1 646,75</u> 1 628,51	<u>1 584,53</u> 1 566,98	<u>1 584,53</u> 1 566,98	<u>2 292,57</u> 2 269,88	<u>1 404,82</u> 1 388,74	<u>1 284,04</u> 1 269,82	<u>1 404,82</u> 1 388,74
1714	201-8233	Панели ворот сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1)	т	<u>9 618,68</u> 9 512,15	<u>10 451,56</u> 10 348,26	<u>10 451,54</u> 10 335,79	<u>10 234,43</u> 10 132,74	<u>9 847,75</u> 9 748,94	<u>9 847,74</u> 9 748,93	<u>14 248,19</u> 14 116,62	<u>8 730,88</u> 8 640,39	<u>7 980,20</u> 7 895,29	<u>8 730,89</u> 8 640,40
1715	201-8234	Панели ворот сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,74x1,17=2,04 м2, ПМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	<u>947,44</u> 936,94	<u>1 029,48</u> 1 018,37	<u>1 029,48</u> 1 018,37	<u>1 008,09</u> 997,14	<u>970,00</u> 959,25	<u>970,00</u> 959,25	<u>1 403,45</u> 1 389,55	<u>859,99</u> 850,14	<u>786,05</u> 777,34	<u>859,99</u> 850,14

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1694	1 258,83	1 255,95	1 255,13	1 255,13	1 256,43	1 256,73	1 256,73	1 256,73	1 258,58	1 258,58	1 263,73	1 259,03	1 260,20	1 263,73	1 272,17	1 268,67	1 265,13	1 281,69	1 279,83	1 277,90
	1 223,60	1 223,60	1 223,60	1 223,60	1 223,60	1 223,60	1 223,60	1 223,60	1 223,60	1 223,60	1 223,60	1 223,60	1 223,60	1 223,60	1 223,60	1 223,60	1 223,60	1 223,60	1 223,60	1 223,60
1695	24 691,13	24 496,43	24 436,48	24 436,48	24 519,72	24 547,77	24 547,77	24 547,77	24 682,53	24 682,53	25 057,38	24 710,27	24 829,42	25 057,38	25 662,48	25 412,29	25 155,17	26 360,37	26 222,38	26 082,18
	23 567,80	23 567,80	23 567,80	23 567,80	23 567,80	23 567,80	23 567,80	23 567,80	23 567,80	23 567,80	23 567,80	23 567,80	23 567,80	23 567,80	23 567,80	23 567,80	23 567,80	23 567,80	23 567,80	23 567,80
1696	26 880,67	26 685,96	26 626,02	26 626,02	26 709,25	26 737,31	26 737,31	26 737,31	26 872,06	26 872,06	27 246,91	26 899,80	27 018,95	27 246,91	27 852,01	27 601,82	27 344,70	28 549,90	28 411,91	28 271,71
	25 714,40	25 714,40	25 714,40	25 714,40	25 714,40	25 714,40	25 714,40	25 714,40	25 714,40	25 714,40	25 714,40	25 714,40	25 714,40	25 714,40	25 714,40	25 714,40	25 714,40	25 714,40	25 714,40	25 714,40
1697	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1698	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1699	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1700	7 236,34	8 858,65	9 827,12	8 858,65	8 397,58	9 827,12	7 236,34	9 827,12	9 827,12	7 236,34	7 808,95	7 904,28	7 808,93	7 808,95	9 149,22	8 902,28	8 519,14	11 179,62	11 179,62	11 163,05
	7 156,19	8 760,52	9 718,27	8 760,52	8 309,57	9 718,27	7 156,19	9 718,27	9 718,27	7 156,19	7 725,32	7 819,94	7 725,30	7 725,32	9 054,91	8 810,51	8 430,22	11 061,14	11 055,79	11 044,74
1701	185,99	227,70	252,57	227,70	215,84	252,57	185,99	252,57	252,57	185,99	200,71	203,16	200,71	200,71	235,16	228,81	218,96	287,34	287,34	286,92
	183,93	225,17	249,78	225,17	213,45	249,78	183,93	249,78	249,78	183,93	198,39	200,82	198,39	198,39	232,56	226,28	216,50	284,16	284,16	283,74
1702	217,82	266,66	295,79	266,66	252,77	295,79	217,82	295,79	295,79	217,82	235,05	237,92	235,05	235,05	275,40	267,97	256,43	336,51	336,51	336,01
	215,41	263,70	292,52	263,70	249,98	292,52	215,41	292,52	292,52	215,41	232,33	235,29	232,33	232,33	272,35	265,00	253,55	332,79	332,79	332,18
1703	253,99	310,94	344,92	310,94	294,75	344,92	253,99	344,92	344,92	253,99	274,09	277,44	274,09	274,09	321,14	312,47	299,02	392,40	392,40	391,81
	251,17	307,47	341,09	307,47	291,41	341,09	251,17	341,09	341,09	251,17	270,90	274,22	270,90	270,90	317,56	308,99	295,64	387,89	387,89	387,31
1704	7 078,75	8 665,74	9 613,11	8 665,74	8 214,70	9 613,11	7 078,75	9 613,11	9 613,11	7 078,75	7 638,90	7 732,14	7 638,88	7 638,90	8 950,18	8 708,41	8 333,62	10 936,19	10 936,19	10 919,75
	7 000,34	8 575,73	9 506,63	8 575,73	8 128,05	9 506,63	7 000,34	9 506,63	9 506,63	7 000,34	7 556,53	7 649,08	7 556,51	7 556,53	8 857,34	8 618,08	8 246,08	10 815,06	10 819,53	10 803,26
1705	159,27	194,98	216,28	194,98	184,83	216,28	159,27	216,28	216,28	159,27	171,87	173,97	171,87	171,87	201,38	195,94	187,50	246,06	246,06	245,69
	157,50	192,81	213,89	192,81	182,77	213,89	157,50	213,89	213,89	157,50	169,87	171,95	169,87	169,87	199,14	193,76	185,38	243,23	243,23	242,86
1706	181,93	222,71	247,05	222,71	211,12	247,05	181,93	247,05	247,05	181,93	196,32	198,72	196,32	196,32	230,03	223,81	214,18	281,06	281,06	280,64
	179,91	220,24	244,31	220,24	208,78	244,31	179,91	244,31	244,31	179,91	194,04	196,51	194,04	194,04	227,47	221,32	211,77	277,95	277,95	277,53
1707	353,94	433,29	480,65	433,29	410,74	480,65	353,94	480,65	480,65	353,94	381,94	386,61	381,94	381,94	447,52	435,42	416,68	546,80	546,80	545,99
	350,02	428,47	475,32	428,47	406,19	475,32	350,02	475,32	475,32	350,02	377,71	382,32	377,71	377,71	442,57	430,60	411,99	540,75	540,75	539,94
1708	384,38	470,55	521,98	470,55	446,06	521,98	384,38	521,98	521,98	384,38	414,79	419,86	414,79	414,79	486,01	472,87	452,52	593,83	593,83	592,95
	380,12	465,32	516,20	465,32	441,01	516,20	380,12	516,20	516,20	380,12	409,97	415,00	409,97	409,97	480,61	467,62	447,50	587,01	587,01	586,14
1709	416,23	509,55	565,25	509,55	483,03	565,25	416,23	565,25	565,25	416,23	449,17	454,66	449,17	449,17	526,29	512,06	490,02	643,05	643,05	642,09
	411,63	503,90	558,99	503,90	477,68	558,99	411,63	558,99	558,99	411,63	443,97	449,62	443,97	443,97	520,46	506,39	484,51	635,69	635,69	634,75
1710	8 009,53	9 805,19	10 877,13	9 805,19	9 294,85	10 877,13	8 009,53	10 877,13	10 877,13	8 009,53	8 643,33	8 748,84	8 643,31	8 643,33	10 127,31	9 853,47	9 429,40	12 374,10	12 374,10	12 355,62
	7 920,82	9 706,70	10 756,66	9 706,70	9 200,16	10 756,66	7 920,82	10 756,66	10 756,66	7 920,82	8 553,49	8 651,94	8 553,47	8 553,49	10 025,71	9 744,34	9 333,71	12 237,05	12 237,05	12 228,45
1711	727,96	891,16	988,57	891,16	844,77	988,57	727,96	988,57	988,57	727,96	785,56	795,15	785,56	785,56	920,43	895,54	857,00	1 124,63	1 124,63	1 122,95
	719,89	881,26	977,62	881,26	835,21	977,62	719,89	977,62	977,62	719,89	776,85	785,96	776,85	776,85	910,22	885,60	847,35	1 111,73	1 111,73	1 110,07
1712	919,10	1 125,15	1 248,15	1 125,15	1 066,59	1 248,15	919,10	1 248,15	1 248,15	919,10	991,83	1 003,93	991,83	991,83	1 162,11	1 130,69	1 082,04	1 419,93	1 419,93	1 417,81
	908,92	1 112,65	1 234,32	1 112,65	1 054,53	1 234,32	908,92	1 234,32	1 234,32	908,92	980,33	992,81	980,33	980,33	1 149,22	1 118,15	1 070,05	1 403,66	1 403,66	1 401,57
1713	1 253,61	1 534,66	1 702,43	1 534,66	1 454,78	1 702,43	1 253,61	1 702,43	1 702,43	1 253,61	1 352,81	1 369,33	1 352,81	1 352,81	1 585,07	1 542,22	1 475,84	1 936,73	1 936,73	1 933,83
	1 239,73	1 517,67	1 683,57	1 517,67	1 438,67	1 683,57	1 239,73	1 683,57	1 683,57	1 239,73	1 337,83	1 353,52	1 337,83	1 337,83	1 567,52	1 525,14	1 459,23	1 914,53	1 914,53	1 911,68
1714	7 791,13	9 537,82	10 580,54	9 537,82	9 041,40	10 580,54	7 791,13	10 580,54	10 580,54	7 791,13	8 407,64	8 510,28	8 407,63	8 407,64	9 851,12	9 584,79	9 172,29	12 036,67	12 036,67	12 018,64
	7 704,84	9 441,32	10 463,36	9 441,32	8 948,59	10 463,36	7 704,84	10 463,36	10 463,36	7 704,84	8 319,55	8 421,43	8 314,51	8 319,55	9 742,02	9 487,94	9 078,51	11 903,35	11 911,80	11 893,96
1715	767,43	939,48	1 042,17	939,48	890,58	1 042,17	767,43	1 042,17	1 042,17	767,43	828,17	838,26	828,17	828,17	970,34	944,10	903,47	1 185,61	1 185,61	1 183,84
	758,92	929,04	1 030,62	929,04	880,50	1 030,62	758,92	1 030,62	1 030,62	758,92	818,54	828,97	818,54	818,54	959,56	933,62	893,29	1 172,02	1 172,02	1 170,27

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1716	201-8235	Панели ворот сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,74x1,47=2,56 м2, ПМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	<u>1 118,65</u> 1 106,26	<u>1 215,51</u> 1 202,40	<u>1 215,51</u> 1 202,40	<u>1 190,26</u> 1 177,08	<u>1 145,29</u> 1 132,70	<u>1 145,29</u> 1 132,70	<u>1 657,06</u> 1 640,66	<u>1 015,40</u> 1 004,15	<u>928,10</u> 917,82	<u>1 015,40</u> 1 004,15
1717	201-8236	Панели ворот сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,74x1,77=3,08 м2, ПМ 6В (серия 3.017-1)	шт.	<u>1 219,65</u> 1 206,14	<u>1 325,26</u> 1 310,96	<u>1 325,26</u> 1 310,96	<u>1 297,73</u> 1 283,36	<u>1 248,70</u> 1 234,97	<u>1 248,69</u> 1 234,96	<u>1 806,67</u> 1 788,79	<u>1 107,08</u> 1 094,82	<u>1 011,89</u> 1 000,68	<u>1 107,08</u> 1 094,82
1718	201-8237	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	<u>10 055,79</u> 9 944,42	<u>10 926,52</u> 10 819,68	<u>10 926,50</u> 10 819,66	<u>10 699,52</u> 10 594,37	<u>10 295,27</u> 10 181,25	<u>10 295,26</u> 10 193,12	<u>14 895,68</u> 14 759,29	<u>9 127,65</u> 9 026,56	<u>8 342,86</u> 8 255,25	<u>9 127,65</u> 9 026,56
1719	201-8238	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,07=1,86 м2, ПМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	<u>2 332,94</u> 2 307,10	<u>2 534,95</u> 2 507,61	<u>2 534,94</u> 2 506,87	<u>2 482,28</u> 2 454,79	<u>2 388,50</u> 2 362,25	<u>2 388,50</u> 2 362,25	<u>3 455,79</u> 3 421,59	<u>2 117,61</u> 2 093,38	<u>1 935,54</u> 1 914,10	<u>2 117,61</u> 2 093,38
1720	201-8239	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм по 2шт через 125 мм S=1,74x1,47=2,56 м2, ПМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	<u>2 914,17</u> 2 881,90	<u>3 166,51</u> 3 132,36	<u>3 166,50</u> 3 132,35	<u>3 100,72</u> 3 067,06	<u>2 983,57</u> 2 950,78	<u>2 983,57</u> 2 950,78	<u>4 316,78</u> 4 274,06	<u>2 645,19</u> 2 614,92	<u>2 417,76</u> 2 390,98	<u>2 645,20</u> 2 614,93
1721	201-8240	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,87=3,25 м2, ПМ 7В (серия 3.017-1)	шт.	<u>3 966,00</u> 3 922,07	<u>4 309,41</u> 4 262,92	<u>4 309,41</u> 4 262,92	<u>4 219,89</u> 4 173,15	<u>4 060,45</u> 4 015,81	<u>4 060,45</u> 4 015,81	<u>5 874,85</u> 5 809,77	<u>3 599,94</u> 3 558,73	<u>3 290,42</u> 3 253,97	<u>3 599,94</u> 3 558,73
1722	201-8241	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,10=1,91 м2, ПМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	<u>1 606,92</u> 1 589,12	<u>1 746,06</u> 1 727,22	<u>1 746,06</u> 1 727,22	<u>1 709,79</u> 1 691,22	<u>1 645,19</u> 1 626,96	<u>1 645,19</u> 1 626,96	<u>2 380,34</u> 2 356,78	<u>1 458,60</u> 1 441,90	<u>1 333,20</u> 1 317,43	<u>1 458,60</u> 1 441,90
1723	201-8242	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,50=2,61 м2, ПМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	<u>2 682,88</u> 2 653,16	<u>2 915,19</u> 2 882,90	<u>2 915,19</u> 2 882,90	<u>2 854,63</u> 2 823,63	<u>2 746,77</u> 2 716,57	<u>2 746,77</u> 2 716,57	<u>3 974,16</u> 3 934,83	<u>2 435,25</u> 2 407,37	<u>2 225,87</u> 2 201,21	<u>2 435,25</u> 2 407,37
1724	201-8243	Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,90=3,31 м2, ПМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	<u>2 795,51</u> 2 764,55	<u>3 037,57</u> 3 004,81	<u>3 037,57</u> 3 004,81	<u>2 974,47</u> 2 942,18	<u>2 862,09</u> 2 830,63	<u>2 862,08</u> 2 830,62	<u>4 141,00</u> 4 100,02	<u>2 537,49</u> 2 508,45	<u>2 319,31</u> 2 291,89	<u>2 537,49</u> 2 508,45
1725	201-8244	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки (серия 3.017-1)	т	<u>10 156,20</u> 10 043,71	<u>11 035,62</u> 10 913,39	<u>11 035,61</u> 10 913,38	<u>10 806,36</u> 10 700,42	<u>10 398,08</u> 10 295,17	<u>10 398,08</u> 10 295,16	<u>15 044,42</u> 14 906,93	<u>9 218,79</u> 9 116,67	<u>8 426,16</u> 8 337,93	<u>9 218,80</u> 9 124,67
1726	201-8245	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки S=1,25x1,07=1,34 м2, КМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	<u>406,04</u> 401,54	<u>441,20</u> 436,44	<u>441,20</u> 436,44	<u>432,03</u> 427,24	<u>415,72</u> 411,14	<u>415,74</u> 411,14	<u>601,47</u> 595,51	<u>368,56</u> 364,34	<u>336,87</u> 332,88	<u>368,56</u> 364,34
1727	201-8246	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки S=1,25x1,57=1,96 м2, КМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	<u>521,19</u> 515,41	<u>566,32</u> 560,20	<u>566,32</u> 560,20	<u>554,55</u> 548,52	<u>533,60</u> 527,73	<u>533,60</u> 527,73	<u>772,04</u> 764,39	<u>473,08</u> 467,66	<u>432,41</u> 427,29	<u>473,08</u> 467,66
1728	201-8247	Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки S=1,25x2,07=2,59 м2, КМ 5В (серия 3.017-1)	шт.	<u>623,21</u> 616,31	<u>677,17</u> 669,87	<u>677,17</u> 669,87	<u>663,11</u> 655,91	<u>638,05</u> 631,04	<u>638,05</u> 631,04	<u>923,16</u> 914,03	<u>565,69</u> 559,22	<u>517,05</u> 510,94	<u>565,69</u> 559,22
1729	201-8248	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1)	т	<u>10 157,49</u> 10 044,98	<u>11 037,02</u> 10 929,36	<u>11 037,01</u> 10 929,35	<u>10 807,74</u> 10 688,02	<u>10 399,40</u> 10 296,48	<u>10 399,42</u> 10 296,47	<u>15 046,33</u> 14 908,82	<u>9 219,96</u> 9 125,83	<u>8 427,23</u> 8 339,00	<u>9 219,96</u> 9 125,83
1730	201-8249	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,25x1,17=1,46 м2, КМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	<u>418,22</u> 413,59	<u>454,43</u> 449,40	<u>454,43</u> 449,40	<u>444,99</u> 440,16	<u>428,18</u> 423,47	<u>428,18</u> 423,47	<u>619,51</u> 613,38	<u>379,62</u> 375,41	<u>346,98</u> 343,14	<u>379,62</u> 375,41
1731	201-8250	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,25x1,47=1,84 м2, КМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	<u>482,87</u> 477,52	<u>524,68</u> 519,01	<u>524,68</u> 519,01	<u>513,79</u> 508,20	<u>494,37</u> 488,93	<u>494,37</u> 488,93	<u>715,29</u> 707,35	<u>438,30</u> 433,44	<u>400,62</u> 395,88	<u>438,30</u> 433,44
1732	201-8251	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,25x1,77=2,21 м2 (серия 3.017-1)	шт.	<u>568,74</u> 562,44	<u>617,99</u> 611,14	<u>617,99</u> 611,14	<u>605,16</u> 598,45	<u>582,29</u> 575,83	<u>582,31</u> 575,83	<u>842,48</u> 834,14	<u>516,25</u> 510,34	<u>471,86</u> 466,63	<u>516,25</u> 510,34
1733	201-8252	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	<u>10 111,41</u> 9 999,41	<u>10 986,95</u> 10 879,66	<u>10 986,94</u> 10 879,65	<u>10 758,70</u> 10 653,11	<u>10 352,21</u> 10 249,65	<u>10 352,20</u> 10 237,54	<u>14 978,08</u> 14 841,08	<u>9 178,13</u> 9 084,31	<u>8 389,00</u> 8 301,05	<u>9 178,14</u> 9 084,32
1734	201-8253	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,07=1,34 м2, КМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	<u>869,83</u> 860,20	<u>945,15</u> 934,96	<u>945,15</u> 934,96	<u>925,51</u> 915,47	<u>890,55</u> 880,77	<u>890,54</u> 880,76	<u>1 288,48</u> 1 275,74	<u>789,55</u> 780,52	<u>721,66</u> 713,14	<u>789,55</u> 780,52
1735	201-8254	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,47=1,84 м2, КМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	<u>1 109,15</u> 1 096,86	<u>1 205,19</u> 1 192,19	<u>1 205,19</u> 1 192,19	<u>1 180,15</u> 1 167,07	<u>1 135,56</u> 1 123,08	<u>1 135,56</u> 1 123,08	<u>1 642,99</u> 1 626,73	<u>1 006,79</u> 995,26	<u>920,21</u> 909,33	<u>1 006,79</u> 995,26
1736	201-8255	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,87=2,34 м2, КМ 7В (серия 3.017-1)	шт.	<u>1 495,30</u> 1 478,74	<u>1 624,78</u> 1 607,25	<u>1 624,78</u> 1 607,25	<u>1 591,02</u> 1 573,75	<u>1 530,91</u> 1 514,08	<u>1 530,91</u> 1 514,08	<u>2 214,99</u> 2 193,07	<u>1 357,28</u> 1 341,75	<u>1 240,59</u> 1 226,85	<u>1 357,29</u> 1 341,76
1737	201-8256	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,25x0,85=1,06 м2, КМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	<u>627,48</u> 620,53	<u>681,81</u> 674,25	<u>681,81</u> 674,25	<u>667,65</u> 660,40	<u>642,42</u> 635,36	<u>642,42</u> 635,36	<u>929,49</u> 919,19	<u>569,56</u> 563,04	<u>520,59</u> 514,82	<u>569,56</u> 563,04

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1716	906,11	1 109,25	1 230,51	1 109,25	1 051,51	1 230,51	906,11	1 230,51	1 230,51	906,11	977,81	989,74	977,80	977,81	1 145,69	1 114,71	1 066,73	1 399,86	1 399,86	1 397,77
	896,07	1 096,93	1 216,88	1 096,93	1 039,86	1 216,88	896,07	1 216,88	1 216,88	896,07	966,47	978,78	966,46	966,47	1 133,00	1 102,36	1 054,73	1 384,36	1 384,36	1 382,29
1717	987,92	1 209,40	1 341,61	1 209,40	1 146,45	1 341,61	987,92	1 341,61	1 341,61	987,92	1 066,09	1 079,10	1 066,09	1 066,09	1 249,13	1 215,35	1 163,05	1 526,25	1 526,25	1 523,97
	976,97	1 195,97	1 326,74	1 195,97	1 133,49	1 326,74	976,97	1 326,74	1 326,74	976,97	1 054,28	1 067,15	1 054,28	1 054,28	1 235,28	1 201,87	1 150,17	1 508,76	1 508,76	1 506,51
1718	8 145,19	9 971,26	11 061,36	9 971,26	9 452,27	11 061,36	8 145,19	11 061,36	11 061,36	8 145,19	8 789,72	8 897,02	8 789,70	8 789,72	10 298,85	10 020,36	9 589,11	12 583,65	12 583,65	12 564,85
	8 054,98	9 871,53	10 938,85	9 871,53	9 356,41	10 938,85	8 054,98	10 938,85	10 938,85	8 054,98	8 692,38	8 805,29	8 698,77	8 692,38	10 195,98	9 920,27	9 482,91	12 454,72	12 454,72	12 436,12
1719	1 889,68	2 313,33	2 566,22	2 313,33	2 192,93	2 566,22	1 889,68	2 566,22	2 566,22	1 889,68	2 039,21	2 064,11	2 039,21	2 039,21	2 389,33	2 324,72	2 224,67	2 919,40	2 919,40	2 915,04
	1 868,75	2 287,71	2 537,80	2 287,71	2 168,13	2 537,80	1 868,75	2 537,80	2 537,80	1 868,75	2 015,56	2 041,25	2 015,56	2 015,56	2 362,83	2 298,94	2 200,03	2 887,06	2 887,06	2 881,65
1720	2 360,48	2 889,67	3 205,58	2 889,67	2 739,27	3 205,58	2 360,48	3 205,58	3 205,58	2 360,48	2 547,26	2 578,36	2 547,26	2 547,26	2 984,61	2 903,90	2 778,93	3 646,74	3 646,74	3 641,29
	2 334,34	2 857,58	3 170,08	2 857,58	2 708,30	3 170,08	2 334,34	3 170,08	3 170,08	2 334,34	2 519,05	2 548,59	2 519,05	2 519,05	2 951,51	2 871,74	2 747,66	3 604,97	3 604,97	3 599,59
1721	3 212,46	3 932,66	4 362,59	3 932,66	3 727,97	4 362,59	3 212,46	4 362,59	4 362,59	3 212,46	3 466,66	3 508,98	3 466,65	3 466,66	4 061,86	3 952,03	3 781,94	4 962,98	4 962,98	4 955,56
	3 176,88	3 888,97	4 314,27	3 888,97	3 685,81	4 314,27	3 176,88	4 314,27	4 314,27	3 176,88	3 426,44	3 470,11	3 428,24	3 426,44	4 016,87	3 908,25	3 739,38	4 908,01	4 908,01	4 900,67
1722	1 301,61	1 593,41	1 767,60	1 593,41	1 510,48	1 767,60	1 301,61	1 767,60	1 767,60	1 301,61	1 404,60	1 421,75	1 404,60	1 404,60	1 645,76	1 601,26	1 532,34	2 010,87	2 010,87	2 007,86
	1 287,19	1 575,76	1 748,02	1 575,76	1 493,40	1 748,02	1 287,19	1 748,02	1 748,02	1 287,19	1 388,30	1 406,00	1 388,30	1 388,30	1 627,51	1 583,50	1 515,09	1 988,58	1 988,58	1 985,61
1723	2 173,13	2 660,33	2 951,16	2 660,33	2 521,86	2 951,16	2 173,13	2 951,16	2 951,16	2 173,13	2 345,09	2 373,72	2 345,09	2 345,09	2 747,73	2 673,43	2 558,37	3 357,31	3 357,31	3 352,28
	2 149,06	2 630,86	2 918,47	2 630,86	2 493,34	2 918,47	2 149,06	2 918,47	2 918,47	2 149,06	2 317,88	2 347,42	2 317,88	2 317,88	2 717,28	2 643,81	2 529,58	3 318,83	3 318,83	3 313,86
1724	2 264,36	2 772,01	3 075,05	2 772,01	2 627,73	3 075,05	2 264,36	3 075,05	3 075,05	2 264,36	2 443,54	2 473,37	2 443,54	2 443,54	2 863,08	2 785,66	2 665,77	3 498,25	3 498,25	3 493,01
	2 239,29	2 741,31	3 041,00	2 741,31	2 598,02	3 041,00	2 239,29	3 041,00	3 041,00	2 239,29	2 415,20	2 444,81	2 415,20	2 415,20	2 831,33	2 754,77	2 636,25	3 458,18	3 458,18	3 453,00
1725	8 226,52	10 070,82	11 171,81	10 070,83	9 546,66	11 171,81	8 226,52	11 171,81	11 171,81	8 226,52	8 877,49	8 985,86	8 877,47	8 877,49	10 401,68	10 120,42	9 684,86	12 709,28	12 709,28	12 690,25
	8 135,41	9 970,35	11 048,07	9 970,36	9 450,09	11 048,07	8 135,41	11 048,07	11 048,07	8 135,41	8 785,90	8 886,33	8 785,88	8 785,90	10 298,04	10 019,58	9 587,26	12 579,41	12 579,41	12 560,57
1726	328,89	402,63	446,63	402,63	381,67	446,63	328,89	446,63	446,63	328,89	354,92	359,25	354,92	354,92	415,85	404,61	387,20	508,11	508,11	507,35
	325,25	398,15	441,68	398,15	377,35	441,68	325,25	441,68	441,68	325,25	350,80	355,27	350,80	350,80	411,24	400,12	382,84	502,28	502,28	501,52
1727	422,16	516,81	573,30	516,81	489,91	573,30	422,16	573,30	573,30	422,16	455,57	461,13	455,57	455,57	533,78	519,35	497,00	652,21	652,21	651,23
	417,48	511,06	566,94	511,06	484,47	566,94	417,48	566,94	566,94	417,48	450,52	455,80	450,52	450,52	527,85	513,58	491,49	644,98	644,98	644,01
1728	504,80	617,97	685,52	617,97	585,81	685,52	504,80	685,52	685,52	504,80	544,75	551,40	544,74	544,75	638,26	621,01	594,29	779,88	779,88	778,70
	499,21	611,11	677,93	611,11	579,33	677,93	499,21	677,93	677,93	499,21	538,71	545,03	538,70	538,71	631,19	614,13	587,61	771,24	771,25	770,09
1729	8 227,57	10 072,10	11 173,23	10 072,10	9 547,87	11 173,23	8 227,57	11 173,23	11 173,23	8 227,57	8 878,62	8 987,00	8 878,60	8 878,62	10 402,78	10 121,71	9 686,11	12 711,00	12 711,00	12 691,77
	8 136,43	9 971,62	11 049,47	9 971,62	9 451,29	11 049,47	8 136,43	11 049,47	11 049,47	8 136,43	8 787,03	8 894,60	8 787,01	8 787,03	10 287,55	10 009,59	9 588,49	12 581,12	12 581,12	12 562,08
1730	338,76	414,70	460,03	414,70	393,12	460,03	338,76	460,03	460,03	338,76	365,56	370,04	365,56	365,56	428,32	416,75	398,81	523,36	523,36	522,57
	335,01	410,10	454,94	410,10	388,67	454,94	335,01	454,94	454,94	335,01	361,32	365,76	361,32	361,32	423,57	412,13	394,32	517,36	517,36	516,57
1731	391,12	478,81	531,15	478,81	453,89	531,15	391,12	531,15	531,15	391,12	422,07	427,23	422,07	422,07	494,53	481,17	460,46	604,26	604,26	603,35
	386,79	473,49	525,26	473,49	448,75	525,26	386,79	525,26	525,26	386,79	417,17	422,29	417,17	417,17	489,05	475,84	455,27	597,57	597,57	596,67
1732	460,68	563,96	625,60	563,96	534,61	625,60	460,68	625,60	625,60	460,68	497,13	503,20	497,13	497,13	582,47	566,74	542,35	711,72	711,72	710,65
	455,58	557,71	618,67	557,71	528,56	618,67	455,58	618,67	618,67	455,58	491,36	497,38	491,36	491,36	576,02	560,46	536,24	703,84	703,84	702,78
1733	8 190,24	10 026,41	11 122,54	10 026,41	9 504,56	11 122,54	8 190,24	11 122,54	11 122,54	8 190,24	8 838,34	8 946,23	8 838,32	8 838,34	10 355,51	10 075,79	9 642,15	12 653,40	12 653,40	12 634,37
	8 099,52	9 926,27	10 999,34	9 926,27	9 408,31	10 999,34	8 099,52	10 999,34	10 999,34	8 099,52	8 747,05	8 854,13	8 740,42	8 747,05	10 252,21	9 975,28	9 535,34	12 523,94	12 523,94	12 494,43
1734	704,56	862,52	956,80	862,52	817,63	956,80	704,56	956,80	956,80	704,56	760,31	769,60	760,31	760,31	890,83	866,77	829,47	1 088,50	1 088,50	1 086,87
	696,76	852,95	946,21	852,95	808,39	946,21	696,76	946,21	946,21	696,76	751,50	760,72	751,50	751,50	880,96	857,17	820,29	1 076,05	1 076,05	1 074,43
1735	898,41	1 099,83	1 220,06	1 099,83	1 042,58	1 220,06	898,41	1 220,06	1 220,06	898,41	969,50	981,34	969,50	969,50	1 135,93	1 105,24	1 057,68	1 387,98	1 387,98	1 385,91
	888,46	1 087,61	1 206,54	1 087,61	1 030,79	1 206,54	888,46	1 206,54	1 206,54	888,46	958,25	970,46	958,25	958,25	1 123,33	1 092,98	1 045,97	1 372,08	1 372,08	1 370,03
1736	1 211,19	1 482,73	1 644,82	1 482,73	1 405,56	1 644,82	1 211,19	1 644,82	1 644,82	1 211,19	1 307,04	1 322,99	1 307,03	1 307,04	1 531,40	1 490,03	1 425,91	1 871,20	1 871,20	1 868,41
	1 197,78	1 466,26	1 626,60	1 466,26	1 389,99	1 626,60	1 197,78	1 626,60	1 626,60	1 197,78	1 292,56	1 307,71	1 291,87	1 292,56	1 514,42	1 473,51	1 410,11	1 849,76	1 849,76	1 847,00
1737	508,26	62																		

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1738	201-8257	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,25=1,56 м2, КМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	810,50 801,52	880,68 871,17	880,68 871,17	862,38 853,01	829,80 820,67	829,80 820,67	1 200,60 1 187,30	735,69 727,26	672,44 664,48	735,69 727,26
1739	201-8258	Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,65=2,06 м2, КМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	1 077,98 1 066,04	1 171,32 1 158,35	1 171,32 1 158,35	1 146,99 1 134,53	1 103,65 1 091,51	1 103,65 1 091,51	1 596,82 1 579,12	978,48 967,64	894,35 884,44	978,48 967,64
Подраздел: Галереи и эстакады различного назначения													
<i>Группа: Галереи</i>													
1740	201-0652	Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м до 700 кг	т	12 596,20 12 466,55	14 198,51 14 067,31	14 198,51 14 067,31	13 942,75 13 813,46	13 855,80 13 713,19	13 226,00 13 089,87	18 716,22 18 551,39	12 783,65 12 662,99	12 788,07 12 656,44	12 783,65 12 662,99
1741	201-0653	Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м от 700 до 1300 кг	т	12 380,54 12 253,11	13 955,42 13 826,03	13 955,42 13 826,03	13 704,03 13 576,51	13 618,58 13 478,41	12 999,56 12 865,76	18 395,78 18 233,34	12 564,78 12 445,75	12 569,12 12 439,74	12 564,78 12 445,75
1742	201-0654	Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м свыше 1300 кг	т	12 282,34 12 155,92	13 844,73 13 716,17	13 844,73 13 716,17	13 595,33 13 468,62	13 510,56 13 371,50	12 896,45 12 763,71	18 249,87 18 088,51	12 465,12 12 346,83	12 469,44 12 351,11	12 465,12 12 346,83
1743	201-0655	Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м до 500 кг	т	12 063,99 11 939,81	13 598,60 13 471,87	13 598,60 13 471,87	13 353,64 13 228,73	13 270,38 13 133,78	12 667,18 12 536,79	17 925,43 17 766,49	12 243,52 12 117,50	12 247,75 12 131,08	12 243,52 12 117,50
1744	201-0656	Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м от 500 до 1000 кг	т	11 951,67 11 828,66	13 472,00 13 346,21	13 472,00 13 346,21	13 229,31 13 105,33	13 146,83 13 011,52	12 549,24 12 420,08	17 758,54 17 600,84	12 129,53 12 013,74	12 133,72 12 017,89	12 129,53 12 013,74
1745	201-0657	Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м свыше 1000 кг	т	11 883,16 11 760,84	13 394,77 13 256,89	13 394,77 13 256,89	13 153,48 13 030,06	13 071,47 12 936,91	12 477,31 12 348,87	17 656,74 17 474,99	12 060,00 11 944,72	12 064,17 11 948,86	12 060,00 11 944,72
1746	201-0658	Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения габаритные	т	8 535,00 8 447,15	9 620,70 9 523,58	9 620,70 9 523,58	9 447,40 9 351,57	9 388,49 9 291,86	8 961,74 8 869,50	12 681,84 12 561,93	8 662,01 8 572,03	8 665,01 8 575,01	8 662,01 8 572,03
1747	201-0659	Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения негабаритные	т	9 802,87 9 701,97	11 049,85 10 942,09	11 049,85 10 942,09	10 850,81 10 739,11	10 783,15 10 672,16	10 293,00 10 187,06	14 565,72 14 415,80	9 948,75 9 849,19	9 952,19 9 852,60	9 948,75 9 849,19
1748	201-0660	Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения габаритные	т	8 565,00 8 476,84	9 654,52 9 557,15	9 654,52 9 557,15	9 480,61 9 384,53	9 421,49 9 324,51	8 993,24 8 900,67	12 726,41 12 606,17	8 692,46 8 602,25	8 695,47 8 605,24	8 692,46 8 602,25
1749	201-0661	Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения негабаритные	т	9 482,72 9 385,11	10 688,98 10 583,91	10 688,98 10 583,91	10 496,43 10 392,79	10 430,98 10 323,61	9 956,85 9 854,36	14 090,02 13 944,98	9 623,83 9 526,69	9 627,16 9 529,99	9 623,83 9 526,69
1750	201-0662	Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры	т	7 320,00 7 244,66	8 251,15 8 164,23	8 251,15 8 164,23	8 102,51 8 019,11	8 051,99 7 969,12	7 685,99 7 606,88	10 876,51 10 770,04	7 428,93 7 348,13	7 431,50 7 350,68	7 428,93 7 348,13
1751	201-0663	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла	т	7 710,00 7 630,64	8 690,76 8 600,56	8 690,76 8 600,56	8 534,21 8 446,36	8 480,99 8 393,69	8 095,49 8 012,16	11 456,00 11 345,22	7 824,73 7 740,98	7 827,44 7 746,87	7 824,73 7 740,98
<i>Группа: Эстакады</i>													
1752	201-0664	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны	т	7 560,00 7 468,14	8 365,05 8 263,41	8 293,42 8 206,18	8 365,05 8 263,41	8 315,99 8 214,94	7 937,99 7 841,54	11 193,58 11 065,52	7 833,41 7 738,23	7 602,34 7 520,25	7 833,41 7 738,23
1753	201-0665	Эстакады открытые под мостовые краны: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, тупики, детали крепления рельсов, связи по колоннам	т	10 320,36 10 194,96	11 419,35 11 308,84	11 321,57 11 184,01	11 419,35 11 308,84	11 352,39 11 214,45	10 836,37 10 704,70	15 280,66 15 105,84	10 693,61 10 588,50	10 378,16 10 275,40	10 693,61 10 588,50
1754	201-0666	Эстакады для разгрузки автомобильного транспорта	т	9 266,42 9 153,83	10 253,18 10 151,35	10 165,38 10 064,21	10 253,18 10 151,35	10 193,05 10 069,20	9 729,73 9 611,51	13 720,16 13 563,20	9 601,55 9 504,57	9 318,32 9 205,10	9 601,55 9 504,57
1755	201-0667	Эстакады пешеходные: пролетные строения, опоры	т	9 564,40 9 448,19	10 582,89 10 454,31	10 492,27 10 388,66	10 582,89 10 454,31	10 520,83 10 393,00	10 042,61 9 920,59	14 161,36 13 999,35	9 910,30 9 789,89	9 617,97 9 501,11	9 910,30 9 789,89

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1738	656,51	803,69	891,54	803,69	761,86	891,54	656,51	891,54	891,54	656,51	708,45	717,10	708,45	708,45	830,07	807,64	772,89	1 014,25	1 014,25	1 012,74
	649,23	794,76	881,66	794,76	753,24	881,66	649,23	881,66	881,66	649,23	700,23	708,81	700,23	700,23	820,87	798,68	764,33	1 002,62	1 002,62	1 001,13
1739	873,16	1 068,92	1 185,77	1 068,92	1 013,28	1 185,77	873,16	1 185,77	1 185,77	873,16	942,26	953,76	942,26	942,26	1 104,01	1 074,18	1 027,95	1 348,97	1 348,97	1 346,96
	863,49	1 057,04	1 172,63	1 057,04	1 001,82	1 172,63	863,49	1 172,63	1 172,63	863,49	931,33	942,74	931,33	931,33	1 091,76	1 062,26	1 016,38	1 333,51	1 333,51	1 331,53
1740	12 648,69	12 424,37	13 591,84	12 424,37	12 484,28	13 591,84	11 578,19	13 855,80	13 855,80	11 578,19	11 267,66	13 524,53	11 267,66	11 267,66	13 105,70	13 105,70	13 773,39	13 023,75	13 023,75	13 023,75
	12 529,03	12 296,49	13 465,16	12 296,49	12 365,84	13 465,16	11 466,50	13 713,19	13 713,19	11 466,50	11 158,28	13 398,35	11 158,28	11 158,28	12 970,81	12 970,81	13 631,63	12 897,29	12 897,29	12 897,29
1741	12 432,13	12 211,65	13 359,14	12 211,65	12 270,53	13 359,14	11 379,96	13 618,58	13 618,58	11 379,96	11 074,74	13 292,98	11 074,74	11 074,74	12 881,31	12 881,31	13 537,58	12 800,77	12 800,77	12 800,77
	12 314,08	12 095,24	13 221,64	12 095,24	12 153,69	13 221,64	11 269,75	13 478,41	13 478,41	11 269,75	10 966,80	13 168,52	10 966,80	10 966,80	12 759,92	12 759,92	13 411,30	12 675,96	12 675,96	12 675,96
1742	12 333,52	12 114,80	13 253,18	12 114,80	12 173,20	13 253,18	11 289,70	13 510,56	13 510,56	11 289,70	10 986,90	13 187,54	10 986,90	10 986,90	12 779,14	12 779,14	13 430,20	12 699,24	12 699,24	12 699,24
	12 206,57	11 999,11	13 129,02	11 999,11	12 057,08	13 129,02	11 180,16	13 371,50	13 371,50	11 180,16	10 873,81	13 063,87	10 873,81	10 873,81	12 658,51	12 658,51	13 291,96	12 575,19	12 575,19	12 575,19
1743	12 114,26	11 899,42	13 017,58	11 899,42	11 956,80	13 017,58	11 088,99	13 270,38	13 270,38	11 088,99	10 791,58	12 953,10	10 791,58	10 791,58	12 551,96	12 551,96	13 191,44	12 473,48	12 473,48	12 473,48
	11 998,58	11 785,34	12 895,17	11 785,34	11 833,72	12 895,17	10 980,94	13 133,78	13 133,78	10 980,94	10 685,75	12 831,17	10 685,75	10 685,75	12 422,76	12 422,76	13 067,74	12 345,08	12 345,08	12 345,08
1744	12 001,48	11 788,63	12 896,37	11 788,63	11 845,47	12 896,37	10 985,75	13 146,83	13 146,83	10 985,75	10 691,11	12 832,50	10 691,11	10 691,11	12 435,10	12 435,10	13 068,63	12 357,35	12 357,35	12 357,35
	11 886,64	11 667,30	12 774,87	11 667,30	11 723,55	12 774,87	10 878,47	13 011,52	13 011,52	10 878,47	10 586,02	12 711,47	10 586,02	10 586,02	12 317,03	12 317,03	12 934,12	12 235,85	12 235,85	12 235,85
1745	11 932,68	11 721,05	12 822,44	11 721,05	11 777,57	12 822,44	10 922,78	13 071,47	13 071,47	10 922,78	10 629,82	12 758,94	10 629,82	10 629,82	12 363,81	12 363,81	12 993,71	12 286,51	12 286,51	12 286,51
	11 818,35	11 608,30	12 701,49	11 608,30	11 664,40	12 701,49	10 810,35	12 936,91	12 936,91	10 810,35	10 525,19	12 627,60	10 525,19	10 525,19	12 236,54	12 236,54	12 871,48	12 160,04	12 160,04	12 160,04
1746	8 570,57	8 418,57	9 209,63	8 418,57	8 459,16	9 209,63	7 845,21	9 388,49	9 388,49	7 845,21	7 634,81	9 164,02	7 634,81	7 634,81	8 880,23	8 880,23	9 332,65	8 824,70	8 824,70	8 824,70
	8 481,27	8 330,40	9 115,57	8 330,40	8 370,69	9 115,57	7 761,31	9 291,86	9 291,86	7 761,31	7 552,47	9 069,70	7 552,47	7 552,47	8 788,83	8 788,83	9 237,68	8 729,50	8 729,50	8 729,50
1747	9 843,72	9 669,14	10 577,72	9 669,14	9 715,77	10 577,72	9 010,61	10 783,15	10 783,15	9 010,61	8 768,94	10 525,33	8 768,94	8 768,94	10 199,38	10 199,38	10 719,01	10 135,60	10 135,60	10 135,60
	9 742,39	9 571,66	10 473,48	9 571,66	9 617,94	10 473,48	8 918,03	10 672,16	10 672,16	8 918,03	8 678,16	10 421,48	8 678,16	8 678,16	10 094,40	10 094,40	10 613,72	10 030,65	10 030,65	10 030,65
1748	8 600,70	8 448,16	9 242,01	8 448,16	8 488,90	9 242,01	7 872,79	9 421,49	9 421,49	7 872,79	7 661,64	9 196,23	7 661,64	7 661,64	8 911,44	8 911,44	9 365,45	8 855,71	8 855,71	8 855,71
	8 511,17	8 359,77	9 146,88	8 359,77	8 400,21	9 146,88	7 788,68	9 324,51	9 324,51	7 788,68	7 579,10	9 102,27	7 579,10	7 579,10	8 819,60	8 819,60	9 269,05	8 760,28	8 760,28	8 760,28
1749	9 522,24	9 353,36	10 232,26	9 353,36	9 398,46	10 232,26	8 716,34	10 430,98	10 430,98	8 716,34	8 482,56	10 181,59	8 482,56	8 482,56	9 866,28	9 866,28	10 368,94	9 804,58	9 804,58	9 804,58
	9 425,85	9 257,08	10 130,59	9 257,08	9 303,00	10 130,59	8 625,95	10 323,61	10 323,61	8 625,95	8 393,91	10 080,30	8 393,91	8 393,91	9 767,33	9 767,33	10 266,25	9 702,08	9 702,08	9 702,08
1750	7 350,50	7 220,14	7 898,60	7 220,14	7 254,96	7 898,60	6 728,41	8 051,99	8 051,99	6 728,41	6 547,95	7 859,48	6 547,95	6 547,95	7 616,08	7 616,08	8 004,10	7 568,45	7 568,45	7 568,45
	7 270,28	7 140,89	7 814,30	7 140,89	7 175,45	7 814,30	6 652,82	7 969,12	7 969,12	6 652,82	6 473,71	7 778,58	6 473,71	6 473,71	7 533,88	7 533,88	7 919,02	7 482,60	7 482,60	7 482,60
1751	7 742,13	7 604,82	8 319,42	7 604,82	7 641,50	8 319,42	7 086,89	8 480,99	8 480,99	7 086,89	6 896,81	8 278,23	6 896,81	6 896,81	8 021,86	8 021,86	8 430,55	7 971,69	7 971,69	7 971,69
	7 659,00	7 522,71	8 231,99	7 522,71	7 559,11	8 231,99	7 008,63	8 393,69	8 393,69	7 008,63	6 819,97	8 193,01	6 819,97	6 819,97	7 939,28	7 939,28	8 343,77	7 882,83	7 882,83	7 882,83
1752	7 598,00	7 769,09	8 315,99	7 769,09	7 524,52	8 315,99	7 227,68	8 315,99	8 315,99	7 227,68	7 289,47	6 801,06	7 289,47	7 289,47	7 840,87	7 840,87	9 071,99	7 816,60	7 816,60	7 816,60
	7 515,94	7 685,76	8 214,94	7 685,76	7 443,01	8 214,94	7 148,38	8 214,94	8 214,94	7 148,38	7 209,71	6 724,93	7 209,71	7 209,71	7 757,00	7 757,00	8 961,76	7 730,81	7 730,81	7 730,81
1753	10 372,24	10 605,80	11 352,39	10 605,80	10 271,92	11 352,39	9 866,70	11 352,39	11 352,39	9 866,70	9 951,06	9 284,31	9 951,06	9 951,06	10 703,78	10 703,78	12 384,42	10 670,65	10 670,65	10 670,65
	10 269,53	10 476,94	11 214,45	10 476,94	10 169,95	11 214,45	9 767,75	11 214,45	11 214,45	9 767,75	9 851,48	9 171,51	9 851,48	9 851,48	10 598,60	10 598,60	12 233,94	10 563,61	10 563,61	10 563,61
1754	9 313,00	9 522,71	10 193,05	9 522,71	9 222,93	10 193,05	8 859,09	10 193,05	10 193,05	8 859,09	8 934,83	8 336,17	8 934,83	8 934,83	9 610,69	9 610,69	11 119,69	9 580,94	9 580,94	9 580,94
	9 218,17	9 426,32	10 069,20	9 426,32	9 128,77	10 069,20	8 767,64	10 069,20	10 069,20	8 767,64	8 842,82	8 248,61	8 842,82	8 842,82	9 513,65	9 513,65	10 984,59	9 482,02	9 482,02	9 482,02
1755	9 612,48	9 828,93	10 520,83	9 828,93	9 519,52	10 520,83	9 143,97	10 520,83	10 520,83	9 143,97	9 222,15	8 604,24	9 222,15	9 222,15	9 919,74	9 919,74	11 477,27	9 889,03	9 889,03	9 889,03
	9 515,42	9 730,26	10 393,00	9 730,26	9 423,15	10 393,00	9 050,40	10 393,00	10 393,00	9 050,40	9 128,00	8 514,69	9 128,00	9 128,00	9 820,40	9 820,40	11 337,82	9 768,89	9 768,89	9 768,89

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Подраздел: Радио и телевизионные мачты, башни, антенные устройства													
<i>Группа: Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.</i>													
1756	201-0673	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола до 500 кг	т	15 085,13 14 937,25	16 210,23 16 064,06	16 161,93 16 016,12	16 210,23 16 064,06	14 356,72 14 215,99	14 356,72 14 215,99	22 335,53 22 116,58	13 867,05 13 738,32	14 694,97 14 560,08	13 867,05 13 738,32
1757	201-0674	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола от 500 до 1000 кг	т	15 905,33 15 749,41	17 091,60 16 938,87	17 040,68 16 888,33	17 091,60 16 938,87	15 137,32 14 999,13	15 137,34 14 999,13	23 549,94 23 335,85	14 621,02 14 486,68	15 493,96 15 342,07	14 621,02 14 486,68
1758	201-0675	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола от 1000 до 1500 кг	т	16 841,15 16 676,06	18 097,22 17 937,00	18 043,30 17 883,48	18 097,22 17 937,00	16 027,96 15 870,84	16 027,99 15 870,84	24 935,55 24 708,86	15 481,27 15 340,52	16 405,57 16 257,94	15 481,27 15 340,52
1759	201-0676	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола от 1500 до 2000 кг	т	11 863,43 11 747,14	12 748,24 12 627,84	12 710,26 12 590,14	12 748,24 12 627,84	11 290,58 11 181,03	11 290,58 11 181,03	17 565,37 17 405,70	10 905,49 10 798,81	11 556,60 11 445,07	10 905,49 10 798,81
1760	201-0677	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола от 2000 до 2500 кг	т	11 742,40 11 627,29	12 618,19 12 498,76	12 580,59 12 461,44	12 618,19 12 498,76	11 175,40 11 066,71	11 175,40 11 066,71	17 386,17 17 228,12	10 794,23 10 688,38	11 438,70 11 326,57	10 794,23 10 688,38
1761	201-0678	Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола свыше 2500 кг	т	11 553,53 11 440,27	12 415,23 12 297,31	12 378,24 12 260,59	12 415,23 12 297,31	10 995,65 10 888,30	10 995,65 10 888,30	17 106,53 16 951,01	10 620,61 10 516,50	11 254,71 11 144,38	10 620,61 10 516,50
<i>Группа: Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестницами</i>													
1762	201-0668	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола до 200 кг	т	15 635,06 15 483,33	17 471,86 17 316,30	17 471,86 17 316,30	17 356,03 17 187,60	14 357,24 14 224,86	14 357,24 14 224,86	23 149,77 22 941,60	14 358,65 14 226,26	15 222,47 15 083,65	14 358,65 14 226,26
1763	201-0669	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола от 200 до 300 кг	т	15 189,62 15 042,20	16 974,09 16 822,23	16 974,09 16 822,23	16 861,56 16 710,54	13 948,20 13 818,87	13 948,20 13 818,87	22 490,24 22 271,96	13 949,58 13 820,24	14 788,78 14 653,19	13 949,58 13 820,24
1764	201-0670	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола от 300 до 400 кг	т	15 337,03 15 188,19	17 138,82 16 972,50	17 138,82 16 972,50	17 025,19 16 859,96	14 083,56 13 953,22	14 083,56 13 953,22	22 708,50 22 504,29	14 084,95 13 954,60	14 932,30 14 795,64	14 084,95 13 954,60
1765	201-0671	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола от 400 до 600 кг	т	15 062,23 14 916,05	16 831,73 16 680,93	16 831,73 16 680,93	16 720,15 16 570,18	13 831,22 13 702,76	13 831,22 13 702,76	22 301,62 22 085,18	13 832,59 13 704,12	14 664,75 14 530,08	13 832,59 13 704,12
1766	201-0672	Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола от 600 до 800 кг	т	15 202,40 15 054,86	16 988,37 16 836,41	16 988,37 16 836,41	16 875,75 16 724,62	13 959,94 13 830,52	13 959,94 13 830,52	22 509,16 22 290,71	13 961,31 13 831,88	14 801,22 14 657,57	13 961,31 13 831,88
Подраздел: Конструкции, заказываемые и поставляемые для комплектации объектов в виде отдельных сборочных единиц													
<i>Группа: Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.)</i>													

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
	<i>п.п.</i>																			
1756	15 145,55 15 007,30	12 721,12 12 600,92	16 593,63 16 430,97	12 721,12 12 600,92	13 839,70 13 711,16	16 593,63 16 430,97	12 640,64 12 516,72	16 593,63 16 430,97	16 593,63 16 430,97	12 640,64 12 516,72	12 218,96 12 099,17	16 870,02 16 718,94	12 218,96 12 099,17	12 218,96 12 099,17	15 645,58 15 502,57	15 025,67 14 888,32	12 369,39 12 251,81	15 597,14 15 452,62	15 597,14 15 452,62	15 597,14 15 452,62
1757	15 969,04 15 812,49	13 412,78 13 287,43	17 495,85 17 324,34	13 412,78 13 287,43	14 592,16 14 458,03	17 495,85 17 324,34	13 327,93 13 197,27	17 495,85 17 324,34	17 495,85 17 324,34	13 327,93 13 197,27	12 883,32 12 757,02	17 787,27 17 629,36	12 883,32 12 757,02	12 883,32 12 757,02	16 496,25 16 334,53	15 842,64 15 687,33	13 041,93 12 919,34	16 445,18 16 294,34	16 445,18 16 294,34	16 445,18 16 294,34
1758	16 908,61 16 757,24	14 201,95 14 062,73	18 525,26 18 343,66	14 201,95 14 062,73	15 450,72 15 299,26	18 525,26 18 343,66	14 112,11 13 973,78	18 525,26 18 343,66	18 525,26 18 343,66	14 112,11 13 973,78	13 641,33 13 507,61	18 833,82 18 668,12	13 641,33 13 507,61	13 641,33 13 507,61	17 466,84 17 310,26	16 774,77 16 624,40	13 809,28 13 673,91	17 412,76 17 254,72	17 412,76 17 254,72	17 412,76 17 254,72
1759	11 910,95 11 796,78	10 004,29 9 906,22	13 049,76 12 921,84	10 004,29 9 906,22	10 883,96 10 777,27	13 049,76 12 921,84	9 941,01 9 841,51	13 049,76 12 921,84	13 049,76 12 921,84	9 941,01 9 841,51	9 609,38 9 515,18	13 267,13 13 137,08	9 609,38 9 515,18	9 609,38 9 515,18	12 304,19 12 186,03	11 816,67 11 703,20	9 727,69 9 629,77	12 266,09 12 146,36	12 266,09 12 146,36	12 266,09 12 146,36
1760	11 789,43 11 676,17	9 902,23 9 803,02	12 916,63 12 790,01	9 902,23 9 803,02	10 772,93 10 667,23	12 916,63 12 790,01	9 839,59 9 740,84	12 916,63 12 790,01	12 916,63 12 790,01	9 839,59 9 740,84	9 511,34 9 418,10	13 131,78 13 008,52	9 511,34 9 418,10	9 511,34 9 418,10	12 178,66 12 061,45	11 696,11 11 583,54	9 628,44 9 531,26	12 140,95 12 022,15	12 140,95 12 022,15	12 140,95 12 022,15
1761	11 599,81 11 487,96	9 742,96 9 647,45	12 708,87 12 584,29	9 742,96 9 647,45	10 599,65 10 495,24	12 708,87 12 584,29	9 681,32 9 583,75	12 708,87 12 584,29	12 708,87 12 584,29	9 681,32 9 583,75	9 358,36 9 266,62	12 920,56 12 798,88	9 358,36 9 266,62	9 358,36 9 266,62	11 982,77 11 867,02	11 507,99 11 396,82	9 473,57 9 377,55	11 945,67 11 828,33	11 945,67 11 828,33	11 945,67 11 828,33
	<i>чными площадками и т.д., высотой до 350 м</i>																			
1762	15 697,69 15 555,33	12 991,77 12 865,69	17 198,56 17 031,65	12 991,77 12 865,69	14 231,27 14 099,83	17 198,56 17 031,65	13 016,89 12 894,49	17 198,56 17 031,65	17 198,56 17 031,65	13 016,89 12 894,49	12 664,40 12 541,50	17 485,02 17 329,36	12 664,40 12 541,50	12 664,40 12 541,50	16 215,94 16 068,67	15 573,43 15 432,00	12 929,18 12 807,43	16 165,74 16 008,86	16 165,74 16 008,86	16 165,74 16 008,86
1763	15 250,46 15 102,44	12 621,63 12 502,17	16 708,57 16 546,41	12 621,63 12 502,17	13 825,83 13 697,41	16 708,57 16 546,41	12 646,04 12 523,30	16 708,57 16 546,41	16 708,57 16 546,41	12 646,04 12 523,30	12 303,59 12 184,18	16 986,87 16 834,92	12 303,59 12 184,18	12 303,59 12 184,18	15 753,95 15 610,12	15 129,75 14 991,62	12 560,83 12 441,83	15 705,18 15 560,42	15 705,18 15 560,42	15 705,18 15 560,42
1764	15 398,46 15 258,33	12 744,12 12 623,75	16 870,72 16 707,00	12 744,12 12 623,75	13 960,00 13 830,58	16 870,72 16 707,00	12 768,77 12 644,86	16 870,72 16 707,00	16 870,72 16 707,00	12 768,77 12 644,86	12 422,99 12 302,43	17 151,73 16 998,55	12 422,99 12 302,43	12 422,99 12 302,43	15 906,84 15 761,87	15 276,58 15 137,36	12 682,73 12 562,82	15 857,59 15 703,71	15 857,59 15 703,71	15 857,59 15 703,71
1765	15 122,58 14 984,49	12 515,78 12 397,11	16 568,44 16 407,65	12 515,78 12 397,11	13 709,88 13 582,32	16 568,44 16 407,65	12 539,98 12 421,13	16 568,44 16 407,65	16 568,44 16 407,65	12 539,98 12 421,13	12 200,41 12 082,00	16 844,41 16 693,52	12 200,41 12 082,00	12 200,41 12 082,00	15 621,83 15 478,99	15 002,86 14 865,68	12 455,49 12 337,27	15 573,46 15 429,69	15 573,46 15 429,69	15 573,46 15 429,69
1766	15 263,29 15 124,17	12 632,25 12 512,71	16 722,63 16 560,34	12 632,25 12 512,71	13 837,46 13 703,17	16 722,63 16 560,34	12 656,68 12 533,85	16 722,63 16 560,34	16 722,63 16 560,34	12 656,68 12 533,85	12 313,94 12 194,44	17 001,17 16 836,17	12 313,94 12 194,44	12 313,94 12 194,44	15 767,21 15 623,29	15 142,48 15 004,26	12 571,40 12 452,32	15 718,39 15 573,53	15 718,39 15 573,53	15 718,39 15 573,53

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1767	201-0755	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	8 060,00 7 964,43	10 931,47 10 820,31	10 074,99 9 955,53	10 477,99 10 353,75	8 865,99 8 760,86	8 462,99 8 362,64	11 933,89 11 792,38	8 462,99 8 362,64	7 973,43 7 878,88	8 462,99 8 362,64
1768	201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	7 712,00 7 620,56	10 459,49 10 335,47	9 639,99 9 525,69	10 025,59 9 906,72	8 483,19 8 382,61	8 097,59 8 001,58	11 418,63 11 283,24	8 097,59 8 001,58	7 629,16 7 542,59	8 097,59 8 001,58
1769	201-0757	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	7 008,50 6 925,40	9 505,36 9 404,82	8 760,62 8 656,74	9 111,04 9 003,01	7 709,34 7 617,93	7 358,92 7 271,66	10 377,01 10 261,34	7 358,92 7 271,66	6 933,22 6 851,01	7 358,92 7 271,66
1770	201-0758	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	6 965,00 6 882,41	9 446,37 9 346,27	8 706,24 8 603,00	9 054,49 8 947,12	7 661,49 7 570,64	7 313,24 7 226,52	10 312,60 10 197,64	7 313,24 7 226,52	6 890,19 6 809,12	7 313,24 7 226,52
1771	201-0759	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	6 536,60 6 459,09	8 865,34 8 769,56	8 170,74 8 073,85	8 497,57 8 396,81	7 190,25 7 104,99	6 863,42 6 782,03	9 678,30 9 570,41	6 863,42 6 782,03	6 466,39 6 388,47	6 863,42 6 782,03
1772	201-0760	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	8 300,00 8 201,58	11 256,98 11 143,40	10 374,99 10 251,97	10 789,99 10 662,04	9 129,99 9 021,73	8 714,99 8 611,65	12 289,25 12 152,25	8 714,99 8 611,65	8 210,85 8 119,95	8 714,99 8 611,65
1773	201-0761	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	8 128,00 8 031,62	11 023,70 10 911,86	10 159,99 10 039,52	10 566,39 10 441,10	8 940,79 8 834,77	8 534,39 8 433,19	12 034,58 11 900,42	8 534,39 8 433,19	8 040,69 7 951,05	8 534,39 8 433,19
1774	201-0762	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т	т	8 924,00 8 818,18	12 103,28 11 983,40	11 154,99 11 022,72	11 601,19 11 463,62	9 816,39 9 699,99	9 370,19 9 259,08	13 213,16 13 056,48	9 370,19 9 259,08	8 828,14 8 732,64	9 370,19 9 259,08
1775	201-0763	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	11 255,00 11 121,54	15 264,73 15 121,32	14 068,74 13 901,92	14 631,49 14 457,99	12 380,49 12 233,68	11 817,74 11 677,61	16 664,51 16 478,75	11 817,74 11 677,61	11 134,11 11 021,45	11 817,74 11 677,61
1776	201-0764	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	10 508,00 10 383,39	14 251,60 14 115,73	13 134,99 12 979,23	13 660,39 13 498,40	11 558,79 11 421,72	11 033,39 10 902,55	15 558,48 15 385,03	11 033,39 10 902,55	10 395,13 10 287,97	11 033,39 10 902,55
1777	201-0765	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	9 869,85 9 752,81	13 386,10 13 256,67	12 337,30 12 191,00	12 830,80 12 678,64	10 856,83 10 728,08	10 363,33 10 240,44	14 613,62 14 450,71	10 363,33 10 240,44	9 763,84 9 661,38	10 363,33 10 240,44
1778	201-0766	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т	т	9 364,80 9 253,76	12 701,12 12 576,79	11 705,99 11 567,19	12 174,23 12 029,88	10 301,27 10 179,13	9 833,03 9 716,44	13 865,82 13 711,27	9 833,03 9 716,44	9 264,21 9 165,47	9 833,03 9 716,44
1779	201-0767	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	9 153,96 9 045,42	12 415,17 12 292,97	11 442,44 11 306,77	11 900,14 11 759,04	10 069,35 9 949,95	9 611,65 9 497,68	13 553,65 13 402,57	9 611,65 9 497,68	9 055,63 8 948,26	9 611,65 9 497,68
1780	201-0768	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т	т	8 128,00 8 031,62	11 023,70 10 904,73	10 159,99 10 050,35	9 813,15 9 713,70	8 940,79 8 834,77	8 534,39 8 433,19	12 034,58 11 900,42	8 534,39 8 433,19	7 766,70 7 674,60	8 534,39 8 433,19

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1767	8 092,28	8 811,42	8 865,99	8 811,42	8 865,99	8 865,99	8 865,99	8 865,99	8 865,99	8 865,99	9 268,99	9 013,67	9 268,99	9 268,99	10 074,99	9 671,99	9 671,99	10 477,99	10 477,99	10 074,99
	8 002,26	8 716,05	8 760,86	8 716,05	8 760,86	8 760,86	8 760,86	8 760,86	8 760,86	8 760,86	9 159,08	8 906,79	9 159,08	9 159,08	9 955,53	9 557,31	9 557,31	10 353,75	10 353,75	9 955,53
1768	7 742,89	8 430,98	8 483,19	8 430,98	8 483,19	8 483,19	8 483,19	8 483,19	8 483,19	8 483,19	8 868,79	8 624,49	8 868,79	8 868,79	9 639,99	9 254,39	9 254,39	10 025,59	10 025,59	9 639,99
	7 655,47	8 331,02	8 382,61	8 331,02	8 382,61	8 382,61	8 382,61	8 382,61	8 382,61	8 382,61	8 763,63	8 522,23	8 763,63	8 763,63	9 525,69	9 144,66	9 144,66	9 906,72	9 906,72	9 525,69
1769	7 036,57	7 661,89	7 709,34	7 661,89	7 709,34	7 709,34	7 709,34	7 709,34	7 709,34	7 709,34	8 059,76	7 837,75	8 059,76	8 059,76	8 760,62	8 410,19	8 410,19	9 111,04	9 111,04	8 760,62
	6 954,41	7 571,04	7 617,93	7 571,04	7 617,93	7 617,93	7 617,93	7 617,93	7 617,93	7 617,93	7 964,20	7 749,62	7 964,20	7 964,20	8 656,74	8 310,47	8 310,47	9 003,01	9 003,01	8 656,74
1770	6 992,90	7 614,34	7 661,49	7 614,34	7 661,49	7 661,49	7 661,49	7 661,49	7 661,49	7 661,49	8 009,74	7 789,11	8 009,74	8 009,74	8 706,24	8 357,99	8 357,99	9 054,49	9 054,49	8 706,24
	6 909,98	7 527,88	7 570,64	7 527,88	7 570,64	7 570,64	7 570,64	7 570,64	7 570,64	7 570,64	7 914,76	7 701,35	7 914,76	7 914,76	8 603,00	8 258,88	8 258,88	8 947,12	8 947,12	8 603,00
1771	6 562,78	7 146,00	7 190,25	7 146,00	7 190,25	7 190,25	7 190,25	7 190,25	7 190,25	7 190,25	7 517,08	7 310,02	7 517,08	7 517,08	8 170,74	7 843,91	7 843,91	8 497,57	8 497,57	8 170,74
	6 484,15	7 063,02	7 104,99	7 063,02	7 104,99	7 104,99	7 104,99	7 104,99	7 104,99	7 104,99	7 427,94	7 223,34	7 427,94	7 427,94	8 073,85	7 750,90	7 750,90	8 396,81	8 396,81	8 073,85
1772	8 333,25	9 073,80	9 129,99	9 073,80	9 129,99	9 129,99	9 129,99	9 129,99	9 129,99	9 129,99	9 544,99	9 282,07	9 544,99	9 544,99	10 374,99	9 959,99	9 959,99	10 789,99	10 789,99	10 374,99
	8 234,44	8 976,47	9 021,73	8 976,47	9 021,73	9 021,73	9 021,73	9 021,73	9 021,73	9 021,73	9 431,81	9 172,00	9 431,81	9 431,81	10 251,97	9 841,89	9 841,89	10 662,04	10 662,04	10 251,97
1773	8 160,56	8 885,76	8 940,79	8 885,76	8 940,79	8 940,79	8 940,79	8 940,79	8 940,79	8 940,79	9 347,19	9 089,71	9 347,19	9 347,19	10 159,99	9 753,59	9 753,59	10 566,39	10 566,39	10 159,99
	8 063,80	8 789,83	8 834,77	8 789,83	8 834,77	8 834,77	8 834,77	8 834,77	8 834,77	8 834,77	9 236,35	8 981,93	9 236,35	9 236,35	10 039,52	9 637,93	9 637,93	10 441,10	10 441,10	10 039,52
1774	8 959,74	9 755,97	9 816,39	9 755,97	9 816,39	9 816,39	9 816,39	9 816,39	9 816,39	9 816,39	10 262,59	9 979,90	10 262,59	10 262,59	11 154,99	10 708,79	10 708,79	11 601,19	11 601,19	11 154,99
	8 853,49	9 653,56	9 699,99	9 653,56	9 699,99	9 699,99	9 699,99	9 699,99	9 699,99	9 699,99	10 140,90	9 861,56	10 140,90	10 140,90	11 022,72	10 581,81	10 581,81	11 463,62	11 463,62	11 022,72
1775	11 300,08	12 304,28	12 380,49	12 304,28	12 380,49	12 380,49	12 380,49	12 380,49	12 380,49	12 380,49	12 943,24	12 586,71	12 943,24	12 943,24	14 068,74	13 505,99	13 505,99	14 631,49	14 631,49	14 068,74
	11 166,08	12 182,90	12 233,68	12 182,90	12 233,68	12 233,68	12 233,68	12 233,68	12 233,68	12 233,68	12 789,76	12 437,46	12 789,76	12 789,76	13 901,92	13 345,84	13 345,84	14 457,99	14 457,99	13 901,92
1776	10 550,09	11 487,64	11 558,79	11 487,64	11 558,79	11 558,79	11 558,79	11 558,79	11 558,79	11 558,79	12 084,19	11 751,32	12 084,19	12 084,19	13 134,99	12 609,59	12 609,59	13 660,39	13 660,39	13 134,99
	10 424,98	11 351,41	11 421,72	11 351,41	11 421,72	11 421,72	11 421,72	11 421,72	11 421,72	11 421,72	11 940,89	11 634,06	11 940,89	11 940,89	12 979,23	12 460,06	12 460,06	13 498,40	13 498,40	12 979,23
1777	9 909,38	10 790,00	10 856,83	10 790,00	10 856,83	10 856,83	10 856,83	10 856,83	10 856,83	10 856,83	11 350,32	11 037,66	11 350,32	11 350,32	12 337,30	11 843,81	11 843,81	12 830,80	12 830,80	12 337,30
	9 791,87	10 679,90	10 728,08	10 679,90	10 728,08	10 728,08	10 728,08	10 728,08	10 728,08	10 728,08	11 215,72	10 925,71	11 215,72	11 215,72	12 191,00	11 703,36	11 703,36	12 678,64	12 678,64	12 191,00
1778	9 402,31	10 237,86	10 301,27	10 237,86	10 301,27	10 301,27	10 301,27	10 301,27	10 301,27	10 301,27	10 769,51	10 472,85	10 769,51	10 769,51	11 705,99	11 237,75	11 237,75	12 174,23	12 174,23	11 705,99
	9 290,83	10 131,87	10 179,13	10 131,87	10 179,13	10 179,13	10 179,13	10 179,13	10 179,13	10 179,13	10 641,81	10 365,11	10 641,81	10 641,81	11 567,19	11 104,50	11 104,50	12 029,88	12 029,88	11 567,19
1779	9 190,63	10 007,37	10 069,35	10 007,37	10 069,35	10 069,35	10 069,35	10 069,35	10 069,35	10 069,35	10 527,04	10 237,07	10 527,04	10 527,04	11 442,44	10 984,74	10 984,74	11 900,14	11 900,14	11 442,44
	9 081,66	9 903,09	9 949,95	9 903,09	9 949,95	9 949,95	9 949,95	9 949,95	9 949,95	9 949,95	10 402,22	10 131,08	10 402,22	10 402,22	11 306,77	10 854,49	10 854,49	11 759,04	11 759,04	11 306,77
1780	7 273,47	8 138,59	8 048,63	8 138,59	8 497,12	8 048,63	7 253,41	8 940,79	8 940,79	7 253,41	9 347,19	9 051,48	9 347,19	9 347,19	10 159,99	8 098,90	9 753,59	10 301,78	10 301,78	10 159,99
	7 192,92	8 051,60	7 962,31	8 051,60	8 396,37	7 962,31	7 173,01	8 834,77	8 834,77	7 173,01	9 236,35	8 957,70	9 236,35	9 236,35	10 039,52	8 002,87	9 637,93	10 198,69	10 198,69	10 039,52

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1781	201-0769	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	7 980,00 7 885,38	10 822,97 10 694,64	9 974,99 9 856,71	9 634,47 9 520,23	8 777,99 8 673,91	8 378,99 8 279,64	11 815,44 11 675,33	8 378,99 8 279,64	7 625,28 7 534,86	8 378,99 8 279,64
1782	201-0770	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	7 887,40 7 793,88	10 697,38 10 570,54	9 859,24 9 742,34	9 522,67 9 409,76	8 676,13 8 573,26	8 281,76 8 183,56	11 678,34 11 548,17	8 281,76 8 183,56	7 536,80 7 447,43	8 281,76 8 183,56
1783	201-0771	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	7 864,80 7 771,54	10 666,73 10 540,24	9 830,99 9 714,41	9 495,38 9 382,79	8 651,27 8 548,68	8 258,03 8 160,11	11 644,88 11 506,80	8 258,03 8 160,11	7 515,20 7 426,09	8 258,03 8 160,11
<i>Группа: Конструктивные элементы вспомогательного назначения</i>													
1784	201-0772	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	6 550,00 6 471,69	8 898,76 8 802,74	8 187,49 8 089,60	8 514,99 8 413,19	7 204,99 7 118,85	6 877,49 6 795,26	9 698,15 9 582,20	6 877,49 6 795,26	6 674,04 6 594,58	6 877,49 6 795,26
1785	201-0773	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями	т	7 441,00 7 352,04	10 109,26 10 004,22	9 301,24 9 190,04	9 673,29 9 557,64	8 185,09 8 087,23	7 813,04 7 719,63	11 017,38 10 885,66	7 813,04 7 719,63	7 581,91 7 491,26	7 813,04 7 719,63
1786	201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	11 255,00 11 120,45	15 290,93 15 147,32	14 068,74 13 900,55	14 631,49 14 456,58	12 380,49 12 232,49	11 817,74 11 676,46	16 664,51 16 465,29	11 817,74 11 676,46	11 468,14 11 331,04	11 817,74 11 676,46
1787	201-0775	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	7 980,00 7 884,60	10 841,54 10 711,92	9 974,99 9 855,74	10 373,99 10 249,97	8 777,99 8 673,05	8 378,99 8 278,82	11 815,44 11 674,18	8 378,99 8 278,82	8 131,12 8 040,81	8 378,99 8 278,82
1788	201-0776	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката с отверстиями	т	9 323,19 9 211,73	12 666,39 12 514,96	11 653,98 11 514,65	12 120,14 11 975,24	10 255,50 10 132,89	9 789,34 9 672,31	13 804,21 13 648,99	9 789,34 9 672,31	9 499,75 9 399,25	9 789,34 9 672,31
1789	201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10 045,00 9 924,91	13 647,03 13 483,88	12 556,24 12 406,13	13 058,49 12 902,37	11 049,49 10 917,39	10 547,24 10 421,15	14 872,95 14 695,14	10 291,27 10 188,26	9 705,85 9 607,20	10 291,27 10 188,26
<i>Группа: Конструктивные элементы мостов</i>													
1790	201-2001-001*	Пролетные строения мостов железнодорожных	т	26 490,91 26 040,00	28 460,57 26 040,00	28 103,19 26 040,00	28 103,19 26 040,00	28 103,19 26 040,00	28 014,58 26 040,00	28 989,81 26 040,00	27 815,45 26 040,00	27 979,27 26 040,00	27 797,79 26 040,00
1791	201-2033-001*	Опорные части пролетных строений	т	59 903,54 59 400,00	60 040,58 59 400,00	59 964,52 59 400,00	59 964,52 59 400,00	59 964,52 59 400,00	59 945,48 59 400,00	60 318,57 59 400,00	59 903,54 59 400,00	59 938,02 59 400,00	59 899,73 59 400,00
1792	201-9389-001	Опорные части литые пролетных строений мостов	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1793	201-9343	Бакены	шт.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1794	201-9306	Башмаки круглые и бугели	кг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1795	201-8053	Башмаки круглые и бугели	кг	3,58 3,54	4,19 4,13	3,83 3,79	4,19 4,13	3,75 3,71	3,75 3,71	4,24 4,18	3,68 3,64	3,55 3,49	3,68 3,64
1796	201-8049	Катки стальные	т	12 600,00 12 481,43	13 692,07 13 564,64	13 692,05 13 563,20	13 408,37 13 282,20	12 902,84 12 781,29	12 902,82 12 781,27	18 661,00 18 496,58	11 439,83 11 329,17	10 461,51 10 363,06	11 439,84 11 329,18
1797	201-9355	Конструкции мостовые инвентарные	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1781	7 141,03	7 990,40	7 902,08	7 990,40	8 342,40	7 902,08	7 121,34	8 777,99	8 777,99	7 121,34	9 176,99	8 924,20	9 176,99	9 176,99	9 974,99	7 951,43	9 575,99	10 114,20	10 114,20	9 974,99
	7 056,36	7 895,65	7 808,38	7 895,65	8 243,48	7 808,38	7 036,90	8 673,91	8 673,91	7 036,90	9 068,18	8 827,99	9 068,18	9 068,18	9 856,72	7 857,15	9 462,45	9 994,27	9 994,27	9 856,72
1782	7 058,17	7 897,68	7 810,38	7 897,68	8 245,59	7 810,38	7 038,70	8 676,13	8 676,13	7 038,70	9 070,50	8 820,65	9 070,50	9 070,50	9 859,24	7 859,16	9 464,87	9 996,83	9 996,83	9 859,24
	6 974,48	7 804,04	7 717,78	7 804,04	8 147,83	7 717,78	6 955,25	8 573,26	8 573,26	6 955,25	8 962,95	8 725,21	8 962,95	8 962,95	9 742,35	7 765,98	9 352,65	9 878,30	9 878,30	9 742,34
1783	7 037,95	7 875,05	7 788,00	7 875,05	8 221,96	7 788,00	7 018,53	8 651,27	8 651,27	7 018,53	9 044,51	8 795,37	9 044,51	9 044,51	9 830,99	7 836,64	9 437,75	9 968,19	9 968,19	9 830,99
	6 954,49	7 781,67	7 695,65	7 781,67	8 124,47	7 695,65	6 935,31	8 548,68	8 548,68	6 935,31	8 937,26	8 700,12	8 937,26	8 937,26	9 714,41	7 743,71	9 325,84	9 849,98	9 849,98	9 714,41
1784	7 414,12	6 962,53	7 113,73	6 962,53	6 958,93	7 113,73	7 204,99	7 204,99	7 204,99	7 204,99	7 532,49	7 431,68	7 532,49	7 532,49	7 902,41	7 859,99	7 859,99	8 039,09	8 039,09	8 039,09
	7 325,48	6 880,92	7 030,99	6 880,92	6 877,35	7 030,99	7 118,85	7 118,85	7 118,85	7 118,85	7 442,43	7 342,83	7 442,43	7 442,43	7 813,80	7 766,02	7 766,02	7 949,47	7 949,47	7 949,47
1785	8 422,67	7 909,65	8 081,41	7 909,65	7 905,56	8 081,41	8 185,09	8 185,09	8 185,09	8 185,09	8 557,14	8 442,62	8 557,14	8 557,14	8 977,37	8 929,19	8 929,19	9 132,66	9 132,66	9 132,66
	8 321,97	7 820,99	7 991,47	7 820,99	7 816,93	7 991,47	8 087,23	8 087,23	8 087,23	8 087,23	8 454,84	8 349,99	8 454,84	8 454,84	8 880,76	8 822,44	8 822,44	9 034,89	9 034,89	9 034,89
1786	12 739,84	11 963,86	12 223,67	11 963,86	11 957,69	12 223,67	12 380,49	12 380,49	12 380,49	12 380,49	12 943,24	12 770,01	12 943,24	12 943,24	13 578,87	13 505,99	13 505,99	13 813,74	13 813,74	13 813,74
	12 615,22	11 845,02	12 102,89	11 845,02	11 838,88	12 102,89	12 232,49	12 232,49	12 232,49	12 232,49	12 788,51	12 645,17	12 788,51	12 788,51	13 448,01	13 344,53	13 344,53	13 681,13	13 681,13	13 681,13
1787	9 032,78	8 482,59	8 666,80	8 482,59	8 478,21	8 666,80	8 777,99	8 777,99	8 777,99	8 777,99	9 176,99	9 054,17	9 176,99	9 176,99	9 627,66	9 575,99	9 575,99	9 794,19	9 794,19	9 794,19
	8 935,76	8 389,66	8 563,18	8 389,66	8 376,85	8 563,18	8 673,05	8 673,05	8 673,05	8 673,05	9 067,28	8 956,99	9 067,28	9 067,28	9 526,21	9 461,51	9 461,51	9 691,50	9 691,50	9 691,50
1788	10 553,17	9 910,39	10 125,59	9 910,39	9 905,26	10 125,59	10 255,50	10 255,50	10 255,50	10 255,50	10 721,66	10 578,16	10 721,66	10 721,66	11 248,19	11 187,82	11 187,82	11 442,75	11 442,75	11 442,75
	10 444,83	9 791,90	10 020,43	9 791,90	9 801,74	10 020,43	10 132,89	10 132,89	10 132,89	10 132,89	10 593,48	10 469,63	10 593,48	10 593,48	11 134,68	11 054,07	11 054,07	11 305,95	11 305,95	11 305,95
1789	11 370,21	10 677,66	10 909,52	10 677,66	10 672,13	10 909,52	11 049,49	11 049,49	11 049,49	11 049,49	11 551,74	11 348,59	11 551,74	11 551,74	12 556,24	12 053,99	11 938,74	12 040,85	12 040,85	12 040,85
	11 234,27	10 550,01	10 779,10	10 550,01	10 544,55	10 779,10	10 917,39	10 917,39	10 917,39	10 917,39	11 413,64	11 212,92	11 413,64	11 413,64	12 406,13	11 909,88	11 823,47	11 896,91	11 896,91	11 896,91
1790	28 250,00	27 996,92	28 140,14	28 140,14	28 102,86	28 014,91	28 014,91	28 014,91	27 806,95	27 806,95	28 294,47	27 919,75	27 932,51	28 294,47	27 932,51	27 893,27	28 371,96	29 299,27	28 946,14	28 725,42
	26 040,00	26 040,00	26 040,00	26 040,00	26 040,00	26 040,00	26 040,00	26 040,00	26 040,00	26 040,00	26 040,00	26 040,00	26 040,00	26 040,00	26 040,00	26 040,00	26 040,00	26 040,00	26 040,00	26 040,00
1791	59 995,54	59 941,83	59 972,17	59 972,17	59 964,21	59 945,79	59 945,79	59 945,79	59 901,87	59 901,87	60 005,12	59 925,73	59 928,55	60 005,12	59 928,55	59 920,10	60 021,54	60 218,10	60 143,34	60 096,60
	59 400,00	59 400,00	59 400,00	59 400,00	59 400,00	59 400,00	59 400,00	59 400,00	59 400,00	59 400,00	59 400,00	59 400,00	59 400,00	59 400,00	59 400,00	59 400,00	59 400,00	59 400,00	59 400,00	59 400,00
1792	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1793	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1794	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1795	3,83	3,41	3,64	3,41	3,60	3,64	3,93	3,93	3,93	3,93	3,88	3,44	3,88	3,88	3,81	3,81	3,88	3,77	3,77	3,77
	3,79	3,37	3,60	3,37	3,56	3,60	3,89	3,88	3,88	3,89	3,84	3,40	3,84	3,84	3,77	3,77	3,84	3,73	3,73	3,73
1796	10 206,00	12 493,76	13 859,99	12 493,76	11 845,70	13 859,99	10 206,00	13 859,99	13 859,99	10 206,00	11 020,66	11 155,03	11 020,63	11 020,66	13 409,50	12 560,33	12 017,58	13 268,72	13 268,72	13 268,72
	10 109,96	12 375,25	13 729,56	12 375,25	11 732,02	13 729,56	10 109,96	13 729,56	13 729,56	10 109,96	10 916,95	11 046,49	10 916,92	10 916,95	13 282,45	12 441,33	11 902,62	13 140,30	13 140,30	13 140,30
1797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1798	201-8054	Конструкции мостовые инвентарные	т	4 359,00 4 317,98	5 105,03 5 041,53	4 664,74 4 604,51	5 105,03 5 041,53	4 562,81 4 503,34	4 562,81 4 503,34	5 166,30 5 102,34	4 482,17 4 423,30	4 327,79 4 270,07	4 482,17 4 423,30
1799	201-9295	Конструкции стальные перекрытия швов	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1800	201-9357	Конструкции стальные тяжёлой	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1801	201-0794	Конструкции стальные тяжёлой	т	12 783,19 12 662,89	14 970,99 14 830,10	13 679,81 13 552,47	14 970,99 14 830,10	13 380,88 13 254,96	13 380,88 13 254,96	15 150,66 15 012,38	13 144,39 13 020,69	12 691,67 12 571,69	13 144,39 13 020,69
1802	201-8050	Металлоконструкции деформационного шва «Маурер»	м шва	119,66 118,53	130,02 128,81	130,02 128,81	127,32 126,13	122,51 121,35	122,51 121,35	177,25 175,69	108,62 107,59	99,28 98,34	108,62 107,59
1803	201-8046	Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой до 0,125 т	т	13 039,11 12 916,41	14 168,16 14 037,19	14 168,14 14 037,17	13 873,82 13 743,27	13 349,64 13 224,76	13 349,62 13 224,00	19 314,89 19 145,61	11 835,61 11 722,00	10 817,99 10 711,96	11 835,62 11 722,01
1804	201-8047	Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой свыше 0,125 т	т	12 136,13 12 021,93	13 186,99 13 063,32	13 186,97 13 063,30	12 913,03 12 791,51	12 425,17 12 307,16	12 425,17 12 307,15	17 977,30 17 808,13	11 015,98 10 908,47	10 068,82 9 974,07	11 015,99 10 908,48
1805	201-8048	Опорные части пролетных строений из литой стали	т	22 321,80 22 111,74	24 254,64 24 026,39	24 254,60 24 026,35	23 750,75 23 527,24	22 853,41 22 638,34	22 853,37 22 657,75	33 065,38 32 793,74	20 261,52 20 085,19	18 519,44 18 345,16	20 261,53 20 070,86
1806	201-9189	Пролетные строения мостов стальные	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1807	201-8037	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет 42 м, проект 608/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	1 125 842,42 1 115 247,56	1 223 328,78 1 211 816,51	1 223 326,99 1 211 814,74	1 197 913,91 1 186 782,54	1 152 654,51 1 141 860,05	1 152 653,22 1 141 858,75	1 667 715,21 1 653 086,56	1 021 928,08 1 012 106,76	934 062,95 924 895,73	1 021 928,59 1 012 311,62
1808	201-8038	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет 63 м, проект 608/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	2 524 025,30 2 500 272,70	2 742 579,91 2 717 200,35	2 742 575,88 2 716 766,59	2 685 602,33 2 660 646,92	2 584 135,29 2 559 817,02	2 584 132,35 2 559 932,30	3 738 849,51 3 706 053,55	2 291 059,77 2 269 041,40	2 094 075,06 2 073 523,08	2 291 060,96 2 269 042,59
1809	201-8039	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет 3х63 м, проект 608/5 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	7 044 009,93 6 977 721,58	7 653 948,68 7 583 119,84	7 653 937,43 7 583 108,68	7 494 936,54 7 425 291,42	7 211 763,95 7 143 896,93	7 211 755,74 7 144 218,66	10 434 322,15 10 342 795,74	6 393 853,41 6 332 404,94	5 844 111,58 5 786 755,48	6 393 856,74 6 332 408,24
1810	201-8040	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет до 66 м, обычное исполнение	т	16 917,06 16 757,86	18 381,90 18 219,56	18 381,88 18 219,54	18 000,02 17 840,52	17 319,94 17 165,51	17 319,92 17 156,93	25 059,31 24 823,48	15 355,63 15 215,82	14 035,36 13 903,28	15 355,64 15 215,83
1811	201-9032	Пролетные строения железнодорожных мостов	КОМПЛ.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1812	201-8002	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 18,2 м, проект 821/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	506 033,12 501 271,05	544 543,61 539 453,03	544 543,10 539 446,01	531 599,76 526 464,05	496 401,15 491 710,47	496 400,77 491 719,32	708 755,27 702 250,76	468 543,32 464 003,03	440 681,86 436 255,59	468 543,48 464 000,95
1813	201-8003	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 23 м, проект 821/2 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	658 095,89 651 902,81	708 178,77 701 558,47	708 178,10 701 549,33	691 345,29 684 666,30	645 569,52 639 469,28	645 569,02 639 480,79	921 735,97 913 276,84	609 340,41 603 435,77	573 106,60 567 350,23	609 340,63 603 433,06
1814	201-8004	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 27 м, проект 821/3 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	943 078,14 934 203,21	1 014 848,94 1 005 361,78	1 014 847,98 1 005 348,69	990 725,88 981 154,62	925 127,34 916 385,46	925 126,63 916 401,95	1 320 885,08 1 308 762,82	873 209,56 864 747,97	821 285,04 813 035,92	873 209,87 864 744,08
1815	201-8005	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 33,6 м, проект 821/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	1 341 114,19 1 328 493,50	1 443 176,61 1 429 685,30	1 443 175,25 1 429 666,68	1 408 872,17 1 395 261,24	1 315 587,07 1 303 155,58	1 315 586,06 1 303 179,03	1 878 378,53 1 861 139,93	1 241 756,85 1 229 723,95	1 167 917,02 1 156 186,29	1 241 757,29 1 229 718,42
1816	201-8006	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 18,2 м, проект 563/1,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	755 257,14 748 149,72	812 734,25 805 136,54	812 733,48 805 126,05	793 415,48 785 750,41	740 881,38 733 880,50	740 880,81 733 893,71	1 057 821,03 1 048 113,01	699 303,41 692 527,01	657 720,03 651 113,80	699 303,66 692 523,89
1817	201-8007	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 23 м, проект 563/2,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	1 014 233,41 1 004 688,86	1 091 419,32 1 081 216,35	1 091 418,29 1 081 202,27	1 065 476,18 1 055 182,75	994 928,23 985 526,76	994 927,46 985 544,50	1 420 545,90 1 407 508,99	939 093,25 929 993,22	883 251,01 874 379,50	939 093,58 929 989,04
1818	201-8008	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 27 м, проект 563/3,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	1 236 006,66 1 224 375,10	1 330 070,12 1 317 636,16	1 330 068,85 1 317 619,01	1 298 454,22 1 285 910,04	1 212 480,19 1 201 022,99	1 212 479,25 1 201 044,61	1 731 163,82 1 715 276,28	1 144 436,28 1 133 346,44	1 076 383,53 1 065 572,17	1 144 436,69 1 133 341,35
1819	201-8010	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 33 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	1 868 096,57 1 850 516,66	2 010 263,78 1 991 471,14	2 010 261,87 1 991 445,21	1 962 479,62 1 943 520,37	1 832 538,73 1 815 222,36	1 832 537,32 1 815 255,03	2 616 475,55 2 592 463,15	1 729 697,38 1 712 936,23	1 626 842,67 1 610 502,41	1 729 698,00 1 712 928,53

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1798	4 659,45 4 599,26	4 153,21 4 096,79	4 429,10 4 370,63	4 153,21 4 096,79	4 386,42 4 328,27	4 429,10 4 370,63	4 781,83 4 720,73	4 794,89 4 749,77	4 794,89 4 749,77	4 781,83 4 720,73	4 728,62 4 667,92	4 187,89 4 131,21	4 728,62 4 667,92	4 728,62 4 667,92	4 640,42 4 580,38	4 640,42 4 580,38	4 720,44 4 676,02	4 593,17 4 549,95	4 593,17 4 549,95	4 593,17 4 549,95
1799	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1801	13 664,28 13 535,69	12 179,68 12 063,51	12 988,77 12 866,58	12 179,68 12 063,51	12 863,60 12 742,34	12 988,77 12 866,58	14 023,18 13 893,29	14 061,50 13 929,17	14 061,50 13 929,17	14 023,18 13 893,29	13 867,14 13 738,41	12 281,43 12 164,49	13 867,14 13 738,41	13 867,14 13 738,41	13 608,48 13 481,68	13 608,48 13 481,68	13 843,15 13 714,60	13 469,91 13 344,14	13 469,91 13 344,14	13 469,91 13 344,14
1802	96,92 96,01	118,65 117,53	131,62 130,37	118,65 117,53	112,48 111,40	131,62 130,37	96,92 96,01	131,62 130,37	131,62 130,37	96,92 96,01	104,59 103,60	105,87 104,84	104,59 103,60	104,59 103,60	127,39 126,18	119,24 118,11	114,11 113,03	126,09 124,87	126,09 124,87	126,09 124,87
1803	10 561,68 10 462,29	12 929,50 12 807,75	14 343,01 14 208,04	12 929,50 12 807,75	12 256,54 12 141,21	14 343,01 14 208,04	10 561,68 10 462,29	14 343,01 14 208,04	14 343,01 14 208,04	10 561,68 10 462,29	11 397,43 11 287,09	11 536,56 11 425,18	11 397,40 11 287,06	11 397,43 11 287,09	13 881,43 13 750,81	12 993,17 12 870,95	12 433,98 12 315,92	13 739,77 13 610,48	13 739,77 13 607,81	13 739,77 13 607,81
1804	9 830,27 9 737,76	12 034,11 11 919,03	13 349,73 13 224,11	12 034,11 11 919,03	11 407,76 11 297,34	13 349,73 13 224,11	9 830,27 9 737,76	13 349,73 13 224,11	13 349,73 13 224,11	9 830,27 9 737,76	10 608,14 10 503,67	10 737,63 10 636,59	10 608,11 10 508,28	10 608,14 10 503,67	12 920,12 12 798,53	12 093,38 11 979,57	11 572,90 11 461,25	12 788,27 12 663,38	12 788,27 12 663,38	12 788,27 12 663,38
1805	18 080,66 17 910,51	22 134,16 21 943,89	24 553,97 24 322,90	22 134,16 21 943,89	20 982,12 20 800,43	24 553,97 24 322,90	18 080,66 17 910,51	24 553,97 24 322,90	24 553,97 24 322,90	18 080,66 17 910,51	19 511,39 19 340,64	19 749,56 19 577,04	19 511,34 19 340,59	19 511,39 19 340,64	23 763,78 23 540,15	22 243,16 22 033,84	21 285,87 21 101,91	23 521,27 23 316,48	23 521,27 23 316,48	23 521,27 23 316,49
1806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1807	911 932,36 903 350,52	1 116 378,26 1 105 853,85	1 238 426,65 1 226 772,31	1 116 378,41 1 105 854,00	1 058 272,98 1 048 181,12	1 238 426,65 1 226 772,31	911 932,36 903 350,52	1 238 426,65 1 226 772,31	1 238 426,65 1 226 772,31	911 932,36 903 350,52	984 093,80 974 554,14	996 106,79 986 732,82	984 091,58 974 551,94	984 093,80 974 554,14	1 198 571,42 1 187 292,14	1 121 876,20 1 111 310,86	1 073 593,18 1 063 387,27	1 186 339,97 1 174 931,13	1 186 339,97 1 174 931,13	1 186 339,97 1 174 931,13
1808	2 044 460,49 2 025 220,89	2 502 807,61 2 479 212,96	2 776 427,82 2 750 299,96	2 502 807,94 2 479 255,00	2 372 541,42 2 350 214,37	2 776 427,82 2 750 299,96	2 044 460,49 2 025 220,89	2 776 427,82 2 750 299,96	2 776 427,82 2 750 299,96	2 044 460,49 2 025 220,89	2 206 239,17 2 185 477,13	2 233 171,08 2 211 583,65	2 206 234,20 2 184 847,29	2 206 239,17 2 185 477,13	2 687 076,39 2 661 770,70	2 515 133,44 2 491 447,03	2 406 887,76 2 384 007,15	2 659 654,71 2 634 625,76	2 659 654,71 2 634 077,26	2 659 654,71 2 634 077,25
1809	5 705 648,04 5 651 954,48	6 984 795,95 6 918 948,40	7 748 410,91 7 675 493,73	6 984 796,84 6 918 949,28	6 621 251,10 6 558 109,84	7 748 410,91 7 675 493,73	5 705 648,04 5 651 954,48	7 748 410,91 7 675 493,73	7 748 410,91 7 675 493,73	5 705 648,04 5 651 954,48	6 157 137,42 6 099 195,07	6 232 298,58 6 172 052,75	6 157 123,54 6 097 437,32	6 157 137,42 6 099 195,07	7 499 050,34 7 428 427,66	7 019 194,66 6 953 091,04	6 717 104,34 6 653 249,53	7 422 522,34 7 352 671,96	7 422 522,34 7 351 141,23	7 422 522,34 7 352 671,97
1810	13 702,82 13 573,87	16 774,86 16 624,48	18 608,76 18 433,64	16 774,86 16 624,48	15 901,75 15 757,87	18 608,76 18 433,64	13 702,82 13 573,87	18 608,76 18 433,64	18 608,76 18 433,64	13 702,82 13 573,87	14 787,13 14 651,55	14 967,63 14 830,71	14 787,09 14 651,51	14 787,13 14 651,55	18 009,90 17 848,58	16 857,46 16 698,82	16 131,96 15 980,15	17 826,10 17 663,72	17 826,10 17 658,35	17 826,10 17 663,72
1811	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1812	425 396,24 421 220,78	498 632,05 493 887,93	556 636,42 551 398,15	498 632,08 493 912,79	473 259,02 468 708,98	556 636,42 551 398,15	409 886,83 406 029,55	556 636,42 551 398,15	556 636,42 551 398,15	409 886,83 406 029,55	474 123,60 469 647,97	456 425,05 451 984,12	474 122,92 469 644,14	474 123,60 469 647,97	511 035,22 506 156,95	511 035,10 506 121,34	512 647,88 507 834,42	549 994,75 544 859,61	549 920,95 544 782,60	549 878,78 544 756,46
1813	553 227,66 547 797,46	648 470,80 642 301,07	723 905,47 717 093,08	648 470,84 642 333,39	615 473,19 609 555,85	723 905,47 717 093,08	533 057,67 528 041,28	723 905,47 717 093,08	723 905,47 717 093,08	533 057,67 528 041,28	616 597,58 610 777,01	593 580,61 587 805,18	616 596,69 610 772,03	616 597,58 610 777,01	664 601,12 658 256,92	664 600,96 658 210,61	666 698,38 660 438,47	715 267,97 708 589,74	715 172,00 708 489,57	715 117,16 708 455,57
1814	792 797,71 785 016,02	929 284,99 920 443,53	1 037 385,94 1 027 623,52	929 285,06 920 489,84	881 998,07 873 518,29	1 037 385,94 1 027 623,52	763 893,29 756 704,60	1 037 385,94 1 027 623,52	1 037 385,94 1 027 623,52	763 893,29 756 704,60	883 609,37 875 268,26	850 625,12 842 348,70	883 608,10 875 261,13	883 609,37 875 268,26	952 400,40 943 308,91	952 400,17 943 242,55	955 405,86 946 435,16	1 025 008,05 1 015 437,87	1 024 870,52 1 015 294,34	1 024 791,94 1 015 245,62
1815	1 127 406,32 1 116 340,29	1 321 499,50 1 308 926,40	1 475 225,60 1 461 342,84	1 321 499,59 1 308 992,26	1 254 254,64 1 242 195,87	1 475 225,60 1 461 342,84	1 086 302,49 1 076 079,74	1 475 225,60 1 461 342,84	1 475 225,60 1 461 342,84	1 086 302,49 1 076 079,74	1 256 546,00 1 244 684,44	1 209 640,40 1 197 870,83	1 256 544,19 1 244 674,29	1 256 546,00 1 244 684,44	1 354 371,01 1 341 442,36	1 354 370,68 1 341 347,98	1 358 644,95 1 345 888,08	1 457 623,48 1 444 014,09	1 457 427,90 1 443 809,97	1 457 316,16 1 443 740,72
1816	634 906,17 628 674,26	744 211,00 737 130,38	830 782,84 822 964,68	744 211,05 737 167,47	706 341,62 699 550,65	830 782,84 822 964,68	611 758,28 606 001,27	830 782,84 822 964,68	830 782,84 822 964,68	611 758,28 606 001,27	707 632,02 700 952,10	681 216,82 674 588,72	707 631,00 700 946,39	707 632,02 700 952,10	762 722,81 755 441,95	762 722,62 755 388,80	765 129,70 757 945,59	820 870,10 813 205,90	820 759,96 813 090,93	820 697,03 813 051,94
1817	852 614,32 844 245,49	999 399,57 989 891,01	1 115 656,74 1 105 157,74	999 399,64 989 940,82	948 544,85 939 425,26	1 115 656,74 1 105 157,74	821 529,06 813 797,98	1 115 656,74 1 105 157,74	1 115 656,74 1 105 157,74	821 529,06 813 797,98	950 277,72 941 307,27	914 804,81 905 903,92	950 276,35 941 299,59	950 277,72 941 307,27	1 024 259,04 1 014 481,59	1 024 258,79 1 014 410,21	1 027 491,26 1 017 843,72	1 102 344,93 1 092 052,67	1 102 197,03 1 091 898,31	1 102 112,52 1 091 845,92
1818	1 039 047,78 1 028 849,03	1 217 929,24 1 206 341,54	1 359 607,32 1 346 812,60	1 217 929,32 1 206 402,24	1 155 954,58 1 144 840,90	1 359 607,32 1 346 812,60	1 001 165,39 991 743,83	1 359 607,32 1 346 812,60	1 359 607,32 1 346 812,60	1 001 165,39 991 743,83	1 158 066,36 1 147 134,43	1 114 836,90 1 103 989,75	1 158 064,69 1 147 125,08	1 158 066,36 1 147 134,43	1 248 224,50 1 236 309,11	1 248 224,20 1 236 222,13	1 252 163,48 1 240 406,41	1 343 384,73 1 330 841,96	1 343 204,49 1 330 653,85	1 343 101,50 1 330 590,01
1819	1 570 413,54 1 554 999,18	1 840 774,42 1 823 260,79	2 054 906,22 2 035 568,32	1 840 774,54 1 823 352,54	1 747 106,11 1 730 308,92	2 054 906,22 2 035 568,32	1 513 158,22 1 498 918,49	2 054 906,22 2 035 568,32	2 054 906,22 2 035 568,32	1 513 158,22 1 498 918,49	1 750 297,84 1 733 775,35	1 684 960,98 1 668 566,63	1 750 295,32 1 733 761,22	1 750 297,84 1 733 775,35	1 886 562,58 1 868 553,69	1 886 562,12 1 868 422,23	1 892 515,94 1 874 746,33	2 030 387,45 2 011 430,33	2 030 115,03 2 011 146,02	2 029 959,37 2 011 049,54

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1820	201-8011	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 33,8 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	1 877 487,62 1 859 819,34	2 020 369,51 2 001 482,41	2 020 367,60 2 001 456,35	1 972 345,14 1 953 290,59	1 841 751,03 1 824 347,61	1 841 749,61 1 824 380,45	2 629 628,75 2 605 495,65	1 738 392,69 1 721 547,29	1 635 020,92 1 618 598,52	1 738 393,31 1 721 539,55
1821	201-8012	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 44 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	2 390 022,24 2 367 530,70	2 571 909,41 2 547 866,31	2 571 906,97 2 547 833,14	2 510 774,87 2 486 518,62	2 344 529,93 2 322 375,56	2 344 528,12 2 322 417,36	3 347 490,09 3 316 768,89	2 212 955,84 2 191 511,81	2 081 364,65 2 060 459,11	2 212 956,63 2 191 501,96
1822	201-8013	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 44,8 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	2 407 359,56 2 384 704,86	2 590 566,14 2 566 348,63	2 590 563,69 2 566 315,22	2 528 988,14 2 504 555,93	2 361 537,25 2 339 222,16	2 361 535,43 2 339 264,26	3 371 772,92 3 340 828,86	2 229 008,71 2 207 409,12	2 096 462,95 2 075 405,76	2 229 009,51 2 207 399,20
1823	201-8014	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 55 м, проект 690/3 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	3 005 858,41 2 977 571,48	3 234 612,38 3 204 374,10	3 234 609,31 3 204 332,38	3 157 725,33 3 127 218,98	2 948 644,12 2 920 781,23	2 948 641,84 2 920 833,80	4 210 036,65 4 171 399,53	2 783 167,37 2 756 197,87	2 617 669,13 2 591 376,86	2 783 168,36 2 756 185,48
1824	201-8015	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 66 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	3 694 294,61 3 659 529,08	3 975 440,44 3 938 276,64	3 975 436,67 3 938 225,37	3 880 943,84 3 843 450,57	3 623 976,44 3 589 732,07	3 623 973,64 3 589 796,69	5 174 267,58 5 126 781,34	3 420 600,32 3 387 453,94	3 217 197,76 3 184 883,74	3 420 601,54 3 387 438,72
1825	201-8016	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 77 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	4 495 784,62 4 453 476,60	4 837 926,01 4 792 699,41	4 837 921,42 4 792 637,01	4 722 928,04 4 677 300,49	4 410 210,68 4 368 536,89	4 410 207,28 4 368 615,52	6 296 842,85 6 239 054,32	4 162 711,40 4 122 373,82	3 915 179,96 3 875 855,30	4 162 712,88 4 122 355,29
1826	201-8017	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 88 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	6 125 854,19 6 068 206,23	6 592 048,29 6 530 423,54	6 592 042,04 6 530 338,52	6 435 354,67 6 373 183,59	6 009 253,08 5 952 469,31	6 009 248,44 5 952 576,45	8 579 935,30 8 501 193,94	5 672 016,17 5 617 053,09	5 334 735,44 5 281 152,55	5 672 018,19 5 617 027,84
1827	201-8018	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 87,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	6 111 767,61 6 054 252,22	6 576 889,68 6 515 406,65	6 576 883,45 6 515 321,82	6 420 556,38 6 358 528,28	5 995 434,63 5 938 781,44	5 995 430,00 5 938 888,33	8 560 205,49 8 481 645,21	5 658 973,21 5 604 136,52	5 322 468,06 5 269 008,39	5 658 975,22 5 604 111,33
1828	201-8019	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 109,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	8 797 246,74 8 714 459,37	9 466 741,05 9 378 242,67	9 466 732,08 9 378 120,57	9 241 715,71 9 152 432,75	8 629 797,65 8 548 251,33	8 629 790,98 8 548 405,18	12 321 515,57 12 208 436,30	8 145 496,81 8 066 565,16	7 661 133,04 7 584 183,46	8 145 499,71 8 066 528,89
1829	201-8020	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 110 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	8 839 145,27 8 755 963,61	9 511 828,17 9 422 908,31	9 511 819,16 9 422 785,62	9 285 731,10 9 196 022,92	8 670 898,67 8 588 963,97	8 670 891,97 8 589 118,56	12 380 199,09 12 266 581,26	8 184 291,26 8 104 983,68	7 697 620,62 7 620 304,55	8 184 294,18 8 104 947,24
1830	201-8021	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 18,2 м, с гибкими упорами, проект 739/1,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	470 636,09 466 207,13	506 452,77 501 718,28	506 452,29 501 711,75	494 414,34 489 637,88	461 677,88 457 315,31	461 677,52 457 323,54	659 177,82 653 128,30	435 768,70 431 546,01	409 856,15 405 739,50	435 768,85 431 544,07
1831	201-8022	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 23 м, с гибкими упорами, проект 739/2,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	18 730,87 18 554,60	20 156,34 19 967,91	20 156,32 19 967,65	19 677,22 19 487,12	18 374,34 18 200,71	18 374,33 18 201,04	26 234,65 25 993,88	17 343,18 17 175,12	16 311,89 16 148,05	17 343,19 17 175,04
1832	201-8023	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 27 м, с гибкими упорами, проект 739/3,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	812 325,83 804 681,36	874 146,03 865 974,21	874 145,20 865 962,94	853 367,49 845 123,23	796 863,81 789 333,93	796 863,19 789 348,14	1 137 752,03 1 127 310,45	752 144,13 744 855,69	707 418,63 700 313,22	752 144,39 744 852,34
1833	201-8024	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 33,6 м, с гибкими упорами, проект 739/4,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	1 164 851,40 1 153 889,45	1 253 499,75 1 241 781,60	1 253 498,56 1 241 765,43	1 223 703,94 1 211 881,90	1 142 679,31 1 131 881,69	1 142 678,43 1 131 902,07	1 631 503,02 1 616 530,10	1 078 552,60 1 068 101,19	1 014 417,56 1 004 228,59	1 078 552,99 1 068 096,39
1834	201-8025	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 45 м, с гибкими упорами, проект 739/6,12 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	1 825 475,65 1 808 296,83	1 964 399,29 1 946 035,41	1 964 397,43 1 946 010,07	1 917 705,33 1 899 178,64	1 790 729,07 1 773 807,77	1 790 727,69 1 773 839,70	2 556 780,24 2 533 315,69	1 690 234,06 1 673 855,32	1 589 725,99 1 573 758,55	1 690 234,66 1 673 847,80
1835	201-8026	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 55 м, с гибкими упорами, проект 739/7,12 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	2 475 986,47 2 452 685,96	2 664 415,75 2 639 507,88	2 664 413,22 2 639 473,51	2 601 082,33 2 575 953,64	2 428 857,90 2 405 906,68	2 428 856,02 2 405 949,98	3 467 892,48 3 436 066,32	2 292 551,35 2 270 336,03	2 156 227,09 2 134 569,63	2 292 552,17 2 270 325,83
1836	201-8027	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 2х110 м, проект 930 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	17 217 767,89 17 055 738,37	18 528 086,67 18 354 879,70	18 528 069,11 18 354 640,72	18 087 672,27 17 912 929,75	16 890 040,41 16 730 439,83	16 890 027,36 16 730 740,96	24 115 385,36 23 894 069,22	15 942 178,01 15 787 694,80	14 994 192,43 14 843 588,49	15 942 183,68 15 787 623,82

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1820	1 578 308,12	1 850 028,11	2 065 236,37	1 850 028,24	1 755 888,93	2 065 236,37	1 520 764,97	2 065 236,37	2 065 236,37	1 520 764,97	1 759 096,71	1 693 431,40	1 759 094,17	1 759 096,71	1 896 046,46	1 896 045,99	1 902 029,74	2 040 594,35	2 040 320,56	2 040 164,12
	1 562 816,27	1 832 426,45	2 045 801,26	1 832 518,66	1 739 007,31	2 045 801,26	1 506 453,67	2 045 801,26	2 045 801,26	1 506 453,67	1 742 491,17	1 676 954,63	1 742 476,96	1 742 491,17	1 877 947,04	1 877 814,92	1 884 170,81	2 021 541,94	2 021 256,19	2 021 159,24
1821	2 009 169,84	2 355 066,58	2 629 024,45	2 355 066,74	2 235 228,37	2 629 024,45	1 935 918,01	2 629 024,45	2 629 024,45	1 935 918,01	2 239 311,84	2 155 720,58	2 239 308,61	2 239 311,84	2 413 647,45	2 413 646,86	2 421 264,11	2 597 655,41	2 597 306,88	2 597 107,73
	1 989 448,88	2 332 659,84	2 604 283,76	2 332 777,22	2 213 738,24	2 604 283,76	1 917 699,87	2 604 283,76	2 604 283,76	1 917 699,87	2 218 173,15	2 134 745,83	2 218 155,07	2 218 173,15	2 390 607,08	2 390 438,89	2 398 529,87	2 573 401,91	2 573 038,14	2 572 914,71
1822	2 023 744,44	2 372 150,33	2 648 095,51	2 372 150,49	2 251 442,81	2 648 095,51	1 949 961,24	2 648 095,51	2 648 095,51	1 949 961,24	2 255 555,90	2 171 358,27	2 255 552,65	2 255 555,90	2 431 156,14	2 431 155,55	2 438 828,06	2 616 498,91	2 616 147,85	2 615 947,26
	2 003 880,42	2 349 581,04	2 623 175,34	2 349 699,27	2 229 796,78	2 623 175,34	1 931 610,94	2 623 175,34	2 623 175,34	1 931 610,94	2 234 263,87	2 150 231,36	2 234 245,65	2 234 263,87	2 407 948,63	2 407 779,23	2 415 928,90	2 592 069,46	2 591 703,05	2 591 578,72
1823	2 526 871,91	2 961 895,73	3 306 444,24	2 961 895,94	2 811 178,86	3 306 444,24	2 434 745,31	3 306 444,24	3 306 444,24	2 434 745,31	2 816 314,52	2 711 184,33	2 816 310,46	2 816 314,52	3 035 571,12	3 035 570,37	3 045 150,36	3 266 992,34	3 266 554,01	3 266 303,55
	2 502 069,45	2 933 715,45	3 275 328,62	2 933 863,08	2 784 151,37	3 275 328,62	2 411 832,90	3 275 328,62	3 275 328,62	2 411 832,90	2 789 729,03	2 684 805,01	2 789 706,28	2 789 729,03	3 006 593,94	3 006 382,41	3 016 558,20	3 236 489,44	3 236 031,95	3 235 876,71
1824	3 105 605,12	3 640 263,09	4 063 724,06	3 640 263,35	3 455 027,31	4 063 724,06	2 992 378,63	4 063 724,06	4 063 724,06	2 992 378,63	3 461 339,20	3 332 130,89	3 461 334,21	3 461 339,20	3 730 812,46	3 730 811,55	3 742 585,65	4 015 236,43	4 014 697,71	4 014 389,89
	3 075 122,12	3 605 628,64	4 025 481,98	3 605 810,08	3 421 809,68	4 025 481,98	2 964 218,55	4 025 481,98	4 025 481,98	2 964 218,55	3 428 664,79	3 299 709,88	3 428 636,84	3 428 664,79	3 695 198,59	3 694 938,63	3 707 444,98	3 977 747,40	3 977 185,13	3 976 994,35
1825	3 779 376,91	4 430 030,78	4 945 363,07	4 430 031,09	4 204 607,45	4 945 363,07	3 641 585,54	4 945 363,07	4 945 363,07	3 641 585,54	4 212 288,72	4 055 048,22	4 212 282,65	4 212 288,72	4 540 225,14	4 540 224,03	4 554 552,57	4 886 355,88	4 885 700,28	4 885 325,68
	3 742 280,53	4 387 882,28	4 898 824,25	4 388 103,08	4 164 183,15	4 898 824,25	3 607 316,05	4 898 824,25	4 898 824,25	3 607 316,05	4 172 525,50	4 015 593,37	4 172 491,49	4 172 525,50	4 496 884,74	4 496 568,37	4 511 788,03	4 840 733,48	4 840 049,24	4 839 817,06
1826	5 149 693,29	6 036 259,50	6 738 439,60	6 036 259,92	5 729 102,79	6 738 439,60	4 961 941,89	6 738 439,60	6 738 439,60	4 961 941,89	5 739 569,11	5 525 316,77	5 739 560,84	5 739 569,11	6 186 407,84	6 186 406,33	6 205 930,07	6 658 037,73	6 657 144,43	6 656 634,01
	5 099 146,59	5 978 828,89	6 675 026,84	5 979 129,75	5 674 021,54	6 675 026,84	4 915 247,05	6 675 026,84	6 675 026,84	4 915 247,05	5 685 388,64	5 471 556,48	5 685 342,29	5 685 388,64	6 127 353,17	6 126 922,10	6 147 660,06	6 595 873,67	6 594 941,33	6 594 624,97
1827	5 137 851,42	6 022 378,93	6 722 944,36	6 022 379,36	5 715 928,55	6 722 944,36	4 950 531,76	6 722 944,36	6 722 944,36	4 950 531,76	5 726 370,80	5 512 611,14	5 726 362,55	5 726 370,80	6 172 182,02	6 172 180,50	6 191 659,35	6 642 727,38	6 641 836,13	6 641 326,89
	5 087 420,96	5 965 080,41	6 659 677,43	5 965 380,57	5 660 973,97	6 659 677,43	4 903 944,30	6 659 677,43	6 659 677,43	4 903 944,30	5 672 314,93	5 458 974,48	5 672 268,68	5 672 314,93	6 113 263,15	6 112 833,07	6 133 523,34	6 580 706,27	6 579 776,08	6 579 460,46
1828	7 395 396,80	8 668 581,16	9 676 971,40	8 668 581,76	8 227 478,04	9 676 971,40	7 125 769,86	9 676 971,40	9 676 971,40	7 125 769,86	8 242 508,57	7 934 824,01	8 242 496,69	8 242 508,57	8 884 206,92	8 884 204,75	8 912 242,50	9 561 507,49	9 560 224,63	9 559 491,63
	7 322 807,44	8 586 105,93	9 585 905,30	8 586 537,98	8 148 376,68	9 585 905,30	7 058 712,09	9 585 905,30	9 585 905,30	7 058 712,09	8 164 700,80	7 857 619,66	8 164 634,24	8 164 700,80	8 799 399,40	8 798 780,34	8 828 561,81	9 472 234,61	9 470 895,69	9 470 441,41
1829	7 430 618,76	8 709 866,89	9 723 059,79	8 709 867,50	8 266 662,94	9 723 059,79	7 159 707,67	9 723 059,79	9 723 059,79	7 159 707,67	8 281 765,05	7 972 615,09	8 281 753,12	8 281 765,05	8 926 519,62	8 926 517,43	8 954 688,72	9 607 045,95	9 605 756,98	9 605 020,49
	7 357 683,68	8 626 998,86	9 631 559,96	8 627 432,97	8 187 184,85	9 631 559,96	7 092 330,52	9 631 559,96	9 631 559,96	7 092 330,52	8 203 586,72	7 895 043,05	8 203 519,84	8 203 586,72	8 841 308,19	8 840 686,18	8 870 609,48	9 517 347,90	9 516 002,60	9 515 546,14
1830	395 639,77	463 752,72	517 699,69	463 752,76	440 154,54	517 699,69	381 215,23	517 699,69	517 699,69	381 215,23	440 958,65	424 498,10	440 958,01	440 958,65	475 288,30	475 288,18	476 788,15	511 522,60	511 453,97	511 414,75
	391 756,38	459 340,46	512 827,83	459 363,58	435 922,77	512 827,83	377 627,78	512 827,83	512 827,83	377 627,78	436 796,08	420 367,82	436 792,52	436 796,08	470 751,26	470 718,14	472 311,40	506 746,67	506 675,05	506 650,74
1831	15 746,09	18 456,92	20 603,95	18 456,92	17 517,73	20 603,95	15 172,00	20 603,95	20 603,95	15 172,00	17 549,74	16 894,62	17 549,71	17 549,74	18 916,02	18 916,02	18 975,72	20 358,11	20 355,38	20 353,82
	15 591,53	18 281,31	20 410,05	18 282,23	17 349,31	20 410,05	15 029,23	20 410,05	20 410,05	15 029,23	17 384,07	16 730,24	17 383,93	17 384,07	18 735,45	18 734,13	18 797,54	20 168,04	20 165,19	20 164,22
1832	682 880,91	800 445,02	893 558,40	800 445,08	759 714,16	893 558,40	657 983,92	893 558,40	893 558,40	657 983,92	761 102,06	732 690,89	761 100,96	761 102,06	820 355,62	820 355,41	822 944,38	882 896,45	882 778,05	882 710,40
	676 178,11	792 829,38	885 149,49	792 869,27	752 410,05	885 149,49	651 791,90	885 149,49	885 149,49	651 791,90	753 917,40	725 561,94	753 911,25	753 917,40	812 524,61	812 467,44	815 217,42	874 653,11	874 529,55	874 487,63
1833	979 231,18	1 147 814,67	1 281 336,53	1 147 814,75	1 089 407,81	1 281 336,53	943 529,63	1 281 336,53	1 281 336,53	943 529,63	1 091 398,02	1 050 657,23	1 091 396,44	1 091 398,02	1 176 365,88	1 176 365,59	1 180 078,09	1 266 047,60	1 265 877,82	1 265 780,81
	969 619,56	1 136 894,05	1 269 278,39	1 136 951,26	1 078 933,93	1 269 278,39	934 650,45	1 269 278,39	1 269 278,39	934 650,45	1 081 095,42	1 040 434,53	1 081 086,61	1 081 095,42	1 165 136,44	1 165 054,47	1 168 997,86	1 254 226,90	1 254 049,70	1 253 989,59
1834	1 534 584,31	1 798 776,85	2 008 023,21	1 798 776,98	1 707 245,60	2 008 023,21	1 478 635,28	2 008 023,21	2 008 023,21	1 478 635,28	1 710 364,52	1 646 518,33	1 710 362,05	1 710 364,52	1 843 520,35	1 843 519,90	1 849 337,88	1 984 063,43	1 983 797,36	1 983 645,34
	1 519 521,63	1 781 662,81	1 989 126,50	1 781 752,46	1 690 831,65	1 989 126,50	1 464 720,43	1 989 126,50	1 989 126,50	1 464 720,43	1 694 218,99	1 630 498,02	1 694 205,18	1 694 218,99	1 825 922,34	1 825 793,88	1 831 973,70	1 965 538,84	1 965 261,13	1 965 166,94
1835	2 081 435,59	2 439 773,52	2 723 585,11	2 439 773,69	2 315 624,98	2 723 585,11	2 005 549,04	2 723 585,11	2 723 585,11	2 005 549,04	2 319 855,32	2 233 257,46	2 319 851,98	2 319 855,32	2 500 461,43	2 500 460,82	2 508 352,04	2 691 087,23	2 690 726,34	2 690 520,15
	2 061 005,31	2 416 560,86	2 697 954,55	2 416 682,46	2 293 361,90	2 697 954,55	1 986 675,63	2 697 954,55	2 697 954,55	1 986 675,63	2 297 956,33	2 211 528,29	2 297 937,59	2 297 956,33	2 476 592,35	2 476 418,11	2 484 800,11	2 665 961,38	2 665 584,71	2 665 456,96
1836	14 474 099,60	16 965 946,58	18 939 544,67	16 965 947,76	16 102 629,76	18 939 544,67	13 946 391,99	18 939 544,67	18 939 544,67	13 946 391,99	16 132 047,16	15 529 854,07	16 132 023,91	16 132 047,16	17 387 964,35	17 387 960,09	17 442 834,93	18 713 557,55	18 711 047,96	18 709 614,13
	14 332 029,40	16 804 527,98	18 761 312,20	16 805 373,58	15 947 814,42	18 761 312,20	13 815 148,08	18 761 312,20	18 761 312,20	13 815 148,08	15 979 763,62	15 378 751,51	15 979 633,34	15 979 763,62	17 221 981,04	17 220 769,43	17 279 057,03	18 538 834,79	18 536 215,46	18 535 327,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
1837	201-8028	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 44 м, проект 1062/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	2 915 921,04 2 888 480,48	3 137 830,53 3 108 497,01	3 137 827,56 3 108 456,54	3 063 244,00 3 033 650,42	2 860 418,64 2 833 389,43	2 860 416,43 2 833 440,43	4 084 069,43 4 046 588,37	2 699 893,07 2 673 730,52	2 539 346,65 2 513 841,07	2 699 894,04 2 673 718,50
1838	201-8029	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 55 м, проект 1062/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	3 981 805,22 3 944 334,04	4 284 831,38 4 244 775,29	4 284 827,32 4 244 720,02	4 182 980,53 4 142 569,32	3 906 014,50 3 869 105,04	3 906 011,48 3 869 174,68	5 576 957,94 5 525 776,05	3 686 810,51 3 651 084,50	3 467 578,03 3 432 749,15	3 686 811,82 3 651 068,09
1839	201-8030	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 66 м, проект 1062/3 Гипротрансмост, обычное исполнение	КОМПЛ.	3 981 805,22 3 944 334,04	4 284 831,38 4 244 775,29	4 284 827,32 4 244 720,02	4 182 980,53 4 142 569,32	3 906 014,50 3 869 105,04	3 906 011,48 3 869 174,68	5 576 957,94 5 525 776,05	3 686 810,51 3 651 084,50	3 467 578,03 3 432 749,15	3 686 811,82 3 651 068,09
1840	201-8031	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 18,2 м	Т	18 414,77 18 241,48	19 816,19 19 630,94	19 816,17 19 630,68	19 345,15 19 158,26	18 064,26 17 893,57	18 064,24 17 893,89	25 791,92 25 555,22	17 050,50 16 885,28	16 036,61 15 875,54	17 050,51 16 885,20
1841	201-8032	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 33 м	Т	18 969,20 18 790,69	20 412,81 20 221,98	20 412,79 20 221,72	19 927,59 19 735,08	18 608,14 18 432,30	18 608,12 18 432,63	26 568,46 26 324,63	17 563,85 17 393,66	16 519,44 16 353,51	17 563,86 17 393,58
1842	201-8033	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 66 м	Т	17 699,77 17 533,20	19 046,77 18 868,71	19 046,75 18 868,46	18 594,03 18 414,39	17 362,87 17 198,79	17 362,85 17 199,10	24 790,48 24 562,96	16 388,47 16 229,66	15 413,95 15 259,12	16 388,48 16 229,59
1843	201-8034	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом до 88 м, обычное исполнение	Т	17 270,98 17 108,45	18 585,35 18 411,61	18 585,33 18 411,37	18 143,57 17 968,29	16 942,24 16 782,15	16 942,23 16 782,45	24 189,91 23 967,92	15 991,45 15 836,49	15 040,53 14 889,46	15 991,45 15 836,42
1844	201-8035	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом до 110 м, обычное исполнение	Т	17 171,22 17 009,63	18 478,00 18 305,26	18 477,98 18 305,02	18 038,77 17 864,50	16 844,38 16 685,21	16 844,37 16 685,51	24 050,19 23 829,47	15 899,08 15 745,01	14 953,66 14 803,46	15 899,08 15 744,94
1845	201-8036	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом свыше 2x110 м, обычное исполнение	Т	17 674,51 17 508,18	19 019,59 18 841,78	19 019,57 18 841,54	18 567,49 18 388,11	17 338,09 17 174,25	17 338,08 17 174,56	24 755,10 24 527,91	16 365,08 16 206,50	15 391,95 15 237,35	16 365,09 16 206,43
1846	201-8041	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на автодорогах, пролет до 22 м	Т	17 934,85 17 766,07	19 487,82 19 317,25	19 487,79 19 317,22	19 082,96 18 903,37	18 361,97 18 189,17	18 361,95 18 189,15	26 566,97 26 343,70	16 279,48 16 126,28	14 879,77 14 743,50	16 279,49 16 132,80
1847	201-8042	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на железных дорогах, пролет 15,8 м	Т	18 019,34 17 849,77	19 579,63 19 408,38	19 579,60 19 408,35	19 172,86 19 004,63	18 448,47 18 285,64	18 448,45 18 285,62	26 692,13 26 467,93	16 356,17 16 208,91	14 949,87 14 813,08	16 356,18 16 208,92
1848	201-8043	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на железных дорогах, пролет 12,8 м	Т	17 641,56 17 475,54	19 169,14 19 000,94	19 169,11 19 000,91	18 770,90 18 594,26	18 061,70 17 901,75	18 061,68 17 901,73	26 132,54 25 912,49	16 013,26 15 862,56	14 636,44 14 498,70	16 013,27 15 862,57
1849	201-8044	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на железных дорогах, пролет 10,8 м	Т	17 692,61 17 526,11	19 224,61 19 056,00	19 224,58 19 055,97	18 825,21 18 659,57	18 113,96 17 953,62	18 113,94 17 953,60	26 208,14 25 987,54	16 059,60 15 908,47	14 678,80 14 540,67	16 059,60 15 908,47
1850	201-8045	Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на железных дорогах, пролет 8,7 м	Т	17 994,90 17 825,56	19 553,07 19 382,01	19 553,04 19 381,98	19 146,85 18 978,82	18 423,45 18 260,80	18 423,43 18 260,78	26 655,92 26 405,08	16 333,99 16 186,90	14 929,59 14 792,95	16 333,99 16 186,90
1851	201-8051	Стальные конструкции перекрытия швов	Т	13 299,74 13 174,58	14 451,36 14 318,28	14 451,34 14 318,26	14 151,13 14 017,96	13 616,48 13 488,35	13 616,46 13 488,33	19 700,96 19 528,80	12 072,18 11 956,81	11 034,22 10 926,58	12 072,19 11 956,82
1852	201-1001	Тяжи и анкеры	Т	12 783,19 12 662,89	13 601,51 13 473,51	13 230,15 13 108,08	13 601,51 13 473,51	10 354,38 10 256,94	10 354,38 10 256,94	16 333,14 16 187,97	10 928,07 10 823,14	10 605,66 10 505,85	10 928,07 10 823,14
1853	201-9021	Части опорные пролетных строений	Т	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
1854	201-0899	Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной до 100 м	Т	19 745,30 19 559,48	21 009,30 20 822,63	20 259,20 20 082,89	21 009,30 20 822,63	15 993,69 15 843,18	15 993,69 15 843,18	25 662,04 25 420,54	18 417,40 18 244,08	19 419,04 19 248,98	18 417,40 18 244,08
1855	201-0901	Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной свыше 100	Т	23 908,53 23 683,53	25 439,04 25 217,71	24 723,80 24 516,17	25 439,04 25 217,71	19 365,91 19 183,66	19 365,91 19 183,66	30 527,34 30 276,51	20 418,20 20 242,62	22 236,14 22 047,03	20 418,20 20 242,62
1856	201-8055	Шарниры	Т	5 152,00 5 103,51	6 033,75 5 963,33	5 513,36 5 446,82	6 033,75 5 963,33	5 392,89 5 342,13	5 392,89 5 342,13	6 106,16 6 035,20	5 297,58 5 232,64	5 115,11 5 051,53	5 297,58 5 232,64
<i>Группа: Сложные вспомогательные конструкции (СВСиУ) для сооружения мостов и других искусственных сооружений</i>													
1857	210-0601-001*	Панель шпунтовая металлическая сварная типа ПШС	Т	78 021,95 72 954,75	79 837,01 72 954,75	79 459,25 72 954,75	79 459,25 72 954,75	79 459,25 72 954,75	77 633,67 72 954,75	82 900,40 72 954,75	78 442,02 72 954,75	79 170,06 72 954,75	79 415,88 72 954,75

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1837	2 451 266,15	2 873 273,76	3 207 513,13	2 873 273,95	2 727 066,44	3 207 513,13	2 361 896,04	3 207 513,13	3 207 513,13	2 361 896,04	2 732 048,43	2 630 063,81	2 732 044,49	2 732 048,43	2 944 744,72	2 944 744,00	2 954 037,35	3 169 241,02	3 168 816,00	3 168 573,18
	2 427 205,80	2 845 936,66	3 177 328,52	2 846 079,86	2 700 847,64	3 177 328,52	2 339 669,19	3 177 328,52	3 177 328,52	2 339 669,19	2 706 258,40	2 604 473,79	2 706 236,34	2 706 258,40	2 916 634,57	2 916 429,37	2 926 300,69	3 139 650,79	3 139 207,20	3 139 056,74
1838	3 347 300,63	3 923 568,67	4 379 985,73	3 923 568,94	3 723 916,81	4 379 985,73	3 225 262,23	4 379 985,73	4 379 985,73	3 225 262,23	3 730 719,92	3 591 455,90	3 730 714,54	3 730 719,92	4 021 165,09	4 021 164,11	4 033 854,54	4 327 723,65	4 327 143,27	4 326 811,68
	3 314 445,27	3 886 238,77	4 338 767,43	3 886 434,33	3 688 113,99	4 338 767,43	3 194 910,57	4 338 767,43	4 338 767,43	3 194 910,57	3 695 502,61	3 556 511,70	3 695 472,48	3 695 502,61	3 982 779,55	3 982 499,35	3 995 979,03	4 287 317,01	4 286 711,25	4 286 505,82
1839	3 347 300,63	3 923 568,67	4 379 985,73	3 923 568,94	3 723 916,81	4 379 985,73	3 225 262,23	4 379 985,73	4 379 985,73	3 225 262,23	3 730 719,92	3 591 455,90	3 730 714,54	3 730 719,92	4 021 165,09	4 021 164,11	4 033 854,54	4 327 723,65	4 327 143,27	4 326 811,68
	3 314 445,27	3 886 238,77	4 338 767,43	3 886 434,33	3 688 113,99	4 338 767,43	3 194 910,57	4 338 767,43	4 338 767,43	3 194 910,57	3 695 502,61	3 556 511,70	3 695 472,48	3 695 502,61	3 982 779,55	3 982 499,35	3 995 979,03	4 287 317,01	4 286 711,25	4 286 505,82
1840	15 480,36	18 145,44	20 256,24	18 145,44	17 222,11	20 256,24	14 915,96	20 256,24	20 256,24	14 915,96	17 253,57	16 609,51	17 253,54	17 253,57	18 596,80	18 596,79	18 655,48	20 014,55	20 011,86	20 010,33
	15 328,41	17 972,81	20 065,62	17 973,71	17 056,53	20 065,62	14 775,60	20 065,62	20 065,62	14 775,60	17 090,70	16 447,91	17 090,56	17 090,70	18 419,28	18 417,98	18 480,32	19 827,67	19 824,89	19 823,93
1841	15 946,44	18 691,76	20 866,11	18 691,76	17 740,63	20 866,11	15 365,05	20 866,11	20 866,11	15 365,05	17 773,04	17 109,59	17 773,01	17 773,04	19 156,71	19 156,70	19 217,16	20 617,15	20 614,38	20 612,80
	15 789,92	18 513,93	20 669,75	18 514,86	17 570,07	20 669,75	15 220,46	20 669,75	20 669,75	15 220,46	17 605,26	16 943,12	17 605,12	17 605,26	18 973,84	18 972,51	19 036,73	20 424,66	20 421,76	20 420,78
1842	14 879,29	17 440,90	19 469,74	17 440,90	16 553,41	19 469,74	14 336,81	19 469,74	19 469,74	14 336,81	16 583,66	15 964,60	16 583,63	16 583,66	17 874,73	17 874,73	17 931,14	19 237,44	19 234,85	19 233,38
	14 733,24	17 274,96	19 286,51	17 275,83	16 394,26	19 286,51	14 201,89	19 286,51	19 286,51	14 201,89	16 427,10	15 809,27	16 426,97	16 427,10	17 704,10	17 702,85	17 762,77	19 057,82	19 055,12	19 054,21
1843	14 518,83	17 018,38	18 998,07	17 018,38	16 152,40	18 998,07	13 989,49	18 998,07	18 998,07	13 989,49	16 181,90	15 577,85	16 181,88	16 181,90	17 441,70	17 441,70	17 496,74	18 771,40	18 768,87	18 767,44
	14 376,32	16 856,46	18 819,29	16 857,31	15 997,10	18 819,29	13 857,84	18 819,29	18 819,29	13 857,84	16 029,15	15 426,28	16 029,02	16 029,15	17 275,21	17 273,99	17 332,46	18 596,13	18 593,49	18 592,61
1844	14 434,97	16 920,08	18 888,33	16 920,08	16 059,10	18 888,33	13 908,69	18 888,33	18 888,33	13 908,69	16 088,44	15 487,87	16 088,41	16 088,44	17 340,96	17 340,95	17 395,68	18 662,97	18 660,46	18 659,04
	14 293,28	16 759,10	18 710,58	16 759,94	15 904,70	18 710,58	13 777,80	18 710,58	18 710,58	13 777,80	15 936,56	15 337,18	15 936,43	15 936,56	17 175,42	17 174,21	17 232,34	18 488,72	18 486,10	18 485,22
1845	14 858,06	17 416,01	19 441,95	17 416,01	16 529,79	19 441,95	14 316,35	19 441,95	19 441,95	14 316,35	16 559,99	15 941,82	16 559,96	16 559,99	17 849,22	17 849,22	17 905,55	19 209,98	19 207,40	19 205,94
	14 712,22	17 250,31	19 258,99	17 251,17	16 370,87	19 258,99	14 181,63	19 258,99	19 258,99	14 181,63	16 403,66	15 786,71	16 403,53	16 403,66	17 678,83	17 677,59	17 737,42	19 030,61	19 027,93	19 027,03
1846	14 527,23	17 784,08	19 728,33	17 784,09	16 858,46	19 728,33	14 527,23	19 728,33	19 728,33	14 527,23	15 676,77	15 868,14	15 676,74	15 676,77	19 093,44	17 871,67	17 102,51	18 898,58	18 898,58	18 898,58
	14 390,52	17 616,72	19 542,67	17 626,20	16 707,46	19 542,67	14 390,52	19 542,67	19 542,67	14 390,52	15 534,57	15 724,51	15 529,21	15 534,57	18 924,06	17 703,48	16 941,57	18 728,21	18 728,21	18 728,21
1847	14 595,67	17 867,86	19 821,26	17 867,87	16 937,88	19 821,26	14 595,67	19 821,26	19 821,26	14 595,67	15 750,62	15 942,89	15 750,59	15 750,62	19 183,39	17 955,86	17 183,08	18 987,61	18 987,61	18 987,61
	14 458,31	17 699,72	19 634,74	17 709,36	16 786,29	19 634,74	14 458,31	19 634,74	19 634,74	14 458,31	15 607,87	15 798,71	15 607,84	15 607,87	19 013,34	17 786,88	17 021,38	18 816,57	18 816,57	18 816,57
1848	14 289,66	17 493,26	19 405,71	17 493,26	16 582,77	19 405,71	14 289,66	19 405,71	19 405,71	14 289,66	15 420,41	15 608,65	15 420,37	15 420,41	18 781,21	17 579,41	16 822,83	18 589,53	18 589,53	18 589,53
	14 155,19	17 328,64	19 223,08	17 328,64	16 433,83	19 223,08	14 155,19	19 223,08	19 223,08	14 155,19	15 275,30	15 466,96	15 280,08	15 275,30	18 604,47	17 423,05	16 664,52	18 414,59	18 421,46	18 421,46
1849	14 331,01	17 543,88	19 461,86	17 543,88	16 630,76	19 461,86	14 331,01	19 461,86	19 461,86	14 331,01	15 465,03	15 653,81	15 465,00	15 465,03	18 835,56	17 630,28	16 871,51	18 643,32	18 643,32	18 643,32
	14 196,15	17 378,78	19 278,71	17 378,78	16 481,46	19 278,71	14 196,15	19 278,71	19 278,71	14 196,15	15 324,41	15 506,50	15 324,38	15 324,41	18 668,10	17 464,37	16 720,42	18 467,87	18 474,85	18 474,85
1850	14 575,87	17 843,63	19 794,38	17 843,63	16 914,90	19 794,38	14 575,87	19 794,38	19 794,38	14 575,87	15 729,26	15 921,27	15 729,23	15 729,26	19 157,38	17 931,51	17 159,77	18 961,85	18 961,85	18 961,85
	14 438,70	17 685,30	19 608,11	17 685,30	16 755,72	19 608,11	14 438,70	19 608,11	19 608,11	14 438,70	15 586,67	15 777,25	15 586,64	15 586,67	18 977,09	17 762,76	17 006,53	18 791,01	18 791,01	18 791,01
1851	10 772,79	13 187,94	14 629,70	13 187,94	12 501,53	14 629,70	10 772,79	14 629,70	14 629,70	10 772,79	11 625,24	11 767,15	11 625,22	11 625,24	14 158,91	13 252,89	12 682,51	14 014,40	14 014,40	14 014,40
	10 671,41	13 064,27	14 492,03	13 064,27	12 383,89	14 492,03	10 671,41	14 492,03	14 492,03	10 671,41	11 515,84	11 654,05	11 515,82	11 515,84	14 026,26	13 128,73	12 562,60	13 880,38	13 880,38	13 882,51
1852	10 354,38	12 404,72	10 327,45	12 404,72	10 345,62	10 327,45	10 354,38	12 560,91	12 560,91	10 354,38	11 173,73	11 310,12	11 173,71	11 173,73	12 902,82	12 902,82	12 189,93	13 470,09	13 470,09	13 470,09
	10 256,94	12 288,80	10 230,26	12 288,80	10 245,02	10 230,26	10 256,94	12 443,82	12 443,82	10 256,94	11 068,57	11 203,69	11 068,55	11 068,57	12 783,19	12 783,19	12 075,22	13 343,33	13 343,33	13 343,33
1853	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1854	20 534,64	20 803,37	19 472,74	20 803,37	16 447,78	19 472,74	15 993,69	21 719,82	21 719,82	15 993,69	22 593,37	18 225,94	22 593,37	22 593,37	19 930,08	19 629,56	23 694,35	22 729,19	22 729,19	22 729,19
	20 356,28	20 623,01	19 289,49	20 623,01	16 299,84	19 289,49	15 843,18	21 515,42	21 515,42	15 843,18	22 399,68	18 064,76	22 399,68	22 399,68	19 755,83	19 457,93	23 471,37	22 515,29	22 515,29	22 515,29
1855	21 340,43	23 180,00	23 578,50	23 180,00	19 328,84	23 578,50	22 032,80	23 472,10	23 472,10	22 032,80	27 357,11	22 002,69	27 357,11	27 357,11	24 111,60	24 111,60	28 690,23	27 421,87	27 421,87	27 421,87
	21 139,60	22 961,85	23 356,61	22 961,85	19 161,37	23 356,61	21 825,45	23 251,21	23 251,21	21 825,45	27 099,65	21 795,63	27 099,65	27 099						

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
1858	201-0902	Опоры из труб	т	20 919,87 20 357,00	22 731,32 22 543,21	22 731,28 22 543,17	22 259,07 22 074,48	21 418,08 20 841,80	21 418,06 20 841,78	30 988,69 30 162,90	18 988,98 18 828,73	17 356,31 17 208,22	18 988,99 18 828,74
1859	201-0903	Ростверки из двутавров	т	21 395,67 20 820,00	23 248,31 23 056,36	23 248,28 22 622,76	22 765,33 22 576,97	21 905,21 21 723,25	21 905,19 21 723,23	31 693,50 30 848,92	19 420,87 19 257,41	17 751,07 17 600,04	19 420,88 18 898,34
1860	201-0904	Подмости из труб	т	16 891,48 16 437,00	18 354,11 18 198,59	18 354,08 18 198,56	17 972,80 17 820,12	17 293,75 17 146,12	17 293,73 17 146,10	25 021,42 24 354,65	15 332,41 14 919,87	14 014,13 13 890,92	15 332,42 14 919,88
1861	201-0905	Подмости из профиля	т	19 905,58 19 370,00	21 629,20 21 047,25	21 629,17 21 449,27	21 179,85 21 003,29	20 379,63 19 831,29	20 379,61 19 831,27	29 486,22 28 692,86	18 068,31 17 582,17	16 514,80 16 372,97	18 068,32 17 914,93
1862	201-0906	Металлическая опалубка	т	23 769,54 23 130,00	25 827,74 25 616,58	25 827,70 25 616,54	25 291,16 25 084,00	24 335,61 24 135,56	24 335,59 24 135,54	35 209,92 34 271,64	21 575,63 21 396,13	19 720,56 19 189,96	21 575,64 21 396,14
1863	201-0907	МИК-С из труб	т	26 992,25 26 266,00	29 329,50 29 092,28	29 329,46 28 540,32	28 720,18 28 487,49	27 635,07 27 410,46	27 635,04 27 410,43	39 983,74 38 918,25	24 500,89 24 299,61	22 394,31 21 791,76	24 500,90 23 841,68
1864	201-0908	МИК-С из профиля	т	22 130,44 21 535,00	24 046,71 23 848,81	24 046,67 23 848,77	23 547,13 23 352,95	22 657,48 22 047,85	22 657,45 22 047,82	32 781,92 31 908,34	20 087,82 19 919,39	18 360,67 18 205,10	20 087,83 19 919,40
1865	201-0909	МИК-П	т	22 484,98 21 880,00	24 431,95 24 231,18	24 431,91 24 231,14	23 924,37 23 727,38	23 020,46 22 830,20	23 020,44 22 830,18	33 307,10 32 419,52	20 409,63 20 238,81	18 654,82 18 497,06	20 409,64 20 238,82
<i>Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции</i>													
1866	201-9012	Металлоконструкции индивидуальные	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1867	201-0850	Конструкции стальные индивидуальные листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т	т	10 508,00 10 393,67	11 417,88 11 293,65	11 245,03 11 122,68	11 180,67 11 059,02	10 999,31 10 898,54	10 999,31 10 898,54	12 454,10 12 318,59	9 538,12 9 449,06	8 718,04 8 623,17	9 538,13 9 449,07
1868	201-0851	Конструкции стальные индивидуальные листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой 0,1-0,5 т	т	10 046,00 9 936,69	10 915,88 10 797,10	10 750,62 10 651,70	10 689,10 10 572,79	10 515,71 10 401,29	10 515,71 10 401,29	11 906,54 11 776,98	9 118,76 9 033,61	8 334,74 8 244,03	9 118,77 9 033,62
1869	201-0843	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	11 500,00 11 374,88	13 468,19 13 349,04	12 306,61 12 196,11	13 468,19 13 349,04	12 037,70 11 929,20	12 037,70 11 929,20	13 629,82 13 481,53	11 824,95 11 718,03	11 417,67 11 313,78	11 824,95 11 718,03
1870	201-0848	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т	т	10 990,00 10 870,42	11 941,62 11 811,68	11 941,60 11 811,66	11 693,53 11 566,29	11 251,73 11 149,08	11 251,72 11 149,07	13 025,37 12 883,64	9 975,63 9 882,48	9 117,93 9 018,71	9 975,64 9 882,49
1871	201-0852	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,5-1 т	т	10 480,00 10 365,98	11 387,46 11 283,80	11 387,44 11 283,78	11 150,88 11 048,98	10 729,58 10 630,82	10 729,57 10 630,81	12 420,92 12 285,78	9 512,70 9 409,20	8 694,80 8 611,18	9 512,71 9 423,01
1872	201-0853	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 1-2 т	т	9 800,00 9 693,37	10 487,37 10 373,26	10 487,37 10 373,26	10 427,35 10 313,89	10 258,21 10 162,96	10 258,21 10 162,96	11 614,98 11 488,60	8 895,46 8 798,68	8 130,63 8 042,17	8 895,47 8 798,68
1873	201-0854	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 2-5 т	т	9 400,00 9 297,73	10 059,31 9 965,54	10 059,31 9 965,54	10 001,74 9 892,93	9 839,51 9 747,37	9 839,51 9 747,37	11 140,91 11 039,08	8 532,38 8 439,55	7 798,77 7 713,92	8 532,39 8 439,56
1874	201-0826	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой свыше 5 т	т	8 890,00 8 793,27	9 659,78 9 554,67	9 659,77 9 554,66	9 459,10 9 369,79	9 101,73 9 015,08	9 101,74 9 015,07	10 536,46 10 421,81	8 069,46 7 990,50	7 375,65 7 295,40	8 069,46 7 990,50
1875	201-0778	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т	т	10 508,00 10 393,67	11 417,88 11 312,72	11 417,87 11 312,70	11 180,68 11 059,02	9 514,76 9 411,23	9 514,76 9 411,23	15 558,48 15 400,27	10 147,12 10 054,11	9 784,76 9 694,45	10 147,12 10 054,11
1876	201-0779	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	10 046,00 9 936,69	10 915,88 10 797,10	10 915,87 10 797,09	10 689,10 10 590,67	9 097,20 8 998,21	9 097,20 8 998,21	14 874,43 14 723,16	9 701,76 9 596,19	9 355,33 9 253,53	9 701,76 9 596,19
1877	201-0780	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т	т	8 475,00 8 382,79	9 208,85 9 108,66	9 208,84 9 108,65	9 017,53 8 919,42	8 485,75 8 403,69	8 485,75 8 403,69	12 548,36 12 420,75	8 779,97 8 695,72	8 373,81 8 292,58	8 779,97 8 695,72
1878	201-0781	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы свыше 1,0 т	т	11 004,13 10 884,40	13 045,01 12 929,01	12 392,69 12 257,86	13 045,01 12 929,01	11 018,09 10 917,18	11 018,09 10 917,18	16 293,07 16 127,38	11 400,11 11 296,36	10 872,74 10 772,91	11 400,11 11 296,36
1879	201-8062	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т из листовой стали толщиной 3-10 мм	т	12 319,52 12 185,48	13 386,26 13 240,61	13 386,24 13 267,70	13 108,16 12 991,69	12 612,91 12 475,68	12 612,90 12 500,12	18 248,96 18 094,22	12 762,83 12 623,97	12 172,42 12 039,98	12 762,83 12 623,97

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1858	16 945,09	20 744,01	23 011,85	20 744,01	19 664,34	23 011,85	16 945,09	23 011,85	23 011,85	16 945,09	18 285,96	18 509,18	18 285,92	18 285,96	26 149,82	20 846,17	19 949,00	25 076,46	25 076,46	25 076,46
	16 489,17	20 570,70	22 392,69	20 570,70	19 499,06	22 392,69	16 489,17	22 392,69	22 392,69	16 489,17	18 130,95	18 352,50	18 130,91	18 130,95	25 931,46	20 672,10	19 781,61	24 864,77	24 864,76	24 864,76
1859	17 330,49	21 215,81	23 535,23	21 215,81	20 111,57	23 535,23	17 330,49	23 535,23	23 535,23	17 330,49	18 701,86	18 930,16	18 701,82	18 701,86	26 744,57	21 320,30	20 402,72	25 646,80	25 646,80	25 646,80
	16 864,20	21 038,99	22 901,99	21 038,99	19 942,97	22 901,99	16 864,20	22 901,99	22 901,99	16 864,20	18 543,75	18 420,82	18 543,71	18 543,75	26 024,99	21 142,70	20 231,95	24 956,73	25 430,85	24 956,74
1860	13 682,10	16 749,49	18 580,62	16 749,49	15 877,71	18 580,62	13 682,10	18 580,62	18 580,62	13 682,10	14 764,77	14 945,00	14 764,73	14 764,77	21 114,34	16 831,97	16 107,56	20 247,67	20 247,67	20 247,67
	13 313,97	16 298,82	18 080,69	16 298,82	15 450,50	18 080,69	13 313,97	18 080,69	18 080,69	13 313,97	14 367,51	14 814,86	14 635,93	14 367,51	20 933,46	16 379,09	15 968,76	19 702,88	20 071,92	19 702,87
1861	16 123,52	19 738,26	21 896,13	19 738,26	18 710,91	21 896,13	16 123,52	21 896,13	21 896,13	16 123,52	17 399,38	17 611,78	17 399,34	17 399,38	24 881,96	19 835,45	18 981,78	23 860,65	23 860,65	23 860,65
	15 689,70	19 572,43	21 306,99	19 572,43	18 552,73	21 306,99	15 689,70	21 306,99	21 306,99	15 689,70	17 250,97	17 461,78	17 250,93	17 250,97	24 673,04	19 668,90	18 821,59	23 218,64	23 658,00	23 658,00
1862	19 253,33	23 569,73	26 146,48	23 569,73	22 342,98	26 146,48	19 253,33	26 146,48	26 146,48	19 253,33	20 776,85	21 030,47	20 776,80	20 776,85	29 711,91	23 685,80	22 666,42	28 492,35	28 492,35	28 492,35
	18 735,30	23 375,38	25 442,99	23 375,38	21 741,81	25 442,99	18 735,30	25 442,99	25 442,99	18 735,30	20 603,29	20 464,63	20 603,24	20 603,29	28 912,48	23 490,59	22 478,80	28 255,23	28 255,22	28 255,22
1863	21 863,72	26 765,35	29 691,47	26 765,35	25 372,26	29 691,47	21 863,72	29 691,47	29 691,47	21 863,72	23 593,80	23 881,82	23 593,75	23 593,80	33 740,30	26 897,16	25 739,57	32 355,39	32 355,39	32 355,39
	21 275,46	26 547,21	28 892,59	26 547,21	24 689,60	28 892,59	21 275,46	28 892,59	28 892,59	21 275,46	23 399,27	23 685,15	23 399,22	23 399,27	33 465,43	26 678,04	25 529,07	32 089,51	32 089,51	32 089,51
1864	17 925,66	21 944,41	24 343,47	21 944,41	20 802,24	24 343,47	17 925,66	24 343,47	24 343,47	17 925,66	19 344,12	19 580,25	19 344,07	19 344,12	27 663,04	22 052,48	21 103,39	26 527,58	26 527,58	26 527,58
	17 443,35	21 762,16	23 688,49	21 762,16	20 628,49	23 688,49	17 443,35	23 688,49	23 688,49	17 443,35	19 181,23	19 053,42	19 181,18	19 181,23	26 918,74	21 869,43	20 927,40	26 305,08	26 305,08	26 305,08
1865	18 212,83	22 295,98	24 733,47	22 295,98	21 135,50	24 733,47	18 212,83	24 733,47	24 733,47	18 212,83	19 654,02	19 893,94	19 653,98	19 654,02	28 106,21	22 405,77	21 441,47	26 952,56	26 952,56	26 952,56
	17 722,80	22 111,10	24 067,99	22 111,11	20 959,27	24 067,99	17 722,80	24 067,99	24 067,99	17 722,80	19 488,82	19 726,96	19 488,78	19 488,82	27 873,29	22 220,09	21 262,97	26 726,91	26 726,91	26 726,91
1866	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1867	8 511,48	10 011,90	10 676,99	10 011,90	9 877,35	10 676,99	8 511,48	11 558,79	11 558,79	8 511,48	9 185,00	9 297,12	9 184,98	9 185,00	11 186,40	10 470,98	10 020,34	11 072,50	11 072,50	11 072,50
	8 418,87	9 918,48	10 578,62	9 918,48	9 769,88	10 578,62	8 418,87	11 433,03	11 433,03	8 418,87	9 098,57	9 195,97	9 085,05	9 098,57	11 084,24	10 374,98	9 927,68	10 971,18	10 971,18	10 971,18
1868	8 137,26	9 571,71	10 207,56	9 571,71	9 443,08	10 207,56	8 137,26	11 050,59	11 050,59	8 137,26	8 781,17	8 888,36	8 781,15	8 781,17	10 694,58	10 010,61	9 579,78	10 585,68	10 585,68	10 585,68
	8 048,72	9 481,57	10 112,68	9 481,57	9 340,33	10 112,68	8 048,72	10 930,35	10 930,35	8 048,72	8 698,53	8 791,65	8 685,61	8 698,53	10 596,08	9 918,82	9 491,19	10 470,50	10 470,50	10 470,50
1869	12 292,64	10 957,07	11 684,95	10 957,07	11 572,34	11 684,95	12 615,52	12 649,99	12 649,99	12 615,52	12 475,15	11 048,59	12 475,15	12 475,15	12 242,46	12 242,46	12 453,56	12 117,79	12 117,79	12 117,79
	12 182,24	10 856,61	11 557,81	10 856,61	11 446,43	11 557,81	12 478,27	12 512,36	12 512,36	12 478,27	12 363,39	10 947,45	12 363,39	12 363,39	12 109,26	12 109,26	12 318,06	11 985,95	11 985,95	11 985,95
1870	8 901,90	10 897,61	11 166,75	10 897,62	10 330,42	11 166,75	8 901,90	12 088,99	12 088,99	8 901,90	9 606,31	9 723,58	9 606,29	9 606,31	11 699,53	10 951,28	10 479,97	11 580,39	11 580,39	11 580,39
	8 805,04	10 797,60	11 045,24	10 797,61	10 218,02	11 045,24	8 805,04	11 957,45	11 957,45	8 805,04	9 515,91	9 617,78	9 501,77	9 515,91	11 572,23	10 850,87	10 383,06	11 454,39	11 454,39	11 472,19
1871	8 488,80	10 391,90	10 648,55	10 391,90	9 851,02	10 648,55	8 488,80	11 527,99	11 527,99	8 488,80	9 160,52	9 272,35	9 160,50	9 160,52	11 156,60	10 443,08	9 993,63	11 042,99	11 042,99	11 042,99
	8 396,44	10 295,65	10 532,69	10 295,65	9 743,84	10 532,69	8 396,44	11 402,57	11 402,57	8 396,44	9 073,44	9 184,43	9 073,42	9 073,44	11 053,37	10 346,45	9 900,35	10 938,79	10 938,79	10 938,79
1872	7 938,00	9 337,33	9 957,61	9 337,33	9 211,83	9 957,61	7 938,00	10 779,99	10 779,99	7 938,00	8 566,14	8 670,71	8 566,12	8 566,14	10 432,69	10 432,69	9 345,19	10 326,46	10 326,46	10 326,46
	7 851,63	9 248,93	9 849,26	9 248,93	9 111,60	9 849,26	7 851,63	10 662,70	10 662,70	7 851,63	8 472,93	8 576,37	8 472,91	8 472,93	10 319,18	10 319,18	9 243,51	10 214,11	10 214,10	10 214,10
1873	7 614,00	8 956,21	9 551,17	8 956,21	8 835,84	9 551,17	7 614,00	10 339,99	10 339,99	7 614,00	8 216,49	8 316,80	8 216,48	8 216,49	10 006,87	10 006,87	8 963,75	9 904,97	9 904,97	9 904,97
	7 531,16	8 870,65	9 461,18	8 870,65	8 739,70	9 461,18	7 531,16	10 227,49	10 227,49	7 531,16	8 127,11	8 226,32	8 127,09	8 127,11	9 898,01	9 898,01	8 866,23	9 797,20	9 797,21	9 797,21
1874	7 200,90	8 815,27	9 032,97	8 815,27	8 356,45	9 032,97	7 200,90	9 778,99	9 778,99	7 200,90	7 770,71	7 865,57	7 770,69	7 770,71	9 463,94	8 858,68	8 477,42	9 367,57	9 367,57	9 367,57
	7 122,55	8 730,76	8 934,68	8 730,76	8 265,52	8 934,68	7 122,55	9 672,59	9 672,59	7 122,55	7 686,16	7 779,99	7 686,14	7 686,16	9 373,31	8 773,84	8 395,42	9 275,84	9 275,84	9 275,84
1875	9 386,46	9 460,20	9 158,67	9 460,20	10 097,58	9 158,67	8 809,39	11 558,79	11 558,79	8 809,39	11 348,25	11 431,27	11 348,25	11 348,25	11 186,40	10 470,38	11 945,01	11 947,44	11 947,44	11 947,44
	9 284,33	9 357,27	9 073,02	9 357,27	10 004,94	9 073,02	8 726,34	11 433,03	11 433,03	8 726,34	11 224,77	11 328,70	11 224,77	11 224,77	11 064,69	10 356,46	11 838,62	11 841,03	11 841,03	11 841,03
1876	8 974,55	9 045,04	8 756,77	9 045,04	9 654,40	8 756,77	8 422,84	11 050,59	11 050,59	8 422,84	10 850,08	10 929,44	10 850,08	10 850,08	10 694,57	10 010,03	11 420,60	11 422,92	11 422,92	11 422,92
	8 890,27	8 946,62	8 674,11	8 946,62	9 565,06	8 674,11	8 342,67	10 930,35	10 930,35	8 342,67	10 751,84	10 830,61	10 751,84	10 751,84	10 578,28	9 901,19	11 318,11	11 320,42	11 320,42	11 320,42
1877	8 475,00	8 097,94	7 387,38	8 097,94	8 662,10	7 387,38	8 370,81	9 322,49	9 322,49	8 370,81	8 904,27	9 261,94	8 904,27	8 904,27	9 022,15	8 444,66	9 786,88	11 017,49	11 017,49	10 593,74
	8 393,02	8 009,83	7 307,00	8 009,83	8 567,86	7 307,00	8 289,61	9 221,06	9 221,06	8 289,61	8 819,09	9 174,10	8 819,09	8 819,09	8 923,98	8 352,78	9 695,13	10 897,62	10 897,62	10 478,48

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1880	201-8063	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т решетчатые	т	8 160,13 8 071,34	8 866,71 8 781,81	8 866,70 8 770,22	8 682,51 8 588,04	8 354,46 8 273,38	8 354,46 8 273,38	12 087,64 11 978,77	7 406,96 7 326,37	6 770,11 6 700,82	7 406,96 7 326,37
<i>Группа: Прочие конструкции для транспортного строительства</i>													
1881	201-9006-001*	Конструкции оцинкованные металлические гофрированные (ЭМГК), с гофрой 164x57мм, толщиной листа от 3 мм до 8 мм замкнутого типа диаметром от 1,5 м до 3,0 м	т	20 952,70 20 311,54	21 440,13 20 311,54	21 338,68 20 311,54	21 338,68 20 311,54	21 338,68 20 311,54	20 848,43 20 311,54	22 262,80 20 311,54	21 065,51 20 311,54	21 261,02 20 311,54	21 327,04 20 311,54
1882	201-9006-002*	Конструкции оцинкованные металлические гофрированные (ЭМГК), с гофрой 164x57мм, толщиной листа от 3 мм до 8 мм арочного типа радиусом от 1,97 м до 7,0 м	т	20 952,70 20 311,54	21 440,13 20 311,54	21 338,68 20 311,54	21 338,68 20 311,54	21 338,68 20 311,54	20 848,43 20 311,54	22 262,80 20 311,54	21 065,51 20 311,54	21 261,02 20 311,54	21 327,04 20 311,54
1883	111-2051-001*	Фундамент металлический светофоров карликовых тип I, 16908-01-00	шт.	251,00 234,00	256,84 234,00	255,62 234,00	255,62 234,00	255,62 234,00	249,75 234,00	266,69 234,00	252,35 234,00	254,69 234,00	255,48 234,00
1884	111-2052-001*	Фундамент металлический светофоров карликовых тип II, 16910-01-00	шт.	343,00 317,00	350,98 317,00	349,32 317,00	349,32 317,00	349,32 317,00	341,29 317,00	364,45 317,00	344,85 317,00	348,05 317,00	349,13 317,00
1885	111-2053-001*	Фундамент металлический светофоров карликовых с одной головкой, 738-01-00, ПР32 ЦШ10.02.-96	шт.	240,00 223,80	246,54 223,80	240,08 223,80	240,08 223,80	240,08 223,80	239,90 223,80	249,17 223,80	238,21 223,80	241,21 223,80	235,37 223,80
1886	111-2054-001*	Фундамент металлический светофоров карликовых с двумя головками, 739-01-00, ПР32 ЦШ10.02.-96	шт.	356,00 329,80	364,28 329,80	362,56 329,80	362,56 329,80	362,56 329,80	354,23 329,80	378,26 329,80	357,92 329,80	361,24 329,80	362,36 329,80
1887	111-2055-001*	Фундамент металлический светофоров проездных, 739-01-00	шт.	430,00 401,40	440,00 401,40	437,92 401,40	437,92 401,40	437,92 401,40	427,86 401,40	456,89 401,40	432,32 401,40	436,33 401,40	437,68 401,40
1888	111-2001-001*	Основание из углового стального профиля муфт кабельных, 36920-311-00, ТУ 32 ЦШ 3812-00	компл.	72,00 66,60	74,83 66,60	72,39 66,60	72,39 66,60	72,39 66,60	72,32 66,60	75,82 66,60	71,69 66,60	72,82 66,60	70,61 66,60
1889	111-2002-001*	Основание из углового стального профиля путевых трансформаторных ящиков, 730-00-00, ТУ 32 ЦШ 3812-00	компл.	92,00 85,20	94,14 85,20	93,69 85,20	93,69 85,20	93,69 85,20	91,54 85,20	97,75 85,20	92,50 85,20	93,35 85,20	93,64 85,20
1890	111-2003-001*	Основание из углового стального профиля дроссель-трансформаторов, 877.00.00	компл.	140,00 127,70	143,26 127,70	142,58 127,70	142,58 127,70	142,58 127,70	139,30 127,70	148,75 127,70	140,75 127,70	142,06 127,70	142,50 127,70
1891	111-2004-001*	Основание из углового стального профиля релейных и батарейных шкафов, 745.00.00, ПР 32 ЦШ 10.02-96	компл.	488,00 445,00	506,66 445,00	488,01 445,00	488,01 445,00	488,01 445,00	487,47 445,00	514,25 445,00	482,60 445,00	491,28 445,00	474,38 445,00
1892	510-2001-002*	Секция пролетная кабельных желобов металлических, габаритными размерами, мм 2000x140x200, ЕИУС.668414.001.010	шт.	2 903,53 2 818,96	2 977,17 2 818,96	2 941,48 2 818,96	2 941,48 2 818,96	2 941,48 2 818,96	2 931,88 2 818,96	2 941,48 2 818,96	2 914,89 2 818,96	2 929,81 2 818,96	2 924,00 2 818,96
1893	510-2001-003*	Секция пролетная кабельных желобов металлических, габаритными размерами, мм 2000x140x300, ЕИУС.668414.001.010-01	шт.	3 624,09 3 518,53	3 716,00 3 518,53	3 671,46 3 518,53	3 671,46 3 518,53	3 671,46 3 518,53	3 659,47 3 518,53	3 671,46 3 518,53	3 638,27 3 518,53	3 656,89 3 518,53	3 649,64 3 518,53
1894	510-2001-004*	Секция пролетная кабельных желобов металлических, габаритными размерами, мм 2000x140x400, ЕИУС.668414.001.010-02	шт.	4 298,03 4 172,84	4 407,03 4 172,84	4 354,20 4 172,84	4 354,20 4 172,84	4 354,20 4 172,84	4 339,99 4 172,84	4 354,20 4 172,84	4 314,85 4 172,84	4 336,93 4 172,84	4 328,33 4 172,84
1895	510-2001-005*	Секция пролетная кабельных желобов металлических, габаритными размерами, мм 2000x200x300, ЕИУС.668414.001.010-03	шт.	3 999,23 3 882,75	4 100,66 3 882,75	4 051,51 3 882,75	4 051,51 3 882,75	4 051,51 3 882,75	4 038,28 3 882,75	4 051,51 3 882,75	4 014,89 3 882,75	4 035,43 3 882,75	4 027,44 3 882,75
1896	510-2001-006*	Секция пролетная кабельных желобов металлических, габаритными размерами, мм 2000x200x400, ЕИУС.668414.001.010-04	шт.	4 631,69 4 496,79	4 749,16 4 496,79	4 692,23 4 496,79	4 692,23 4 496,79	4 692,23 4 496,79	4 676,92 4 496,79	4 692,23 4 496,79	4 649,82 4 496,79	4 673,61 4 496,79	4 664,36 4 496,79
1897	510-2001-007*	Секция концевая кабельных желобов металлических, габаритными размерами, мм 2000x140x200, ЕИУС.668414.001.020	шт.	2 581,24 2 506,06	2 646,71 2 506,06	2 614,98 2 506,06	2 614,98 2 506,06	2 614,98 2 506,06	2 606,45 2 506,06	2 614,98 2 506,06	2 591,35 2 506,06	2 604,60 2 506,06	2 599,44 2 506,06
1898	510-2001-008*	Секция концевая кабельных желобов металлических, габаритными размерами, мм 2000x140x300, ЕИУС.668414.001.020-01	шт.	3 212,97 3 119,39	3 294,46 3 119,39	3 254,97 3 119,39	3 254,97 3 119,39	3 254,97 3 119,39	3 244,34 3 119,39	3 254,97 3 119,39	3 225,55 3 119,39	3 242,05 3 119,39	3 235,63 3 119,39
1899	510-2001-009*	Секция концевая кабельных желобов металлических, габаритными размерами, мм 2000x140x400, ЕИУС.668414.001.020-02	шт.	3 822,67 3 711,33	3 919,62 3 711,33	3 872,63 3 711,33	3 872,63 3 711,33	3 872,63 3 711,33	3 860,00 3 711,33	3 872,63 3 711,33	3 837,63 3 711,33	3 857,27 3 711,33	3 849,63 3 711,33

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1880	6 609,71	8 091,54	8 976,13	8 091,54	7 670,39	8 976,13	6 609,71	8 976,13	8 976,13	6 609,71	7 132,73	7 219,80	7 132,72	7 132,73	10 200,16	8 131,38	7 781,43	10 608,17	10 608,17	10 200,16
	6 537,79	8 012,41	8 878,46	8 012,41	7 594,40	8 878,46	6 537,79	8 878,46	8 878,46	6 537,79	7 055,12	7 147,16	7 060,73	7 055,12	10 100,53	8 051,96	7 704,61	10 502,06	10 502,06	10 089,17
1881	21 949,76	21 569,97	21 477,96	21 477,96	21 663,00	21 050,45	21 050,45	21 050,45	20 888,15	20 888,15	21 573,52	20 926,53	21 203,14	21 573,52	22 829,78	22 548,47	21 854,82	24 192,41	23 916,99	23 638,92
	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54
1882	21 949,76	21 569,97	21 477,96	21 477,96	21 663,00	21 050,45	21 050,45	21 050,45	20 888,15	20 888,15	21 573,52	20 926,53	21 203,14	21 573,52	22 829,78	22 548,47	21 854,82	24 192,41	23 916,99	23 638,92
	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54	20 311,54
1883	262,94	258,39	257,29	257,29	259,51	252,17	252,17	252,17	250,23	250,23	258,44	250,69	254,00	258,44	273,49	270,12	261,81	289,81	286,51	283,18
	234,00	234,00	234,00	234,00	234,00	234,00	234,00	234,00	234,00	234,00	234,00	234,00	234,00	234,00	234,00	234,00	234,00	234,00	234,00	234,00
1884	359,32	353,10	351,60	351,60	354,63	344,60	344,60	344,60	341,94	341,94	353,16	342,57	347,10	353,16	373,73	369,12	357,77	396,03	391,53	386,97
	317,00	317,00	317,00	317,00	317,00	317,00	317,00	317,00	317,00	317,00	317,00	317,00	317,00	317,00	317,00	317,00	317,00	317,00	317,00	317,00
1885	233,80	234,47	236,21	236,21	232,57	240,80	240,80	240,80	242,49	242,49	249,22	244,22	245,93	249,22	260,49	256,23	251,80	273,92	270,58	268,05
	223,80	223,80	223,80	223,80	223,80	223,80	223,80	223,80	223,80	223,80	223,80	223,80	223,80	223,80	223,80	223,80	223,80	223,80	223,80	223,80
1886	372,94	366,49	364,92	364,92	368,07	357,66	357,66	357,66	354,90	354,90	366,55	355,56	360,26	366,55	387,89	383,11	371,33	411,04	406,37	401,64
	329,80	329,80	329,80	329,80	329,80	329,80	329,80	329,80	329,80	329,80	329,80	329,80	329,80	329,80	329,80	329,80	329,80	329,80	329,80	329,80
1887	450,46	442,67	440,78	440,78	444,58	432,01	432,01	432,01	428,68	428,68	442,74	429,46	435,14	442,74	468,52	462,75	448,51	496,49	490,83	485,13
	401,40	401,40	401,40	401,40	401,40	401,40	401,40	401,40	401,40	401,40	401,40	401,40	401,40	401,40	401,40	401,40	401,40	401,40	401,40	401,40
1888	70,02	70,27	70,93	70,93	69,55	72,66	72,66	72,66	73,30	73,30	75,84	73,96	74,60	75,84	80,10	78,49	76,82	85,18	83,91	82,96
	66,60	66,60	66,60	66,60	66,60	66,60	66,60	66,60	66,60	66,60	66,60	66,60	66,60	66,60	66,60	66,60	66,60	66,60	66,60	66,60
1889	96,38	94,71	94,31	94,31	95,12	92,43	92,43	92,43	91,72	91,72	94,73	91,89	93,10	94,73	100,24	99,01	95,96	106,23	105,02	103,79
	85,20	85,20	85,20	85,20	85,20	85,20	85,20	85,20	85,20	85,20	85,20	85,20	85,20	85,20	85,20	85,20	85,20	85,20	85,20	85,20
1890	146,66	144,12	143,51	143,51	144,75	140,65	140,65	140,65	139,57	139,57	144,15	139,83	141,67	144,15	152,54	150,66	146,03	161,65	159,81	157,95
	127,70	127,70	127,70	127,70	127,70	127,70	127,70	127,70	127,70	127,70	127,70	127,70	127,70	127,70	127,70	127,70	127,70	127,70	127,70	127,70
1891	469,86	471,78	476,83	476,83	466,30	490,08	490,08	490,08	494,95	494,95	514,40	499,97	504,91	514,40	546,95	534,65	521,87	585,77	576,11	568,79
	445,00	445,00	445,00	445,00	445,00	445,00	445,00	445,00	445,00	445,00	445,00	445,00	445,00	445,00	445,00	445,00	445,00	445,00	445,00	445,00
1892	2 969,01	2 942,62	2 934,42	2 934,42	2 947,43	2 954,40	2 954,40	2 954,40	2 964,81	2 964,81	2 961,63	2 974,98	2 988,06	2 961,63	2 942,64	2 924,15	2 943,74	3 042,33	3 016,95	2 997,76
	2 818,96	2 818,96	2 818,96	2 818,96	2 818,96	2 818,96	2 818,96	2 818,96	2 818,96	2 818,96	2 818,96	2 818,96	2 818,96	2 818,96	2 818,96	2 818,96	2 818,96	2 818,96	2 818,96	2 818,96
1893	3 705,82	3 672,88	3 662,64	3 662,64	3 678,89	3 687,58	3 687,58	3 687,58	3 700,58	3 700,58	3 696,60	3 713,27	3 729,60	3 696,60	3 672,91	3 649,83	3 674,28	3 797,33	3 765,66	3 741,70
	3 518,53	3 518,53	3 518,53	3 518,53	3 518,53	3 518,53	3 518,53	3 518,53	3 518,53	3 518,53	3 518,53	3 518,53	3 518,53	3 518,53	3 518,53	3 518,53	3 518,53	3 518,53	3 518,53	3 518,53
1894	4 394,96	4 355,89	4 343,75	4 343,75	4 363,02	4 373,33	4 373,33	4 373,33	4 388,74	4 388,74	4 384,03	4 403,79	4 423,16	4 384,03	4 355,93	4 328,55	4 357,55	4 503,49	4 465,93	4 437,51
	4 172,84	4 172,84	4 172,84	4 172,84	4 172,84	4 172,84	4 172,84	4 172,84	4 172,84	4 172,84	4 172,84	4 172,84	4 172,84	4 172,84	4 172,84	4 172,84	4 172,84	4 172,84	4 172,84	4 172,84
1895	4 089,42	4 053,07	4 041,78	4 041,78	4 059,71	4 069,30	4 069,30	4 069,30	4 083,65	4 083,65	4 079,25	4 097,65	4 115,67	4 079,25	4 053,11	4 027,64	4 054,62	4 190,41	4 155,46	4 129,02
	3 882,75	3 882,75	3 882,75	3 882,75	3 882,75	3 882,75	3 882,75	3 882,75	3 882,75	3 882,75	3 882,75	3 882,75	3 882,75	3 882,75	3 882,75	3 882,75	3 882,75	3 882,75	3 882,75	3 882,75
1896	4 736,15	4 694,05	4 680,97	4 680,97	4 701,73	4 712,85	4 712,85	4 712,85	4 729,46	4 729,46	4 724,37	4 745,67	4 766,55	4 724,37	4 694,09	4 664,59	4 695,84	4 853,11	4 812,63	4 782,01
	4 496,79	4 496,79	4 496,79	4 496,79	4 496,79	4 496,79	4 496,79	4 496,79	4 496,79	4 496,79	4 496,79	4 496,79	4 496,79	4 496,79	4 496,79	4 496,79	4 496,79	4 496,79	4 496,79	4 496,79
1897	2 639,45	2 615,99	2 608,70	2 608,70	2 620,27	2 626,47	2 626,47	2 626,47	2 635,72	2 635,72	2 632,89	2 644,76	2 656,39	2 632,89	2 616,02	2 599,57	2 616,99	2 704,64	2 682,08	2 665,01
	2 506,06	2 506,06	2 506,06	2 506,06	2 506,06	2 506,06	2 506,06	2 506,06	2 506,06	2 506,06	2 506,06	2 506,06	2 506,06	2 506,06	2 506,06	2 506,06	2 506,06	2 506,06	2 506,06	2 506,06
1898	3 285,43	3 256,23	3 247,15	3 247,15	3 261,56	3 269,27	3 269,27	3 269,27	3 280,79	3 280,79	3 277,26	3 292,04	3 306,52	3 277,26	3 256,26	3 235,79	3 257,47	3 366,56	3 338,49	3 317,24
	3 119,39	3 119,39	3 119,39	3 119,39	3 119,39	3 119,39	3 119,39	3 119,39	3 119,39	3 119,39	3 119,39	3 119,39	3 119,39	3 119,39	3 119,39	3 119,39	3 119,39	3 119,39	3 119,39	3 119,39
1899	3 908,88	3 874,13	3 863,34	3 863,34	3 880,47	3 889,65	3 889,65	3 889,65	3 903,36	3 903,36	3 899,16	3 916,74	3 933,97	3 899,16	3 874,17	3 849,82	3 875,61	4 005,41	3 972,00	3 946,73
	3 711,33	3 711,33	3 711,33	3 711,33	3 711,33	3 711,33	3 711,33	3 711,33	3 711,33	3 711,33	3 711,33	3 711,33	3 711,33	3 711,33	3 711,33	3 711,33	3 711,33	3 711,33	3 711,33	3 711,33

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1900	510-2001-010*	Секция концевая кабельных желобов металлических, габаритными размерами, мм 2000x200x300, ЕИУС.668414.001.020-03	шт.	<u>3 586,65</u> 3 482,18	<u>3 677,61</u> 3 482,18	<u>3 633,53</u> 3 482,18	<u>3 633,53</u> 3 482,18	<u>3 633,53</u> 3 482,18	<u>3 621,67</u> 3 482,18	<u>3 633,53</u> 3 482,18	<u>3 600,69</u> 3 482,18	<u>3 619,11</u> 3 482,18	<u>3 611,94</u> 3 482,18
1901	510-2001-011*	Секция концевая кабельных желобов металлических, габаритными размерами, мм 2000x200x400, ЕИУС.668414.001.020-04	шт.	<u>4 212,50</u> 4 089,81	<u>4 319,34</u> 4 089,81	<u>4 267,56</u> 4 089,81	<u>4 267,56</u> 4 089,81	<u>4 267,56</u> 4 089,81	<u>4 253,64</u> 4 089,81	<u>4 267,56</u> 4 089,81	<u>4 228,99</u> 4 089,81	<u>4 250,63</u> 4 089,81	<u>4 242,21</u> 4 089,81
1902	510-2001-012*	Секция уширенная кабельных желобов металлических, габаритными размерами, мм 2000x214x400, ЕИУС.668414.001.050	шт.	<u>4 724,57</u> 4 586,96	<u>4 844,39</u> 4 586,96	<u>4 786,32</u> 4 586,96	<u>4 786,32</u> 4 586,96	<u>4 786,32</u> 4 586,96	<u>4 770,70</u> 4 586,96	<u>4 786,32</u> 4 586,96	<u>4 743,06</u> 4 586,96	<u>4 767,33</u> 4 586,96	<u>4 757,89</u> 4 586,96
1903	510-2001-013*	Секция уширенная кабельных желобов металлических, габаритными размерами, мм 2000x214x500, ЕИУС.668414.001.050-01	шт.	<u>5 459,80</u> 5 300,78	<u>5 598,27</u> 5 300,78	<u>5 531,17</u> 5 300,78	<u>5 531,17</u> 5 300,78	<u>5 531,17</u> 5 300,78	<u>5 513,12</u> 5 300,78	<u>5 531,17</u> 5 300,78	<u>5 481,18</u> 5 300,78	<u>5 509,22</u> 5 300,78	<u>5 498,31</u> 5 300,78
1904	510-2001-014*	Секция уширенная кабельных желобов металлических, габаритными размерами, мм 2000x214x600, ЕИУС.668414.001.050-02	шт.	<u>6 183,67</u> 6 003,56	<u>6 340,49</u> 6 003,56	<u>6 264,49</u> 6 003,56	<u>6 264,49</u> 6 003,56	<u>6 264,49</u> 6 003,56	<u>6 244,05</u> 6 003,56	<u>6 264,49</u> 6 003,56	<u>6 207,87</u> 6 003,56	<u>6 239,63</u> 6 003,56	<u>6 227,27</u> 6 003,56
1905	510-2001-015*	Секция уширенная кабельных желобов металлических, габаритными размерами, мм 2000x274x500, ЕИУС.668414.001.050-03	шт.	<u>5 902,86</u> 5 730,93	<u>6 052,56</u> 5 730,93	<u>5 980,01</u> 5 730,93	<u>5 980,01</u> 5 730,93	<u>5 980,01</u> 5 730,93	<u>5 960,50</u> 5 730,93	<u>5 980,01</u> 5 730,93	<u>5 925,96</u> 5 730,93	<u>5 956,28</u> 5 730,93	<u>5 944,48</u> 5 730,93
1906	510-2001-016*	Секция уширенная кабельных желобов металлических, габаритными размерами, мм 2000x274x600, ЕИУС.668414.001.050-04	шт.	<u>6 664,53</u> 6 470,42	<u>6 833,55</u> 6 470,42	<u>6 751,64</u> 6 470,42	<u>6 751,64</u> 6 470,42	<u>6 751,64</u> 6 470,42	<u>6 729,61</u> 6 470,42	<u>6 751,64</u> 6 470,42	<u>6 690,62</u> 6 470,42	<u>6 724,85</u> 6 470,42	<u>6 711,53</u> 6 470,42
1907	510-2001-017*	Перегородка кабельных желобов металлических, габаритными размерами 2000x130x3 мм, ЕИУС.668414.001.030	шт.	<u>568,59</u> 552,03	<u>583,01</u> 552,03	<u>576,02</u> 552,03	<u>576,02</u> 552,03	<u>576,02</u> 552,03	<u>574,14</u> 552,03	<u>576,02</u> 552,03	<u>570,82</u> 552,03	<u>573,74</u> 552,03	<u>572,60</u> 552,03
1908	201-9011-001	Фундаменты стальные	т	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
Подраздел: Элементы облицовки													
<i>Група: Фасадные элементы</i>													
1909	201-1105	Нащельники декоративные 40x0,8 мм из оцинкованной стали	м	<u>147,00</u> 143,76	<u>159,73</u> 156,21	<u>159,73</u> 156,21	<u>156,41</u> 152,98	<u>150,50</u> 147,19	<u>150,50</u> 147,19	<u>217,75</u> 212,95	<u>133,43</u> 130,45	<u>121,96</u> 119,21	<u>133,43</u> 130,45
1910	201-1136	Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными	т	<u>9 605,00</u> 9 393,64	<u>11 248,86</u> 11 001,32	<u>10 278,69</u> 10 058,26	<u>11 248,86</u> 11 001,32	<u>10 054,09</u> 9 832,84	<u>10 054,09</u> 9 832,84	<u>11 383,86</u> 11 133,35	<u>9 876,41</u> 9 663,86	<u>9 536,24</u> 9 330,36	<u>9 876,41</u> 9 663,86
1911	201-1300	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер»	м2	<u>322,37</u> 315,27	<u>377,54</u> 369,23	<u>344,98</u> 337,39	<u>377,54</u> 369,23	<u>337,44</u> 330,04	<u>337,44</u> 330,04	<u>382,07</u> 373,80	<u>331,48</u> 324,18	<u>320,06</u> 313,01	<u>331,48</u> 324,18
1912	201-1310	Профиль боковой НЧП-2976	п.м	<u>57,43</u> 56,16	<u>62,40</u> 61,04	<u>62,40</u> 61,04	<u>61,11</u> 59,76	<u>58,80</u> 57,51	<u>58,80</u> 57,51	<u>85,07</u> 83,19	<u>52,13</u> 50,97	<u>47,65</u> 46,58	<u>52,13</u> 50,97
1913	201-1311	Н-профиль для крепления ЦСП (НЧП-3322)	п.м	<u>6,99</u> 6,83	<u>7,60</u> 7,43	<u>7,60</u> 7,43	<u>7,44</u> 7,27	<u>7,16</u> 7,00	<u>7,16</u> 7,00	<u>10,35</u> 10,13	<u>6,34</u> 6,20	<u>5,80</u> 5,67	<u>6,34</u> 6,20
1914	201-1312	ЭЗУ 432 Уплотнитель (резина уплотнительная к профилю НЧП)	п.м	<u>22,84</u> 22,33	<u>24,82</u> 24,26	<u>24,82</u> 24,26	<u>24,30</u> 23,76	<u>23,38</u> 22,86	<u>23,38</u> 22,86	<u>33,83</u> 33,11	<u>20,73</u> 20,26	<u>18,95</u> 18,52	<u>20,73</u> 20,26
1915	201-1313	ТПУ014-01 пластина (рихтовочная пластина)	шт.	<u>4,25</u> 4,16	<u>4,62</u> 4,52	<u>4,62</u> 4,52	<u>4,52</u> 4,42	<u>4,35</u> 4,25	<u>4,35</u> 4,25	<u>6,30</u> 6,17	<u>3,86</u> 3,77	<u>3,53</u> 3,45	<u>3,86</u> 3,77
1916	201-9022	Вставка декоративная, стеновая для натяжного потолка	м	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
1917	201-9023	Вставка декоративная, разделительная для натяжного потолка	м	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
1918	201-9039	Полотно натяжного потолка с бортиком из ПВХ (гарпун)	м2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
1919	201-1301	Профиль цокольный AL 50 мм, длина 2500 мм	м	<u>12,31</u> 12,04	<u>13,38</u> 13,09	<u>13,38</u> 13,09	<u>13,10</u> 12,81	<u>12,60</u> 12,32	<u>12,60</u> 12,32	<u>18,23</u> 17,84	<u>11,17</u> 10,92	<u>10,21</u> 9,99	<u>11,17</u> 10,92
1920	201-1302	Профиль цокольный AL 100 мм, длина 2500 мм	м	<u>18,57</u> 18,16	<u>20,18</u> 19,73	<u>20,18</u> 19,73	<u>19,76</u> 19,32	<u>19,01</u> 18,59	<u>19,01</u> 18,59	<u>27,51</u> 26,92	<u>16,86</u> 16,48	<u>15,41</u> 15,07	<u>16,86</u> 16,48

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1900	3 667,53	3 634,93	3 624,80	3 624,80	3 640,88	3 649,49	3 649,49	3 649,49	3 662,35	3 662,35	3 658,41	3 674,91	3 691,07	3 658,41	3 634,96	3 612,12	3 636,32	3 758,10	3 726,76	3 703,04
	3 482,18	3 482,18	3 482,18	3 482,18	3 482,18	3 482,18	3 482,18	3 482,18	3 482,18	3 482,18	3 482,18	3 482,18	3 482,18	3 482,18	3 482,18	3 482,18	3 482,18	3 482,18	3 482,18	3 482,18
1901	4 307,51	4 269,22	4 257,32	4 257,32	4 276,20	4 286,31	4 286,31	4 286,31	4 301,42	4 301,42	4 296,79	4 316,17	4 335,15	4 296,79	4 269,25	4 242,42	4 270,85	4 413,88	4 377,06	4 349,21
	4 089,81	4 089,81	4 089,81	4 089,81	4 089,81	4 089,81	4 089,81	4 089,81	4 089,81	4 089,81	4 089,81	4 089,81	4 089,81	4 089,81	4 089,81	4 089,81	4 089,81	4 089,81	4 089,81	4 089,81
1902	4 831,12	4 788,17	4 774,83	4 774,83	4 796,01	4 807,35	4 807,35	4 807,35	4 824,29	4 824,29	4 819,10	4 840,83	4 862,12	4 819,10	4 788,22	4 758,12	4 790,00	4 950,42	4 909,13	4 877,89
	4 586,96	4 586,96	4 586,96	4 586,96	4 586,96	4 586,96	4 586,96	4 586,96	4 586,96	4 586,96	4 586,96	4 586,96	4 586,96	4 586,96	4 586,96	4 586,96	4 586,96	4 586,96	4 586,96	4 586,96
1903	5 582,93	5 533,31	5 517,89	5 517,89	5 542,36	5 555,47	5 555,47	5 555,47	5 575,04	5 575,04	5 569,05	5 594,16	5 618,77	5 569,05	5 533,36	5 498,58	5 535,42	5 720,80	5 673,09	5 636,99
	5 300,78	5 300,78	5 300,78	5 300,78	5 300,78	5 300,78	5 300,78	5 300,78	5 300,78	5 300,78	5 300,78	5 300,78	5 300,78	5 300,78	5 300,78	5 300,78	5 300,78	5 300,78	5 300,78	5 300,78
1904	6 323,12	6 266,92	6 249,45	6 249,45	6 277,17	6 292,01	6 292,01	6 292,01	6 314,19	6 314,19	6 307,40	6 335,84	6 363,70	6 307,40	6 266,97	6 227,59	6 269,31	6 479,27	6 425,23	6 384,34
	6 003,56	6 003,56	6 003,56	6 003,56	6 003,56	6 003,56	6 003,56	6 003,56	6 003,56	6 003,56	6 003,56	6 003,56	6 003,56	6 003,56	6 003,56	6 003,56	6 003,56	6 003,56	6 003,56	6 003,56
1905	6 035,98	5 982,33	5 965,66	5 965,66	5 992,12	6 006,28	6 006,28	6 006,28	6 027,45	6 027,45	6 020,97	6 048,12	6 074,72	6 020,97	5 982,38	5 944,78	5 984,61	6 185,04	6 133,45	6 094,42
	5 730,93	5 730,93	5 730,93	5 730,93	5 730,93	5 730,93	5 730,93	5 730,93	5 730,93	5 730,93	5 730,93	5 730,93	5 730,93	5 730,93	5 730,93	5 730,93	5 730,93	5 730,93	5 730,93	5 730,93
1906	6 814,83	6 754,26	6 735,43	6 735,43	6 765,31	6 781,30	6 781,30	6 781,30	6 805,20	6 805,20	6 797,88	6 828,53	6 858,57	6 797,88	6 754,32	6 711,87	6 756,83	6 983,12	6 924,88	6 880,82
	6 470,42	6 470,42	6 470,42	6 470,42	6 470,42	6 470,42	6 470,42	6 470,42	6 470,42	6 470,42	6 470,42	6 470,42	6 470,42	6 470,42	6 470,42	6 470,42	6 470,42	6 470,42	6 470,42	6 470,42
1907	581,41	576,25	574,64	574,64	577,19	578,55	578,55	578,55	580,59	580,59	579,97	582,58	585,15	579,97	576,25	572,63	576,47	595,77	590,80	587,04
	552,03	552,03	552,03	552,03	552,03	552,03	552,03	552,03	552,03	552,03	552,03	552,03	552,03	552,03	552,03	552,03	552,03	552,03	552,03	552,03
1908	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1909	119,07	145,76	161,69	145,76	138,18	161,69	119,07	161,69	161,69	119,07	128,49	130,06	128,49	128,49	147,12	146,48	140,18	180,17	180,17	180,17
	116,45	142,54	158,13	142,54	135,13	158,13	116,45	158,13	158,13	116,45	125,61	127,19	125,61	125,61	143,88	143,25	137,07	176,20	176,20	176,20
1910	10 267,03	9 151,53	9 759,47	9 151,53	9 665,42	9 759,47	10 536,70	10 565,49	10 565,49	10 536,70	10 419,46	9 227,97	10 419,46	10 419,46	10 225,10	10 225,10	10 401,43	10 120,99	10 120,99	10 120,99
	10 041,10	8 953,20	9 549,22	8 953,20	9 457,01	9 549,22	10 304,84	10 332,99	10 332,99	10 304,84	10 196,27	9 028,14	10 196,27	10 196,27	10 000,09	10 000,09	10 178,59	9 903,65	9 903,65	9 903,65
1911	344,59	307,15	327,55	307,15	324,40	327,55	353,64	354,60	354,60	353,64	349,71	309,72	349,71	349,71	343,18	343,18	349,10	339,69	339,69	339,69
	337,05	300,35	320,35	300,35	317,26	320,35	345,93	346,79	346,79	345,93	342,07	302,90	342,07	342,07	335,67	335,67	341,47	332,25	332,25	332,25
1912	46,52	56,95	63,16	56,95	53,98	63,16	46,52	63,16	63,16	46,52	50,20	50,81	50,20	50,20	61,05	57,23	54,76	60,56	60,56	60,56
	45,49	55,69	61,77	55,69	52,79	61,77	45,49	61,77	61,77	45,49	49,10	49,67	49,10	49,10	59,71	55,97	53,55	59,22	59,22	59,22
1913	5,66	6,93	7,68	6,93	6,57	7,68	5,66	7,68	7,68	5,66	6,11	6,18	6,11	6,11	7,43	6,97	6,67	7,37	7,37	7,37
	5,53	6,77	7,50	6,77	6,42	7,50	5,53	7,50	7,50	5,53	5,97	6,04	5,97	5,97	7,26	6,81	6,52	7,21	7,21	7,21
1914	18,50	22,65	25,11	22,65	21,47	25,11	18,50	25,11	25,11	18,50	19,96	20,21	19,96	19,96	24,28	22,76	21,78	24,08	24,08	24,08
	18,09	22,15	24,55	22,15	20,99	24,55	18,09	24,55	24,55	18,09	19,51	19,76	19,51	19,51	23,73	22,25	21,29	23,55	23,55	23,55
1915	3,44	4,21	4,67	4,21	3,99	4,67	3,44	4,67	4,67	3,44	3,71	3,76	3,71	3,71	4,52	4,24	4,05	4,48	4,48	4,48
	3,37	4,12	4,57	4,12	3,90	4,57	3,37	4,57	4,57	3,37	3,63	3,68	3,63	3,63	4,42	4,15	3,96	4,38	4,38	4,38
1916	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1917	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1918	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1919	9,97	12,21	13,53	12,21	11,57	13,53	9,97	13,53	13,53	9,97	10,76	10,89	10,76	10,76	13,10	12,27	11,74	12,97	12,97	12,97
	9,75	11,94	13,23	11,94	11,31	13,23	9,75	13,23	13,23	9,75	10,52	10,65	10,52	10,52	12,82	12,00	11,48	12,68	12,68	12,68
1920	15,03	18,41	20,42	18,41	17,46	20,42	15,03	20,42	20,42	15,03	16,23	16,43	16,23	16,23	19,76	18,50	17,71	19,57	19,57	19,57
	14,70	18,00	19,97	18,00	17,07	19,97	14,70	19,97	19,97	14,70	15,86	16,06	15,86	15,86	19,32	18,09	17,31	19,12	19,12	19,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1921	201-1303	Профиль цокольный AL 120 мм, длина 2500 мм	м	22,95 22,44	24,94 24,38	24,94 24,38	24,42 23,88	23,50 22,98	23,50 22,98	34,00 33,24	20,83 20,36	19,04 18,61	20,83 20,36
1922	201-1304	Профиль цокольный AL 150 мм, длина 2500 мм	м	42,70 41,76	46,40 45,39	46,40 45,39	45,43 44,44	43,72 42,76	43,72 42,76	63,25 61,91	38,76 37,90	35,45 34,64	38,76 37,90
1923	201-1305	Профиль цокольный AL 200 мм, длина 2500 мм	м	56,49 55,24	61,38 60,04	61,38 60,04	60,11 58,79	57,84 56,57	57,84 56,57	83,68 81,90	51,28 50,13	46,87 45,83	51,28 50,13
1924	201-1306	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	3,15 3,08	3,42 3,34	3,42 3,34	3,35 3,27	3,23 3,16	3,23 3,16	4,67 4,57	2,86 2,79	2,61 2,55	2,86 2,79
1925	201-1307	Кронштейны гнутые угловые (КГУ) 5x50x60	шт.	24,56 24,00	26,69 26,08	26,69 26,08	26,13 25,54	25,14 24,57	25,14 24,57	36,38 35,59	22,29 21,77	20,38 19,91	22,29 21,77
1926	201-1308	Кронштейны гнутые обычные 5x50x40	шт.	20,07 19,63	21,81 21,33	21,81 21,33	21,35 20,88	20,55 20,10	20,55 20,10	29,73 29,10	18,22 17,81	16,65 16,27	18,22 17,81
1927	201-1309	Кронштейны перильные (КП)	шт.	18,88 18,46	20,51 20,06	20,51 20,06	20,09 19,65	19,33 18,90	19,33 18,90	27,97 27,35	17,14 16,75	15,66 15,31	17,14 16,75
<i>Группа: Профили</i>													
1928	201-8168	Профиль для защиты углов 25x15x0,5	м	2,28 2,23	2,48 2,42	2,48 2,42	2,43 2,37	2,33 2,27	2,33 2,27	3,38 3,08	2,07 1,43	1,89 1,84	2,07 1,43
1929	201-8169	Профиль для защиты углов 23x15x0,5	м	3,40 3,32	3,69 3,39	3,69 3,39	3,62 3,41	3,48 3,40	3,48 3,40	5,04 4,93	3,09 3,02	2,82 2,38	3,09 3,02
1930	201-8148	Профиль заполняющий алюминиевый, белые	м	12,35 12,08	13,42 12,34	13,42 12,34	13,14 12,39	12,64 12,36	12,64 12,36	18,29 17,89	11,21 7,75	10,25 8,68	11,21 7,75
1931	201-8149	Профиль заполняющий алюминиевый, черные	м	12,35 12,08	13,42 12,34	13,42 12,34	13,14 12,39	12,64 12,36	12,64 12,36	18,29 17,89	11,21 7,75	10,25 8,68	11,21 7,75
1932	201-8150	Профиль заполняющий алюминиевый, ярко белые	м	16,42 16,06	17,84 16,40	17,84 16,40	17,47 16,47	16,81 16,44	16,81 16,44	24,32 22,16	14,90 14,57	13,62 11,53	14,90 14,57
1933	201-8151	Профиль заполняющий зеркально-серебристый	м	30,84 30,16	33,51 30,81	33,51 30,81	32,81 30,94	31,57 28,59	31,57 28,59	45,68 44,66	27,99 27,37	25,59 25,03	27,99 27,37
1934	201-8152	Профиль заполняющий серебристый	м	15,47 15,13	16,81 15,45	16,81 15,45	16,46 15,52	15,84 14,35	15,84 14,35	22,92 20,89	14,04 9,71	12,83 12,55	14,04 9,71
1935	201-1137	Профиль маячковый	м	1,98 1,94	2,32 2,18	2,12 1,95	2,32 2,18	2,07 1,88	2,07 1,88	2,35 2,14	2,04 1,41	1,97 1,67	2,04 1,41
1936	201-8170	Профиль маячковый 12-3000 мм	м	4,03 3,94	4,38 4,28	4,38 4,28	4,29 4,05	4,13 3,74	4,13 3,74	5,97 5,84	3,66 3,58	3,34 2,82	3,66 3,58
1937	201-8171	Профиль маячковый 10-3000 мм	м	4,03 3,94	4,38 4,28	4,38 4,28	4,29 4,05	4,13 3,74	4,13 3,74	5,97 5,84	3,66 3,58	3,34 2,82	3,66 3,58
1938	201-8172	Профиль маячковый 6-3000 мм	м	3,50 3,42	3,81 3,50	3,81 3,50	3,72 3,64	3,58 3,24	3,58 3,24	5,18 4,72	3,18 2,20	2,90 2,83	3,18 2,20
1939	201-9003	Профиль направляющий	м	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
1940	201-0785	Профиль направляющий ПН-2 50/30/0,6	м	5,60 5,48	6,08 5,59	6,08 5,59	5,96 5,62	5,73 5,19	5,73 5,19	8,30 7,57	5,08 3,51	4,65 3,94	5,08 3,51
1941	201-0786	Профиль направляющий ПН-2 50/40/0,6	м	6,16 6,02	6,83 6,28	6,83 6,28	6,50 6,13	6,77 6,61	6,46 6,31	9,13 8,92	6,46 6,31	6,46 6,31	6,46 6,31
1942	201-0787	Профиль направляющий ПН-3 65/30/0,6	м	5,98 5,84	6,50 5,97	6,50 5,97	6,38 6,00	6,12 5,54	6,12 5,54	8,86 8,08	5,43 3,75	4,96 4,20	5,43 3,75
1943	201-0791	Профиль направляющий ПН-3 65/40/0,6	м	6,51 6,36	7,07 6,91	7,07 6,91	6,93 6,53	6,67 6,04	6,67 6,04	9,64 9,42	5,91 4,08	5,40 4,57	5,91 4,08

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1921	18,59	22,76	25,23	22,76	21,57	25,23	18,59	25,23	25,23	18,59	20,06	20,31	20,06	20,06	24,42	22,87	21,88	24,19	24,19	24,19
	18,18	22,25	24,66	22,25	21,09	24,66	18,18	24,66	24,66	18,18	19,61	19,85	19,61	19,61	23,88	22,36	21,39	23,64	23,64	23,64
1922	34,59	42,34	46,96	42,34	40,14	46,96	34,59	46,96	46,96	34,59	37,32	37,78	37,32	37,32	45,44	42,55	40,72	45,01	45,01	45,01
	33,83	41,41	45,93	41,41	39,25	45,93	33,83	45,93	45,93	33,83	36,49	36,94	36,49	36,49	44,44	41,62	39,82	44,01	44,01	44,01
1923	45,76	56,02	62,13	56,02	53,10	62,13	45,76	62,13	62,13	45,76	49,38	49,98	49,38	49,38	60,11	56,29	53,87	59,55	59,55	59,55
	44,74	54,78	60,75	54,78	51,92	60,75	44,74	60,75	60,75	44,74	48,27	48,86	48,27	48,27	58,79	55,05	52,68	58,22	58,22	58,22
1924	2,55	3,12	3,46	3,12	2,96	3,46	2,55	3,46	3,46	2,55	2,75	2,81	2,75	2,75	3,35	3,14	3,00	3,32	3,32	3,32
	2,49	3,05	3,38	3,05	2,89	3,38	2,49	3,38	3,38	2,49	2,69	2,73	2,69	2,69	3,28	3,07	2,93	3,24	3,24	3,24
1925	19,89	24,35	27,01	24,35	23,09	27,01	19,89	27,01	27,01	19,89	21,47	21,73	21,47	21,47	26,12	24,47	23,42	25,89	25,89	25,89
	19,44	23,79	26,39	23,79	22,56	26,39	19,44	26,39	26,39	19,44	20,97	21,23	20,97	20,97	25,52	23,91	22,88	25,28	25,28	25,28
1926	16,26	19,90	22,07	19,90	18,87	22,07	16,26	22,07	22,07	16,26	17,54	17,76	17,54	17,54	21,34	20,00	19,14	21,15	21,15	21,15
	15,90	19,46	21,58	19,46	18,45	21,58	15,90	21,58	21,58	15,90	17,15	17,36	17,15	17,15	20,88	19,56	18,71	20,67	20,67	20,67
1927	15,29	18,72	20,76	18,72	17,75	20,76	15,29	20,76	20,76	15,29	16,50	16,70	16,50	16,50	20,07	18,81	18,00	19,91	19,91	19,91
	14,95	18,30	20,30	18,30	17,36	20,30	14,95	20,30	20,30	14,95	16,13	16,32	16,13	16,13	19,63	18,39	17,60	19,45	19,45	19,45
1928	1,85	2,26	2,50	2,26	2,14	2,50	1,85	2,50	2,50	1,85	1,99	2,02	1,99	1,99	2,28	2,28	2,17	2,96	2,96	2,85
	1,81	2,05	2,44	2,05	2,00	2,44	1,81	2,44	2,44	1,81	1,94	1,97	1,94	1,94	2,22	2,22	2,12	2,89	2,89	2,78
1929	2,75	3,37	3,73	3,37	3,20	3,73	2,75	3,73	3,73	2,75	2,97	3,01	2,97	2,97	3,40	3,39	3,24	4,41	4,41	4,25
	2,69	3,29	3,64	3,29	2,99	3,64	2,69	3,64	3,64	2,69	2,90	2,94	2,90	2,90	3,32	3,31	3,17	4,30	4,30	4,14
1930	10,00	12,25	13,58	12,25	11,61	13,58	10,00	13,58	13,58	10,00	10,80	10,93	10,80	10,80	13,14	12,31	11,78	16,04	16,04	15,43
	9,78	11,08	13,28	11,08	11,36	13,28	9,78	13,28	13,28	9,78	10,55	10,68	10,55	10,55	12,85	12,04	11,52	15,68	15,68	15,08
1931	10,00	12,25	13,58	12,25	11,61	13,58	10,00	13,58	13,58	10,00	10,80	10,93	10,80	10,80	13,14	12,31	11,78	16,04	16,04	15,43
	9,78	11,08	13,28	11,08	11,36	13,28	9,78	13,28	13,28	9,78	10,55	10,68	10,55	10,55	12,85	12,04	11,52	15,68	15,68	15,08
1932	13,30	16,28	18,05	16,28	15,43	18,05	13,30	18,05	18,05	13,30	14,35	14,54	14,35	14,35	17,47	16,36	15,66	21,33	21,33	20,52
	13,01	14,73	17,66	14,73	15,09	17,66	13,01	17,66	17,66	13,01	14,04	14,20	14,04	14,04	17,09	16,00	15,31	20,85	20,85	20,06
1933	24,98	30,58	33,90	30,58	28,99	33,90	24,98	33,90	33,90	24,98	26,96	27,29	26,96	26,96	32,81	30,73	29,41	40,06	40,06	38,54
	24,43	29,90	33,16	29,90	27,04	33,16	24,43	33,16	33,16	24,43	26,35	26,68	26,35	26,35	32,09	30,05	28,76	39,17	39,17	37,68
1934	12,53	15,34	17,01	15,34	14,54	17,01	12,53	17,01	17,01	12,53	13,52	13,69	13,52	13,52	16,46	15,42	14,75	20,09	20,09	19,33
	12,26	15,00	16,63	15,00	13,56	16,63	12,26	16,63	16,63	12,26	13,22	13,38	13,22	13,22	16,10	15,08	14,42	19,64	19,64	18,89
1935	2,12	1,89	2,01	1,89	1,99	2,01	2,17	2,17	2,17	2,17	2,15	1,90	2,15	2,15	2,11	2,11	2,14	2,09	2,09	2,09
	1,74	1,84	1,97	1,84	1,94	1,97	1,38	2,12	2,12	1,38	1,70	1,72	1,70	1,70	1,93	1,93	1,85	1,76	1,76	1,76
1936	3,26	4,00	4,42	4,00	3,79	4,42	3,26	4,42	4,42	3,26	3,52	3,57	3,52	3,52	4,03	4,02	3,84	5,23	5,23	5,04
	3,19	3,62	4,32	3,62	3,54	4,32	3,19	4,32	4,32	3,19	3,44	3,48	3,44	3,44	3,94	3,93	3,75	5,11	5,11	4,93
1937	3,26	4,00	4,42	4,00	3,79	4,42	3,26	4,42	4,42	3,26	3,52	3,57	3,52	3,52	4,03	4,02	3,84	5,23	5,23	5,04
	3,19	3,62	4,32	3,62	3,54	4,32	3,19	4,32	4,32	3,19	3,44	3,48	3,44	3,44	3,94	3,93	3,75	5,11	5,11	4,93
1938	2,84	3,47	3,84	3,47	3,30	3,84	2,84	3,84	3,84	2,84	3,06	3,10	3,06	3,06	3,50	3,49	3,34	4,54	4,54	4,38
	2,77	3,39	3,75	3,39	3,07	3,75	2,77	3,75	3,75	2,77	2,99	3,02	2,99	2,99	3,42	3,41	3,26	4,43	4,43	4,26
1939	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1940	4,54	5,55	6,15	5,55	5,26	6,15	4,54	6,15	6,15	4,54	4,89	4,95	4,89	4,89	5,60	5,58	5,36	6,86	6,86	6,86
	4,44	5,02	6,02	5,02	4,91	6,02	4,44	6,02	6,02	4,44	4,78	4,84	4,78	4,78	5,48	5,46	5,23	6,71	6,71	6,71
1941	6,66	6,21	6,77	6,21	6,77	6,77	5,88	6,77	6,77	5,88	5,72	5,72	5,72	5,72	6,29	6,29	5,49	8,00	8,00	7,69
	5,45	5,62	6,61	5,62	6,61	6,61	5,42	6,61	6,61	5,42	5,55	5,59	5,26	5,26	6,00	6,00	5,37	7,82	7,82	7,52
1942	4,83	5,93	6,57	5,93	5,62	6,57	4,83	6,57	6,57	4,83	5,23	5,29	5,23	5,23	6,11	5,96	5,33	7,77	7,77	7,47
	4,72	5,79	6,41	5,79	5,49	6,41	4,72	6,41	6,41	4,72	5,11	5,17	5,11	5,11	5,96	5,82	5,20	7,58	7,58	7,29
1943	5,27	6,46	7,15	6,46	6,12	7,15	5,27	7,15	7,15	5,27	5,69	5,76	5,69	5,69	6,51	6,49	6,21	7,98	7,98	7,98
	5,15	5,84	6,99	5,84	5,71	6,99	5,15	6,99	6,99	5,15	5,56	5,63	5,56	5,56	6,36	6,34	6,06	7,79	7,79	7,79

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1944	201-0792	Профиль направляющий ПН-4 75/30/0,6	м	<u>6.42</u> 6,27	<u>6.98</u> 6,82	<u>6.98</u> 6,82	<u>6.83</u> 6,44	<u>6.57</u> 5,95	<u>6.57</u> 5,95	<u>9.51</u> 8,66	<u>5.83</u> 4,04	<u>5.34</u> 5,21	<u>5.83</u> 4,04
1945	201-0793	Профиль направляющий ПН-4 75/40/0,6	м	<u>6.91</u> 6,75	<u>7.66</u> 7,05	<u>7.66</u> 7,05	<u>7.30</u> 6,88	<u>7.59</u> 7,42	<u>7.25</u> 7,08	<u>10.24</u> 10,00	<u>7.25</u> 7,08	<u>7.25</u> 7,08	<u>7.25</u> 7,08
1946	201-0795	Профиль направляющий ПН-6 100/30/0,6	м	<u>7.87</u> 7,70	<u>8.55</u> 7,86	<u>8.55</u> 7,86	<u>8.37</u> 8,19	<u>8.06</u> 7,30	<u>8.06</u> 7,30	<u>11.66</u> 10,62	<u>8.25</u> 8,08	<u>8.25</u> 8,08	<u>8.25</u> 8,08
1947	201-0796	Профиль направляющий ПН-6 100/40/0,6	м	<u>8.51</u> 8,32	<u>9.44</u> 8,67	<u>9.44</u> 8,67	<u>8.98</u> 8,47	<u>9.35</u> 9,14	<u>8.93</u> 8,73	<u>12.61</u> 12,33	<u>8.93</u> 8,73	<u>8.93</u> 8,73	<u>8.93</u> 8,73
1948	201-0797	Профиль направляющий ПН 28/27/0,6	м	<u>4.00</u> 3,91	<u>4.43</u> 4,08	<u>4.43</u> 4,08	<u>4.22</u> 3,98	<u>4.39</u> 4,29	<u>4.19</u> 4,10	<u>4.94</u> 4,83	<u>4.19</u> 4,10	<u>4.19</u> 4,10	<u>4.19</u> 4,10
1949	201-0802	Профиль потолочный ПП 60/27/0,6	м	<u>5.50</u> 5,38	<u>6.10</u> 5,97	<u>6.10</u> 5,97	<u>5.81</u> 5,68	<u>6.04</u> 5,91	<u>5.77</u> 5,64	<u>6.79</u> 6,19	<u>5.77</u> 5,64	<u>5.77</u> 5,64	<u>5.77</u> 5,64
1950	201-0803	Профиль потолочный ПП 60/27/0,6 арочный	м	<u>17.67</u> 17,28	<u>19.20</u> 18,78	<u>19.20</u> 18,78	<u>18.80</u> 17,72	<u>18.11</u> 17,70	<u>18.11</u> 17,70	<u>26.17</u> 23,85	<u>16.05</u> 11,10	<u>14.66</u> 12,41	<u>16.05</u> 11,10
1951	201-0837	Профиль поперечный Connect T15, цвет белый	м	<u>25.56</u> 25,00	<u>27.87</u> 26,26	<u>27.87</u> 26,30	<u>27.22</u> 25,94	<u>26.62</u> 24,54	<u>26.62</u> 24,54	<u>37.20</u> 35,06	<u>25.38</u> 19,66	<u>23.09</u> 20,67	<u>25.38</u> 19,66
1952	201-9019	Багет (фиксирующий профиль) стеновой для натяжного потолка	м	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
1953	201-9020	Багет (фиксирующий профиль) разделительный для натяжного потолка	м	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
1954	201-8141	Профиль ПВХ арочный универсальный 33x33	м	<u>7.29</u> 7,13	<u>7.92</u> 7,28	<u>7.92</u> 7,28	<u>7.76</u> 7,59	<u>7.46</u> 7,30	<u>7.46</u> 7,30	<u>10.80</u> 9,84	<u>6.62</u> 4,58	<u>6.05</u> 5,92	<u>6.62</u> 4,58
1955	201-8153	Профиль реечный, тип «А» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые	м	<u>13.91</u> 13,61	<u>15.11</u> 14,78	<u>15.11</u> 14,78	<u>14.80</u> 14,48	<u>14.24</u> 12,90	<u>14.24</u> 12,90	<u>20.60</u> 18,78	<u>12.63</u> 8,73	<u>11.54</u> 9,77	<u>12.63</u> 8,73
1956	201-8154	Профиль реечный, тип «А» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец	м	<u>13.35</u> 13,06	<u>14.52</u> 13,34	<u>14.52</u> 13,34	<u>14.20</u> 13,39	<u>13.67</u> 12,38	<u>13.67</u> 12,38	<u>19.78</u> 18,02	<u>12.12</u> 11,86	<u>11.08</u> 10,84	<u>12.12</u> 11,86
1957	201-8143	Профиль реечный, тип «Б» 84/12 стальные, белые матовые	м	<u>14.96</u> 14,63	<u>16.26</u> 15,90	<u>16.26</u> 15,90	<u>15.92</u> 15,01	<u>15.32</u> 14,98	<u>15.32</u> 14,98	<u>22.17</u> 20,20	<u>13.58</u> 9,39	<u>12.41</u> 10,51	<u>13.58</u> 9,39
1958	201-8155	Профиль реечный, тип «Б» 84/12 алюминиевые, бежевые	м	<u>16.61</u> 16,24	<u>18.05</u> 17,65	<u>18.05</u> 17,65	<u>17.67</u> 16,66	<u>17.01</u> 15,41	<u>17.01</u> 15,41	<u>24.60</u> 22,42	<u>15.08</u> 10,43	<u>13.78</u> 11,67	<u>15.08</u> 10,43
1959	201-8156	Профиль реечный, тип «Б» 84/12 алюминиевые, золотистые	м	<u>11.70</u> 11,44	<u>12.71</u> 12,43	<u>12.71</u> 12,43	<u>12.45</u> 12,17	<u>11.99</u> 10,86	<u>11.99</u> 10,86	<u>17.33</u> 15,79	<u>10.62</u> 7,34	<u>9.71</u> 8,22	<u>10.62</u> 7,34
1960	201-8157	Профиль реечный, тип «Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые	м	<u>17.15</u> 16,77	<u>18.64</u> 17,13	<u>18.63</u> 18,22	<u>18.25</u> 17,20	<u>17.56</u> 15,91	<u>17.56</u> 15,91	<u>25.40</u> 24,84	<u>15.57</u> 10,76	<u>14.23</u> 12,05	<u>15.57</u> 10,76
1961	201-8158	Профиль реечный, тип «Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец	м	<u>13.61</u> 13,31	<u>14.79</u> 13,60	<u>14.79</u> 13,60	<u>14.48</u> 13,66	<u>13.93</u> 12,62	<u>13.93</u> 12,62	<u>20.16</u> 18,37	<u>12.35</u> 8,54	<u>11.29</u> 11,04	<u>12.35</u> 8,54
1962	201-8159	Профиль трапецидальный 35x30 мм	м	<u>32.58</u> 31,86	<u>35.40</u> 34,62	<u>35.40</u> 34,62	<u>34.67</u> 33,90	<u>33.36</u> 30,22	<u>33.36</u> 30,22	<u>48.26</u> 47,19	<u>29.57</u> 28,92	<u>27.03</u> 22,89	<u>29.57</u> 28,92
1963	201-9004	Профиль стоечный	м	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
1964	201-0805	Профиль стоечный ПС-2 50/50/0,6	м	<u>6.86</u> 6,71	<u>7.60</u> 7,43	<u>7.60</u> 7,43	<u>7.24</u> 6,83	<u>7.54</u> 7,37	<u>7.19</u> 7,04	<u>8.47</u> 8,28	<u>7.19</u> 7,04	<u>7.19</u> 7,04	<u>7.19</u> 7,04
1965	201-0806	Профиль стоечный ПС-3 65/50	м	<u>7.55</u> 7,38	<u>8.20</u> 7,54	<u>8.20</u> 7,54	<u>8.03</u> 7,85	<u>7.73</u> 7,00	<u>7.73</u> 7,00	<u>11.18</u> 10,19	<u>7.92</u> 7,74	<u>7.92</u> 7,74	<u>7.92</u> 7,74
1966	201-0807	Профиль стоечный ПС-4 75/50/0,6	м	<u>8.06</u> 7,88	<u>8.94</u> 8,74	<u>8.94</u> 8,74	<u>8.51</u> 8,02	<u>8.86</u> 8,66	<u>8.45</u> 8,26	<u>11.94</u> 11,67	<u>8.45</u> 8,26	<u>8.45</u> 8,26	<u>8.45</u> 8,26

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1944	5,20	6,38	7,05	6,38	6,03	7,05	5,20	7,05	7,05	5,20	5,61	5,68	5,61	5,61	6,42	6,40	6,12	7,87	7,87	7,87
	5,08	6,23	6,89	6,23	5,62	6,89	5,08	6,89	6,89	5,08	5,48	5,55	5,48	5,48	6,27	6,25	5,98	7,69	7,69	7,69
1945	7,47	6,97	7,59	6,97	7,59	7,59	6,59	7,59	7,59	6,59	6,42	6,42	6,42	6,42	7,05	7,05	6,16	8,97	8,97	8,63
	7,30	6,81	7,42	6,81	7,42	7,42	6,09	7,42	7,42	6,09	6,23	5,97	5,90	5,90	6,73	6,73	6,02	8,77	8,77	8,43
1946	8,51	7,80	8,65	7,80	8,65	8,65	7,51	8,65	8,65	7,51	6,89	6,96	6,89	6,89	8,03	7,84	7,50	10,22	10,22	9,83
	8,32	7,06	8,46	7,06	8,46	8,46	7,34	8,46	8,46	7,34	6,73	6,80	6,73	6,73	7,86	7,67	7,34	10,00	10,00	9,62
1947	9,20	8,58	9,35	8,58	9,35	9,35	8,12	9,35	9,35	8,12	7,91	7,91	7,91	7,91	8,69	8,69	7,59	11,05	11,05	10,63
	7,53	7,77	9,14	7,77	9,14	9,14	7,94	9,14	9,14	7,94	7,67	7,36	7,27	7,27	8,29	8,29	7,42	10,81	10,81	10,39
1948	4,34	4,03	4,39	4,03	4,39	4,39	3,83	4,39	4,39	3,83	3,72	3,72	3,72	3,72	4,08	4,08	3,57	5,19	5,19	4,99
	3,54	3,65	4,29	3,65	4,29	4,29	3,52	4,29	4,29	3,52	3,64	3,64	3,64	3,64	3,90	3,90	3,49	5,07	5,07	4,88
1949	5,94	5,55	6,04	5,55	6,04	6,04	5,25	6,04	6,04	5,25	5,11	5,11	5,11	5,11	5,61	5,61	4,90	7,14	7,14	6,87
	4,87	5,02	5,91	5,02	5,91	5,91	5,14	5,91	5,91	5,14	5,00	5,00	5,00	5,00	5,36	5,36	4,79	6,98	6,98	6,72
1950	14,31	17,52	19,43	17,52	16,61	19,43	14,31	19,43	19,43	14,31	15,45	15,63	15,45	15,45	18,02	17,61	16,85	22,94	22,94	22,07
	14,00	15,86	19,00	15,86	15,49	19,00	14,00	19,00	19,00	14,00	15,12	15,28	15,12	15,12	17,62	17,22	16,48	22,44	22,44	21,59
1951	21,75	25,41	28,11	25,41	26,74	28,11	20,70	28,11	28,11	20,70	22,71	22,87	22,71	22,71	25,62	25,62	24,15	25,94	25,94	25,94
	19,15	23,63	27,49	23,63	25,30	27,49	20,25	27,49	27,49	20,25	22,07	22,20	21,93	21,93	24,91	24,91	23,55	23,96	23,96	23,96
1952	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1953	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1954	5,90	7,23	8,01	7,23	6,85	8,01	5,90	8,01	8,01	5,90	6,38	6,45	6,38	6,38	7,76	7,26	6,95	9,47	9,47	9,11
	5,78	7,07	7,83	7,07	6,39	7,83	5,78	7,83	7,83	5,78	6,23	6,30	6,23	6,23	7,59	7,10	6,79	9,26	9,26	8,90
1955	11,27	13,79	15,29	13,79	13,08	15,29	11,27	15,29	15,29	11,27	12,16	12,31	12,16	12,16	14,80	13,86	13,26	18,06	18,06	17,38
	11,02	12,48	14,96	12,48	12,79	14,96	11,02	14,96	14,96	11,02	11,89	12,04	11,89	11,89	14,48	13,56	12,98	17,66	17,66	16,99
1956	10,81	13,24	14,68	13,24	12,55	14,68	10,81	14,68	14,68	10,81	11,67	11,81	11,67	11,67	14,20	13,30	12,73	17,33	17,33	16,68
	10,58	11,98	14,36	11,98	12,27	14,36	10,58	14,36	14,36	10,58	11,41	11,55	11,41	11,41	13,89	13,01	12,45	16,96	16,96	16,32
1957	12,12	14,83	16,45	14,83	14,06	16,45	12,12	16,45	16,45	12,12	13,08	13,24	13,08	13,08	15,92	14,91	14,27	19,43	19,43	18,69
	11,85	14,50	16,08	14,50	13,74	16,08	11,85	16,08	16,08	11,85	12,79	12,94	12,79	12,79	15,57	14,58	13,95	19,00	19,00	18,28
1958	13,45	16,47	18,26	16,47	15,61	18,26	13,45	18,26	18,26	13,45	14,54	14,70	14,54	14,54	17,67	16,56	15,84	21,56	21,56	20,75
	13,15	14,91	17,85	14,91	15,26	17,85	13,15	17,85	17,85	13,15	14,19	14,36	14,19	14,19	17,26	16,18	15,49	21,05	21,05	20,26
1959	9,48	11,60	12,86	11,60	11,00	12,86	9,48	12,86	12,86	9,48	10,23	10,35	10,23	10,23	12,45	11,66	11,16	15,19	15,19	14,62
	9,27	11,34	12,57	11,34	10,26	12,57	9,27	12,57	12,57	9,27	10,00	10,12	10,00	10,00	12,17	11,40	10,91	14,84	14,84	14,28
1960	13,89	17,01	18,86	17,01	16,12	18,86	13,89	18,86	18,86	13,89	14,99	15,17	14,99	14,99	18,25	17,09	16,35	22,27	22,27	21,43
	13,58	15,39	18,44	15,39	15,03	18,44	13,58	18,44	18,44	13,58	14,65	14,83	14,65	14,65	17,84	16,71	15,99	21,78	21,78	20,96
1961	11,02	13,52	14,96	13,52	12,79	14,96	11,02	14,96	14,96	11,02	11,90	12,04	11,90	11,90	14,48	13,56	12,99	17,67	17,67	17,01
	10,78	12,22	14,63	12,22	11,93	14,63	10,78	14,63	14,63	10,78	11,63	11,77	11,63	11,63	14,16	13,26	12,70	17,29	17,29	16,63
1962	26,39	32,31	35,83	32,31	30,62	35,83	26,39	35,83	35,83	26,39	28,48	28,83	28,48	28,48	34,66	32,47	31,07	42,30	42,30	40,72
	25,81	31,60	35,04	31,60	28,56	35,04	25,81	35,04	35,04	25,81	27,85	28,18	27,85	27,85	33,89	31,75	30,38	41,37	41,37	39,82
1963	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1964	7,41	6,92	7,54	6,92	7,54	7,54	6,54	7,54	7,54	6,54	6,38	6,38	6,38	6,38	7,00	7,00	6,12	8,91	8,91	8,57
	6,07	6,26	7,37	6,26	7,37	7,37	6,04	7,37	7,37	6,04	6,18	5,93	5,86	5,86	6,69	6,69	5,99	8,71	8,71	8,38
1965	8,16	7,49	8,30	7,49	8,30	8,30	7,20	8,30	8,30	7,20	6,60	6,68	6,60	6,60	7,70	7,52	7,20	9,81	9,81	9,42
	7,97	6,77	8,11	6,77	8,11	8,11	7,04	8,11	8,11	7,04	6,45	6,53	6,45	6,45	7,53	7,35	7,04	9,58	9,58	9,21
1966	8,71	8,13	8,86	8,13	8,86	8,86	7,69	8,86	8,86	7,69	7,49	7,49	7,49	7,49	8,23	8,23	7,69	10,47	10,47	10,07
	8,52	7,95	8,66	7,95	8,66	8,66	7,10	8,66	8,66	7,10	7,26	6,97	6,89	6,89	7,85	7,85	7,51	10,23	10,23	9,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
1967	201-0808	Профиль стоечный ПС-6 100/50/0,6	М	<u>9,57</u> 9,36	<u>10,61</u> 10,38	<u>10,61</u> 10,38	<u>10,10</u> 9,88	<u>10,52</u> 10,29	<u>10,04</u> 9,82	<u>14,18</u> 13,87	<u>10,04</u> 9,82	<u>10,04</u> 9,82	<u>10,04</u> 9,82
1968	201-8130	Профиль стоечный «ОМЕГА» 20x90 мм	М	<u>10,72</u> 10,48	<u>11,65</u> 11,39	<u>11,65</u> 11,39	<u>11,41</u> 10,76	<u>10,98</u> 9,94	<u>10,98</u> 9,94	<u>15,88</u> 14,47	<u>11,25</u> 10,99	<u>11,25</u> 10,99	<u>11,25</u> 10,99
1969	201-0811	Профиль угловой ПУ 31/31 для защиты углов	М	<u>3,18</u> 3,11	<u>3,53</u> 3,45	<u>3,53</u> 3,45	<u>3,36</u> 3,16	<u>3,49</u> 3,41	<u>3,33</u> 3,26	<u>3,93</u> 3,84	<u>3,33</u> 3,26	<u>3,33</u> 3,26	<u>3,33</u> 3,26
1970	201-8160	Профиль угловой ПУ 19x24 мм белые	М	<u>7,63</u> 7,46	<u>8,29</u> 8,11	<u>8,29</u> 8,11	<u>8,12</u> 7,94	<u>7,81</u> 7,64	<u>7,81</u> 7,64	<u>11,30</u> 10,30	<u>6,93</u> 4,79	<u>6,33</u> 5,36	<u>6,93</u> 4,79
1971	201-8161	Профиль угловой ПУ 22x22 мм белые	М	<u>8,86</u> 8,67	<u>9,63</u> 9,42	<u>9,63</u> 9,42	<u>9,44</u> 8,90	<u>9,07</u> 8,21	<u>9,07</u> 8,21	<u>13,12</u> 11,95	<u>8,04</u> 5,56	<u>7,35</u> 6,23	<u>8,04</u> 5,56
1972	201-8162	Т-профили основные 24x38 мм CLIX	М	<u>24,04</u> 23,51	<u>26,12</u> 24,02	<u>26,12</u> 24,02	<u>25,58</u> 25,02	<u>24,61</u> 22,29	<u>24,61</u> 22,29	<u>35,61</u> 34,82	<u>21,82</u> 15,09	<u>19,94</u> 16,89	<u>21,82</u> 15,09
1973	201-8163	Т-профили основные 24x38 мм белые	М	<u>10,25</u> 10,02	<u>11,14</u> 10,24	<u>11,14</u> 10,24	<u>10,91</u> 10,29	<u>10,49</u> 9,50	<u>10,49</u> 9,50	<u>15,18</u> 14,84	<u>9,30</u> 9,09	<u>8,50</u> 7,19	<u>9,30</u> 9,09
1974	201-8164	Т-профили поперечные 24x32 мм CLIX	М	<u>24,04</u> 23,51	<u>26,12</u> 24,02	<u>26,12</u> 24,02	<u>25,58</u> 25,02	<u>24,61</u> 22,29	<u>24,61</u> 22,29	<u>35,61</u> 34,82	<u>21,82</u> 15,09	<u>19,94</u> 16,89	<u>21,82</u> 15,09
1975	201-8165	Т-профили поперечные 24x32 мм белые	М	<u>10,25</u> 10,02	<u>11,14</u> 10,24	<u>11,14</u> 10,24	<u>10,91</u> 10,29	<u>10,49</u> 9,50	<u>10,49</u> 9,50	<u>15,18</u> 14,84	<u>9,30</u> 9,09	<u>8,50</u> 7,19	<u>9,30</u> 9,09
1976	201-8166	Т-профили продольные 24x32 мм CLIX	М	<u>24,04</u> 23,51	<u>26,12</u> 24,02	<u>26,12</u> 24,02	<u>25,58</u> 25,02	<u>24,61</u> 22,29	<u>24,61</u> 22,29	<u>35,61</u> 34,82	<u>21,82</u> 15,09	<u>19,94</u> 16,89	<u>21,82</u> 15,09
1977	201-8167	Т-профили продольные 24x32 мм белые	М	<u>10,25</u> 10,02	<u>11,14</u> 10,24	<u>11,14</u> 10,24	<u>10,91</u> 10,29	<u>10,49</u> 9,50	<u>10,49</u> 9,50	<u>15,18</u> 14,84	<u>9,30</u> 9,09	<u>8,50</u> 7,19	<u>9,30</u> 9,09
1978	201-8137	УА-профиль 50/40/2,0	М	<u>30,42</u> 29,75	<u>33,05</u> 30,38	<u>33,05</u> 30,38	<u>32,39</u> 30,52	<u>31,14</u> 28,20	<u>31,14</u> 28,20	<u>45,06</u> 41,07	<u>27,61</u> 19,10	<u>25,25</u> 21,38	<u>27,61</u> 19,10
1979	201-8138	УА-профиль 60/40/2,0	М	<u>30,95</u> 30,26	<u>33,63</u> 30,92	<u>33,63</u> 30,92	<u>32,93</u> 31,04	<u>31,69</u> 28,70	<u>31,69</u> 28,70	<u>45,85</u> 41,78	<u>28,09</u> 19,43	<u>25,68</u> 21,75	<u>28,09</u> 19,43
1980	201-8139	УА-профиль 75/40/2,0	М	<u>31,22</u> 30,53	<u>33,92</u> 31,18	<u>33,92</u> 31,18	<u>33,22</u> 31,32	<u>31,96</u> 28,94	<u>31,96</u> 28,94	<u>46,25</u> 42,14	<u>28,34</u> 19,60	<u>25,90</u> 25,33	<u>28,34</u> 19,60
1981	201-8140	УА-профиль 100/40/2,0	М	<u>36,88</u> 36,07	<u>40,07</u> 36,84	<u>40,07</u> 36,84	<u>39,24</u> 36,99	<u>37,76</u> 36,93	<u>37,76</u> 36,93	<u>54,63</u> 49,78	<u>33,48</u> 23,15	<u>30,60</u> 25,91	<u>33,48</u> 23,15
1982	201-8260	У-профиль Connect	М	<u>46,33</u> 45,31	<u>50,52</u> 47,60	<u>50,52</u> 47,66	<u>49,34</u> 47,01	<u>48,26</u> 44,48	<u>48,26</u> 44,48	<u>67,42</u> 63,54	<u>46,01</u> 35,63	<u>41,84</u> 37,46	<u>46,01</u> 35,63
1983	201-8261	Уголок торцевой теневой Connect, цвет белый	М	<u>25,56</u> 25,00	<u>27,87</u> 26,26	<u>27,87</u> 26,30	<u>27,22</u> 25,94	<u>26,62</u> 24,54	<u>26,62</u> 24,54	<u>37,20</u> 35,06	<u>25,38</u> 19,66	<u>23,09</u> 20,67	<u>25,38</u> 19,66
<i>Группа: Крепежные элементы</i>													
1984	201-8194	Кронштейн стеновой для ПП 60x27	шт.	<u>0,72</u> 0,71	<u>0,78</u> 0,71	<u>0,78</u> 0,71	<u>0,77</u> 0,72	<u>0,75</u> 0,67	<u>0,75</u> 0,74	<u>1,07</u> 0,98	<u>0,65</u> 0,45	<u>0,60</u> 0,51	<u>0,65</u> 0,45
1985	201-0812	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	шт.	<u>2,79</u> 2,73	<u>3,09</u> 2,84	<u>3,09</u> 2,84	<u>2,95</u> 2,88	<u>3,06</u> 2,99	<u>2,92</u> 2,86	<u>3,45</u> 3,14	<u>2,92</u> 2,86	<u>2,92</u> 2,86	<u>2,92</u> 2,86
1986	201-0814	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм	шт.	<u>2,79</u> 2,73	<u>3,09</u> 2,84	<u>3,09</u> 2,84	<u>2,95</u> 2,88	<u>3,06</u> 2,99	<u>2,92</u> 2,86	<u>3,45</u> 3,14	<u>2,92</u> 2,86	<u>2,92</u> 2,86	<u>2,92</u> 2,86
1987	201-0842	Направляющая главная Connect T15, цвет белый	М	<u>25,56</u> 24,96	<u>27,90</u> 26,09	<u>27,90</u> 26,09	<u>27,30</u> 25,81	<u>26,70</u> 24,70	<u>26,73</u> 24,70	<u>36,42</u> 34,31	<u>24,92</u> 19,04	<u>22,75</u> 20,11	<u>24,92</u> 19,04
1988	201-0875	Клипса для подвеса Connect	шт.	<u>3,58</u> 3,50	<u>3,91</u> 3,66	<u>3,91</u> 3,66	<u>3,83</u> 3,62	<u>3,74</u> 3,46	<u>3,74</u> 3,46	<u>5,10</u> 4,81	<u>3,49</u> 2,67	<u>3,19</u> 2,82	<u>3,49</u> 2,67
1989	201-8173	Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для ПС 50x50 УА 50/40/2,0	шт.	<u>9,18</u> 8,98	<u>9,97</u> 9,75	<u>9,97</u> 9,75	<u>9,77</u> 9,18	<u>9,40</u> 8,50	<u>9,40</u> 8,50	<u>13,60</u> 12,38	<u>8,33</u> 5,78	<u>7,62</u> 6,46	<u>8,33</u> 5,78

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1967	10,34	9,65	10,52	9,65	10,52	10,52	9,13	10,52	10,52	9,13	8,89	8,89	8,89	8,89	9,77	9,77	8,53	12,43	12,43	11,95
	8,47	8,73	10,29	8,73	10,29	10,29	8,93	10,29	10,29	8,93	8,63	8,70	8,18	8,18	9,33	9,33	8,34	12,16	12,16	11,69
1968	11,58	10,63	11,78	10,63	11,78	11,78	10,23	11,78	11,78	10,23	9,37	9,48	9,37	9,37	11,41	10,68	10,22	13,93	13,93	13,39
	11,32	9,62	11,52	9,62	11,52	11,52	10,00	11,52	11,52	10,00	9,16	9,26	9,16	9,16	11,16	10,44	9,99	13,61	13,61	13,09
1969	3,44	3,21	3,49	3,21	3,49	3,49	3,03	3,49	3,49	3,03	2,96	2,96	2,96	2,96	3,25	3,25	2,83	4,12	4,12	3,97
	2,81	2,90	3,41	2,90	3,41	3,41	2,80	3,41	3,41	2,80	2,86	2,75	2,89	2,89	3,10	3,10	2,76	4,03	4,03	3,88
1970	6,18	7,57	8,38	7,57	7,17	8,38	6,18	8,38	8,38	6,18	6,67	6,75	6,67	6,67	8,12	7,60	7,28	9,91	9,91	9,54
	6,04	6,85	8,20	6,85	6,69	8,20	6,04	8,20	8,20	6,04	6,52	6,60	6,52	6,52	7,94	7,43	7,11	9,68	9,68	9,32
1971	7,18	8,79	9,74	8,79	8,33	9,74	7,18	9,74	9,74	7,18	7,74	7,84	7,74	7,74	9,42	8,83	8,45	11,51	11,51	11,08
	7,02	8,60	9,53	8,60	7,77	9,53	7,02	9,53	9,53	7,02	7,58	7,67	7,58	7,58	9,22	8,64	8,27	11,25	11,25	10,83
1972	19,47	23,84	26,43	23,84	22,60	26,43	19,47	26,43	26,43	19,47	21,01	21,27	21,01	21,01	25,59	23,96	22,92	31,23	31,23	30,05
	19,04	21,57	25,85	21,57	21,08	25,85	19,04	25,85	25,85	19,04	20,55	20,79	20,55	20,55	25,02	23,43	22,42	30,54	30,54	29,39
1973	8,30	10,16	11,27	10,16	9,63	11,27	8,30	11,27	11,27	8,30	8,96	9,07	8,96	8,96	10,91	10,21	9,77	13,32	13,32	12,81
	8,12	9,93	11,01	9,93	8,98	11,01	8,12	11,01	11,01	8,12	8,75	8,86	8,75	8,75	10,67	9,98	9,55	13,01	13,01	12,52
1974	19,47	23,84	26,43	23,84	22,60	26,43	19,47	26,43	26,43	19,47	21,01	21,27	21,01	21,01	25,59	23,96	22,92	31,24	31,24	30,04
	19,04	21,57	25,85	21,57	21,08	25,85	19,04	25,85	25,85	19,04	20,55	20,79	20,55	20,55	25,02	23,43	22,42	30,55	30,55	29,38
1975	8,30	10,16	11,27	10,16	9,63	11,27	8,30	11,27	11,27	8,30	8,96	9,07	8,96	8,96	10,91	10,21	9,77	13,32	13,32	12,81
	8,12	9,93	11,01	9,93	8,98	11,01	8,12	11,01	11,01	8,12	8,75	8,86	8,75	8,75	10,67	9,98	9,55	13,02	13,02	12,52
1976	19,47	23,84	26,43	23,84	22,60	26,43	19,47	26,43	26,43	19,47	21,01	21,27	21,01	21,01	25,59	23,96	22,92	31,24	31,24	30,04
	19,04	21,57	25,85	21,57	21,08	25,85	19,04	25,85	25,85	19,04	20,55	20,79	20,55	20,55	25,02	23,43	22,42	30,55	30,55	29,38
1977	8,30	10,16	11,27	10,16	9,63	11,27	8,30	11,27	11,27	8,30	8,96	9,07	8,96	8,96	10,91	10,21	9,77	13,32	13,32	12,81
	8,12	9,93	11,01	9,93	8,98	11,01	8,12	11,01	11,01	8,12	8,75	8,86	8,75	8,75	10,67	9,98	9,55	13,02	13,02	12,52
1978	24,64	30,16	33,45	30,16	28,59	33,45	24,64	33,45	33,45	24,64	26,59	26,91	26,59	26,59	32,37	30,31	29,01	39,53	39,53	38,00
	24,10	27,29	32,72	27,29	26,67	32,72	24,10	32,72	32,72	24,10	26,01	26,31	26,01	26,01	31,66	29,65	28,37	38,65	38,65	37,15
1979	25,07	30,69	34,04	30,69	29,09	34,04	25,07	34,04	34,04	25,07	27,05	27,38	27,05	27,05	32,94	30,86	29,51	40,22	40,22	38,66
	24,51	27,77	33,28	27,77	27,14	33,28	24,51	33,28	33,28	24,51	26,44	26,76	26,44	26,44	32,19	30,15	28,85	39,33	39,33	37,81
1980	25,29	30,96	34,33	30,96	29,35	34,33	25,29	34,33	34,33	25,29	27,29	27,62	27,29	27,29	33,23	31,11	29,77	40,57	40,57	39,00
	24,73	28,01	33,57	28,01	28,69	33,57	24,73	33,57	33,57	24,73	26,68	27,01	26,68	26,68	32,49	30,42	29,11	39,65	39,65	38,11
1981	29,87	36,57	40,56	36,57	34,67	40,56	29,87	40,56	40,56	29,87	32,24	32,63	32,24	32,24	39,25	36,75	35,17	47,93	47,93	46,07
	29,22	33,09	39,67	33,09	32,34	39,67	29,22	39,67	39,67	29,22	31,52	31,90	31,52	31,52	38,39	35,94	34,39	46,85	46,85	45,04
1982	39,42	46,06	50,95	46,06	48,47	50,95	37,53	50,95	50,95	37,53	41,17	41,45	41,17	41,17	46,45	46,45	43,77	47,02	47,02	47,02
	34,71	42,83	49,83	42,83	45,85	49,83	36,70	49,83	49,83	36,70	40,00	40,24	39,75	39,75	45,15	45,15	42,68	43,42	43,42	43,42
1983	21,75	25,41	28,11	25,41	26,74	28,11	20,70	28,11	28,11	20,70	22,71	22,87	22,71	22,71	25,62	25,62	24,15	25,94	25,94	25,94
	19,15	23,63	27,49	23,63	25,30	27,49	20,25	27,49	27,49	20,25	22,07	22,20	21,93	21,93	24,91	24,91	23,55	23,96	23,96	23,96
1984	0,58	0,71	0,78	0,71	0,68	0,78	0,58	0,78	0,78	0,58	0,63	0,64	0,63	0,63	0,72	0,72	0,69	0,93	0,93	0,90
	0,57	0,64	0,76	0,64	0,64	0,76	0,57	0,76	0,76	0,57	0,62	0,63	0,62	0,62	0,71	0,71	0,68	0,91	0,91	0,88
1985	3,02	2,81	3,06	2,81	3,06	3,06	2,66	3,06	3,06	2,66	2,59	2,59	2,59	2,59	2,85	2,85	2,49	3,62	3,62	3,48
	2,95	2,55	2,99	2,55	2,99	2,99	2,60	2,99	2,99	2,60	2,52	2,41	2,39	2,39	2,72	2,72	2,43	3,54	3,54	3,40
1986	3,02	2,81	3,06	2,81	3,06	3,06	2,66	3,06	3,06	2,66	2,59	2,59	2,59	2,59	2,85	2,85	2,49	3,62	3,62	3,48
	2,95	2,55	2,99	2,55	2,99	2,99	2,60	2,99	2,99	2,60	2,52	2,41	2,39	2,39	2,72	2,72	2,43	3,54	3,54	3,40
1987	21,43	25,39	28,11	25,39	26,12	28,11	20,70	28,11	28,11	20,70	22,85	22,94	22,85	22,85	25,70	25,70	24,26	25,94	25,94	25,94
	18,43	23,32	27,45	23,32	24,61	27,45	20,22	27,45	27,45	20,22	22,01	22,21	21,87	21,87	24,94	24,94	23,66	23,63	23,63	23,63
1988	3,00	3,56	3,93	3,56	3,66	3,93	2,90	3,93	3,93	2,90	3,20	3,21	3,20	3,20	3,60	3,60	3,40	3,63	3,63	3,63
	2,58	3,27	3,84	3,27	3,45	3,84	2,84	3,84	3,84	2,84	3,09	3,11	3,07	3,07	3,50	3,50	3,32	3,32	3,32	3,32
1989	7,44	9,10	10,09	9,10	8,63	10,09	7,44	10,09	10,09	7,44	8,02	8,12	8,02	8,02	9,18	9,15	8,75	11,91	11,91	11,48
	7,27	8,19	9,87	8,19	8,44	9,87	7,27	9,87	9,87	7,27	7,85	7,94	7,85	7,85	8,98	8,95	8,56	11,65	11,65	11,23

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1990	201-8174	Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для ПС 75x50 UA 75/40/2,0	шт.	13,11 12,82	14,25 13,94	14,25 13,94	13,95 13,11	13,42 12,13	13,42 12,13	19,42 17,69	11,90 8,26	10,88 9,23	11,90 8,26
1991	201-8175	Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для ПС 100x50 UA 100/40/2,0	шт.	17,63 17,24	19,16 17,62	19,16 17,62	18,76 17,62	18,05 16,31	18,05 16,31	26,12 23,79	16,00 11,11	14,63 14,31	16,00 11,11
1992	201-8176	Уголок алюминиевый 25x25	м	5,83 5,71	6,33 6,20	6,33 6,20	6,20 6,07	5,97 5,84	5,97 5,84	8,64 8,46	5,29 5,18	4,85 4,74	5,29 5,18
1993	201-8177	Уголок арочный ТИГИ	м	11,53 11,27	12,53 12,25	12,53 12,25	12,27 12,00	11,80 11,54	11,80 11,54	17,09 16,72	10,47 10,23	9,57 9,36	10,47 10,23
1994	201-1138	Уголок маячковый	м	1,26 1,24	1,48 1,32	1,36 1,33	1,48 1,32	1,32 1,27	1,32 1,27	1,50 1,47	1,30 1,27	1,26 1,03	1,30 1,27
1995	201-8188	Подвесы анкерные Д	шт.	3,86 3,77	4,19 4,10	4,19 4,10	4,11 3,86	3,95 3,86	3,95 3,86	5,72 5,59	3,50 2,43	3,20 2,72	3,50 2,43
1996	201-9008	Подвесы прямые	шт.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
1997	201-0815	Подвес прямой для ПП-профиля	шт.	0,68 0,67	0,77 0,69	0,77 0,69	0,72 0,71	0,74 0,73	0,70 0,69	0,85 0,83	0,70 0,69	0,70 0,69	0,70 0,69
1998	201-8180	Подвесы прямые для подвесного потолка к профилю 47x17 мм	шт.	1,16 1,14	1,28 1,16	1,28 1,16	1,23 1,16	1,19 1,17	1,19 1,17	1,72 1,69	1,05 0,73	0,96 0,94	1,05 0,73
1999	201-8182	Подвесы прямые короткие для подвесного потолка к профилю 47x17 мм	шт.	1,74 1,71	1,89 1,85	1,89 1,85	1,85 1,73	1,79 1,61	1,79 1,61	2,58 2,35	1,58 1,10	1,44 1,22	1,58 1,10
2000	201-8183	Подвесы прямые короткие для подвесного потолка к профилю 60x27 мм	шт.	2,17 2,12	2,36 2,17	2,36 2,17	2,31 2,25	2,22 2,17	2,22 2,17	3,21 3,14	1,97 1,92	1,80 1,52	1,97 1,92
2001	201-0816	Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм	шт.	1,25 1,23	1,39 1,36	1,39 1,36	1,32 1,25	1,37 1,34	1,30 1,27	1,54 1,41	1,30 1,27	1,30 1,27	1,30 1,27
2002	201-0839	Подвес регулируемый Connect стальной, длина 120-200 мм	шт.	6,12 6,00	6,68 6,27	6,68 6,27	6,54 6,21	6,39 5,94	6,40 5,94	8,72 8,25	5,97 4,58	5,45 4,83	5,97 4,58
2003	201-0840	Подвес стальной Connect, длина 48 мм	шт.	7,32 7,18	7,99 7,51	7,99 7,51	7,82 7,43	7,65 7,11	7,66 7,11	10,43 9,87	7,14 5,48	6,51 5,79	7,14 5,48
2004	201-8184	Подвесы с зажимом для реечных потолков	шт.	7,18 7,02	7,80 7,18	7,80 7,18	7,64 7,18	7,35 6,64	7,35 6,64	10,64 9,69	6,52 4,52	5,96 5,05	6,52 4,52
2005	201-8186	Подвесы с зажимом усиленные для подвесного потолка к профилю 47x17 мм	шт.	3,29 3,22	3,57 3,28	3,57 3,28	3,50 3,29	3,37 3,04	3,37 3,04	4,87 4,76	2,99 2,92	2,73 2,67	2,99 2,92
2006	201-8187	Подвесы с зажимом усиленные для подвесного потолка к профилю 60x27 мм	шт.	4,12 4,03	4,48 4,12	4,48 4,12	4,38 4,11	4,22 3,82	4,22 3,82	6,10 5,56	3,74 2,60	3,42 2,90	3,74 2,60
2007	201-9010	Тяга подвесов	шт.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
2008	201-0818	Тяга подвеса 350	шт.	0,47 0,46	0,51 0,47	0,51 0,47	0,50 0,47	0,48 0,43	0,48 0,43	0,70 0,69	0,43 0,30	0,39 0,33	0,43 0,30
2009	201-0819	Тяга подвеса 500	шт.	0,62 0,61	0,67 0,62	0,67 0,62	0,66 0,62	0,63 0,57	0,63 0,57	0,92 0,90	0,56 0,39	0,51 0,43	0,56 0,39
2010	201-0820	Тяга подвеса 850	шт.	0,74 0,73	0,80 0,73	0,80 0,73	0,79 0,74	0,77 0,69	0,77 0,69	1,10 1,00	0,67 0,66	0,61 0,52	0,67 0,66
2011	201-0821	Тяга подвеса 1000	шт.	1,12 1,10	1,22 1,13	1,22 1,13	1,19 1,17	1,15 1,13	1,15 1,13	1,66 1,63	1,02 0,71	0,93 0,79	1,02 0,71
<i>Группа: Соединительные элементы</i>													

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
1990	10,62	13,01	14,41	13,01	12,32	14,41	10,62	14,41	14,41	10,62	11,48	11,60	11,48	11,48	13,11	13,06	12,50	17,01	17,01	16,39
	10,38	12,72	14,09	12,72	11,48	14,09	10,38	14,09	14,09	10,38	11,21	11,34	11,21	11,21	12,82	12,77	12,22	16,62	16,62	16,01
1991	14,28	17,48	19,38	17,48	16,58	19,38	14,28	19,38	19,38	14,28	15,41	15,60	15,41	15,41	17,63	17,58	16,81	22,87	22,87	22,04
	13,96	15,74	18,95	15,74	15,45	18,95	13,96	18,95	18,95	13,96	15,08	15,25	15,08	15,08	17,23	17,18	16,44	22,36	22,36	21,54
1992	4,72	5,78	6,40	5,78	5,48	6,40	4,72	6,40	6,40	4,72	5,10	5,16	5,10	5,10	5,83	5,81	5,56	7,56	7,56	7,29
	4,63	5,66	6,27	5,66	5,36	6,27	4,63	6,27	6,27	4,63	4,99	5,05	4,99	4,99	5,71	5,69	5,44	7,41	7,41	7,14
1993	9,34	11,43	12,67	11,43	10,84	12,67	9,34	12,67	12,67	9,34	10,08	10,20	10,08	10,08	11,53	11,49	10,99	14,95	14,95	14,41
	9,13	11,18	12,39	11,18	10,60	12,39	9,13	12,39	12,39	9,13	9,85	9,97	9,85	9,85	11,27	11,23	10,74	14,59	14,59	14,07
1994	1,35	1,20	1,29	1,20	1,28	1,29	1,38	1,38	1,38	1,38	1,37	1,21	1,37	1,37	1,34	1,34	1,36	1,33	1,33	1,33
	0,95	1,18	1,26	1,18	1,17	1,26	0,88	1,35	1,35	0,88	1,08	1,19	1,08	1,08	1,24	1,24	1,33	1,12	1,12	1,12
1995	3,13	3,83	4,24	3,83	3,63	4,24	3,13	4,24	4,24	3,13	3,37	3,42	3,37	3,37	3,86	3,85	3,68	4,99	4,99	4,83
	3,05	3,44	4,14	3,44	3,38	4,14	3,05	4,14	4,14	3,05	3,29	3,33	3,29	3,29	3,77	3,76	3,60	4,88	4,88	4,71
1996	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1997	0,73	0,69	0,74	0,69	0,74	0,74	0,65	0,74	0,74	0,65	0,63	0,63	0,63	0,63	0,69	0,69	0,61	0,87	0,87	0,84
	0,60	0,62	0,73	0,62	0,73	0,73	0,60	0,73	0,73	0,60	0,61	0,59	0,59	0,59	0,68	0,68	0,60	0,85	0,85	0,82
1998	0,94	1,15	1,26	1,15	1,09	1,26	0,94	1,26	1,26	0,94	1,02	1,03	1,02	1,02	1,16	1,16	1,11	1,50	1,50	1,45
	0,92	1,13	1,23	1,13	1,02	1,23	0,92	1,23	1,23	0,92	1,00	1,01	1,00	1,00	1,14	1,14	1,09	1,47	1,47	1,42
1999	1,41	1,73	1,90	1,73	1,64	1,90	1,41	1,90	1,90	1,41	1,52	1,54	1,52	1,52	1,74	1,73	1,66	2,25	2,25	2,18
	1,38	1,56	1,86	1,56	1,61	1,86	1,38	1,86	1,86	1,38	1,49	1,51	1,49	1,49	1,71	1,70	1,63	2,21	2,21	2,13
2000	1,76	2,15	2,38	2,15	2,04	2,38	1,76	2,38	2,38	1,76	1,90	1,92	1,90	1,90	2,17	2,16	2,07	2,81	2,81	2,71
	1,72	1,94	2,32	1,94	1,90	2,32	1,72	2,32	2,32	1,72	1,85	1,87	1,85	1,85	2,12	2,11	2,02	2,73	2,73	2,64
2001	1,35	1,28	1,37	1,28	1,37	1,37	1,19	1,37	1,37	1,19	1,16	1,16	1,16	1,16	1,28	1,28	1,11	1,62	1,62	1,55
	1,11	1,14	1,34	1,14	1,34	1,34	1,17	1,34	1,34	0,88	1,14	1,14	1,14	1,14	1,23	1,23	1,09	1,59	1,59	1,52
2002	5,13	6,08	6,72	6,08	6,25	6,72	4,96	6,72	6,72	4,96	5,47	5,49	5,47	5,47	6,15	6,15	5,81	6,21	6,21	6,21
	4,43	5,61	6,59	5,61	5,91	6,59	4,86	6,59	6,59	4,86	5,29	5,34	5,26	5,26	5,99	5,99	5,69	5,68	5,68	5,68
2003	6,14	7,27	8,04	7,27	7,48	8,04	5,93	8,04	8,04	5,93	6,54	6,57	6,54	6,54	7,36	7,36	6,95	7,43	7,43	7,43
	5,30	6,71	7,88	6,71	7,08	7,88	5,81	7,88	7,88	5,81	6,33	6,39	6,29	6,29	7,17	7,17	6,81	6,79	6,79	6,79
2004	5,82	7,12	7,89	7,12	6,75	7,89	5,82	7,89	7,89	5,82	6,28	6,36	6,28	6,28	7,18	7,15	6,85	9,30	9,30	8,97
	5,69	6,41	7,71	6,41	6,29	7,71	5,69	7,71	7,71	5,69	6,13	6,21	6,13	6,13	7,02	6,99	6,70	9,08	9,08	8,76
2005	2,66	3,26	3,61	3,26	3,09	3,61	2,66	3,61	3,61	2,66	2,88	2,91	2,88	2,88	3,29	3,28	3,14	4,26	4,26	4,11
	2,61	2,94	3,53	2,94	2,88	3,53	2,61	3,53	3,53	2,61	2,81	2,84	2,81	2,81	3,22	3,21	3,07	4,16	4,16	4,01
2006	3,34	4,09	4,52	4,09	3,87	4,52	3,34	4,52	4,52	3,34	3,60	3,65	3,60	3,60	4,12	4,11	3,93	5,33	5,33	5,15
	3,26	3,68	4,42	3,68	3,60	4,42	3,26	4,42	4,42	3,26	3,52	3,56	3,52	3,52	4,03	4,02	3,84	5,22	5,22	5,04
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	0,38	0,47	0,51	0,47	0,44	0,51	0,38	0,51	0,51	0,38	0,41	0,42	0,41	0,41	0,47	0,47	0,45	0,61	0,61	0,58
	0,37	0,42	0,50	0,42	0,41	0,50	0,37	0,50	0,50	0,37	0,40	0,41	0,40	0,40	0,46	0,46	0,44	0,59	0,59	0,57
2009	0,50	0,61	0,67	0,61	0,58	0,67	0,50	0,67	0,67	0,50	0,54	0,55	0,54	0,54	0,62	0,62	0,59	0,80	0,80	0,77
	0,49	0,60	0,66	0,60	0,57	0,66	0,49	0,66	0,66	0,49	0,53	0,54	0,53	0,53	0,61	0,61	0,58	0,78	0,78	0,75
2010	0,60	0,73	0,80	0,73	0,70	0,80	0,60	0,80	0,80	0,60	0,65	0,66	0,65	0,65	0,75	0,75	0,71	0,95	0,95	0,92
	0,59	0,66	0,78	0,66	0,69	0,78	0,59	0,78	0,78	0,59	0,64	0,65	0,64	0,64	0,74	0,74	0,70	0,93	0,93	0,90
2011	0,91	1,11	1,22	1,11	1,05	1,22	0,91	1,22	1,22	0,91	0,98	0,99	0,98	0,98	1,12	1,12	1,07	1,44	1,44	1,39
	0,89	1,00	1,20	1,00	0,98	1,20	0,89	1,20	1,20	0,89	0,96	0,97	0,96	0,96	1,10	1,10	1,05	1,41	1,41	1,36

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
2012	201-0823	Соединители профилей одноуровневые ПП	шт.	<u>1.60</u> 1,57	<u>1.79</u> 1,64	<u>1.79</u> 1,64	<u>1.69</u> 1,66	<u>1.75</u> 1,72	<u>1.67</u> 1,64	<u>1.98</u> 1,81	<u>1.67</u> 1,64	<u>1.67</u> 1,64	<u>1.67</u> 1,64
2013	201-0824	Соединители профилей двухуровневые ПП	шт.	<u>0.67</u> 0,66	<u>0.75</u> 0,74	<u>0.75</u> 0,74	<u>0.71</u> 0,70	<u>0.73</u> 0,72	<u>0.69</u> 0,68	<u>0.84</u> 0,82	<u>0.69</u> 0,68	<u>0.69</u> 0,68	<u>0.69</u> 0,68
2014	201-8192	Соединители профилей 84/12 мм белые	шт.	<u>9.43</u> 9,23	<u>10.25</u> 9,42	<u>10.25</u> 9,42	<u>10.03</u> 9,36	<u>9.65</u> 9,44	<u>9.65</u> 9,44	<u>13.97</u> 13,67	<u>8.56</u> 5,94	<u>7.82</u> 6,60	<u>8.56</u> 5,94
2015	201-8193	Соединители профилей 84/12 мм черные	шт.	<u>9.43</u> 9,23	<u>10.25</u> 9,42	<u>10.25</u> 9,42	<u>10.03</u> 9,36	<u>9.65</u> 9,44	<u>9.65</u> 9,44	<u>13.97</u> 13,67	<u>8.56</u> 5,94	<u>7.82</u> 6,60	<u>8.56</u> 5,94
2016	201-0831	ПП- удлинитель профилей 60*27	шт.	<u>0.59</u> 0,58	<u>0.65</u> 0,60	<u>0.65</u> 0,60	<u>0.62</u> 0,58	<u>0.64</u> 0,63	<u>0.61</u> 0,60	<u>0.73</u> 0,72	<u>0.61</u> 0,60	<u>0.61</u> 0,60	<u>0.61</u> 0,60
2017	201-9011	Бруски деревянные	м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018	201-0832	Бруски деревянные 50*50 мм	м	<u>4.17</u> 4,08	<u>4.62</u> 4,25	<u>4.62</u> 4,25	<u>4.40</u> 4,15	<u>4.58</u> 4,48	<u>4.37</u> 4,27	<u>5.15</u> 4,69	<u>4.37</u> 4,27	<u>4.37</u> 4,27	<u>4.37</u> 4,27
2019	201-0833	Бруски деревянные 60*27 мм	м	<u>2.70</u> 2,64	<u>2.99</u> 2,75	<u>2.99</u> 2,75	<u>2.85</u> 2,69	<u>2.96</u> 2,89	<u>2.83</u> 2,76	<u>3.33</u> 3,04	<u>2.83</u> 2,76	<u>2.83</u> 2,76	<u>2.83</u> 2,76
2020	201-0834	Бруски деревянные 75*50 мм	м	<u>6.26</u> 6,12	<u>6.94</u> 6,78	<u>6.94</u> 6,78	<u>6.61</u> 6,23	<u>6.87</u> 6,71	<u>6.56</u> 6,42	<u>7.73</u> 7,05	<u>6.56</u> 6,42	<u>6.56</u> 6,42	<u>6.56</u> 6,42
<i>Группа: Ревизи</i>													
2021	201-8201	Ревизионный люк 20x20 см	шт.	<u>213.85</u> 209,15	<u>232.37</u> 227,30	<u>232.37</u> 227,30	<u>227.54</u> 222,57	<u>218.94</u> 214,13	<u>218.94</u> 214,13	<u>316.78</u> 310,06	<u>194.11</u> 189,84	<u>177.42</u> 173,43	<u>194.11</u> 189,84
2022	201-8202	Ревизионный люк 30x30 см	шт.	<u>229.12</u> 224,08	<u>248.96</u> 243,53	<u>248.96</u> 243,53	<u>243.79</u> 238,42	<u>234.58</u> 229,43	<u>234.58</u> 229,43	<u>339.41</u> 332,20	<u>207.97</u> 203,39	<u>190.09</u> 185,81	<u>207.97</u> 203,39
2023	201-8203	Ревизионный люк 30x60 см	шт.	<u>343.67</u> 336,11	<u>373.43</u> 365,29	<u>373.43</u> 365,29	<u>365.67</u> 357,68	<u>351.85</u> 344,11	<u>351.85</u> 344,11	<u>509.08</u> 498,28	<u>311.95</u> 305,01	<u>285.13</u> 278,72	<u>311.95</u> 305,01
2024	201-8204	Ревизионный люк 40x40 см	шт.	<u>342.06</u> 334,53	<u>371.68</u> 363,57	<u>371.68</u> 363,57	<u>363.96</u> 356,00	<u>350.21</u> 342,52	<u>350.21</u> 342,52	<u>506.69</u> 495,93	<u>310.49</u> 303,66	<u>283.80</u> 277,41	<u>310.49</u> 303,66
2025	201-8205	Ревизионный люк 40x60 см	шт.	<u>444.82</u> 435,03	<u>483.34</u> 472,70	<u>483.34</u> 472,70	<u>473.30</u> 462,88	<u>455.41</u> 445,41	<u>455.41</u> 445,41	<u>658.91</u> 644,92	<u>403.76</u> 394,77	<u>369.05</u> 360,74	<u>403.76</u> 394,77
2026	201-8206	Ревизионный люк 50x50 см	шт.	<u>444.82</u> 435,03	<u>483.34</u> 472,70	<u>483.34</u> 472,70	<u>473.30</u> 462,88	<u>455.41</u> 445,41	<u>455.41</u> 445,41	<u>658.91</u> 644,92	<u>403.76</u> 394,77	<u>369.05</u> 360,74	<u>403.76</u> 394,77
2027	201-8207	Ревизионный люк 60x60 см	шт.	<u>454.48</u> 444,48	<u>493.83</u> 483,06	<u>493.83</u> 483,06	<u>483.57</u> 473,00	<u>465.30</u> 455,06	<u>465.30</u> 455,06	<u>673.22</u> 658,93	<u>412.53</u> 403,35	<u>377.06</u> 368,77	<u>412.53</u> 403,35
2028	201-8208	Ревизионный люк 70x70 см	шт.	<u>550.65</u> 538,53	<u>598.33</u> 585,28	<u>598.33</u> 585,28	<u>585.90</u> 573,00	<u>563.76</u> 551,39	<u>563.76</u> 551,39	<u>815.68</u> 797,73	<u>499.83</u> 488,71	<u>456.85</u> 446,79	<u>499.83</u> 488,71
2029	201-8209	Ревизионный люк 80x80 см	шт.	<u>629.79</u> 615,93	<u>684.32</u> 669,26	<u>684.32</u> 669,26	<u>670.11</u> 655,46	<u>644.79</u> 630,64	<u>644.79</u> 630,64	<u>932.91</u> 913,11	<u>571.66</u> 559,08	<u>522.51</u> 510,75	<u>571.66</u> 559,08
2030	201-8210	Ревизионный люк 90x90 см	шт.	<u>769.74</u> 752,80	<u>836.39</u> 818,14	<u>836.39</u> 818,14	<u>819.02</u> 801,11	<u>788.07</u> 770,77	<u>788.07</u> 770,77	<u>1 140.22</u> 1 115,12	<u>698.69</u> 683,14	<u>638.62</u> 624,25	<u>698.69</u> 683,14
2031	201-8211	Ревизионный люк 100x100 см	шт.	<u>873.71</u> 854,48	<u>949.37</u> 928,65	<u>949.37</u> 928,65	<u>929.64</u> 909,31	<u>894.52</u> 874,88	<u>894.52</u> 874,88	<u>1 294.23</u> 1 266,75	<u>793.07</u> 775,61	<u>724.88</u> 708,93	<u>793.07</u> 775,61
2032	201-8212	Ревизионный люк 110x110 см	шт.	<u>882.41</u> 862,99	<u>958.82</u> 937,72	<u>958.82</u> 937,72	<u>938.90</u> 918,37	<u>903.42</u> 883,54	<u>903.42</u> 883,54	<u>1 307.12</u> 1 279,37	<u>800.96</u> 783,13	<u>732.11</u> 715,63	<u>800.96</u> 783,13
2033	201-8213	Ревизионный люк 120x120 см	шт.	<u>891.32</u> 871,71	<u>968.50</u> 947,38	<u>968.50</u> 947,38	<u>948.38</u> 927,65	<u>912.55</u> 892,53	<u>912.55</u> 892,53	<u>1 320.32</u> 1 291,27	<u>809.05</u> 791,06	<u>739.49</u> 722,86	<u>809.05</u> 791,06
2034	201-8214	Ревизионный люк 120x150 см	шт.	<u>912.05</u> 891,98	<u>991.02</u> 969,40	<u>991.02</u> 969,40	<u>970.44</u> 949,22	<u>933.77</u> 913,27	<u>933.77</u> 913,27	<u>1 351.02</u> 1 322,34	<u>827.87</u> 809,65	<u>756.69</u> 739,66	<u>827.87</u> 809,65

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2012	1,73	1,61	1,75	1,61	1,75	1,75	1,53	1,75	1,75	1,53	1,49	1,49	1,49	1,49	1,63	1,63	1,43	2,07	2,07	1,99
	1,42	1,58	1,72	1,58	1,72	1,72	1,41	1,72	1,72	1,41	1,45	1,39	1,46	1,46	1,60	1,60	1,40	2,03	2,03	1,95
2013	0,72	0,68	0,73	0,68	0,73	0,73	0,64	0,73	0,73	0,64	0,62	0,62	0,62	0,62	0,68	0,68	0,60	0,86	0,86	0,83
	0,59	0,67	0,72	0,67	0,72	0,72	0,59	0,72	0,72	0,59	0,60	0,58	0,58	0,58	0,66	0,66	0,59	0,84	0,84	0,81
2014	7,64	9,35	10,36	9,35	8,86	10,36	7,64	10,36	10,36	7,64	8,24	8,34	8,24	8,24	9,42	9,40	8,99	12,19	12,19	11,79
	7,48	8,40	10,14	8,40	8,25	10,14	7,48	10,14	10,14	7,48	8,06	8,16	8,06	8,06	9,22	9,20	8,80	11,93	11,93	11,54
2015	7,64	9,35	10,36	9,35	8,86	10,36	7,64	10,36	10,36	7,64	8,24	8,34	8,24	8,24	9,42	9,40	8,99	12,19	12,19	11,79
	7,48	8,40	10,14	8,40	8,25	10,14	7,48	10,14	10,14	7,48	8,06	8,16	8,06	8,06	9,22	9,20	8,80	11,93	11,93	11,54
2016	0,64	0,59	0,64	0,59	0,64	0,64	0,56	0,64	0,64	0,56	0,55	0,55	0,55	0,55	0,60	0,60	0,53	0,75	0,75	0,73
	0,53	0,58	0,63	0,58	0,63	0,63	0,41	0,63	0,63	0,41	0,51	0,51	0,51	0,51	0,58	0,58	0,52	0,73	0,73	0,72
2017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2018	4,51	4,20	4,58	4,20	4,58	4,58	3,98	4,58	4,58	3,98	3,87	3,88	3,87	3,87	4,26	4,26	3,72	5,41	5,41	5,20
	3,69	3,81	4,48	3,81	4,48	4,48	3,67	4,48	4,48	3,67	3,78	3,61	3,56	3,56	4,17	4,17	3,64	5,29	5,29	5,09
2019	2,92	2,72	2,96	2,72	2,96	2,96	2,58	2,96	2,96	2,58	2,51	2,51	2,51	2,51	2,76	2,76	2,41	3,50	3,50	3,37
	2,39	2,66	2,89	2,66	2,89	2,89	2,52	2,89	2,89	2,52	2,43	2,33	2,31	2,31	2,63	2,63	2,35	3,42	3,42	3,29
2020	6,77	6,31	6,87	6,31	6,87	6,87	5,97	6,87	6,87	5,97	5,82	5,82	5,82	5,82	6,39	6,39	5,58	8,13	8,13	7,82
	5,54	6,17	6,71	6,17	6,71	6,71	5,51	6,71	6,71	5,51	5,64	5,41	5,35	5,35	6,10	6,10	5,46	7,95	7,95	7,64
2021	173,22	212,05	235,23	212,05	201,02	235,23	173,22	235,23	235,23	173,22	186,93	189,21	186,92	186,93	213,85	213,10	203,93	276,22	276,22	267,31
	169,41	207,38	230,06	207,38	196,60	230,06	169,41	230,06	230,06	169,41	182,81	184,99	182,74	182,81	209,14	208,41	199,44	270,07	270,07	261,36
2022	185,59	227,21	252,02	227,21	215,37	252,02	185,59	252,02	252,02	185,59	200,27	202,73	200,27	200,27	229,12	228,31	218,49	295,94	295,94	286,40
	181,50	222,19	246,48	222,19	210,60	246,48	181,50	246,48	246,48	181,50	195,79	198,20	195,79	195,79	224,07	223,28	213,66	289,35	289,35	280,02
2023	278,37	340,78	378,03	340,78	323,04	378,03	278,37	378,03	378,03	278,37	300,40	304,07	300,40	300,40	343,67	342,47	327,72	443,90	443,90	429,59
	272,25	333,28	369,71	333,28	315,94	369,71	272,25	369,71	369,71	272,25	293,69	297,29	293,69	293,69	336,10	334,93	320,47	434,02	434,02	420,03
2024	277,07	339,18	376,26	339,18	321,54	376,26	277,07	376,26	376,26	277,07	298,99	302,64	298,99	298,99	342,06	340,85	326,19	441,82	441,82	427,58
	270,97	331,72	367,97	331,72	314,45	367,97	270,97	367,97	367,97	270,97	292,31	295,89	292,31	292,31	334,53	333,35	318,97	431,99	431,99	418,06
2025	360,30	441,08	489,29	441,08	418,12	489,29	360,30	489,29	489,29	360,30	388,82	393,56	388,81	388,82	444,82	443,25	424,18	574,55	574,55	556,03
	352,37	431,36	478,52	431,36	408,85	478,52	352,37	478,52	478,52	352,37	380,13	384,77	380,12	380,13	435,03	433,49	414,79	561,91	561,91	543,79
2026	360,30	441,08	489,29	441,08	418,12	489,29	360,30	489,29	489,29	360,30	388,82	393,56	388,81	388,82	444,82	443,25	424,18	574,55	574,55	556,03
	352,37	431,36	478,52	431,36	408,85	478,52	352,37	478,52	478,52	352,37	380,13	384,77	380,12	380,13	435,03	433,49	414,79	561,91	561,91	543,79
2027	368,13	450,66	499,92	450,66	427,20	499,92	368,13	499,92	499,92	368,13	397,26	402,12	397,26	397,26	454,48	452,88	433,39	587,03	587,03	568,10
	360,03	440,74	488,92	440,74	417,73	488,92	360,03	488,92	488,92	360,03	388,38	393,27	388,38	388,38	444,47	442,91	423,80	573,95	573,95	555,45
2028	446,03	546,02	605,71	546,02	517,60	605,71	446,03	605,71	605,71	446,03	481,32	487,20	481,32	481,32	550,65	548,71	525,09	711,25	711,25	688,31
	436,21	534,00	592,37	534,00	506,13	592,37	436,21	592,37	592,37	436,21	470,56	476,33	470,56	470,56	538,53	536,63	513,47	695,42	695,42	673,00
2029	510,13	624,50	692,76	624,50	591,99	692,76	510,13	692,76	692,76	510,13	550,50	557,22	550,50	550,50	629,79	627,57	600,56	813,47	813,47	787,23
	498,90	610,74	677,51	610,74	578,87	677,51	498,90	677,51	677,51	498,90	538,20	544,95	538,20	538,20	615,93	613,76	587,27	795,36	795,36	769,71
2030	623,49	763,27	846,70	763,27	723,54	846,70	623,49	846,70	846,70	623,49	672,83	681,04	672,82	672,83	769,74	767,03	734,02	994,23	994,23	962,17
	609,77	746,47	828,07	746,47	707,61	828,07	609,77	828,07	828,07	609,77	657,79	666,05	657,78	657,79	752,79	750,14	717,78	972,09	972,09	940,75
2031	707,71	866,37	961,07	866,37	821,27	961,07	707,71	961,07	961,07	707,71	763,73	773,03	763,71	763,73	873,71	870,63	833,16	1 128,53	1 128,53	1 092,13
	692,13	847,28	939,92	847,28	803,20	939,92	692,13	939,92	939,92	692,13	746,64	755,77	746,63	746,64	854,48	851,47	814,82	1 103,40	1 103,40	1 067,81
2032	714,75	874,99	970,64	874,99	829,45	970,64	714,75	970,64	970,64	714,75	771,31	780,73	771,31	771,31	882,41	879,30	841,46	1 139,77	1 139,77	1 103,00
	699,02	855,71	949,28	855,71	811,07	949,28	699,02	949,28	949,28	699,02	754,34	763,54	754,34	754,34	862,99	859,95	822,84	1 114,39	1 114,39	1 078,45
2033	721,97	883,83	980,44	883,83	837,83	980,44	721,97	980,44	980,44	721,97	779,10	788,61	779,10	779,10	891,32	888,18	849,95	1 151,28	1 151,28	1 114,14
	706,09	864,37	958,87	864,37	819,40	958,87	706,09	958,87	958,87	706,09	761,69	771,02	761,69	761,69	871,70	868,63	831,25	1 125,66	1 125,66	1 089,35
2034	738,76	904,38	1 003,25	904,38	857,31	1 003,25	738,76	1 003,25	1 003,25	738,76	797,22	806,95	797,22	797,22	912,05	908,84	869,72	1 178,06	1 178,06	1 140,05
	722,50	884,48	981,17	884,48	838,31	981,17	722,50	981,17	981,17	722,50	779,40	789,19	779,40	779,40	891,98	888,84	850,48	1 152,13	1 152,13	1 114,96

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
2035	201-8215	Ревизионный люк 120x180 см	шт.	969,74 948,40	1 053,71 1 030,72	1 053,71 1 030,72	1 031,82 1 009,26	992,83 971,03	992,83 971,03	1 436,48 1 405,98	880,23 860,64	804,55 786,85	880,23 860,64
2036	201-8216	Ревизионный люк 120x200 см	шт.	1 473,86 1 441,43	1 601,48 1 566,55	1 601,48 1 566,55	1 568,21 1 533,93	1 508,96 1 475,76	1 508,96 1 475,76	2 183,24 2 135,20	1 337,82 1 308,06	1 222,80 1 195,29	1 337,82 1 308,06
Раздел 2.02. Стальные конструкции гидротехнических сооружений													
<i>Группа: Облицовки</i>													
2037	202-0004	Облицовки водопроводов и водосбросов постоянного сечения с плоскими поверхностями, марка стали С 255	т	14 545,44 14 401,43	15 565,65 15 417,26	15 565,65 15 417,26	15 123,69 14 981,33	14 358,04 14 215,89	14 358,04 14 215,89	16 420,78 16 274,76	14 522,32 14 378,54	14 424,84 14 287,68	14 522,32 14 378,54
2038	202-0005	Облицовки переходных камер водопроводов и водосбросов с прямолинейной осью, марка стали С 255	т	19 953,34 19 755,78	21 352,86 21 141,44	21 352,86 21 141,44	20 746,57 20 541,16	19 696,26 19 519,86	19 696,26 19 519,86	22 525,93 22 325,61	19 921,63 19 724,39	19 787,89 19 610,81	19 921,63 19 724,39
<i>Группа: Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений</i>													
2039	202-0041	Дверь герметическая, марка стали С 255	т	22 540,48 22 332,78	23 846,02 23 626,30	23 559,29 23 365,02	23 846,02 23 626,30	22 276,12 22 070,86	22 276,12 22 070,86	25 446,63 25 238,31	22 485,80 22 299,52	22 353,82 22 168,52	22 485,80 22 299,52
2040	202-0001	Козырьки забральные плоских глубинных затворов, марка стали С 255	т	15 421,60 15 279,50	16 314,82 16 174,48	16 118,64 15 979,76	16 314,82 16 174,48	15 240,74 15 108,39	15 240,76 15 108,39	17 409,91 17 249,49	15 384,19 15 250,78	15 293,89 15 161,15	15 384,19 15 250,78
2041	202-0002	Крышки герметические, марка стали С 255	т	24 109,47 23 887,32	25 505,88 25 270,86	25 199,19 24 992,71	25 505,88 25 270,86	23 826,70 23 607,15	23 826,70 23 607,15	27 217,92 26 996,41	24 050,99 23 853,06	23 909,82 23 712,94	24 050,99 23 853,06
2042	202-0040	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255	т	26 562,45 26 317,70	28 100,94 27 872,86	27 763,05 27 537,49	28 100,94 27 872,86	26 250,91 26 009,03	26 250,91 26 009,03	29 987,15 29 710,85	26 498,01 26 281,86	26 342,49 26 099,77	26 498,01 26 281,86
2043	202-0042	Крышки проемов, масса 1-1,5 т, марка стали С 255	т	20 637,96 20 447,79	21 833,31 21 632,12	21 570,78 21 372,01	21 833,31 21 632,12	20 395,91 20 225,19	20 395,91 20 225,19	23 298,81 23 084,12	20 587,90 20 398,19	20 467,06 20 295,81	20 587,90 20 398,19
2044	202-0003	Мосты подкрановые (пролетные строения), марка стали С 255	т	15 713,89 15 569,10	16 624,03 16 481,39	16 424,14 16 282,99	16 624,03 16 481,39	15 529,61 15 395,10	15 529,61 15 395,10	17 739,88 17 588,93	15 675,77 15 540,19	15 583,76 15 448,86	15 675,77 15 540,19
2045	202-0006	Опора катковая промежуточная, марка стали С 255	т	31 319,50 31 030,91	33 133,52 32 828,22	32 735,11 32 433,47	33 133,52 32 828,22	30 952,17 30 702,87	30 952,17 30 702,87	35 357,53 35 075,43	31 243,53 30 955,64	31 060,14 30 810,03	31 243,53 30 955,64
2046	202-0026	Тяга анкерная, марка стали С 255	т	19 527,53 19 347,59	20 658,56 20 485,88	20 410,16 20 239,33	20 658,56 20 485,88	19 298,50 19 135,95	19 298,50 19 135,95	22 045,22 21 862,22	19 480,16 19 300,66	19 365,82 19 202,77	19 480,16 19 300,66
2047	202-9054	Дверь герметическая стальная	т	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
<i>Группа: Пути</i>													
2048	202-0014	Пути рабочие колесного затвора, марка стали С 255	т	50 063,73 49 568,05	55 081,21 54 652,29	55 081,21 54 652,29	54 335,37 53 912,00	50 386,61 49 887,73	50 386,61 49 887,73	56 518,45 55 958,86	52 191,40 51 674,65	52 566,91 52 046,44	52 191,40 51 674,65
2049	202-0007	Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката с опорным рельсом из стали марки 12Х18Н10Т, марка стали С 255	т	14 437,22 14 294,27	15 884,14 15 747,01	15 884,14 15 747,01	15 669,06 15 533,53	14 530,33 14 403,27	14 530,33 14 403,27	16 298,61 16 153,66	15 050,79 14 919,86	15 159,07 15 008,97	15 050,79 14 919,86
2050	202-0008	Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т	16 298,13 16 136,76	17 931,56 17 779,18	17 931,56 17 779,18	17 688,75 17 538,18	16 403,24 16 240,83	16 403,24 16 240,83	18 399,45 18 217,28	16 990,79 16 822,57	17 113,03 16 943,59	16 990,79 16 822,57
2051	202-0009	Пути рабочие плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т	17 115,88 16 946,41	18 831,26 18 672,19	18 831,26 18 672,19	18 576,29 18 419,11	17 226,27 17 079,14	17 226,27 17 079,14	19 322,63 19 150,79	17 843,29 17 691,57	17 971,66 17 793,72	17 843,29 17 691,57
2052	202-0010	Пути обратные плоских затворов (решеток), марка стали С 255	т	13 301,87 13 170,16	14 635,01 14 507,17	14 635,01 14 507,17	14 436,84 14 293,89	13 387,66 13 269,11	13 387,66 13 269,11	15 016,88 14 868,19	13 867,19 13 729,88	13 966,95 13 828,66	13 867,19 13 729,88

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
2035	785,49	961,61	1 066,70	961,61	911,54	1 066,70	785,49	1 066,70	1 066,70	785,49	847,65	857,99	847,64	847,65	969,74	966,32	924,74	1 252,58	1 252,58	1 212,16
	768,20	940,41	1 043,23	940,41	891,48	1 043,23	768,20	1 043,23	1 043,23	768,20	829,00	839,11	828,99	829,00	948,38	945,04	904,28	1 224,69	1 224,69	1 185,18
2036	1 193,83	1 461,47	1 621,24	1 461,47	1 385,42	1 621,24	1 193,83	1 621,24	1 621,24	1 193,83	1 288,29	1 304,02	1 288,29	1 288,29	1 473,86	1 468,67	1 405,46	1 903,73	1 903,73	1 842,30
	1 167,56	1 429,28	1 585,56	1 429,28	1 354,71	1 585,56	1 167,56	1 585,56	1 585,56	1 167,56	1 259,50	1 274,92	1 259,50	1 259,50	1 441,43	1 436,35	1 374,53	1 861,36	1 861,36	1 801,30
2037	15 126,91	14 416,72	15 581,60	14 416,72	13 217,33	15 581,60	11 781,81	15 999,97	15 999,97	11 781,81	12 668,21	14 611,23	12 668,21	12 668,21	16 318,94	16 318,94	16 043,02	14 763,11	14 763,11	14 763,11
	14 977,14	14 273,98	15 435,83	14 273,98	13 089,16	15 435,83	11 665,16	15 841,56	15 841,56	11 665,16	12 544,13	14 466,57	12 544,13	12 544,13	16 167,68	16 167,68	15 893,81	14 623,43	14 623,43	14 623,43
2038	20 751,00	19 776,76	21 374,73	19 776,76	18 131,44	21 374,73	16 162,21	21 948,66	21 948,66	16 162,21	17 378,17	20 043,59	17 378,17	17 378,17	22 386,22	22 386,22	22 007,71	20 251,94	20 251,94	20 251,94
	20 566,75	19 599,76	21 185,83	19 599,76	17 966,69	21 185,83	16 002,18	21 731,35	21 731,35	16 002,18	17 219,02	19 845,14	17 219,02	17 219,02	22 189,79	22 189,79	21 814,10	20 071,40	20 071,40	20 071,40
2039	23 441,56	22 341,00	23 972,40	22 341,00	20 824,88	23 972,40	19 116,06	24 643,55	24 643,55	19 116,06	19 661,82	20 213,73	19 661,82	19 661,82	25 288,80	25 288,80	25 578,32	22 736,07	22 736,07	22 736,07
	23 225,56	22 155,80	23 775,05	22 155,80	20 650,97	23 775,05	18 939,92	24 441,21	24 441,21	18 939,92	19 496,56	20 044,37	19 496,56	19 496,56	25 081,66	25 081,66	25 369,02	22 547,93	22 547,93	22 547,93
2040	16 038,10	15 285,11	16 401,27	15 285,11	14 247,83	16 401,27	13 078,70	16 860,46	16 860,46	13 078,70	13 452,10	13 829,70	13 452,10	13 452,10	17 301,93	17 301,93	17 500,01	15 555,42	15 555,42	15 555,42
	15 890,32	15 152,44	16 260,29	15 152,44	14 116,55	16 260,29	12 962,45	16 716,06	16 716,06	12 962,45	13 328,15	13 707,86	13 328,15	13 328,15	17 154,24	17 154,24	17 350,85	15 412,08	15 412,08	15 412,08
2041	25 073,28	23 896,11	25 641,05	23 896,11	22 274,47	25 641,05	20 446,68	26 358,92	26 358,92	20 446,68	21 030,43	21 620,76	21 030,43	21 030,43	27 049,10	27 049,10	27 358,77	24 318,68	24 318,68	24 318,68
	24 842,24	23 699,33	25 431,28	23 699,33	22 089,76	25 431,28	20 275,58	26 116,04	26 116,04	20 275,58	20 854,99	21 440,92	20 854,99	20 854,99	26 828,85	26 828,85	27 136,22	24 094,60	24 094,60	24 094,60
2042	27 624,32	26 327,38	28 249,86	26 327,38	24 540,73	28 249,86	22 527,00	29 040,77	29 040,77	22 527,00	23 170,14	23 820,53	23 170,14	23 170,14	29 801,17	29 801,17	30 142,35	26 792,94	26 792,94	26 792,94
	27 399,79	26 112,50	27 989,56	26 112,50	24 339,15	27 989,56	22 319,43	28 805,70	28 805,70	22 319,43	22 978,77	23 624,32	22 978,77	22 978,77	29 560,43	29 560,43	29 899,07	26 574,60	26 574,60	26 574,60
2043	21 462,99	20 455,32	21 949,01	20 455,32	19 067,17	21 949,01	17 502,57	22 563,52	22 563,52	17 502,57	18 002,27	18 507,60	18 002,27	18 002,27	23 154,32	23 154,32	23 419,39	20 817,04	20 817,04	20 817,04
	21 284,33	20 284,16	21 766,73	20 284,16	18 906,34	21 766,73	17 353,39	22 376,66	22 376,66	17 353,39	17 836,39	18 350,94	17 836,39	17 836,39	22 963,06	22 963,06	23 226,16	20 643,18	20 643,18	20 643,18
2044	16 342,07	15 574,83	16 712,13	15 574,83	14 517,88	16 712,13	13 326,58	17 180,02	17 180,02	13 326,58	13 707,06	14 091,82	13 707,06	13 707,06	17 629,86	17 629,86	17 831,69	15 850,24	15 850,24	15 850,24
	16 201,53	15 440,00	16 568,83	15 440,00	14 390,92	16 568,83	13 203,78	17 033,24	17 033,24	13 203,78	13 586,13	13 968,03	13 586,13	13 586,13	17 479,73	17 479,73	17 667,39	15 713,36	15 713,36	15 713,36
2045	32 571,54	31 042,33	33 309,11	31 042,33	28 935,72	33 309,11	26 561,34	34 241,66	34 241,66	26 561,34	27 319,66	28 086,53	27 319,66	27 319,66	35 138,25	35 138,25	35 540,51	31 591,27	31 591,27	31 591,27
	32 310,18	30 792,36	33 042,26	30 792,36	28 701,43	33 042,26	26 344,72	33 967,87	33 967,87	26 344,72	27 097,40	27 827,73	27 097,40	27 097,40	34 814,46	34 814,46	35 257,05	31 300,18	31 300,18	31 300,18
2046	20 308,17	19 354,72	20 768,04	19 354,72	18 041,26	20 768,04	16 560,84	21 349,48	21 349,48	16 560,84	17 033,66	17 511,79	17 033,66	17 033,66	21 908,49	21 908,49	22 159,31	19 696,98	19 696,98	19 696,98
	20 138,10	19 191,75	20 576,67	19 191,75	17 888,07	20 576,67	16 408,24	21 171,66	21 171,66	16 408,24	16 887,97	17 362,54	16 887,97	16 887,97	21 706,61	21 706,61	21 955,12	19 531,46	19 531,46	19 531,46
2047	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2048	52 065,09	51 373,06	53 810,02	51 373,06	51 229,26	53 810,02	42 360,62	55 070,09	55 070,09	42 360,62	44 063,34	50 290,17	44 063,34	44 063,34	56 165,56	56 165,56	56 216,73	50 498,16	50 498,16	50 498,16
	51 549,59	50 971,74	53 390,56	50 971,74	50 829,01	53 390,56	41 941,21	54 524,85	54 524,85	41 941,21	43 716,43	49 792,24	43 716,43	43 716,43	55 728,56	55 728,56	55 660,12	49 998,18	49 998,18	49 998,18
2049	15 014,37	14 814,80	15 517,56	14 814,80	14 773,33	15 517,56	12 215,82	15 880,93	15 880,93	12 215,82	12 706,84	14 502,52	12 706,84	12 706,84	16 196,85	16 196,85	16 211,60	14 562,50	14 562,50	14 562,50
	14 865,70	14 685,63	15 383,15	14 685,63	14 627,04	15 383,15	12 105,99	15 723,69	15 723,69	12 105,99	12 593,36	14 358,92	12 593,36	12 593,36	16 036,48	16 036,48	16 072,03	14 418,31	14 418,31	14 418,31
2050	16 949,67	16 724,38	17 517,73	16 724,38	16 677,56	17 517,73	13 790,40	17 927,93	17 927,93	13 790,40	14 344,73	16 371,86	14 344,73	14 344,73	18 284,57	18 284,57	18 301,22	16 439,56	16 439,56	16 439,56
	16 804,60	16 580,99	17 368,43	16 580,99	16 534,52	17 368,43	13 668,85	17 750,43	17 750,43	13 668,85	14 219,05	16 231,09	14 219,05	14 219,05	18 129,57	18 129,57	18 146,09	16 276,80	16 276,80	16 276,80
2051	17 800,11	17 563,52	18 396,67	17 563,52	17 514,35	18 396,67	14 482,33	18 827,46	18 827,46	14 482,33	15 064,45	17 193,30	15 064,45	15 064,45	19 201,99	19 201,99	19 219,48	17 264,41	17 264,41	17 264,41
	17 623,86	17 413,88	18 214,51	17 413,88	17 340,93	18 214,51	14 338,93	18 641,04	18 641,04	14 338,93	14 915,29	17 046,42	14 915,29	14 915,29	19 011,86	19 011,86	19 057,52	17 116,20	17 116,20	17 116,20
2052	13 833,63	13 649,76	14 297,25	13 649,76	13 611,55	14 297,25	11 255,16	14 632,05	14 632,05	11 255,16	11 707,57	13 362,04	11 707,57	11 707,57	14 923,12	14 923,12	14 936,71	13 417,30	13 417,30	13 417,30
	13 711,76	13 529,26	14 171,93	13 529,26	13 491,33	14 171,93	11 152,48	14 487,17	14 487,17	11 152,48	11 601,53	13 229,73	11 601,53	11 601,53	14 775,36	14 775,36	14 806,63	13 284,44	13 284,44	13 284,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2053	202-0011	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255	Т	10 347,91 10 245,46	11 385,00 11 281,36	11 385,00 11 281,36	11 230,84 11 128,35	10 414,65 10 318,23	10 414,65 10 318,23	11 682,07 11 578,19	10 787,69 10 680,88	10 865,30 10 757,72	10 787,69 10 680,88
2054	202-0012	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255, рельсы железнодорожные	Т	9 670,00 9 574,07	10 639,15 10 505,66	10 639,15 10 505,66	10 495,09 10 362,69	9 732,37 9 605,65	9 732,37 9 605,65	10 916,76 10 819,46	10 080,97 9 951,64	10 153,47 10 052,75	10 080,97 9 951,64
2055	202-0013	Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255, крепления и упоры	Т	14 784,08 14 637,71	16 265,77 16 125,79	16 265,77 16 125,79	16 045,52 15 907,18	14 879,44 14 749,78	14 879,44 14 749,78	16 690,20 16 541,78	15 412,39 15 278,77	15 523,27 15 369,59	15 412,39 15 278,77
2056	202-0018	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255	Т	12 934,92 12 806,85	14 231,28 14 106,45	14 231,28 14 106,45	14 038,58 13 915,18	13 018,34 12 902,54	13 018,34 12 902,54	14 602,62 14 472,76	13 484,64 13 365,37	13 581,66 13 447,18	13 484,64 13 365,37
2057	202-0019	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255, рельсы специальные крановые	Т	9 575,69 9 480,88	10 535,38 10 438,06	10 535,38 10 438,06	10 392,73 10 296,47	9 637,45 9 542,03	9 637,45 9 542,03	10 810,28 10 703,25	9 982,65 9 889,45	10 054,46 9 954,91	9 982,65 9 889,45
2058	202-0020	Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255, комплектующие детали и метизы	Т	20 187,81 19 987,93	22 211,07 22 026,84	22 211,07 22 026,84	21 910,32 21 728,33	20 318,01 20 147,87	20 318,01 20 147,87	22 790,63 22 587,95	21 045,78 20 870,22	21 197,19 20 987,32	21 045,78 20 870,22
2059	202-0015	Пути подкрановые, марка стали С 255	Т	21 910,24 21 693,31	24 106,12 23 907,78	24 106,12 23 907,78	23 779,71 23 583,80	22 051,55 21 868,50	22 051,55 21 868,50	24 735,13 24 515,17	22 841,41 22 652,48	23 005,74 22 777,97	22 841,41 22 652,48
2060	202-0016	Пути подкрановые, марка стали С 255, рельсы железнодорожные	Т	15 209,21 15 058,62	16 733,50 16 590,04	16 733,50 16 590,04	16 506,92 16 365,15	15 307,30 15 174,46	15 307,30 15 174,46	17 170,13 17 000,12	15 855,59 15 718,67	15 969,66 15 811,54	15 855,59 15 718,67
2061	202-0017	Пути подкрановые, марка стали С 255, крепления и упоры	Т	36 113,25 35 755,69	39 732,59 39 417,92	39 732,59 39 417,92	39 194,58 38 806,51	36 346,16 35 986,29	36 346,16 35 986,29	40 769,33 40 365,67	37 648,03 37 348,88	37 918,90 37 543,46	37 648,03 37 348,88
<i>Группа: Траверса</i>													
2062	202-0021	Траверса, конструкция состоит из балок, подвесных устройств, поворотного устройства и сцепов, марка стали С 255	Т	22 580,08 22 376,46	24 331,31 24 131,29	22 685,52 22 497,75	23 332,13 23 121,73	24 331,31 24 131,29	23 709,07 23 495,27	25 491,33 25 261,46	22 988,58 22 798,56	22 393,24 22 207,65	22 988,58 22 798,56
2063	202-0022	Траверса, конструкция состоит из продольных и поперечных балок, подвесных устройств и сцепов, марка стали С 255	Т	25 110,01 24 883,57	27 057,45 26 813,44	25 227,26 25 020,57	25 946,33 25 734,29	27 057,45 26 813,44	26 365,50 26 127,74	28 347,45 28 091,81	25 564,29 25 355,09	24 902,24 24 697,97	25 564,29 25 355,09
<i>Группа: Трубопроводы</i>													
2064	202-0023	Трубопроводы напорные толстостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	Т	13 183,92 12 890,03	15 471,19 15 148,94	13 813,12 13 505,20	15 471,19 15 148,94	13 929,72 13 637,70	13 843,11 13 534,52	14 883,72 14 551,94	13 445,49 13 145,77	13 074,62 12 799,36	13 445,49 13 145,77
2065	202-0024	Трубопроводы напорные толстостенные негабаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	Т	10 523,40 10 288,81	12 349,10 12 073,81	11 025,63 10 790,55	12 349,10 12 073,81	11 118,70 10 870,84	11 049,56 10 803,24	11 880,20 11 627,18	10 732,19 10 502,86	10 436,16 10 203,51	10 732,19 10 502,86
2066	202-0025	Трубопроводы тонкостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	Т	11 732,81 11 471,26	13 768,33 13 461,41	12 292,77 12 032,84	13 768,33 13 461,41	12 396,53 12 120,19	12 319,44 12 044,81	13 245,52 12 963,44	11 965,59 11 712,08	11 635,54 11 376,16	11 965,59 11 712,08
<i>Группа: Части и закладные</i>													
2067	202-0030	Части и закладные двустворчатых ворот, марка стали С 255	Т	14 023,87 13 721,99	15 426,25 15 094,18	14 040,16 13 737,93	14 747,50 14 439,44	15 426,25 15 094,18	14 725,05 14 408,08	15 831,97 15 491,17	14 268,29 13 961,15	13 614,75 13 321,67	14 268,29 13 961,15
2068	202-0027	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	Т	18 074,59 17 685,51	19 882,04 19 454,05	18 095,59 17 721,88	19 007,24 18 598,08	19 882,04 19 454,05	18 978,31 18 569,78	20 404,95 19 986,04	18 389,61 18 010,14	17 547,30 17 184,34	18 389,61 18 010,14
2069	202-0035	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистовой стали, марка стали С 255	Т	16 244,02 15 894,34	17 868,41 17 483,76	16 262,89 15 925,12	17 082,21 16 728,37	17 868,41 17 483,76	17 056,21 16 689,05	18 338,36 17 961,87	16 527,14 16 184,19	15 770,13 15 442,02	16 527,14 16 184,19
2070	202-0028	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов и решеток (обогреваемые), конструкция составного сечения из гнутого листового проката, марка стали С 255	Т	15 341,87 15 011,62	16 876,05 16 512,77	15 359,69 15 029,06	16 133,51 15 798,28	16 876,05 16 512,77	16 108,95 15 762,19	17 319,90 16 964,33	15 609,27 15 273,27	14 894,30 14 583,36	15 609,27 15 273,27

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2053	10 761,58	10 618,54	11 122,25	10 618,54	10 588,83	11 122,25	8 755,72	11 382,69	11 382,69	8 755,72	9 107,66	10 394,71	9 107,66	9 107,66	11 609,13	11 609,13	11 619,70	10 437,71	10 437,71	10 437,71
	10 662,58	10 513,41	11 012,13	10 513,41	10 491,11	11 012,13	8 671,65	11 270,00	11 270,00	8 671,65	9 017,49	10 298,44	9 017,49	9 017,49	11 503,82	11 503,82	11 504,66	10 340,32	10 340,32	10 340,32
2054	10 056,57	9 922,90	10 393,60	9 922,90	9 895,13	10 393,60	8 182,10	10 636,97	10 636,97	8 182,10	8 511,00	9 713,73	8 511,00	8 511,00	10 848,58	10 848,58	10 858,46	9 753,93	9 753,93	9 753,93
	9 956,83	9 794,76	10 261,95	9 794,76	9 767,21	10 261,95	8 066,96	10 531,46	10 531,46	8 066,96	8 393,39	9 587,16	8 393,39	8 393,39	10 740,98	10 740,98	10 723,34	9 624,78	9 624,78	9 624,78
2055	15 375,10	15 170,73	15 890,38	15 170,73	15 128,27	15 890,38	12 509,31	16 262,48	16 262,48	12 509,31	13 012,14	14 850,95	13 012,14	13 012,14	16 585,98	16 585,98	16 601,09	14 912,40	14 912,40	14 912,40
	15 241,75	15 038,91	15 733,06	15 038,91	14 996,76	15 733,06	12 397,30	16 101,47	16 101,47	12 397,30	12 896,38	14 703,93	12 896,38	12 896,38	16 443,62	16 443,62	16 458,62	14 781,70	14 781,70	14 781,70
2056	13 452,01	13 273,21	13 902,84	13 273,21	13 236,06	13 902,84	10 944,68	14 228,40	14 228,40	10 944,68	11 384,60	12 993,43	11 384,60	11 384,60	14 511,44	14 511,44	14 524,67	13 047,19	13 047,19	13 047,19
	13 318,82	13 155,51	13 780,45	13 155,51	13 118,64	13 780,45	10 836,32	14 087,53	14 087,53	10 836,32	11 271,88	12 864,78	11 271,88	11 271,88	14 384,52	14 384,52	14 397,66	12 918,01	12 918,01	12 918,01
2057	9 958,49	9 826,13	10 292,24	9 826,13	9 798,62	10 292,24	8 102,32	10 533,25	10 533,25	8 102,32	8 427,99	9 619,00	8 427,99	8 427,99	10 742,79	10 742,79	10 752,57	9 658,80	9 658,80	9 658,80
	9 859,89	9 734,09	10 196,73	9 734,09	9 706,79	10 196,73	8 023,11	10 428,96	10 428,96	8 023,11	8 346,36	9 528,50	8 346,36	8 346,36	10 636,42	10 636,42	10 653,64	9 567,22	9 567,22	9 567,22
2058	20 994,84	20 715,79	21 698,47	20 715,79	20 657,80	21 698,47	17 081,59	22 206,58	22 206,58	17 081,59	17 768,20	20 279,12	17 768,20	17 768,20	22 648,33	22 648,33	22 668,96	20 363,03	20 363,03	20 363,03
	20 819,66	20 510,68	21 483,63	20 510,68	20 485,13	21 483,63	16 935,54	21 986,71	21 986,71	16 935,54	17 617,04	20 109,27	17 617,04	17 617,04	22 424,08	22 424,08	22 481,32	20 191,75	20 191,75	20 191,75
2059	22 786,13	22 483,27	23 549,79	22 483,27	22 420,33	23 549,79	18 539,00	24 101,25	24 101,25	18 539,00	19 284,19	22 009,34	19 284,19	19 284,19	24 580,69	24 580,69	24 603,08	22 100,41	22 100,41	22 100,41
	22 560,53	22 260,66	23 355,59	22 260,66	22 234,54	23 355,59	18 355,44	23 862,63	23 862,63	18 355,44	19 121,74	21 826,61	19 121,74	19 121,74	24 378,82	24 378,82	24 401,04	21 916,21	21 916,21	21 916,21
2060	15 817,22	15 606,98	16 347,32	15 606,98	15 563,29	16 347,32	12 869,03	16 730,12	16 730,12	12 869,03	13 386,31	15 278,00	13 386,31	13 386,31	17 062,93	17 062,93	17 078,46	15 341,22	15 341,22	15 341,22
	15 680,58	15 471,91	16 206,74	15 471,91	15 428,54	16 206,74	12 741,61	16 564,47	16 564,47	12 741,61	13 267,77	15 126,73	13 267,77	13 267,77	16 917,02	16 917,02	16 932,44	15 207,34	15 207,34	15 207,34
2061	37 556,92	37 057,73	38 815,62	37 057,73	36 954,00	38 815,62	30 556,65	39 724,57	39 724,57	30 556,65	31 784,89	36 276,59	31 784,89	31 784,89	40 514,78	40 514,78	40 551,69	36 426,70	36 426,70	36 426,70
	37 258,45	36 762,98	38 431,30	36 762,98	36 588,11	38 431,30	30 310,29	39 331,25	39 331,25	30 310,29	31 529,39	35 917,41	31 529,39	31 529,39	40 194,29	40 194,29	40 230,93	36 135,85	36 135,85	36 135,85
2062	18 289,86	22 380,25	23 389,77	22 380,25	20 664,51	23 389,77	19 408,31	24 838,08	24 838,08	19 408,31	20 128,43	20 926,20	20 128,43	20 128,43	25 333,24	25 333,24	23 789,14	22 688,30	22 688,30	22 688,30
	18 124,93	22 178,43	23 178,85	22 178,43	20 478,16	23 178,85	19 233,29	24 614,10	24 614,10	19 233,29	19 959,70	20 737,49	19 959,70	19 959,70	25 125,76	25 125,76	23 593,16	22 500,51	22 500,51	22 500,51
2063	20 339,11	24 887,80	26 010,42	24 887,80	22 979,81	26 010,42	21 582,87	27 621,00	27 621,00	21 582,87	22 383,67	23 270,83	22 383,67	22 383,67	28 171,63	28 171,63	26 454,53	25 230,35	25 230,35	25 230,35
	20 155,69	24 683,64	25 775,85	24 683,64	22 772,57	25 775,85	21 403,31	27 371,92	27 371,92	21 403,31	22 181,81	23 060,97	22 181,81	22 181,81	27 917,58	27 917,58	26 238,71	25 023,64	25 023,64	25 023,64
2064	10 678,98	13 067,25	14 017,66	13 067,25	12 549,49	14 017,66	11 495,88	14 502,30	14 502,30	11 495,88	14 077,84	12 218,27	14 077,84	14 077,84	14 791,41	14 791,41	15 396,09	13 395,05	13 395,05	13 395,05
	10 440,92	12 775,96	13 723,91	12 775,96	12 284,53	13 723,91	11 251,58	14 179,02	14 179,02	11 251,58	13 782,91	11 945,91	13 782,91	13 782,91	14 482,49	14 482,49	15 052,89	13 113,51	13 113,51	13 113,51
2065	8 523,95	10 430,27	11 188,89	10 430,27	10 017,00	11 188,89	9 176,00	11 575,73	11 575,73	9 176,00	11 236,93	9 752,61	11 236,93	11 236,93	11 806,50	11 806,50	12 289,15	10 691,92	10 691,92	10 691,92
	8 333,94	10 206,86	10 950,61	10 206,86	9 801,70	10 950,61	8 977,19	11 317,68	11 317,68	8 977,19	10 986,43	9 535,20	10 986,43	10 986,43	11 556,11	11 556,11	12 015,20	10 453,57	10 453,57	10 453,57
2066	9 503,58	11 628,98	12 474,79	11 628,98	11 168,22	12 474,79	10 230,56	12 906,08	12 906,08	10 230,56	12 528,34	10 873,46	12 528,34	12 528,34	13 163,37	13 163,37	13 701,49	11 920,70	11 920,70	11 920,70
	9 291,72	11 382,07	12 196,71	11 382,07	10 930,34	12 196,71	10 011,07	12 618,38	12 618,38	10 011,07	12 249,06	10 641,35	12 249,06	12 249,06	12 886,37	12 886,37	13 413,94	11 654,97	11 654,97	11 654,97
2067	11 359,33	13 899,76	14 712,93	13 899,76	12 921,20	14 712,93	11 603,32	15 426,25	15 426,25	11 603,32	11 899,42	12 967,55	11 899,42	11 899,42	15 733,78	15 733,78	15 605,04	14 107,48	14 107,48	14 107,48
	11 114,81	13 608,33	14 396,22	13 608,33	12 648,95	14 396,22	11 356,91	15 094,18	15 094,18	11 356,91	11 643,28	12 694,39	11 643,28	11 643,28	15 395,09	15 395,09	15 269,13	13 811,97	13 811,97	13 811,97
2068	14 640,42	17 914,64	18 962,68	17 914,64	16 653,43	18 962,68	14 954,87	19 882,04	19 882,04	14 954,87	15 336,50	16 713,16	15 336,50	15 336,50	20 278,39	20 278,39	20 112,47	18 182,35	18 182,35	18 182,35
	14 325,26	17 544,48	18 571,97	17 544,48	16 308,00	18 571,97	14 632,95	19 454,05	19 454,05	14 632,95	15 006,35	16 366,56	15 006,35	15 006,35	19 861,88	19 861,88	19 699,22	17 806,94	17 806,94	17 806,94
2069	13 157,66	16 100,27	17 042,16	16 100,27	14 966,79	17 042,16	13 440,27	17 868,41	17 868,41	13 440,27	13 783,24	15 020,47	13 783,24	13 783,24	18 224,63	18 224,63	18 075,50	16 340,87	16 340,87	16 340,87
	12 874,42	15 765,69	16 689,11	15 765,69	14 644,60	16 689,11	13 157,84	17 483,76	17 483,76	13 157,84	13 494,09	14 707,06	13 494,09	13 494,09	17 832,31	17 832,31	17 686,40	15 989,10	15 989,10	15 989,10
2070	12 426,90	15 206,10	16 095,69	15 206,10	14 135,57	16 095,69	12 693,83	16 876,05	16 876,05	12 693,83	13 017,76	14 186,27	13 017,76	13 017,76	17 212,48	17 212,48	17 071,64	15 433,35	15 433,35	15 433,35
	12 159,40	14 878,77	15 761,20	14 878,77	13 839,51	15 761,20	12 426,04	16 512,77	16 512,77	12 426,04	12 743,62	13 880,90	12 743,62	12 743,62	16 856,09	16 856,09	16 718,01	15 111,84	15 111,84	15 111,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2071	202-0029	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов (обогреваемые), конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	т	15 609,22 15 273,21	17 170,13 16 800,52	15 627,36 15 290,96	16 414,66 16 073,91	17 170,13 16 800,52	16 389,67 16 036,86	17 621,72 17 259,95	15 881,27 15 539,40	15 153,85 14 827,64	15 881,27 15 539,40
2072	202-0031	Части и закладные пазовые плоских колесных затворов, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т	15 831,44 15 490,65	17 414,57 17 039,71	15 849,83 15 520,16	16 648,34 16 303,01	17 414,57 17 039,71	16 623,00 16 265,17	17 872,59 17 487,86	16 107,37 15 760,64	15 369,58 15 049,33	16 107,37 15 760,64
2073	202-0032	Части и закладные плоского колесного затвора, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т	72 770,50 71 204,01	80 047,54 78 324,40	72 855,05 71 407,63	76 525,46 75 006,07	80 047,54 78 324,40	76 409,02 74 764,20	82 152,81 80 466,21	74 038,83 72 568,20	70 647,54 69 243,40	74 038,83 72 568,20
2074	202-0037	Части и закладные плоского колесного аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	31 325,76 30 651,43	34 458,33 33 716,56	31 362,16 30 728,33	32 942,18 32 277,36	34 458,33 33 716,56	32 892,04 32 183,99	35 364,59 34 638,56	31 871,74 31 185,65	30 411,88 29 796,68	31 871,74 31 185,65
2075	202-0036	Части и закладные рабочей зоны аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	41 816,19 40 916,04	45 997,80 45 007,63	41 864,77 41 025,00	43 973,90 43 092,78	45 997,80 45 007,63	43 906,99 42 961,83	47 207,56 46 238,39	42 545,01 41 691,90	40 596,27 39 722,38	42 545,01 41 691,90
2076	202-0033	Части и закладные разного назначения, масса до 4 т, марка стали С 255	т	12 184,68 11 922,39	13 403,14 13 114,62	12 198,84 11 940,76	12 813,41 12 543,28	13 403,14 13 114,62	12 793,90 12 518,50	13 755,65 13 473,25	12 397,05 12 135,08	11 829,21 11 574,57	12 397,05 12 135,08
2077	202-0034	Части и закладные пазов плоских скользящих затворов, ворот, решеток, конструкция составного сечения из стального проката и гнутых листовых элементов, марка стали С 255	т	14 929,12 14 607,75	16 422,02 16 068,52	14 946,47 14 634,51	15 699,46 15 372,74	16 422,02 16 068,52	15 675,57 15 338,13	16 853,93 16 507,92	15 189,32 14 872,60	14 493,59 14 190,51	15 189,32 14 872,60
Группа: Эстакада													
2078	202-0038	Эстакада бетоноукладочная, марка стали С 255	т	15 230,06 15 080,76	16 059,11 15 901,68	15 693,24 15 557,53	16 059,11 15 901,68	15 044,18 14 896,71	15 044,18 14 896,71	17 193,67 17 025,13	15 205,48 15 073,40	15 103,98 14 972,65	15 205,48 15 073,40
2079	202-0039	Эстакада монорельсовая, марка стали С 255	т	19 611,22 19 418,97	20 678,75 20 476,03	20 207,64 20 038,32	20 678,75 20 476,03	19 371,87 19 208,77	19 371,87 19 208,77	22 139,70 21 944,98	19 579,58 19 387,64	19 448,88 19 258,22	19 579,58 19 387,64
Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия													
Подраздел: Блоки оконные													
Группа: Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения													
2080	203-9095	Блоки оконные	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2081	203-9096	Блоки оконные пластиковые	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2082	203-8012	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	948,84 929,41	1 166,37 1 142,67	1 099,11 1 076,73	1 166,37 1 142,67	895,67 877,28	895,67 877,28	1 238,26 1 213,15	914,81 896,07	905,15 886,61	914,81 896,07
2083	203-8014	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 664,14 1 630,07	2 045,65 2 003,77	1 927,69 1 888,45	2 045,65 2 003,77	1 570,89 1 538,65	1 570,89 1 538,65	2 171,74 2 127,72	1 604,45 1 571,55	1 587,51 1 555,01	1 604,45 1 571,55
2084	203-8016	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 108,85 1 086,15	1 363,06 1 335,37	1 284,46 1 258,31	1 363,06 1 335,37	1 046,72 1 025,24	1 046,72 1 025,24	1 447,08 1 417,75	1 069,08 1 047,19	1 057,79 1 036,09	1 069,08 1 047,19
2085	203-8018	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 782,44 1 745,95	2 191,08 2 146,58	2 064,74 2 022,70	2 191,08 2 146,58	1 682,56 1 648,03	1 682,56 1 648,03	2 326,13 2 278,98	1 718,51 1 683,27	1 700,36 1 665,48	1 718,51 1 683,27
2086	203-8020	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 378,56 1 350,33	1 694,60 1 659,89	1 596,88 1 564,18	1 694,60 1 659,89	1 301,31 1 274,59	1 301,31 1 274,59	1 799,05 1 762,57	1 329,11 1 301,85	1 315,08 1 288,09	1 329,11 1 301,85
2087	203-8022	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 9-13,5, площадью 1,14 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 565,34 1 533,29	1 924,20 1 884,80	1 813,24 1 776,11	1 924,20 1 884,80	1 477,63 1 447,38	1 477,63 1 447,38	2 042,81 2 001,39	1 509,19 1 478,29	1 493,26 1 462,68	1 509,19 1 478,29
2088	203-8023	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 730,11 1 694,69	2 126,75 2 083,55	2 004,11 1 963,31	2 126,75 2 083,55	1 633,16 1 599,64	1 633,16 1 599,64	2 257,83 2 212,06	1 668,05 1 633,84	1 650,44 1 616,65	1 668,05 1 633,84

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
2071	12 643,47	15 471,11	16 376,17	15 471,11	14 381,90	16 376,17	12 915,03	17 170,13	17 170,13	12 915,03	13 244,61	14 433,49	13 244,61	13 244,61	17 512,43	17 512,43	17 369,13	15 702,28	15 702,28	15 702,28
	12 371,30	15 148,85	16 036,18	15 148,85	14 081,01	16 036,18	12 637,01	16 800,52	16 800,52	12 637,01	12 966,02	14 131,59	12 966,02	12 966,02	17 150,16	17 150,16	16 995,23	15 364,26	15 364,26	15 364,26
2072	12 823,47	15 691,34	16 609,31	15 691,34	14 586,65	16 609,31	13 098,90	17 414,57	17 414,57	13 098,90	13 433,16	14 638,97	13 433,16	13 433,16	17 761,74	17 761,74	17 616,41	15 925,83	15 925,83	15 925,83
	12 547,43	15 364,78	16 251,78	15 364,78	14 281,75	16 251,78	12 823,17	17 039,71	17 039,71	12 823,17	13 150,87	14 323,85	13 150,87	13 150,87	17 394,58	17 394,58	17 237,20	15 594,67	15 594,67	15 594,67
2073	58 944,11	72 126,51	76 346,06	72 126,51	67 048,72	76 346,06	60 210,14	80 047,54	80 047,54	60 210,14	61 746,63	67 289,20	61 746,63	61 746,63	81 643,28	81 643,28	80 975,24	73 204,36	73 204,36	73 204,36
	57 675,25	70 693,37	74 830,19	70 693,37	65 605,40	74 830,19	59 010,66	78 324,40	78 324,40	59 010,66	60 517,02	65 950,91	60 517,02	60 517,02	80 023,54	80 023,54	79 368,60	71 750,09	71 750,09	71 750,09
2074	25 373,87	31 048,55	32 864,94	31 048,55	28 862,69	32 864,94	25 918,86	34 458,33	34 458,33	25 918,86	26 580,28	28 966,22	26 580,28	26 580,28	35 145,26	35 145,26	34 857,68	31 512,53	31 512,53	31 512,53
	24 827,66	30 420,86	32 201,64	30 420,86	28 277,86	32 201,64	25 360,92	33 716,56	33 716,56	25 360,92	26 040,21	28 379,36	26 040,21	26 040,21	34 437,25	34 437,25	34 155,31	30 875,75	30 875,75	30 875,75
2075	33 871,11	41 446,14	43 870,82	41 446,14	38 528,28	43 870,82	34 598,62	45 997,80	45 997,80	34 598,62	35 481,53	38 666,47	35 481,53	35 481,53	46 914,77	46 914,77	46 530,89	42 065,50	42 065,50	42 065,50
	33 141,99	40 614,58	42 991,72	40 614,58	37 753,93	42 991,72	33 901,33	45 007,63	45 007,63	33 901,33	34 766,92	37 889,41	34 766,92	34 766,92	45 904,87	45 904,87	45 599,63	41 221,80	41 221,80	41 221,80
2076	9 869,59	12 076,85	12 783,37	12 076,85	11 226,63	12 783,37	10 081,58	13 403,14	13 403,14	10 081,58	10 338,85	11 266,89	10 338,85	10 338,85	13 670,34	13 670,34	13 558,48	12 257,33	12 257,33	12 257,33
	9 657,14	11 816,89	12 508,20	11 816,89	10 987,61	12 508,20	9 865,01	13 114,62	13 114,62	9 865,01	10 116,30	11 027,08	10 116,30	10 116,30	13 376,07	13 376,07	13 273,74	11 998,10	11 998,10	11 998,10
2077	12 092,59	14 797,00	15 662,66	14 797,00	13 755,28	15 662,66	12 352,32	16 422,02	16 422,02	12 352,32	12 667,54	13 804,61	12 667,54	12 667,54	16 749,40	16 749,40	16 612,35	15 018,13	15 018,13	15 018,13
	11 832,28	14 478,47	15 336,66	14 478,47	13 459,18	15 336,66	12 091,23	16 068,52	16 068,52	12 091,23	12 394,86	13 515,04	12 394,86	12 394,86	16 388,85	16 388,85	16 267,73	14 704,77	14 704,77	14 704,77
2078	12 336,35	15 095,28	16 302,43	15 095,28	14 408,20	16 302,43	12 970,98	16 753,06	16 753,06	12 970,98	13 873,22	14 102,63	13 873,22	13 873,22	17 087,03	17 087,03	18 276,06	15 466,97	15 466,97	15 466,97
	12 215,42	14 964,02	16 162,18	14 964,02	14 266,96	16 162,18	12 855,53	16 588,83	16 588,83	12 855,53	13 751,05	13 978,76	13 751,05	13 751,05	16 940,94	16 940,94	18 096,90	15 332,94	15 332,94	15 332,94
2079	15 885,09	19 437,67	20 992,08	19 437,67	18 552,93	20 992,08	16 702,29	21 572,33	21 572,33	16 702,29	17 864,05	18 159,47	17 864,05	17 864,05	22 002,38	22 002,38	23 533,45	19 916,28	19 916,28	19 916,28
	15 729,37	19 247,12	20 786,29	19 247,12	18 395,93	20 786,29	16 538,55	21 360,86	21 360,86	16 538,55	17 712,18	18 005,40	17 712,18	17 712,18	21 819,70	21 819,70	23 302,75	19 749,13	19 749,13	19 749,13
2080	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2081	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2082	938,27	970,03	1 043,70	970,03	996,18	1 043,70	923,85	1 043,70	1 043,70	923,85	1 041,68	1 033,48	1 041,68	1 041,68	1 186,04	1 138,60	935,00	995,48	995,48	995,48
	919,04	950,18	1 022,33	950,18	975,78	1 022,33	904,90	1 022,33	1 022,33	904,90	1 020,34	1 012,39	1 020,34	1 020,34	1 161,75	1 115,28	915,85	975,13	975,13	975,13
2083	1 645,60	1 701,30	1 830,54	1 701,30	1 747,17	1 830,54	1 620,29	1 830,54	1 830,54	1 620,29	1 826,95	1 812,59	1 826,95	1 826,95	2 080,17	1 996,96	1 639,87	1 745,94	1 745,94	1 745,94
	1 611,91	1 666,50	1 793,07	1 666,50	1 711,47	1 793,07	1 587,08	1 793,07	1 793,07	1 587,08	1 789,69	1 775,61	1 789,69	1 789,69	2 037,58	1 956,07	1 606,30	1 710,27	1 710,27	1 710,27
2084	1 096,49	1 133,61	1 219,73	1 133,61	1 164,17	1 219,73	1 079,63	1 219,73	1 219,73	1 079,63	1 217,33	1 207,76	1 217,33	1 217,33	1 386,05	1 330,61	1 092,68	1 163,36	1 163,36	1 163,36
	1 074,03	1 110,40	1 194,76	1 110,40	1 140,38	1 194,76	1 057,50	1 194,76	1 194,76	1 057,50	1 192,50	1 183,12	1 192,50	1 192,50	1 357,68	1 303,37	1 070,29	1 139,59	1 139,59	1 139,59
2085	1 762,58	1 822,24	1 960,67	1 822,24	1 871,37	1 960,67	1 735,47	1 960,67	1 960,67	1 735,47	1 956,82	1 941,44	1 956,82	1 956,82	2 228,04	2 138,92	1 756,45	1 870,06	1 870,06	1 870,06
	1 726,48	1 784,97	1 920,54	1 784,97	1 833,06	1 920,54	1 699,90	1 920,54	1 920,54	1 699,90	1 916,91	1 901,69	1 916,91	1 916,91	2 182,43	2 095,13	1 720,47	1 831,85	1 831,85	1 831,85
2086	1 363,20	1 409,34	1 516,41	1 409,34	1 447,34	1 516,41	1 342,23	1 516,41	1 516,41	1 342,23	1 513,43	1 501,53	1 513,43	1 513,43	1 723,19	1 654,26	1 358,46	1 446,33	1 446,33	1 446,33
	1 335,27	1 380,48	1 485,35	1 380,48	1 417,70	1 485,35	1 314,71	1 485,35	1 485,35	1 314,71	1 482,55	1 470,78	1 482,55	1 482,55	1 687,90	1 620,39	1 330,62	1 416,77	1 416,77	1 416,77
2087	1 547,90	1 600,29	1 721,86	1 600,29	1 643,44	1 721,86	1 524,09	1 721,86	1 721,86	1 524,09	1 718,48	1 704,97	1 718,48	1 718,48	1 956,67	1 878,40	1 542,51	1 642,29	1 642,29	1 642,29
	1 516,21	1 567,55	1 686,61	1 567,55	1 609,79	1 686,61	1 492,85	1 686,61	1 686,61	1 492,85	1 683,42	1 670,18	1 683,42	1 683,42	1 916,60	1 839,94	1 510,90	1 608,73	1 608,73	1 608,73
2088	1 710,83	1 768,74	1 903,11	1 768,74	1 816,43	1 903,11	1 684,52	1 903,11	1 903,11	1 684,52	1 899,37	1 884,44	1 899,37	1 899,37	2 162,63	2 076,12	1 704,88	1 815,16	1 815,16	1 815,16
	1 675,78	1 732,56	1 864,15	1 732,56	1 779,24	1 864,15	1 649,99	1 864,15	1 864,15	1 649,99	1 860,48	1 845,99	1 860,48	1 860,48	2 118,35	2 033,62	1 669,95	1 778,00	1 778,00	1 778,00

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
2089	203-8025	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 12-12, площадью 1,36 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 839,89 1 802,23	2 261,70 2 215,77	2 131,27 2 087,90	2 261,70 2 215,77	1 736,81 1 701,16	1 736,81 1 701,16	2 401,10 2 352,44	1 773,90 1 737,60	1 755,17 1 719,17	1 773,90 1 737,60
2090	203-8026	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 069,88 2 027,51	2 544,41 2 492,74	2 397,68 2 348,61	2 544,41 2 492,74	1 953,89 1 913,90	1 953,89 1 913,90	2 701,24 2 646,49	1 995,64 1 954,73	1 974,57 1 934,07	1 995,64 1 954,73
2091	203-8028	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 12-15, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 103,81 2 060,74	2 586,12 2 533,18	2 436,99 2 387,10	2 586,12 2 533,18	1 985,92 1 945,16	1 985,92 1 945,16	2 745,52 2 689,87	2 028,35 1 986,76	2 006,94 1 965,85	2 028,35 1 986,76
2092	203-8029	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 103,81 2 060,74	2 586,12 2 533,18	2 436,99 2 387,10	2 586,12 2 533,18	1 985,92 1 945,16	1 985,92 1 945,16	2 745,52 2 689,87	2 028,35 1 986,76	2 006,94 1 965,85	2 028,35 1 986,76
2093	203-8031	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-13,5, площадью 1,93 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 364,87 2 316,46	2 907,03 2 847,52	2 739,39 2 683,64	2 907,03 2 847,52	2 232,35 2 186,54	2 232,35 2 186,54	3 086,21 3 023,66	2 280,05 2 233,30	2 255,99 2 209,71	2 280,05 2 233,30
2094	203-8032	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 18-12, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 634,44 2 580,51	3 238,40 3 172,63	3 051,65 2 989,54	3 238,40 3 172,63	2 486,82 2 435,79	2 486,82 2 435,79	3 438,01 3 367,64	2 539,95 2 487,95	2 513,13 2 461,58	2 539,95 2 487,95
2095	203-8034	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 18-13,5, площадью 2,32 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 849,36 2 791,03	3 502,59 3 430,89	3 300,61 3 233,04	3 502,59 3 430,89	2 689,70 2 634,50	2 689,70 2 634,50	3 718,48 3 643,11	2 747,16 2 690,83	2 718,16 2 662,51	2 747,16 2 690,83
2096	203-8036	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	3 171,79 3 106,85	3 898,94 3 819,11	3 674,10 3 599,31	3 898,94 3 819,11	2 994,06 2 932,60	2 994,06 2 932,60	4 139,26 4 055,35	3 058,02 2 995,31	3 025,74 2 963,66	3 058,02 2 995,31
2097	203-8038	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-18, площадью 2,58 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	3 467,67 3 396,68	4 262,65 4 176,07	4 016,84 3 935,08	4 262,65 4 176,07	3 273,36 3 206,35	3 273,36 3 206,35	4 525,39 4 432,74	3 343,31 3 274,74	3 307,99 3 240,27	3 343,31 3 274,74
2098	203-8039	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	4 059,05 3 975,95	4 989,61 4 887,46	4 701,88 4 606,18	4 989,61 4 887,46	3 831,60 3 753,16	3 831,60 3 753,16	5 297,16 5 189,78	3 913,47 3 833,22	3 872,14 3 792,87	3 913,47 3 833,22
2099	203-8011	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОДРСП 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	1 265,11 1 239,21	1 555,14 1 523,31	1 465,47 1 435,64	1 555,14 1 523,31	1 194,22 1 169,71	1 194,22 1 169,71	1 651,00 1 617,21	1 219,73 1 194,72	1 206,86 1 182,11	1 219,73 1 194,72
2100	203-8013	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОДРСП 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	1 310,34 1 283,51	1 610,74 1 578,02	1 517,86 1 486,78	1 610,74 1 578,02	1 236,91 1 211,52	1 236,91 1 211,52	1 710,02 1 675,35	1 263,34 1 237,47	1 250,00 1 224,35	1 263,34 1 237,47
2101	203-8015	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОДРСП 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	1 335,96 1 308,61	1 642,24 1 608,62	1 547,53 1 516,04	1 642,24 1 608,62	1 261,10 1 235,28	1 261,10 1 235,28	1 743,46 1 708,12	1 288,04 1 261,67	1 274,44 1 248,30	1 288,04 1 261,67
2102	203-8017	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОДРСП 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	1 403,50 1 374,76	1 725,26 1 690,21	1 625,77 1 592,48	1 725,26 1 690,21	1 324,85 1 297,72	1 324,85 1 297,72	1 831,60 1 794,09	1 353,16 1 325,41	1 338,87 1 311,46	1 353,16 1 325,41
2103	203-8019	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОДРСП 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	1 364,91 1 336,97	1 677,82 1 643,47	1 581,07 1 548,71	1 677,82 1 643,47	1 288,43 1 261,99	1 288,43 1 261,99	1 781,24 1 744,78	1 315,95 1 288,97	1 302,06 1 275,35	1 315,95 1 288,97
2104	203-8021	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОДРСП 9-13,5, площадью 1,14 м2, ОДРСП 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	1 373,10 1 344,99	1 687,89 1 653,33	1 590,56 1 558,00	1 687,89 1 653,33	1 296,17 1 269,56	1 296,17 1 269,56	1 791,93 1 755,60	1 323,85 1 296,74	1 309,87 1 283,05	1 323,85 1 296,74
2105	203-8024	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСП 12-12, площадью 1,36 м2, ОДРСП 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	1 352,86 1 325,17	1 663,01 1 629,24	1 567,11 1 535,03	1 663,01 1 629,24	1 277,05 1 250,85	1 277,05 1 250,85	1 765,51 1 729,73	1 304,34 1 277,60	1 290,56 1 264,09	1 304,34 1 277,60
2106	203-8027	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСП 12-15, площадью 1,71 м2, ОДРСП 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	1 230,30 1 205,12	1 512,35 1 481,40	1 425,14 1 396,14	1 512,35 1 481,40	1 161,36 1 137,53	1 161,36 1 137,53	1 605,57 1 573,03	1 186,17 1 161,89	1 173,65 1 149,63	1 186,17 1 161,89
2107	203-8030	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСП 15-13,5, площадью 1,93 м2, ОДРСП 15-15, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	1 225,32 1 200,24	1 506,23 1 475,65	1 419,37 1 390,49	1 506,23 1 475,65	1 156,66 1 132,93	1 156,66 1 132,93	1 599,07 1 566,67	1 181,37 1 157,20	1 168,90 1 144,93	1 181,37 1 157,20

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2089	1 819,39	1 880,98	2 023,87	1 880,98	1 931,69	2 023,87	1 791,41	2 023,87	2 023,87	1 791,41	2 019,89	2 004,01	2 019,89	2 019,89	2 299,85	2 207,86	1 813,06	1 930,33	1 930,33	1 930,33
	1 782,14	1 842,52	1 982,44	1 842,52	1 892,23	1 982,44	1 754,70	1 982,44	1 982,44	1 754,70	1 978,55	1 963,14	1 978,55	1 978,55	2 252,78	2 162,67	1 775,93	1 890,90	1 890,90	1 890,90
2090	2 046,81	2 116,10	2 276,86	2 116,10	2 173,15	2 276,86	2 015,34	2 276,86	2 276,86	2 015,34	2 272,38	2 254,52	2 272,38	2 272,38	2 587,34	2 483,85	2 039,69	2 171,63	2 171,63	2 171,63
	2 004,92	2 072,83	2 230,25	2 072,83	2 128,67	2 230,25	1 974,04	2 230,25	2 230,25	1 974,04	2 226,04	2 208,37	2 226,04	2 226,04	2 534,38	2 433,00	1 997,92	2 127,27	2 127,27	2 127,27
2091	2 080,37	2 150,79	2 314,18	2 150,79	2 208,78	2 314,18	2 048,37	2 314,18	2 314,18	2 048,37	2 309,63	2 291,48	2 309,63	2 309,63	2 629,75	2 524,56	2 073,13	2 207,23	2 207,23	2 207,23
	2 037,78	2 106,76	2 266,80	2 106,76	2 163,65	2 266,80	2 006,44	2 266,80	2 266,80	2 006,44	2 262,52	2 244,73	2 262,52	2 262,52	2 575,92	2 472,88	2 030,66	2 162,04	2 162,04	2 162,04
2092	2 080,37	2 150,79	2 314,18	2 150,79	2 208,78	2 314,18	2 048,37	2 314,18	2 314,18	2 048,37	2 309,63	2 291,48	2 309,63	2 309,63	2 629,75	2 524,56	2 073,13	2 207,23	2 207,23	2 207,23
	2 037,78	2 106,76	2 266,80	2 106,76	2 163,65	2 266,80	2 006,44	2 266,80	2 266,80	2 006,44	2 262,52	2 244,73	2 262,52	2 262,52	2 575,92	2 472,88	2 030,66	2 162,04	2 162,04	2 162,04
2093	2 338,52	2 417,68	2 601,35	2 417,68	2 482,86	2 601,35	2 302,55	2 601,35	2 601,35	2 302,55	2 596,23	2 575,82	2 596,23	2 596,23	2 956,08	2 837,83	2 330,38	2 481,12	2 481,12	2 481,12
	2 290,63	2 368,23	2 548,10	2 368,23	2 432,04	2 548,10	2 255,36	2 548,10	2 548,10	2 255,36	2 543,28	2 523,27	2 543,28	2 543,28	2 895,57	2 779,74	2 282,65	2 430,43	2 430,43	2 430,43
2094	2 605,08	2 693,27	2 897,87	2 693,27	2 765,88	2 897,87	2 565,03	2 897,87	2 897,87	2 565,03	2 892,18	2 869,44	2 892,18	2 892,18	3 293,04	3 161,32	2 596,02	2 763,95	2 763,95	2 763,95
	2 551,73	2 638,19	2 838,55	2 638,19	2 709,38	2 838,55	2 512,46	2 838,55	2 838,55	2 512,46	2 833,20	2 810,91	2 833,20	2 833,20	3 225,63	3 096,60	2 542,85	2 707,48	2 707,48	2 707,48
2095	2 817,61	2 912,99	3 134,29	2 912,99	2 991,52	3 134,29	2 774,28	3 134,29	3 134,29	2 774,28	3 128,12	3 103,53	3 128,12	3 128,12	3 561,69	3 419,22	2 807,81	2 989,43	2 989,43	2 989,43
	2 759,90	2 853,41	3 070,12	2 853,41	2 930,40	3 070,12	2 717,42	3 070,12	3 070,12	2 717,42	3 064,08	3 040,00	3 064,08	3 064,08	3 488,78	3 349,23	2 750,29	2 928,35	2 928,35	2 928,35
2096	3 136,45	3 242,62	3 488,96	3 242,62	3 330,05	3 488,96	3 088,21	3 488,96	3 488,96	3 088,21	3 482,10	3 454,73	3 482,10	3 482,10	3 964,73	3 806,14	3 125,54	3 327,71	3 327,71	3 327,71
	3 072,20	3 176,29	3 417,53	3 176,29	3 262,00	3 417,53	3 024,91	3 417,53	3 417,53	3 024,91	3 410,80	3 383,99	3 410,80	3 410,80	3 883,55	3 728,21	3 061,50	3 259,71	3 259,71	3 259,71
2097	3 429,03	3 545,10	3 814,43	3 545,10	3 640,68	3 814,43	3 376,29	3 814,43	3 814,43	3 376,29	3 806,93	3 777,00	3 806,93	3 806,93	4 334,58	4 161,19	3 417,10	3 638,13	3 638,13	3 638,13
	3 358,82	3 472,52	3 736,34	3 472,52	3 566,29	3 736,34	3 307,09	3 736,34	3 736,34	3 307,09	3 728,99	3 699,94	3 728,99	3 728,99	4 245,84	4 076,01	3 347,10	3 563,79	3 563,79	3 563,79
2098	4 013,82	4 149,69	4 464,95	4 149,69	4 261,57	4 464,95	3 952,09	4 464,95	4 464,95	3 952,09	4 456,16	4 421,13	4 456,16	4 456,16	5 073,80	4 870,85	3 999,85	4 258,58	4 258,58	4 258,58
	3 931,61	4 064,73	4 373,54	4 064,73	4 174,32	4 373,54	3 871,09	4 373,54	4 373,54	3 871,09	4 364,93	4 330,93	4 364,93	4 364,93	4 969,93	4 771,13	3 917,91	4 171,57	4 171,57	4 171,57
2099	1 251,01	1 293,36	1 391,61	1 293,36	1 328,23	1 391,61	1 231,77	1 391,61	1 391,61	1 231,77	1 388,88	1 377,96	1 388,88	1 388,88	1 581,38	1 518,12	1 246,66	1 327,30	1 327,30	1 327,30
	1 225,39	1 266,91	1 363,12	1 266,91	1 301,05	1 363,12	1 206,53	1 363,12	1 363,12	1 206,53	1 360,45	1 349,75	1 360,45	1 360,45	1 549,00	1 487,04	1 221,13	1 300,18	1 300,18	1 300,18
2100	1 295,74	1 339,60	1 441,36	1 339,60	1 375,73	1 441,36	1 275,81	1 441,36	1 441,36	1 275,81	1 438,54	1 427,24	1 438,54	1 438,54	1 637,92	1 572,40	1 291,23	1 374,75	1 374,75	1 374,75
	1 269,21	1 312,16	1 411,85	1 312,16	1 347,61	1 411,85	1 249,69	1 411,85	1 411,85	1 249,69	1 409,09	1 398,11	1 409,09	1 409,09	1 604,38	1 540,20	1 264,77	1 346,60	1 346,60	1 346,60
2101	1 321,07	1 365,79	1 469,55	1 365,79	1 402,62	1 469,55	1 300,76	1 469,55	1 469,55	1 300,76	1 466,66	1 455,13	1 466,66	1 466,66	1 669,94	1 603,14	1 316,48	1 401,63	1 401,63	1 401,63
	1 294,03	1 337,86	1 439,46	1 337,86	1 373,91	1 439,46	1 274,10	1 439,46	1 439,46	1 274,10	1 436,75	1 425,45	1 436,75	1 436,75	1 635,75	1 570,32	1 289,52	1 373,00	1 373,00	1 373,00
2102	1 387,86	1 434,84	1 543,84	1 434,84	1 473,53	1 543,84	1 366,53	1 543,84	1 543,84	1 366,53	1 540,81	1 528,71	1 540,81	1 540,81	1 754,37	1 684,19	1 383,03	1 472,49	1 472,49	1 472,49
	1 359,44	1 405,46	1 512,23	1 405,46	1 443,36	1 512,23	1 338,51	1 512,23	1 512,23	1 338,51	1 509,26	1 497,51	1 509,26	1 509,26	1 718,44	1 649,70	1 354,69	1 442,40	1 442,40	1 442,40
2103	1 349,72	1 395,39	1 501,39	1 395,39	1 433,01	1 501,39	1 328,94	1 501,39	1 501,39	1 328,94	1 498,44	1 486,66	1 498,44	1 498,44	1 706,13	1 637,88	1 345,00	1 432,01	1 432,01	1 432,01
	1 322,06	1 366,82	1 470,66	1 366,82	1 403,73	1 470,66	1 301,70	1 470,66	1 470,66	1 301,70	1 467,77	1 456,33	1 467,77	1 467,77	1 671,20	1 604,35	1 317,45	1 402,75	1 402,75	1 402,75
2104	1 357,80	1 403,78	1 510,40	1 403,78	1 441,61	1 510,40	1 336,92	1 510,40	1 510,40	1 336,92	1 507,44	1 495,59	1 507,44	1 507,44	1 716,37	1 647,71	1 353,08	1 440,60	1 440,60	1 440,60
	1 329,99	1 375,05	1 479,48	1 375,05	1 412,10	1 479,48	1 309,52	1 479,48	1 479,48	1 309,52	1 476,69	1 465,07	1 476,69	1 476,69	1 681,23	1 613,98	1 325,36	1 411,11	1 411,11	1 411,11
2105	1 337,78	1 383,07	1 488,14	1 383,07	1 420,36	1 488,14	1 317,21	1 488,14	1 488,14	1 317,21	1 485,22	1 473,54	1 485,22	1 485,22	1 691,07	1 623,42	1 333,13	1 419,36	1 419,36	1 419,36
	1 310,40	1 354,79	1 457,68	1 354,79	1 391,35	1 457,68	1 290,22	1 457,68	1 457,68	1 290,22	1 454,94	1 443,39	1 454,94	1 454,94	1 656,45	1 590,19	1 305,83	1 390,37	1 390,37	1 390,37
2106	1 216,61	1 257,77	1 353,32	1 257,77	1 291,68	1 353,32	1 197,88	1 353,32	1 353,32	1 197,88	1 350,67	1 340,05	1 350,67	1 350,67	1 537,87	1 476,35	1 212,36	1 290,78	1 290,78	1 290,78
	1 191,68	1 232,05	1 325,62	1 232,05	1 265,24	1 325,62	1 173,36	1 325,62	1 325,62	1 173,36	1 323,13	1 312,71	1 323,13	1 323,13	1 506,39	1 446,13	1 187,53	1 264,41	1 264,41	1 264,41
2107	1 211,67	1 252,68	1 347,84	1 252,68	1 286,48	1 347,84	1 193,03	1 347,84	1 347,84	1 193,03	1 345,20	1 334,62	1 345,20	1 345,20	1 531,64	1 470,37	1 207,45	1 285,55	1 285,55	1 285,55
	1 186,87	1 227,05	1 320,25	1 227,05	1 260,19	1 320,25	1 168,59	1 320,25	1 320,25	1 168,59	1 317,77	1 307,31	1 317,77	1 317,77	1 500,29	1 440,28	1 182,72	1 259,29	1 259,29	1 259,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
2108	203-8033	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСП 18-13,5, площадью 2,32 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	<u>1 228,17</u> 1 203,03	<u>1 509,74</u> 1 478,84	<u>1 422,67</u> 1 393,71	<u>1 509,74</u> 1 478,84	<u>1 159,35</u> 1 135,56	<u>1 159,35</u> 1 135,56	<u>1 602,79</u> 1 570,30	<u>1 184,12</u> 1 159,84	<u>1 171,62</u> 1 147,59	<u>1 184,12</u> 1 159,84
2109	203-8035	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСП 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	<u>1 224,63</u> 1 199,56	<u>1 505,38</u> 1 474,56	<u>1 418,57</u> 1 389,69	<u>1 505,38</u> 1 474,56	<u>1 156,01</u> 1 132,28	<u>1 156,01</u> 1 132,28	<u>1 598,17</u> 1 565,45	<u>1 180,70</u> 1 156,49	<u>1 168,24</u> 1 144,27	<u>1 180,70</u> 1 156,49
2110	203-8037	Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом трехстворные с форточными створками ОДРСП 15-18, площадью 2,58 м2, ОДРСП 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	<u>1 344,06</u> 1 316,55	<u>1 652,19</u> 1 618,37	<u>1 556,92</u> 1 525,23	<u>1 652,19</u> 1 618,37	<u>1 268,75</u> 1 242,78	<u>1 268,75</u> 1 242,78	<u>1 754,03</u> 1 718,13	<u>1 295,85</u> 1 269,33	<u>1 282,17</u> 1 255,87	<u>1 295,85</u> 1 269,33
2111	203-8041	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	<u>1 183,11</u> 1 158,89	<u>1 454,35</u> 1 424,81	<u>1 370,48</u> 1 342,43	<u>1 454,35</u> 1 424,81	<u>1 116,81</u> 1 093,95	<u>1 116,81</u> 1 093,95	<u>1 543,99</u> 1 512,70	<u>1 140,67</u> 1 117,32	<u>1 128,63</u> 1 105,48	<u>1 140,67</u> 1 117,32
2112	203-8043	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	<u>1 989,05</u> 1 948,33	<u>2 445,05</u> 2 395,00	<u>2 304,05</u> 2 256,88	<u>2 445,05</u> 2 395,00	<u>1 877,59</u> 1 839,05	<u>1 877,59</u> 1 839,05	<u>2 595,76</u> 2 542,62	<u>1 917,71</u> 1 878,39	<u>1 897,46</u> 1 858,53	<u>1 917,71</u> 1 878,39
2113	203-8045	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	<u>1 654,46</u> 1 620,59	<u>2 033,75</u> 1 992,12	<u>1 916,48</u> 1 877,47	<u>2 033,75</u> 1 992,12	<u>1 561,75</u> 1 529,70	<u>1 561,75</u> 1 529,70	<u>2 159,11</u> 2 115,34	<u>1 595,12</u> 1 562,46	<u>1 578,28</u> 1 545,97	<u>1 595,12</u> 1 562,46
2114	203-8047	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	<u>2 367,92</u> 2 319,44	<u>2 910,78</u> 2 851,66	<u>2 742,93</u> 2 686,78	<u>2 910,78</u> 2 851,66	<u>2 235,23</u> 2 189,35	<u>2 235,23</u> 2 189,35	<u>3 090,19</u> 3 026,92	<u>2 283,00</u> 2 236,25	<u>2 258,88</u> 2 212,54	<u>2 283,00</u> 2 236,25
2115	203-8049	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	<u>1 941,35</u> 1 901,61	<u>2 386,42</u> 2 337,96	<u>2 248,80</u> 2 203,04	<u>2 386,42</u> 2 337,96	<u>1 832,57</u> 1 795,06	<u>1 832,57</u> 1 795,06	<u>2 533,51</u> 2 481,65	<u>1 871,72</u> 1 833,35	<u>1 851,96</u> 1 813,98	<u>1 871,72</u> 1 833,35
2116	203-8051	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 9-13,5, площадью 1,14 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	<u>2 191,23</u> 2 146,37	<u>2 693,58</u> 2 638,87	<u>2 538,25</u> 2 486,59	<u>2 693,58</u> 2 638,87	<u>2 068,44</u> 2 025,99	<u>2 068,44</u> 2 025,99	<u>2 859,61</u> 2 801,65	<u>2 112,63</u> 2 069,32	<u>2 090,33</u> 2 047,45	<u>2 112,63</u> 2 069,32
2117	203-8052	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	<u>2 421,88</u> 2 372,29	<u>2 977,13</u> 2 916,16	<u>2 805,43</u> 2 747,99	<u>2 977,13</u> 2 916,16	<u>2 286,17</u> 2 239,36	<u>2 286,17</u> 2 239,36	<u>3 160,61</u> 3 095,90	<u>2 335,02</u> 2 287,13	<u>2 310,36</u> 2 262,96	<u>2 335,02</u> 2 287,13
2118	203-8054	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 12-12, площадью 1,36 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	<u>3 001,37</u> 2 939,92	<u>3 689,45</u> 3 613,91	<u>3 476,69</u> 3 405,92	<u>3 689,45</u> 3 613,91	<u>2 833,19</u> 2 775,04	<u>2 833,19</u> 2 775,04	<u>3 916,86</u> 3 837,46	<u>2 893,72</u> 2 834,38	<u>2 863,17</u> 2 804,55	<u>2 893,72</u> 2 834,38
2119	203-8055	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	<u>3 376,54</u> 3 307,41	<u>4 150,64</u> 4 066,33	<u>3 911,28</u> 3 831,67	<u>4 150,64</u> 4 066,33	<u>3 187,33</u> 3 121,91	<u>3 187,33</u> 3 121,91	<u>4 406,47</u> 4 316,26	<u>3 255,43</u> 3 188,68	<u>3 221,06</u> 3 154,98	<u>3 255,43</u> 3 188,68
2120	203-8057	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 12-15, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	<u>3 773,78</u> 3 696,52	<u>4 638,94</u> 4 543,97	<u>4 371,43</u> 4 282,46	<u>4 638,94</u> 4 543,97	<u>3 562,31</u> 3 489,20	<u>3 562,31</u> 3 489,20	<u>4 924,87</u> 4 825,04	<u>3 638,42</u> 3 563,93	<u>3 600,01</u> 3 526,16	<u>3 638,42</u> 3 563,93
2121	203-8058	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	<u>3 773,78</u> 3 696,52	<u>4 638,94</u> 4 543,97	<u>4 371,43</u> 4 282,46	<u>4 638,94</u> 4 543,97	<u>3 562,31</u> 3 489,20	<u>3 562,31</u> 3 489,20	<u>4 924,87</u> 4 825,04	<u>3 638,42</u> 3 563,93	<u>3 600,01</u> 3 526,16	<u>3 638,42</u> 3 563,93

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
2108	1 214,48	1 255,60	1 350,98	1 255,60	1 289,45	1 350,98	1 195,81	1 350,98	1 350,98	1 195,81	1 348,33	1 337,73	1 348,33	1 348,33	1 535,20	1 473,79	1 210,26	1 288,54	1 288,54	1 288,54
	1 189,62	1 229,92	1 323,32	1 229,92	1 263,06	1 323,32	1 171,30	1 323,32	1 323,32	1 171,30	1 320,83	1 310,44	1 320,83	1 320,83	1 503,78	1 443,63	1 185,47	1 262,21	1 262,21	1 262,21
2109	1 211,00	1 251,98	1 347,08	1 251,98	1 285,73	1 347,08	1 192,36	1 347,08	1 347,08	1 192,36	1 344,44	1 333,87	1 344,44	1 344,44	1 530,78	1 469,55	1 206,77	1 284,83	1 284,83	1 284,83
	1 186,18	1 226,35	1 319,51	1 226,35	1 259,46	1 319,51	1 167,95	1 319,51	1 319,51	1 167,95	1 316,92	1 306,57	1 316,92	1 316,92	1 499,44	1 439,46	1 182,05	1 258,58	1 258,58	1 258,58
2110	1 329,08	1 374,07	1 478,46	1 374,07	1 411,12	1 478,46	1 308,64	1 478,46	1 478,46	1 308,64	1 475,55	1 463,96	1 475,55	1 475,55	1 680,07	1 612,86	1 324,46	1 410,13	1 410,13	1 410,13
	1 301,86	1 345,94	1 448,20	1 345,94	1 382,23	1 448,20	1 281,82	1 448,20	1 448,20	1 281,82	1 445,35	1 434,09	1 445,35	1 445,35	1 645,68	1 579,85	1 297,33	1 381,32	1 381,32	1 381,32
2111	1 169,93	1 209,53	1 301,41	1 209,53	1 242,14	1 301,41	1 151,93	1 301,41	1 301,41	1 151,93	1 298,86	1 288,65	1 298,86	1 298,86	1 478,88	1 419,72	1 165,86	1 241,27	1 241,27	1 241,27
	1 145,97	1 184,79	1 274,77	1 184,79	1 216,71	1 274,77	1 128,35	1 274,77	1 274,77	1 128,35	1 272,37	1 262,27	1 272,37	1 272,37	1 448,60	1 390,66	1 141,98	1 215,91	1 215,91	1 215,91
2112	1 966,89	2 033,47	2 187,95	2 033,47	2 088,29	2 187,95	1 936,64	2 187,95	2 187,95	1 936,64	2 183,65	2 166,48	2 183,65	2 183,65	2 486,30	2 386,85	1 960,04	2 086,83	2 086,83	2 086,83
	1 926,62	1 991,88	2 143,15	1 991,88	2 045,53	2 143,15	1 896,95	2 143,15	2 143,15	1 896,95	2 139,11	2 122,28	2 139,11	2 139,11	2 435,40	2 337,99	1 919,92	2 044,19	2 044,19	2 044,19
2113	1 636,02	1 691,42	1 819,90	1 691,42	1 737,01	1 819,90	1 610,86	1 819,90	1 819,90	1 610,86	1 816,32	1 802,04	1 816,32	1 816,32	2 068,07	1 985,34	1 630,33	1 735,79	1 735,79	1 735,79
	1 602,51	1 656,81	1 782,64	1 656,81	1 701,52	1 782,64	1 577,84	1 782,64	1 782,64	1 577,84	1 779,28	1 765,28	1 779,28	1 779,28	2 025,73	1 944,70	1 596,95	1 700,32	1 700,32	1 700,32
2114	2 341,53	2 420,80	2 604,70	2 420,80	2 486,06	2 604,70	2 305,52	2 604,70	2 604,70	2 305,52	2 599,58	2 579,15	2 599,58	2 599,58	2 959,89	2 841,49	2 333,39	2 484,32	2 484,32	2 484,32
	2 293,57	2 371,28	2 551,37	2 371,28	2 435,16	2 551,37	2 258,32	2 551,37	2 551,37	2 258,32	2 546,56	2 526,35	2 546,56	2 546,56	2 899,29	2 783,32	2 285,62	2 433,56	2 433,56	2 433,56
2115	1 919,72	1 984,70	2 135,48	1 984,70	2 038,22	2 135,48	1 890,19	2 135,48	2 135,48	1 890,19	2 131,28	2 114,53	2 131,28	2 131,28	2 426,68	2 329,61	1 913,04	2 036,78	2 036,78	2 036,78
	1 880,43	1 944,11	2 091,76	1 944,11	1 996,58	2 091,76	1 851,46	2 091,76	2 091,76	1 851,46	2 087,82	2 071,40	2 087,82	2 087,82	2 377,00	2 281,92	1 873,86	1 995,09	1 995,09	1 995,09
2116	2 166,81	2 240,18	2 410,34	2 240,18	2 300,56	2 410,34	2 133,49	2 410,34	2 410,34	2 133,49	2 405,61	2 386,70	2 405,61	2 405,61	2 739,03	2 629,47	2 159,27	2 298,95	2 298,95	2 298,95
	2 122,45	2 194,35	2 361,00	2 194,35	2 253,56	2 361,00	2 089,77	2 361,00	2 361,00	2 089,77	2 356,55	2 337,84	2 356,55	2 356,55	2 682,95	2 575,63	2 115,04	2 251,98	2 251,98	2 251,98
2117	2 394,89	2 475,96	2 664,06	2 475,96	2 542,72	2 664,06	2 358,06	2 664,06	2 664,06	2 358,06	2 658,82	2 637,92	2 658,82	2 658,82	3 027,34	2 906,25	2 386,56	2 540,93	2 540,93	2 540,93
	2 345,83	2 425,31	2 609,51	2 425,31	2 490,66	2 609,51	2 309,78	2 609,51	2 609,51	2 309,78	2 604,59	2 583,91	2 604,59	2 604,59	2 965,35	2 846,74	2 337,66	2 488,91	2 488,91	2 488,91
2118	2 967,95	3 068,40	3 301,50	3 068,40	3 151,12	3 301,50	2 922,28	3 301,50	3 301,50	2 922,28	3 295,01	3 269,10	3 295,01	3 295,01	3 751,70	3 601,63	2 957,60	3 148,91	3 148,91	3 148,91
	2 907,14	3 005,63	3 233,90	3 005,63	3 086,73	3 233,90	2 862,38	3 233,90	3 233,90	2 862,38	3 227,80	3 202,40	3 227,80	3 227,80	3 674,89	3 527,89	2 897,01	3 084,57	3 084,57	3 084,57
2119	3 338,91	3 451,94	3 714,18	3 451,94	3 545,01	3 714,18	3 287,56	3 714,18	3 714,18	3 287,56	3 706,88	3 677,74	3 706,88	3 706,88	4 220,67	4 051,84	3 327,30	3 542,52	3 542,52	3 542,52
	3 270,52	3 381,33	3 638,14	3 381,33	3 472,58	3 638,14	3 220,18	3 638,14	3 638,14	3 220,18	3 631,28	3 602,45	3 631,28	3 631,28	4 134,25	3 968,88	3 259,18	3 470,14	3 470,14	3 470,14
2120	3 731,73	3 858,05	4 151,15	3 858,05	3 962,07	4 151,15	3 674,34	4 151,15	4 151,15	3 674,34	4 142,99	4 110,41	4 142,99	4 142,99	4 717,22	4 528,53	3 718,74	3 959,29	3 959,29	3 959,29
	3 655,33	3 779,14	4 066,16	3 779,14	3 881,12	4 066,16	3 599,12	4 066,16	4 066,16	3 599,12	4 058,49	4 026,26	4 058,49	4 058,49	4 620,64	4 435,81	3 642,61	3 878,23	3 878,23	3 878,23
2121	3 731,73	3 858,05	4 151,15	3 858,05	3 962,07	4 151,15	3 674,34	4 151,15	4 151,15	3 674,34	4 142,99	4 110,41	4 142,99	4 142,99	4 717,22	4 528,53	3 718,74	3 959,29	3 959,29	3 959,29
	3 655,33	3 779,14	4 066,16	3 779,14	3 881,12	4 066,16	3 599,12	4 066,16	4 066,16	3 599,12	4 058,49	4 026,26	4 058,49	4 058,49	4 620,64	4 435,81	3 642,61	3 878,23	3 878,23	3 878,23

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
2122	203-8060	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	4 808,88 4 710,43	5 911,34 5 791,27	5 570,48 5 457,08	5 911,34 5 791,27	4 539,41 4 446,24	4 539,41 4 446,24	6 275,70 6 148,49	4 636,39 4 541,47	4 587,45 4 493,34	4 636,39 4 541,47
2123	203-8061	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	5 357,05 5 247,38	6 585,19 6 451,44	6 205,44 6 078,40	6 585,19 6 451,44	5 056,87 4 953,09	5 056,87 4 953,09	6 991,08 6 849,37	5 164,90 5 059,17	5 110,37 5 005,54	5 164,90 5 059,17
2124	203-8063	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 18-13,5, площадью 2,32 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	5 780,63 5 662,28	7 105,87 6 961,54	6 696,10 6 559,80	7 105,87 6 961,54	5 456,71 5 344,72	5 456,71 5 344,72	7 543,86 7 390,94	5 573,29 5 459,01	5 514,45 5 401,32	5 573,29 5 459,01
2125	203-8064	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	6 453,37 6 321,25	7 932,84 7 771,71	7 475,38 7 323,22	7 932,84 7 771,71	6 091,75 5 966,72	6 091,75 5 966,72	8 421,80 8 251,09	6 221,90 6 094,32	6 156,21 6 029,92	6 221,90 6 094,32
2126	203-8066	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-18, площадью 2,58 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	9 183,51 8 995,50	11 288,89 11 057,78	10 637,89 10 420,10	11 288,89 11 057,78	8 668,91 8 490,99	8 668,91 8 490,99	11 984,70 11 741,77	8 854,11 8 672,56	8 760,64 8 581,29	8 854,11 8 672,56
2127	203-8067	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	10 749,69 10 529,62	13 214,12 12 945,73	12 452,11 12 198,66	13 214,12 12 945,73	10 147,33 9 939,07	10 147,33 9 939,07	14 028,60 13 744,24	10 364,12 10 151,61	10 254,70 10 044,34	10 364,12 10 151,61
2128	203-8040	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1 577,48 1 545,19	1 939,13 1 899,44	1 827,30 1 789,89	1 939,13 1 899,44	1 489,09 1 458,53	1 489,09 1 458,53	2 058,65 2 016,92	1 520,90 1 489,77	1 504,84 1 473,97	1 520,90 1 489,77
2129	203-8042	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОПРСП 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1 566,18 1 534,12	1 925,24 1 886,14	1 814,21 1 777,08	1 925,24 1 886,14	1 478,42 1 448,16	1 478,42 1 448,16	2 043,90 2 002,06	1 510,00 1 479,09	1 494,06 1 463,41	1 510,00 1 479,09
2130	203-8044	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОПРСП 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1 993,32 1 952,51	2 450,30 2 400,52	2 309,01 2 262,00	2 450,30 2 400,52	1 881,63 1 843,10	1 881,65 1 843,10	2 601,33 2 548,06	1 921,82 1 882,47	1 901,54 1 862,52	1 921,82 1 882,47
2131	203-8046	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОПРСП 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1 864,50 1 826,33	2 291,95 2 245,03	2 159,78 2 115,82	2 291,95 2 245,03	1 760,02 1 723,90	1 760,02 1 723,90	2 433,22 2 383,41	1 797,62 1 760,76	1 778,65 1 742,16	1 797,62 1 760,76
2132	203-8048	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОПРСП 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1 922,13 1 882,78	2 362,79 2 314,80	2 226,54 2 180,96	2 362,79 2 314,80	1 814,42 1 777,18	1 814,42 1 777,18	2 508,44 2 457,59	1 853,19 1 815,19	1 833,62 1 796,08	1 853,19 1 815,19
2133	203-8050	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОПРСП 9-13,5, площадью 1,14 м2, ОПРСП 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1 922,13 1 882,78	2 362,79 2 314,80	2 226,54 2 180,96	2 362,79 2 314,80	1 814,42 1 777,18	1 814,42 1 777,18	2 508,44 2 457,59	1 853,19 1 815,19	1 833,62 1 796,08	1 853,19 1 815,19
2134	203-8053	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСП 12-12, площадью 1,36 м2, ОПРСП 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	2 206,89 2 161,71	2 712,83 2 657,73	2 556,39 2 504,35	2 712,83 2 657,73	2 083,23 2 040,47	2 083,23 2 040,47	2 880,04 2 821,08	2 127,73 2 084,17	2 105,27 2 062,08	2 127,73 2 084,17
2135	203-8056	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСП 12-15, площадью 1,71 м2, ОПРСП 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	2 206,89 2 161,71	2 712,83 2 657,73	2 556,39 2 504,35	2 712,83 2 657,73	2 083,23 2 040,47	2 083,23 2 040,47	2 880,04 2 821,08	2 127,73 2 084,17	2 105,27 2 062,08	2 127,73 2 084,17

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
2122	4 755,29	4 916,26	5 289,76	4 916,26	5 048,81	5 289,76	4 682,16	5 289,76	5 289,76	4 682,16	5 279,35	5 237,85	5 279,35	5 279,35	6 011,09	5 770,65	4 738,75	5 045,27	5 045,27	5 045,27
	4 657,89	4 815,61	5 181,46	4 815,61	4 945,44	5 181,46	4 586,19	5 181,46	5 181,46	4 586,19	5 171,67	5 130,62	5 171,67	5 171,67	5 888,03	5 652,51	4 641,67	4 942,18	4 942,18	4 942,18
2123	5 297,36	5 476,67	5 892,75	5 476,67	5 624,33	5 892,75	5 215,89	5 892,75	5 892,75	5 215,89	5 881,15	5 834,92	5 881,15	5 881,15	6 696,30	6 428,45	5 278,93	5 620,39	5 620,39	5 620,39
	5 188,86	5 364,65	5 772,11	5 364,65	5 509,42	5 772,11	5 108,99	5 772,11	5 772,11	5 108,99	5 761,20	5 715,88	5 761,20	5 761,20	6 559,22	6 296,85	5 170,79	5 505,56	5 505,56	5 505,56
2124	5 716,22	5 909,71	6 358,68	5 909,71	6 069,05	6 358,68	5 628,30	6 358,68	6 358,68	5 628,30	6 346,19	6 296,28	6 346,19	6 346,19	7 225,78	6 936,75	5 696,33	6 064,79	6 064,79	6 064,79
	5 599,14	5 788,83	6 228,50	5 788,83	5 945,05	6 228,50	5 513,07	6 228,50	6 228,50	5 513,07	6 216,74	6 167,82	6 216,74	6 216,74	7 077,84	6 794,73	5 579,64	5 940,87	5 940,87	5 940,87
2125	6 381,46	6 597,48	7 098,70	6 597,48	6 775,35	7 098,70	6 283,32	7 098,70	7 098,70	6 283,32	7 084,73	7 029,03	7 084,73	7 084,73	8 066,70	7 744,03	6 359,26	6 770,60	6 770,60	6 770,60
	6 250,75	6 462,54	6 953,37	6 462,54	6 636,92	6 953,37	6 154,54	6 953,37	6 953,37	6 154,54	6 940,23	6 885,63	6 940,23	6 940,23	7 901,55	7 585,49	6 229,07	6 632,26	6 632,26	6 632,26
2126	9 081,18	9 388,58	10 101,85	9 388,58	9 641,71	10 101,85	8 941,52	10 101,85	10 101,85	8 941,52	10 081,97	10 002,71	10 081,97	10 081,97	11 479,38	11 020,20	9 049,58	9 634,95	9 634,95	9 634,95
	8 895,18	9 196,55	9 895,04	9 196,55	9 444,72	9 895,04	8 758,26	9 895,04	9 895,04	8 758,26	9 875,57	9 798,64	9 875,57	9 875,57	11 244,37	10 794,59	8 864,31	9 438,09	9 438,09	9 438,09
2127	10 629,90	10 989,74	11 824,65	10 989,74	11 286,05	11 824,65	10 466,43	11 824,65	11 824,65	10 466,43	11 801,37	11 708,60	11 801,37	11 801,37	13 437,10	12 899,62	10 592,92	11 278,12	11 278,12	11 278,12
	10 412,28	10 764,96	11 582,57	10 764,96	11 054,98	11 582,57	10 251,92	11 582,57	11 582,57	10 251,92	11 560,68	11 469,73	11 560,68	11 560,68	13 162,02	12 635,53	10 376,06	11 047,69	11 047,69	11 047,69
2128	1 559,90	1 612,71	1 735,22	1 612,71	1 656,19	1 735,22	1 535,91	1 735,22	1 735,22	1 535,91	1 731,81	1 718,20	1 731,81	1 731,81	1 971,84	1 892,97	1 554,47	1 655,02	1 655,02	1 655,02
	1 527,97	1 579,70	1 699,70	1 579,70	1 622,29	1 699,70	1 504,47	1 699,70	1 699,70	1 504,47	1 696,49	1 683,15	1 696,49	1 696,49	1 931,48	1 854,22	1 522,63	1 621,21	1 621,21	1 621,21
2129	1 548,73	1 601,15	1 722,79	1 601,15	1 644,32	1 722,79	1 524,91	1 722,79	1 722,79	1 524,91	1 719,41	1 705,89	1 719,41	1 719,41	1 957,72	1 879,41	1 543,34	1 643,17	1 643,17	1 643,17
	1 517,03	1 568,40	1 687,52	1 568,40	1 610,73	1 687,52	1 493,66	1 687,52	1 687,52	1 493,66	1 684,22	1 670,97	1 684,22	1 684,22	1 917,64	1 840,93	1 511,73	1 609,53	1 609,53	1 609,53
2130	1 971,11	2 037,83	2 192,64	2 037,83	2 092,79	2 192,64	1 940,81	2 192,64	2 192,64	1 940,81	2 188,33	2 171,13	2 188,33	2 188,33	2 491,64	2 391,97	1 964,27	2 091,31	2 091,31	2 091,31
	1 930,75	1 996,11	2 147,75	1 996,11	2 049,92	2 147,75	1 901,01	2 147,75	2 147,75	1 901,01	2 143,69	2 126,83	2 143,69	2 143,69	2 440,63	2 343,00	1 924,01	2 048,49	2 048,49	2 048,49
2131	1 843,72	1 906,13	2 050,94	1 906,13	1 957,53	2 050,94	1 815,37	2 050,94	2 050,94	1 815,37	2 046,91	2 030,82	2 046,91	2 046,91	2 330,62	2 237,39	1 837,31	1 956,15	1 956,15	1 956,15
	1 805,96	1 867,14	2 008,95	1 867,14	1 917,54	2 008,95	1 778,16	2 008,95	2 008,95	1 778,16	2 005,16	1 989,39	2 005,16	2 005,16	2 282,90	2 191,59	1 799,67	1 916,10	1 916,10	1 916,10
2132	1 900,71	1 965,05	2 114,33	1 965,05	2 018,03	2 114,33	1 871,48	2 114,33	2 114,33	1 871,48	2 110,18	2 093,59	2 110,18	2 110,18	2 402,65	2 306,55	1 894,10	2 016,62	2 016,62	2 016,62
	1 861,78	1 924,86	2 071,05	1 924,86	1 976,80	2 071,05	1 833,12	2 071,05	2 071,05	1 833,12	2 067,14	2 050,88	2 067,14	2 067,14	2 353,47	2 259,33	1 855,32	1 975,34	1 975,34	1 975,34
2133	1 900,71	1 965,05	2 114,33	1 965,05	2 018,03	2 114,33	1 871,48	2 114,33	2 114,33	1 871,48	2 110,18	2 093,59	2 110,18	2 110,18	2 402,65	2 306,55	1 894,10	2 016,62	2 016,62	2 016,62
	1 861,78	1 924,86	2 071,05	1 924,86	1 976,80	2 071,05	1 833,12	2 071,05	2 071,05	1 833,12	2 067,14	2 050,88	2 067,14	2 067,14	2 353,47	2 259,33	1 855,32	1 975,34	1 975,34	1 975,34
2134	2 182,30	2 256,17	2 427,57	2 256,17	2 317,00	2 427,57	2 148,74	2 427,57	2 427,57	2 148,74	2 422,80	2 403,75	2 422,80	2 422,80	2 758,60	2 648,26	2 174,71	2 315,37	2 315,37	2 315,37
	2 137,62	2 209,98	2 377,87	2 209,98	2 269,56	2 377,87	2 104,70	2 377,87	2 377,87	2 104,70	2 373,38	2 354,71	2 373,38	2 373,38	2 702,13	2 594,04	2 130,19	2 268,06	2 268,06	2 268,06
2135	2 182,30	2 256,17	2 427,57	2 256,17	2 317,00	2 427,57	2 148,74	2 427,57	2 427,57	2 148,74	2 422,80	2 403,75	2 422,80	2 422,80	2 758,60	2 648,26	2 174,71	2 315,37	2 315,37	2 315,37
	2 137,62	2 209,98	2 377,87	2 209,98	2 269,56	2 377,87	2 104,70	2 377,87	2 377,87	2 104,70	2 373,38	2 354,71	2 373,38	2 373,38	2 702,13	2 594,04	2 130,19	2 268,06	2 268,06	2 268,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2136	203-8059	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м2, ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	2 491,65 2 440,64	3 062,88 3 000,67	2 886,25 2 827,16	3 062,88 3 000,67	2 352,03 2 303,76	2 352,03 2 303,76	3 251,66 3 185,09	2 402,28 2 353,03	2 376,92 2 328,16	2 402,28 2 353,03
2137	203-8062	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСП 18-13,5, площадью 2,32 м2, ОПРСП 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	2 491,65 2 440,64	3 062,88 3 000,67	2 886,25 2 827,16	3 062,88 3 000,67	2 352,03 2 303,76	2 352,03 2 303,76	3 251,66 3 185,09	2 402,28 2 353,03	2 376,92 2 328,16	2 402,28 2 353,03
2138	203-8065	Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом трехстворные с форточными створками ОПРСП 15-18, площадью 2,58 м2, ОПРСП 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	3 559,50 3 486,63	4 375,55 4 286,67	4 123,21 4 039,28	4 375,55 4 286,67	3 360,04 3 291,08	3 360,04 3 291,08	4 645,23 4 551,07	3 431,83 3 361,46	3 395,60 3 325,94	3 431,83 3 361,46
<i>Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий</i>													
2139	203-0001	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 6-9, площадь 0,49 м2	м2	468,95 456,93	659,05 583,23	586,18 571,15	609,63 594,00	428,50 417,52	428,50 417,52	577,50 562,71	463,97 410,59	460,24 407,30	463,97 410,59
2140	203-0002	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 9-9, площадь 0,75 м2	м2	472,34 460,24	663,82 587,44	590,42 575,29	614,03 598,30	431,60 420,54	431,60 420,54	581,68 561,53	467,33 455,36	463,57 410,24	467,33 455,36
2141	203-0003	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 15-9А, площадь 1,27 м2	м2	442,62 431,27	622,05 606,10	553,27 539,08	575,40 560,64	404,45 394,08	404,45 394,08	545,08 526,18	437,92 426,69	434,40 384,42	437,92 426,69
2142	203-0004	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 18-9А, площадь 1,53 м2	м2	429,28 418,27	603,30 587,83	536,59 522,83	558,05 543,74	392,26 347,13	392,26 347,13	528,65 510,32	424,72 375,85	421,31 410,51	424,72 375,85
2143	203-0005	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные с форточной створкой ОС 12-9, площадь 1,01 м2	м2	484,77 472,34	681,29 602,90	605,95 590,42	630,19 614,03	442,96 431,60	442,96 431,60	596,99 576,29	479,62 424,44	475,76 463,56	479,62 424,44
2144	203-0006	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные с форточной створкой ОС 15-6, площадь 0,83 м2	м2	462,17 450,32	649,52 574,79	577,70 562,89	600,81 585,41	422,31 373,72	422,31 373,72	569,15 554,55	457,26 404,65	453,58 401,40	457,26 404,65
2145	203-0007	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные с форточной створкой ОС 15-9, площадь 1,27 м2	м2	446,35 434,91	627,29 555,12	557,93 543,63	580,25 565,37	407,85 360,92	407,85 360,92	549,67 530,62	441,61 390,80	438,06 387,66	441,61 390,80
2146	203-0008	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные с форточной створкой ОС 18-9, площадь 1,53 м2	м2	462,17 450,32	649,52 574,79	577,70 562,89	600,81 585,41	422,31 373,72	422,31 373,72	569,15 554,55	457,26 404,65	453,58 401,40	457,26 404,65
2147	203-0009	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 6-12, площадь 0,6 м2	м2	429,40 418,39	603,47 534,04	536,74 522,98	558,21 543,90	392,37 347,23	392,37 347,23	528,80 515,24	424,84 375,96	421,42 410,62	424,84 375,96
2148	203-0010	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 9-12, площадь 1,01 м2	м2	429,40 418,39	603,47 534,04	536,74 522,98	558,21 543,90	392,37 347,23	392,37 347,23	528,80 515,24	424,84 375,96	421,42 410,62	424,84 375,96
2149	203-0011	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 9-13,5, площадь 1,14 м2; ОС 9-15, площадь 1,26 м2	м2	412,45 401,88	579,65 564,80	515,55 502,34	536,18 522,43	376,88 333,52	376,88 333,52	507,92 494,91	408,07 361,12	404,79 358,22	408,07 361,12
2150	203-0012	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные с форточной створкой ОС 12-12, площадь 1,36 м2; ОС 12-13,5, площадь 1,53 м2	м2	404,54 394,18	568,53 503,12	505,67 492,72	525,89 512,42	369,65 327,12	369,65 327,12	498,18 480,93	400,25 354,20	397,04 351,35	400,25 354,20
2151	203-0013	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м2, ОС 15-12	м2	384,00 374,16	539,67 477,58	479,99 467,69	499,19 486,40	350,88 310,51	350,88 310,51	472,89 456,50	379,92 370,18	376,87 333,51	379,92 370,18
2152	203-0014	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные с форточной створкой ОС 15-13,5, площадь 1,93 м2; ОС 15-15, площадь 2,15 м2	м2	386,46 376,56	543,12 480,63	483,07 470,69	502,39 489,52	353,13 312,51	353,13 312,51	475,92 459,43	382,36 338,37	379,28 335,64	382,36 338,37

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
2136	2 463,89	2 547,29	2 740,81	2 547,29	2 615,97	2 740,81	2 425,99	2 740,81	2 740,81	2 425,99	2 735,42	2 713,91	2 735,42	2 735,42	3 114,55	2 989,97	2 455,31	2 614,13	2 614,13	2 614,13
	2 413,43	2 495,19	2 684,69	2 495,19	2 562,41	2 684,69	2 376,33	2 684,69	2 684,69	2 376,33	2 679,63	2 658,35	2 679,63	2 679,63	3 050,79	2 928,76	2 405,02	2 560,72	2 560,72	2 560,72
2137	2 463,89	2 547,29	2 740,81	2 547,29	2 615,97	2 740,81	2 425,99	2 740,81	2 740,81	2 425,99	2 735,42	2 713,91	2 735,42	2 735,42	3 114,55	2 989,97	2 455,31	2 614,13	2 614,13	2 614,13
	2 413,43	2 495,19	2 684,69	2 495,19	2 562,41	2 684,69	2 376,33	2 684,69	2 684,69	2 376,33	2 679,63	2 658,35	2 679,63	2 679,63	3 050,79	2 928,76	2 405,02	2 560,72	2 560,72	2 560,72
2138	3 519,84	3 638,98	3 915,44	3 638,98	3 737,10	3 915,44	3 465,71	3 915,44	3 915,44	3 465,71	3 907,74	3 877,02	3 907,74	3 907,74	4 449,37	4 271,39	3 507,59	3 734,48	3 734,48	3 734,48
	3 447,77	3 564,55	3 835,28	3 564,55	3 660,74	3 835,28	3 394,67	3 835,28	3 835,28	3 394,67	3 828,04	3 797,92	3 828,04	3 828,04	4 358,28	4 183,95	3 435,73	3 658,17	3 658,17	3 658,17
2139	379,85	469,51	515,84	469,51	462,91	515,84	455,57	490,16	490,16	455,57	539,28	539,28	539,28	539,28	586,18	562,73	562,73	528,54	528,54	528,54
	370,11	415,49	502,61	415,49	451,05	502,61	443,94	477,60	477,60	443,94	525,46	525,46	525,46	525,46	571,15	548,31	548,31	480,14	480,14	480,14
2140	382,60	472,90	519,56	472,90	466,26	519,56	458,87	493,70	493,70	458,87	543,18	543,18	543,18	543,18	590,42	566,80	566,80	532,36	532,36	532,36
	372,79	418,50	506,25	418,50	412,62	506,25	447,15	481,05	481,05	447,15	529,27	529,27	529,27	529,27	575,29	552,28	552,28	483,62	483,62	483,62
2141	358,52	443,14	486,87	443,14	436,92	486,87	424,22	462,64	462,64	424,22	509,00	509,00	509,00	509,00	553,27	531,13	531,13	498,86	498,86	498,86
	349,33	431,78	474,39	431,78	425,71	474,39	413,34	450,78	450,78	413,34	495,95	495,95	495,95	495,95	539,08	517,51	517,51	486,07	486,07	486,07
2142	347,72	429,79	472,20	429,79	423,75	472,20	417,04	448,70	448,70	417,04	493,66	493,66	493,66	493,66	536,59	515,13	515,13	483,82	483,82	483,82
	338,80	418,77	460,09	418,77	375,00	460,09	406,38	437,19	437,19	406,38	481,00	481,00	481,00	481,00	522,83	501,91	501,91	439,52	439,52	439,52
2143	392,66	485,34	533,24	485,34	478,53	533,24	464,62	506,70	506,70	464,62	557,48	557,48	557,48	557,48	605,95	581,71	581,71	546,37	546,37	546,37
	382,60	429,50	519,56	429,50	466,26	519,56	452,71	493,71	493,71	452,71	543,18	543,18	543,18	543,18	590,42	566,80	566,80	496,33	496,33	496,33
2144	374,36	462,72	508,38	462,72	456,22	508,38	448,99	483,07	483,07	448,99	531,49	531,49	531,49	531,49	577,70	554,59	554,59	520,89	520,89	520,89
	364,76	409,49	495,34	409,49	403,73	495,34	437,52	470,68	470,68	437,52	517,86	517,86	517,86	517,86	562,89	540,37	540,37	473,19	473,19	473,19
2145	361,54	446,88	490,98	446,88	440,60	490,98	433,62	466,54	466,54	433,62	513,29	513,29	513,29	513,29	557,93	535,61	535,61	503,06	503,06	503,06
	352,28	395,47	478,39	395,47	389,91	478,39	422,54	454,58	454,58	422,54	500,14	500,14	500,14	500,14	543,63	521,88	521,88	457,00	457,00	457,00
2146	374,36	462,72	508,38	462,72	456,22	508,38	448,99	483,07	483,07	448,99	531,49	531,49	531,49	531,49	577,70	554,59	554,59	520,89	520,89	520,89
	364,76	409,49	495,34	409,49	403,73	495,34	437,52	470,68	470,68	437,52	517,86	517,86	517,86	517,86	562,89	540,37	540,37	473,19	473,19	473,19
2147	347,81	429,91	472,33	429,91	423,87	472,33	417,15	448,82	448,82	417,15	493,80	493,80	493,80	493,80	536,74	515,27	515,27	483,96	483,96	483,96
	338,90	418,89	460,22	418,89	375,11	460,22	406,49	437,31	437,31	406,49	481,14	481,14	481,14	481,14	522,98	502,06	502,06	439,64	439,64	439,64
2148	347,81	429,91	472,33	429,91	423,87	472,33	417,15	448,82	448,82	417,15	493,80	493,80	493,80	493,80	536,74	515,27	515,27	483,96	483,96	483,96
	338,90	418,89	460,22	418,89	375,11	460,22	406,49	437,31	437,31	406,49	481,14	481,14	481,14	481,14	522,98	502,06	502,06	439,64	439,64	439,64
2149	334,08	412,94	453,69	412,94	407,14	453,69	400,69	431,11	431,11	400,69	474,31	474,31	474,31	474,31	515,55	494,93	494,93	464,87	464,87	464,87
	325,52	402,36	442,06	402,36	396,71	442,06	390,45	420,06	420,06	390,45	462,15	462,15	462,15	462,15	502,34	482,25	482,25	422,29	422,29	422,29
2150	327,68	405,02	444,98	405,02	399,33	444,98	393,01	422,84	422,84	393,01	465,21	465,21	465,21	465,21	505,67	485,44	485,44	455,94	455,94	455,94
	319,29	358,43	433,59	358,43	353,39	433,59	382,97	412,01	412,01	382,97	453,30	453,30	453,30	453,30	492,72	473,01	473,01	414,20	414,20	414,20
2151	311,04	384,45	422,39	384,45	379,05	422,39	373,05	401,37	401,37	373,05	441,59	441,59	441,59	441,59	479,99	460,79	460,79	432,79	432,79	432,79
	303,07	374,60	411,57	374,60	335,44	411,57	363,52	391,08	391,08	363,52	430,27	430,27	430,27	430,27	467,69	448,98	448,98	393,17	393,17	393,17
2152	313,03	386,92	425,10	386,92	381,48	425,10	375,43	403,94	403,94	375,43	444,42	444,42	444,42	444,42	483,07	463,74	463,74	435,56	435,56	435,56
	305,01	377,01	414,21	377,01	337,59	414,21	365,85	393,59	393,59	365,85	433,03	433,03	433,03	433,03	470,69	451,86	451,86	395,69	395,69	395,69

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2153	203-0015	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные с форточной створкой ОС 18-13,5, площадь 2,32 м2; ОС 18-15, площадь 2,59 м2	м2	384,00 374,16	539,67 477,58	479,99 467,69	499,19 486,40	350,88 310,51	350,88 310,51	472,89 456,50	379,92 370,18	376,87 333,51	379,92 370,18
2154	203-0016	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками трехстворные с форточной створкой ОС 15-18, площадь 2,58 м2; ОС 15-21, площадь 3,02 м2	м2	388,72 378,75	546,30 483,45	485,89 473,43	505,33 492,37	355,20 346,08	355,22 346,08	478,70 462,10	384,59 340,34	381,50 337,61	384,59 340,34
<i>Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для жилых зданий</i>													
2155	203-0017	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОР 6-9, площадь 0,49 м2	м2	416,97 405,77	487,97 474,87	480,53 462,53	487,97 474,87	458,66 446,34	437,81 426,05	513,49 495,07	437,81 426,05	422,74 411,43	437,81 426,05
2156	203-0018	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОР 9-9, площадь 0,75 м2	м2	421,49 410,17	493,25 474,84	485,74 467,54	493,25 474,84	463,63 451,18	442,55 430,67	519,06 505,11	442,55 430,67	427,32 415,88	442,55 430,67
2157	203-0019	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОР 15-9А, площадь 1,27 м2	м2	413,58 402,47	484,00 465,93	476,63 458,76	484,00 465,93	454,93 442,71	434,25 422,58	509,32 491,05	434,25 422,58	419,30 408,08	434,25 422,58
2158	203-0020	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОР 18-9А, площадь 1,53 м2	м2	436,18 424,46	510,45 491,38	502,67 483,83	510,45 491,38	479,79 466,90	457,98 445,67	537,15 517,87	457,98 445,67	442,22 430,38	457,98 445,67
2159	203-0021	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с форточной створкой ОР 12-9, площадь 1,01 м2	м2	398,89 388,18	466,81 454,28	459,70 442,48	466,81 454,28	438,77 426,99	418,82 407,58	491,23 473,61	418,82 407,58	404,41 393,55	418,82 407,58
2160	203-0022	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с форточной створкой ОР 15-6, площадь 1,83 м2	м2	406,80 395,87	476,07 458,29	468,81 451,24	476,07 458,29	447,47 435,45	427,13 415,65	500,97 482,99	427,13 415,65	412,43 401,35	427,13 415,65
2161	203-0023	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с форточной створкой ОР 15-9, площадь 1,27 м2	м2	421,49 410,17	493,25 474,84	485,74 467,54	493,25 474,84	463,63 451,18	442,55 430,67	519,06 505,11	442,55 430,67	427,32 415,88	442,55 430,67
2162	203-0024	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с форточной створкой ОР 18-9, площадь 1,53 м2	м2	395,50 384,87	462,85 445,55	455,80 438,70	462,85 445,55	435,04 423,35	415,27 404,10	487,06 469,57	415,27 404,10	400,97 390,23	415,27 404,10
2163	203-0025	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные ОР 6-12, площадь 0,66 м2	м2	413,58 402,47	484,00 465,93	476,63 458,76	484,00 465,93	454,93 442,71	434,25 422,58	509,32 491,05	434,25 422,58	419,30 408,08	434,25 422,58
2164	203-0026	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные ОР 9-12, площадь 1,01 м2	м2	395,50 384,87	462,85 445,55	455,80 438,70	462,85 445,55	435,04 423,35	415,27 404,10	487,06 469,57	415,27 404,10	400,97 390,23	415,27 404,10
2165	203-0027	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные ОР 9-13,5, площадь 1,14 м2; ОР 9-15, площадь 1,26 м2	м2	402,28 391,47	470,77 458,12	463,60 451,14	470,77 458,12	442,50 430,61	422,38 411,03	495,40 477,62	422,38 411,03	407,85 396,93	422,38 411,03
2166	203-0028	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные, с форточной створкой ОР 12-12, площадь 1,36 м2; ОР 12-13,5, площадь 1,53 м2	м2	410,19 399,18	480,03 467,14	472,72 460,03	480,03 467,14	451,20 439,09	430,68 419,12	505,16 491,58	430,68 419,12	415,87 404,75	430,68 419,12
2167	203-0029	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м2, ОР 15-12	м2	384,00 373,69	449,38 432,61	442,54 430,66	449,38 432,61	422,39 411,05	403,19 392,36	472,89 455,93	403,19 392,36	389,31 378,86	403,19 392,36
2168	203-0030	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные, с форточной створкой ОР 15-13,5, площадь 1,93 м2; ОР 15-15, площадь 2,15 м2	м2	398,89 388,18	466,81 454,28	459,70 442,48	466,81 454,28	438,77 426,99	418,82 407,58	491,23 473,61	418,82 407,58	404,41 393,55	418,82 407,58
2169	203-0031	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками двухстворные, с форточной створкой ОР 18-13,5, площадь 2,32 м2; ОР 18-15, площадь 2,59 м2	м2	384,00 373,69	449,38 432,61	442,54 430,66	449,38 432,61	422,39 411,05	403,19 392,36	472,89 455,93	403,19 392,36	389,31 378,86	403,19 392,36
2170	203-0032	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками трехстворные, с форточной створкой ОР 15-18, площадь 2,58 м2; ОР 15-21, площадь 3,02 м2	м2	402,28 391,47	470,77 458,12	463,60 451,14	470,77 458,12	442,50 430,61	422,38 411,03	495,40 477,62	422,38 411,03	407,85 396,93	422,38 411,03

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2153	311,04	384,45	422,39	384,45	379,05	422,39	373,05	401,37	401,37	373,05	441,59	441,59	441,59	441,59	479,99	460,79	460,79	432,79	432,79	432,79
	303,07	374,60	411,57	374,60	335,44	411,57	363,52	391,08	391,08	363,52	430,27	430,27	430,27	430,27	467,69	448,98	448,98	393,17	393,17	393,17
2154	314,86	389,18	427,58	389,18	383,71	427,58	377,64	406,30	406,30	377,64	447,02	447,02	447,02	447,02	485,89	466,45	466,45	438,11	438,11	438,11
	306,79	344,41	416,62	344,41	339,57	416,62	367,98	395,88	395,88	367,98	435,55	435,55	435,55	435,55	473,43	454,49	454,49	397,99	397,99	397,99
2155	375,71	458,66	458,66	458,66	458,66	458,66	458,66	458,66	458,66	458,66	447,92	438,52	447,92	447,92	521,20	500,35	500,35	500,44	500,44	500,44
	365,32	446,34	446,34	446,34	446,34	446,34	446,34	446,34	446,34	446,34	435,90	426,74	435,90	435,90	507,20	486,91	486,91	487,61	487,61	487,61
2156	379,78	463,63	463,63	463,63	463,63	463,63	463,63	463,63	463,63	463,63	452,78	443,27	452,78	452,78	526,85	505,78	505,78	505,86	505,86	505,86
	369,27	451,18	451,18	451,18	451,18	451,18	451,18	451,18	451,18	451,18	439,65	426,38	439,65	439,65	512,70	492,19	492,19	492,88	492,88	492,88
2157	372,65	454,93	454,93	454,93	454,93	454,93	454,93	454,93	454,93	454,93	444,28	434,95	444,28	444,28	516,97	496,29	496,29	496,37	496,37	496,37
	362,34	442,71	442,71	442,71	442,71	442,71	442,71	442,71	442,71	442,71	431,40	418,37	431,40	431,40	503,08	482,95	482,95	483,64	483,64	483,64
2158	393,02	479,79	479,79	479,79	479,79	479,79	479,79	479,79	479,79	479,79	468,56	458,73	468,56	468,56	545,22	523,41	523,41	523,50	523,50	523,50
	382,14	466,90	466,90	466,90	466,90	466,90	466,90	466,90	466,90	466,90	454,97	441,23	454,97	454,97	530,56	509,34	509,34	510,06	510,06	510,06
2159	359,42	438,77	438,77	438,77	438,77	438,77	438,77	438,77	438,77	438,77	428,50	419,50	428,50	428,50	498,60	478,66	478,66	478,74	478,74	478,74
	349,48	426,99	426,99	426,99	426,99	426,99	426,99	426,99	426,99	426,99	417,00	403,52	417,00	417,00	485,22	465,81	465,81	465,88	465,88	465,88
2160	366,54	447,47	447,47	447,47	447,47	447,47	447,47	447,47	447,47	447,47	437,00	427,82	437,00	437,00	508,49	488,15	488,15	488,23	488,23	488,23
	356,69	435,45	435,45	435,45	435,45	435,45	435,45	435,45	435,45	435,45	424,32	411,51	424,32	424,32	494,83	475,03	475,03	475,12	475,12	475,12
2161	379,78	463,63	463,63	463,63	463,63	463,63	463,63	463,63	463,63	463,63	452,78	443,27	452,78	452,78	526,85	505,78	505,78	505,86	505,86	505,86
	369,27	451,18	451,18	451,18	451,18	451,18	451,18	451,18	451,18	451,18	439,65	426,38	439,65	439,65	512,70	492,19	492,19	492,88	492,88	492,88
2162	356,36	435,04	435,04	435,04	435,04	435,04	435,04	435,04	435,04	435,04	424,87	415,95	424,87	424,87	494,37	474,59	474,59	474,67	474,67	474,67
	346,49	423,35	423,35	423,35	423,35	423,35	423,35	423,35	423,35	423,35	413,45	400,08	413,45	413,45	481,08	461,83	461,83	462,48	462,48	462,48
2163	372,65	454,93	454,93	454,93	454,93	454,93	454,93	454,93	454,93	454,93	444,28	434,95	444,28	444,28	516,97	496,29	496,29	496,37	496,37	496,37
	362,34	442,71	442,71	442,71	442,71	442,71	442,71	442,71	442,71	442,71	431,40	418,37	431,40	431,40	503,08	482,95	482,95	483,64	483,64	483,64
2164	356,36	435,04	435,04	435,04	435,04	435,04	435,04	435,04	435,04	435,04	424,87	415,95	424,87	424,87	494,37	474,59	474,59	474,67	474,67	474,67
	346,49	423,35	423,35	423,35	423,35	423,35	423,35	423,35	423,35	423,35	413,45	400,08	413,45	413,45	481,08	461,83	461,83	462,48	462,48	462,48
2165	362,47	442,50	442,50	442,50	442,50	442,50	442,50	442,50	442,50	442,50	432,14	423,07	432,14	432,14	502,84	482,73	482,73	482,81	482,81	482,81
	352,44	430,61	430,61	430,61	430,61	430,61	430,61	430,61	430,61	430,61	420,53	406,94	420,53	420,53	489,33	469,75	469,75	469,84	469,84	469,84
2166	369,60	451,20	451,20	451,20	451,20	451,20	451,20	451,20	451,20	451,20	440,64	431,39	440,64	440,64	512,73	492,22	492,22	492,30	492,30	492,30
	359,38	439,09	439,09	439,09	439,09	439,09	439,09	439,09	439,09	439,09	427,87	414,95	427,87	427,87	498,97	479,01	479,01	479,68	479,68	479,68
2167	346,00	422,39	422,39	422,39	422,39	422,39	422,39	422,39	422,39	422,39	412,50	403,84	412,50	412,50	479,99	460,79	460,79	460,87	460,87	460,87
	336,72	411,05	411,05	411,05	411,05	411,05	411,05	411,05	411,05	411,05	400,55	388,46	400,55	400,55	467,10	448,42	448,42	449,05	449,05	449,05
2168	359,42	438,77	438,77	438,77	438,77	438,77	438,77	438,77	438,77	438,77	428,50	419,50	428,50	428,50	498,60	478,66	478,66	478,74	478,74	478,74
	349,48	426,99	426,99	426,99	426,99	426,99	426,99	426,99	426,99	426,99	417,00	403,52	417,00	417,00	485,22	465,81	465,81	465,88	465,88	465,88
2169	346,00	422,39	422,39	422,39	422,39	422,39	422,39	422,39	422,39	422,39	412,50	403,84	412,50	412,50	479,99	460,79	460,79	460,87	460,87	460,87
	336,72	411,05	411,05	411,05	411,05	411,05	411,05	411,05	411,05	411,05	400,55	388,46	400,55	400,55	467,10	448,42	448,42	449,05	449,05	449,05
2170	362,47	442,50	442,50	442,50	442,50	442,50	442,50	442,50	442,50	442,50	432,14	423,07	432,14	432,14	502,84	482,73	482,73	482,81	482,81	482,81
	352,44	430,61	430,61	430,61	430,61	430,61	430,61	430,61	430,61	430,61	420,53	406,94	420,53	420,53	489,33	469,75	469,75	469,84	469,84	469,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
<i>Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий</i>													
2171	203-0033	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м2	м2	<u>384,00</u> 374,96	<u>481,25</u> 425,88	<u>479,99</u> 468,69	<u>431,02</u> 381,44	<u>311,04</u> 303,72	<u>311,04</u> 303,72	<u>472,89</u> 457,48	<u>348,59</u> 308,48	<u>357,32</u> 316,21	<u>348,59</u> 308,48
2172	203-0034	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 12-12В, площадь 1,36 м2; ОС 12-13,5В, площадь 1,53 м2; ОС 18-9Г, площадь 1,53 м2	м2	<u>406,80</u> 397,23	<u>509,82</u> 497,83	<u>508,49</u> 496,53	<u>456,62</u> 404,10	<u>329,51</u> 321,76	<u>329,51</u> 321,76	<u>500,97</u> 489,19	<u>369,28</u> 360,59	<u>378,54</u> 334,99	<u>369,28</u> 360,59
2173	203-0035	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 18-12Г, площадь 2,06 м2; ОС 18-13,5Г, площадь 2,32 м2	м2	<u>409,01</u> 399,38	<u>512,59</u> 453,62	<u>511,25</u> 499,22	<u>459,10</u> 406,29	<u>331,30</u> 323,50	<u>331,30</u> 323,50	<u>503,69</u> 491,83	<u>371,29</u> 362,55	<u>380,59</u> 336,81	<u>371,29</u> 362,55
2174	203-0036	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 21-9Г, площадь 1,79 м2	м2	<u>426,37</u> 416,33	<u>534,35</u> 472,87	<u>532,95</u> 520,40	<u>478,58</u> 423,53	<u>345,36</u> 337,23	<u>345,36</u> 337,23	<u>525,07</u> 512,70	<u>387,05</u> 377,93	<u>396,75</u> 351,11	<u>387,05</u> 377,93
2175	203-0037	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 21-12Г, площадь 2,41 м2; ОС 21-13,5Г, площадь 2,72 м2	м2	<u>391,88</u> 382,66	<u>491,13</u> 434,63	<u>489,84</u> 478,32	<u>439,88</u> 389,28	<u>317,42</u> 309,95	<u>317,42</u> 309,95	<u>482,59</u> 466,88	<u>355,74</u> 314,81	<u>364,65</u> 322,70	<u>355,74</u> 314,81
2176	203-0038	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с фрамугой ОС 18-9В, площадь 1,53 м2	м2	<u>388,72</u> 379,57	<u>487,17</u> 431,13	<u>485,89</u> 474,45	<u>436,32</u> 386,13	<u>314,86</u> 307,45	<u>314,86</u> 307,45	<u>478,70</u> 463,11	<u>352,87</u> 312,27	<u>361,71</u> 320,10	<u>352,87</u> 312,27
2177	203-0039	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с фрамугой ОС 18-12В, площадь 2,06 м2; ОС 18-13,5В, площадь 2,32 м2	м2	<u>398,89</u> 389,50	<u>499,91</u> 488,14	<u>498,60</u> 486,87	<u>447,74</u> 396,24	<u>323,10</u> 315,50	<u>323,10</u> 315,50	<u>491,23</u> 475,22	<u>362,10</u> 320,44	<u>371,17</u> 328,47	<u>362,10</u> 320,44
2178	203-0040	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с фрамугой ОС 21-9В, площадь 1,79 м2	м2	<u>416,97</u> 407,16	<u>522,57</u> 510,28	<u>521,20</u> 508,94	<u>468,03</u> 414,19	<u>337,75</u> 329,80	<u>337,75</u> 329,80	<u>513,49</u> 496,77	<u>378,52</u> 369,62	<u>388,00</u> 343,36	<u>378,52</u> 369,62
2179	203-0041	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с фрамугой ОС 21-12В, площадь 2,41 м2; ОС 21-13,5В, площадь 2,72 м2	м2	<u>416,97</u> 407,16	<u>522,57</u> 510,28	<u>521,20</u> 508,94	<u>468,03</u> 414,19	<u>337,75</u> 329,80	<u>337,75</u> 329,80	<u>513,49</u> 496,77	<u>378,52</u> 369,62	<u>388,00</u> 343,36	<u>378,52</u> 369,62
2180	203-0042	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 12-15В, площадь 1,71 м2	м2	<u>429,40</u> 419,29	<u>538,15</u> 476,24	<u>536,74</u> 524,10	<u>481,98</u> 426,54	<u>347,81</u> 339,62	<u>347,81</u> 339,62	<u>528,80</u> 511,57	<u>389,80</u> 380,63	<u>399,59</u> 353,61	<u>389,80</u> 380,63
2181	203-0043	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 12-18В, площадь 2,05 м2; ОС 12-21В, площадь 2,40 м2	м2	<u>424,88</u> 414,88	<u>532,48</u> 471,22	<u>531,09</u> 518,59	<u>476,91</u> 422,05	<u>344,15</u> 336,05	<u>344,15</u> 336,05	<u>523,23</u> 506,19	<u>385,70</u> 341,33	<u>395,36</u> 349,88	<u>385,70</u> 341,33
2182	203-0044	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 18-15Г, площадь 2,59 м2	м2	<u>402,28</u> 392,81	<u>504,16</u> 492,29	<u>502,84</u> 491,00	<u>451,54</u> 440,91	<u>325,85</u> 318,18	<u>325,85</u> 318,18	<u>495,40</u> 479,26	<u>365,18</u> 356,58	<u>374,33</u> 365,52	<u>365,18</u> 356,58
2183	203-0045	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 18-18Г, площадь 3,12 м2; ОС 18-21Г, площадь 3,64 м2	м2	<u>435,66</u> 425,41	<u>545,99</u> 483,17	<u>544,57</u> 531,75	<u>489,01</u> 432,76	<u>352,88</u> 344,58	<u>352,88</u> 344,58	<u>536,51</u> 519,03	<u>395,49</u> 349,98	<u>405,39</u> 358,75	<u>395,49</u> 349,98
2184	203-0046	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 18-24Г, площадь 4,17 м2	м2	<u>393,92</u> 384,65	<u>493,68</u> 436,88	<u>492,39</u> 480,80	<u>442,16</u> 391,30	<u>319,08</u> 311,57	<u>319,08</u> 311,57	<u>485,11</u> 469,30	<u>357,59</u> 316,45	<u>366,55</u> 324,38	<u>357,59</u> 316,45
2185	203-0047	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 21-15Г, площадь 3,03 м2	м2	<u>444,06</u> 433,61	<u>556,52</u> 492,50	<u>555,07</u> 542,00	<u>498,44</u> 441,11	<u>359,69</u> 351,22	<u>359,69</u> 351,22	<u>546,85</u> 529,04	<u>403,11</u> 356,74	<u>413,21</u> 403,49	<u>403,11</u> 356,74
2186	203-0048	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 21-18Г, площадь 3,65 м2; ОС 21-21Г, площадь 4,26 м2	м2	<u>425,37</u> 415,36	<u>533,10</u> 471,77	<u>531,70</u> 519,19	<u>477,46</u> 466,23	<u>344,55</u> 336,44	<u>344,55</u> 336,44	<u>523,84</u> 511,51	<u>386,14</u> 377,05	<u>395,82</u> 350,29	<u>386,14</u> 377,05
2187	203-0049	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 21-24Г, площадь 4,88 м2	м2	<u>379,58</u> 370,65	<u>475,71</u> 420,98	<u>474,47</u> 463,30	<u>426,06</u> 377,06	<u>307,46</u> 300,23	<u>307,46</u> 300,23	<u>467,45</u> 456,45	<u>344,57</u> 304,92	<u>353,21</u> 312,57	<u>344,57</u> 304,92

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
2171	<u>311,04</u> 303,72	<u>356,67</u> 315,63	<u>394,42</u> 349,05	<u>356,67</u> 315,63	<u>352,65</u> 312,08	<u>394,42</u> 385,13	<u>383,55</u> 364,30	<u>413,66</u> 403,92	<u>413,66</u> 403,92	<u>383,55</u> 364,30	<u>428,35</u> 418,27	<u>403,84</u> 394,33	<u>428,35</u> 418,27	<u>428,35</u> 418,27	<u>479,99</u> 468,69	<u>460,79</u> 449,94	<u>379,54</u> 366,80	<u>424,25</u> 394,01	<u>424,25</u> 394,01	<u>424,25</u> 394,01
2172	<u>329,51</u> 321,76	<u>377,85</u> 334,37	<u>417,83</u> 369,77	<u>377,85</u> 334,37	<u>373,58</u> 330,60	<u>417,83</u> 408,00	<u>406,33</u> 396,77	<u>438,22</u> 427,91	<u>438,22</u> 427,91	<u>406,33</u> 396,77	<u>453,78</u> 443,11	<u>432,23</u> 422,07	<u>453,78</u> 443,11	<u>453,78</u> 443,11	<u>508,49</u> 496,53	<u>488,15</u> 476,67	<u>402,07</u> 388,59	<u>449,44</u> 438,87	<u>449,44</u> 438,87	<u>449,44</u> 438,87
2173	<u>331,30</u> 323,50	<u>379,90</u> 336,18	<u>420,10</u> 371,77	<u>379,90</u> 336,18	<u>375,62</u> 332,41	<u>420,10</u> 410,21	<u>408,54</u> 398,92	<u>440,60</u> 430,23	<u>440,60</u> 430,23	<u>408,54</u> 398,92	<u>456,25</u> 445,50	<u>434,58</u> 424,35	<u>456,25</u> 445,50	<u>456,25</u> 445,50	<u>511,25</u> 499,22	<u>490,80</u> 479,25	<u>404,26</u> 390,69	<u>451,88</u> 441,24	<u>451,88</u> 441,24	<u>451,88</u> 441,24
2174	<u>345,36</u> 337,23	<u>396,03</u> 350,45	<u>437,93</u> 387,55	<u>396,03</u> 350,45	<u>391,55</u> 346,51	<u>437,93</u> 427,62	<u>425,87</u> 404,49	<u>459,30</u> 448,48	<u>459,30</u> 448,48	<u>425,87</u> 404,49	<u>475,61</u> 459,81	<u>448,40</u> 437,84	<u>475,61</u> 459,81	<u>475,61</u> 459,81	<u>532,95</u> 520,40	<u>511,63</u> 499,59	<u>421,42</u> 411,50	<u>471,06</u> 437,48	<u>471,06</u> 437,48	<u>471,06</u> 437,48
2175	<u>317,42</u> 309,95	<u>363,99</u> 322,10	<u>402,51</u> 356,21	<u>363,99</u> 322,10	<u>359,88</u> 318,48	<u>402,51</u> 393,04	<u>391,43</u> 371,78	<u>422,15</u> 412,22	<u>422,15</u> 412,22	<u>391,43</u> 371,78	<u>437,14</u> 422,62	<u>412,13</u> 402,43	<u>437,14</u> 422,62	<u>437,14</u> 422,62	<u>489,84</u> 478,32	<u>470,25</u> 459,18	<u>387,35</u> 378,22	<u>432,95</u> 422,76	<u>432,95</u> 422,76	<u>432,95</u> 422,76
2176	<u>314,86</u> 307,45	<u>361,06</u> 352,56	<u>399,26</u> 353,33	<u>361,06</u> 352,56	<u>356,98</u> 315,92	<u>399,26</u> 389,86	<u>388,27</u> 368,78	<u>418,75</u> 408,89	<u>418,75</u> 408,89	<u>388,27</u> 368,78	<u>433,61</u> 423,40	<u>408,81</u> 399,18	<u>433,61</u> 423,40	<u>433,61</u> 423,40	<u>485,89</u> 474,45	<u>466,45</u> 455,47	<u>384,20</u> 371,31	<u>429,46</u> 419,35	<u>429,46</u> 419,35	<u>429,46</u> 419,35
2177	<u>323,10</u> 315,50	<u>370,52</u> 327,87	<u>409,71</u> 362,58	<u>370,52</u> 327,87	<u>366,32</u> 324,19	<u>409,71</u> 400,07	<u>398,43</u> 378,42	<u>429,70</u> 419,58	<u>429,70</u> 419,58	<u>398,43</u> 378,42	<u>444,98</u> 434,49	<u>419,50</u> 409,62	<u>444,98</u> 434,49	<u>444,98</u> 434,49	<u>498,60</u> 486,87	<u>478,66</u> 467,39	<u>394,25</u> 381,03	<u>440,70</u> 430,33	<u>440,70</u> 430,33	<u>440,70</u> 430,33
2178	<u>337,75</u> 329,80	<u>387,30</u> 378,20	<u>428,28</u> 379,01	<u>387,30</u> 378,20	<u>382,92</u> 338,87	<u>428,28</u> 418,20	<u>416,49</u> 395,58	<u>449,18</u> 438,61	<u>449,18</u> 438,61	<u>416,49</u> 395,58	<u>465,13</u> 449,68	<u>438,52</u> 428,21	<u>465,13</u> 449,68	<u>465,13</u> 449,68	<u>521,20</u> 508,94	<u>500,35</u> 488,58	<u>412,12</u> 398,30	<u>460,67</u> 449,84	<u>460,67</u> 449,84	<u>460,67</u> 449,84
2179	<u>337,75</u> 329,80	<u>387,30</u> 378,20	<u>428,28</u> 379,01	<u>387,30</u> 378,20	<u>382,92</u> 338,87	<u>428,28</u> 418,20	<u>416,49</u> 395,58	<u>449,18</u> 438,61	<u>449,18</u> 438,61	<u>416,49</u> 395,58	<u>465,13</u> 449,68	<u>438,52</u> 428,21	<u>465,13</u> 449,68	<u>465,13</u> 449,68	<u>521,20</u> 508,94	<u>500,35</u> 488,58	<u>412,12</u> 398,30	<u>460,67</u> 449,84	<u>460,67</u> 449,84	<u>460,67</u> 449,84
2180	<u>347,81</u> 339,62	<u>398,84</u> 352,94	<u>441,05</u> 430,66	<u>398,84</u> 352,94	<u>394,33</u> 385,05	<u>441,05</u> 430,67	<u>428,90</u> 418,80	<u>462,57</u> 451,68	<u>462,57</u> 451,68	<u>428,90</u> 418,80	<u>478,99</u> 467,71	<u>451,61</u> 440,96	<u>478,99</u> 467,71	<u>478,99</u> 467,71	<u>536,74</u> 524,10	<u>515,27</u> 503,14	<u>424,41</u> 410,17	<u>474,41</u> 463,24	<u>474,41</u> 463,24	<u>474,41</u> 463,24
2181	<u>344,15</u> 336,05	<u>394,64</u> 385,35	<u>436,40</u> 386,20	<u>394,64</u> 385,35	<u>390,18</u> 345,30	<u>436,40</u> 426,13	<u>424,39</u> 403,08	<u>457,71</u> 446,93	<u>457,71</u> 446,93	<u>424,39</u> 403,08	<u>473,95</u> 458,21	<u>451,44</u> 440,83	<u>473,95</u> 458,21	<u>473,95</u> 458,21	<u>531,09</u> 518,59	<u>509,85</u> 497,85	<u>419,94</u> 410,06	<u>469,41</u> 458,36	<u>469,41</u> 458,36	<u>469,41</u> 458,36
2182	<u>325,85</u> 318,18	<u>373,65</u> 330,65	<u>413,19</u> 403,46	<u>373,65</u> 330,65	<u>369,43</u> 326,94	<u>413,19</u> 403,46	<u>401,81</u> 381,64	<u>433,35</u> 423,15	<u>433,35</u> 423,15	<u>401,81</u> 381,64	<u>448,74</u> 433,83	<u>427,42</u> 417,38	<u>448,74</u> 433,83	<u>448,74</u> 433,83	<u>502,84</u> 491,00	<u>482,73</u> 471,36	<u>397,61</u> 384,26	<u>444,45</u> 433,98	<u>444,45</u> 433,98	<u>444,45</u> 433,98
2183	<u>352,88</u> 344,58	<u>404,67</u> 358,10	<u>447,48</u> 436,95	<u>404,67</u> 358,10	<u>400,10</u> 354,06	<u>447,48</u> 436,95	<u>435,15</u> 413,31	<u>469,31</u> 458,27	<u>469,31</u> 458,27	<u>435,15</u> 413,31	<u>485,97</u> 474,53	<u>462,89</u> 452,01	<u>485,97</u> 474,53	<u>485,97</u> 474,53	<u>544,57</u> 531,75	<u>522,78</u> 510,48	<u>430,60</u> 416,16	<u>481,32</u> 447,02	<u>481,32</u> 447,02	<u>481,32</u> 447,02
2184	<u>319,08</u> 311,57	<u>365,89</u> 357,28	<u>404,60</u> 358,06	<u>365,89</u> 357,28	<u>361,75</u> 353,24	<u>404,60</u> 395,08	<u>393,47</u> 373,71	<u>424,35</u> 414,36	<u>424,35</u> 414,36	<u>393,47</u> 373,71	<u>439,41</u> 424,82	<u>418,54</u> 408,70	<u>439,41</u> 424,82	<u>439,41</u> 424,82	<u>492,39</u> 480,80	<u>472,69</u> 461,57	<u>389,34</u> 376,28	<u>435,21</u> 404,19	<u>435,21</u> 404,19	<u>435,21</u> 404,19
2185	<u>359,69</u> 351,22	<u>412,46</u> 364,99	<u>456,10</u> 445,37	<u>412,46</u> 364,99	<u>407,80</u> 398,20	<u>456,10</u> 445,37	<u>443,54</u> 433,10	<u>478,36</u> 467,10	<u>478,36</u> 467,10	<u>443,54</u> 433,10	<u>495,34</u> 478,90	<u>467,01</u> 456,02	<u>495,34</u> 478,90	<u>495,34</u> 478,90	<u>555,07</u> 542,00	<u>532,86</u> 520,32	<u>438,90</u> 428,57	<u>490,60</u> 479,06	<u>490,60</u> 479,06	<u>490,60</u> 479,06
2186	<u>344,55</u> 336,44	<u>395,10</u> 349,63	<u>436,91</u> 426,62	<u>395,10</u> 349,63	<u>390,63</u> 345,70	<u>436,91</u> 426,62	<u>424,88</u> 403,55	<u>458,24</u> 447,45	<u>458,24</u> 447,45	<u>424,88</u> 403,55	<u>474,50</u> 458,74	<u>447,35</u> 436,82	<u>474,50</u> 458,74	<u>474,50</u> 458,74	<u>531,70</u> 519,19	<u>510,43</u> 498,42	<u>420,43</u> 406,32	<u>469,97</u> 458,89	<u>469,97</u> 458,89	<u>469,97</u> 458,89
2187	<u>307,46</u> 300,23	<u>352,57</u> 344,28	<u>389,90</u> 345,04	<u>352,57</u> 344,28	<u>348,59</u> 308,49	<u>389,90</u> 380,71	<u>379,14</u> 370,22	<u>408,90</u> 399,28	<u>408,90</u> 399,28	<u>379,14</u> 370,22	<u>423,42</u> 409,36	<u>403,31</u> 393,83	<u>423,42</u> 409,36	<u>423,42</u> 409,36	<u>474,47</u> 463,30	<u>455,49</u> 444,77	<u>375,17</u> 362,59	<u>419,36</u> 409,49	<u>419,36</u> 409,49	<u>419,36</u> 409,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2188	203-0050	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 18-15В, площадь 2,59 м2	м2	406,80 397,23	509,82 497,83	508,49 496,53	456,62 404,10	329,51 321,76	329,51 321,76	500,97 489,19	369,28 360,59	378,54 335,00	369,28 360,59
2189	203-0051	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 18-18В, площадь 3,12 м2; ОС 18-21В, площадь 3,64 м2	м2	452,00 441,36	566,47 501,30	564,99 551,69	507,35 448,99	366,12 357,50	366,12 357,50	556,63 538,49	410,32 400,65	420,59 372,20	410,32 400,65
2190	203-0052	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 18-24В, площадь 4,17 м2; ОС 18-27В, площадь 4,70 м2	м2	472,15 461,04	591,72 523,65	590,18 576,29	529,97 469,01	382,44 373,44	382,44 373,44	581,44 567,76	428,61 379,30	439,35 429,01	428,61 379,30
2191	203-0053	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 21-15В, площадь 3,03 м2	м2	457,65 446,88	573,55 507,56	572,05 558,59	513,69 454,60	370,70 361,97	370,70 361,97	563,59 550,32	415,45 405,67	425,85 376,86	415,45 405,67
2192	203-0054	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 21-18В, площадь 3,65 м2; ОС 21-21В, площадь 4,26 м2	м2	454,26 443,57	569,30 555,90	567,82 554,45	509,89 451,24	367,95 359,29	367,95 359,29	559,41 546,25	412,37 364,92	422,70 412,75	412,37 364,92
2193	203-0055	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 21-24В, площадь 4,88 м2; ОС 21-27В, площадь 5,50 м2	м2	467,79 456,78	586,26 518,81	584,73 570,96	525,07 464,67	378,91 369,99	378,91 369,99	576,07 562,50	424,65 375,79	435,29 385,21	424,65 375,79
2194	203-0056	Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками трехстворные ОС 18-27Г, площадь 4,70 м2; ОС 21-27Г, площадь 5,50 м2	м2	474,15 462,99	594,23 525,87	592,68 578,73	532,21 470,99	384,06 375,02	384,06 375,02	583,91 570,17	430,42 420,29	441,21 390,45	430,42 420,29
<i>Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками для общественных зданий</i>													
2195	203-0057	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОР 12-9В, площадь 1,01 м2	м2	480,25 468,90	653,70 638,95	600,30 586,12	624,32 609,56	528,27 515,78	504,25 492,34	591,42 577,44	470,86 459,70	438,76 428,39	470,86 459,70
2196	203-0058	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОР 12-12В, площадь 1,36 м2; ОР 12-13,5В, площадь 1,53 м2; ОР 18-9Г, площадь 1,53 м2	м2	461,04 450,15	627,56 613,40	576,29 562,68	599,34 585,18	507,13 495,16	484,08 472,65	567,76 549,22	452,02 441,34	421,21 411,26	452,02 441,34
2197	203-0059	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОР 18-12Г, площадь 2,06 м2; ОР 18-13,5Г, площадь 2,32 м2	м2	489,34 477,77	666,08 650,32	611,67 597,20	636,13 621,09	538,26 525,54	513,80 501,65	602,63 582,92	479,77 468,42	447,06 436,31	479,77 468,42
2198	203-0060	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОР 21-9Г, площадь 1,79 м2	м2	474,60 463,38	646,01 630,74	593,24 579,22	616,97 602,38	522,05 509,71	498,32 486,54	584,46 565,36	465,32 454,32	433,60 423,19	465,32 454,32
2199	203-0061	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные ОР 21-12Г, площадь 2,41 м2; ОР 21-13,5Г, площадь 2,72 м2	м2	463,02 452,08	630,25 616,03	578,77 565,09	601,92 587,69	509,31 497,28	486,16 474,67	570,20 551,57	453,97 443,25	423,03 413,03	453,97 443,25
2200	203-0062	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с фрамугой ОР 18-9А, площадь 1,53 м2	м2	474,60 463,38	646,01 630,74	593,24 579,22	616,97 602,38	522,05 509,71	498,32 486,54	584,46 565,36	465,32 454,32	433,60 423,19	465,32 454,32
2201	203-0063	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с фрамугой ОР 18-12В, площадь 2,06 м2; ОР 18-13,5В, площадь 2,32 м2	м2	480,25 468,90	653,70 638,95	600,30 586,12	624,32 609,56	528,27 515,78	504,25 492,34	591,42 577,44	470,86 459,70	438,76 428,39	470,86 459,70
2202	203-0064	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с фрамугой ОР 21-9В, площадь 1,79 м2	м2	483,64 472,22	658,32 643,47	604,54 590,27	628,72 613,88	531,99 519,43	507,81 495,82	595,59 581,52	474,18 462,94	441,85 431,25	474,18 462,94
2203	203-0065	Блоки оконные с двойным остеклением с раздельными створками одностворные, с фрамугой ОР 21-12В, площадь 2,41 м2; ОР 21-13,5В, площадь 2,72 м2	м2	480,25 468,90	653,70 638,95	600,30 586,12	624,32 609,56	528,27 515,78	504,25 492,34	591,42 577,44	470,86 459,70	438,76 428,39	470,86 459,70

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2188	329,51	377,85	417,83	377,85	373,58	417,83	406,33	438,22	438,22	406,33	453,78	432,23	453,78	453,78	508,49	488,15	402,07	449,44	449,44	449,44
	321,76	334,37	369,77	334,37	330,60	408,00	396,77	427,91	427,91	396,77	443,11	422,07	443,11	443,11	496,53	476,67	388,59	438,87	438,87	438,87
2189	366,12	419,83	464,26	419,83	415,09	464,26	451,48	486,91	486,91	451,48	504,20	475,36	504,20	504,20	564,99	542,39	446,75	499,37	499,37	499,37
	357,50	371,52	453,33	371,52	367,34	453,33	428,81	475,45	475,45	428,81	487,45	464,17	487,45	487,45	551,69	529,62	431,76	463,78	463,78	463,78
2190	382,44	438,55	484,96	438,55	433,59	484,96	471,60	508,62	508,62	471,60	526,68	501,66	526,68	526,68	590,18	566,57	466,66	521,64	521,64	521,64
	373,44	388,08	473,55	388,08	423,39	473,55	447,93	496,65	496,65	447,93	509,19	489,87	509,19	509,19	576,29	553,24	455,68	484,46	484,46	484,46
2191	370,70	425,09	470,06	425,09	420,28	470,06	457,12	493,00	493,00	457,12	510,50	481,30	510,50	510,50	572,05	549,17	452,33	505,62	505,62	505,62
	361,97	376,17	459,00	376,17	410,39	459,00	434,17	481,40	481,40	434,17	493,55	469,97	493,55	493,55	558,59	536,25	441,68	469,58	469,58	469,58
2192	367,95	421,93	466,58	421,93	417,16	466,58	453,73	489,35	489,35	453,73	506,72	477,73	506,72	506,72	567,82	545,10	448,98	501,87	501,87	501,87
	359,29	412,01	412,91	412,01	369,17	455,60	443,05	477,83	477,83	443,05	494,79	466,49	494,79	494,79	554,45	532,27	433,92	466,10	466,10	466,10
2193	378,91	434,50	480,48	434,50	429,59	480,48	467,25	503,92	503,92	467,25	521,81	497,04	521,81	521,81	584,73	561,34	462,35	516,82	516,82	516,82
	369,99	384,50	425,21	384,50	419,48	469,17	456,25	492,06	492,06	456,25	509,53	485,35	509,53	509,53	570,96	548,13	451,46	479,98	479,98	479,98
2194	384,06	440,41	487,01	440,41	435,43	487,01	473,60	510,77	510,77	473,60	528,91	503,78	528,91	528,91	592,68	568,97	468,64	523,85	523,85	523,85
	375,02	389,73	430,99	389,73	385,34	475,55	449,83	498,75	498,75	449,83	511,34	491,94	511,34	511,34	578,73	555,58	452,92	486,51	486,51	486,51
2195	389,00	471,46	480,25	471,46	476,67	480,25	475,92	528,27	528,27	475,92	552,28	529,53	552,28	552,28	600,30	576,29	556,37	524,47	524,47	524,47
	379,81	460,32	468,90	460,32	465,39	468,90	464,66	515,78	515,78	464,66	539,22	517,22	539,22	539,22	586,12	562,67	543,22	512,08	512,08	512,08
2196	373,44	452,61	461,04	452,61	457,60	461,04	456,89	507,13	507,13	456,89	530,19	508,35	530,19	530,19	576,29	553,24	534,11	503,49	503,49	503,49
	364,62	441,88	450,15	441,88	446,78	450,15	446,08	495,16	495,16	446,08	517,66	496,53	517,66	517,66	562,68	540,17	521,79	491,77	491,77	491,77
2197	396,37	480,38	489,35	480,38	485,69	489,35	484,93	538,26	538,26	484,93	562,73	539,55	562,73	562,73	611,67	587,20	566,90	534,39	534,39	534,39
	386,99	469,02	477,77	469,02	474,19	477,77	473,44	525,54	525,54	473,44	549,43	526,79	549,43	549,43	597,20	573,31	553,80	521,93	521,93	521,93
2198	384,43	465,91	474,60	465,91	471,06	474,60	470,32	522,05	522,05	470,32	545,78	523,30	545,78	545,78	593,24	569,51	549,82	518,30	518,30	518,30
	375,34	454,86	463,38	454,86	459,92	463,38	459,20	509,71	509,71	459,20	532,88	511,13	532,88	532,88	579,22	556,05	536,83	506,23	506,23	506,23
2199	375,05	454,55	463,02	454,55	459,57	463,02	458,85	509,31	509,31	458,85	532,46	510,53	532,46	532,46	578,77	555,61	536,41	505,67	505,67	505,67
	366,18	443,78	452,08	443,78	448,70	452,08	447,99	497,28	497,28	447,99	519,88	498,47	519,88	519,88	565,09	542,49	524,03	493,71	493,71	493,71
2200	384,43	465,91	474,60	465,91	471,06	474,60	470,32	522,05	522,05	470,32	545,78	523,30	545,78	545,78	593,24	569,51	549,82	518,30	518,30	518,30
	375,34	454,86	463,38	454,86	459,92	463,38	459,20	509,71	509,71	459,20	532,88	511,13	532,88	532,88	579,22	556,05	536,83	506,23	506,23	506,23
2201	389,00	471,46	480,25	471,46	476,67	480,25	475,92	528,27	528,27	475,92	552,28	529,53	552,28	552,28	600,30	576,29	556,37	524,47	524,47	524,47
	379,81	460,32	468,90	460,32	465,39	468,90	464,66	515,78	515,78	464,66	539,22	517,22	539,22	539,22	586,12	562,67	543,22	512,08	512,08	512,08
2202	391,75	474,79	483,64	474,79	480,03	483,64	479,28	531,99	531,99	479,28	556,18	533,27	556,18	556,18	604,54	580,36	560,29	528,17	528,17	528,17
	382,50	463,54	472,22	463,54	468,69	472,22	467,94	519,43	519,43	467,94	543,04	520,68	543,04	543,04	590,27	566,65	547,06	515,69	515,69	515,69
2203	389,00	471,46	480,25	471,46	476,67	480,25	475,92	528,27	528,27	475,92	552,28	529,53	552,28	552,28	600,30	576,29	556,37	524,47	524,47	524,47
	379,81	460,32	468,90	460,32	465,39	468,90	464,66	515,78	515,78	464,66	539,22	517,22	539,22	539,22	586,12	562,67	543,22	512,08	512,08	512,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2204	203-0066	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 12-15В, площадь 1,71 м2	м2	487,03 475,52	662,93 647,26	608,78 594,39	633,13 618,17	535,72 523,06	511,37 499,29	599,77 580,17	477,51 466,19	444,96 434,27	477,51 466,19
2205	203-0067	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 12-18В, площадь 2,05 м2; ОР 12-21В, площадь 2,40 м2	м2	513,02 500,90	698,31 682,56	641,27 626,12	666,92 651,16	564,30 550,97	538,66 525,94	631,77 611,14	502,99 491,07	468,70 457,45	502,99 491,07
2206	203-0068	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 18-15Г, площадь 2,59 м2	м2	497,20 485,45	676,78 661,51	621,49 606,80	646,35 631,08	546,91 533,99	522,05 509,71	612,29 592,29	487,48 475,92	454,24 443,33	487,48 475,92
2207	203-0069	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 18-18Г, площадь 3,12 м2; ОР 18-21Г, площадь 3,64 м2	м2	525,26 512,85	714,97 698,84	656,57 641,05	682,83 666,70	577,78 564,13	551,51 538,48	646,85 625,72	514,99 502,78	479,88 468,54	514,99 502,78
2208	203-0070	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 18-24Г, площадь 4,17 м2	м2	474,61 463,39	646,03 631,45	593,25 579,23	616,98 602,40	522,06 509,72	498,33 486,55	584,47 565,37	465,33 454,33	433,60 423,19	465,33 454,33
2209	203-0071	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 21-15Г, площадь 3,03 м2	м2	501,72 489,86	682,93 667,52	627,14 612,32	652,23 636,81	551,88 538,84	526,80 514,34	617,87 597,67	491,91 480,28	458,37 447,36	491,91 480,28
2210	203-0072	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 21-18Г, площадь 3,65 м2; ОР 21-21Г, площадь 4,26 м2	м2	531,19 518,64	723,04 706,73	663,98 648,29	690,54 674,22	584,30 570,49	557,74 544,56	654,15 632,78	520,80 508,46	485,30 473,83	520,80 508,46
2211	203-0073	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 21-24Г, площадь 4,88 м2	м2	466,61 455,59	635,14 620,14	583,25 569,48	606,58 592,26	513,26 501,14	489,93 478,36	574,62 555,86	457,49 446,65	426,30 416,07	457,49 446,65
2212	203-0074	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м2	м2	490,42 478,83	667,55 651,78	613,02 598,53	637,54 622,47	539,45 526,70	514,93 502,76	603,94 584,21	480,83 469,47	448,05 437,46	480,83 469,47
2213	203-0075	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 18-18В, площадь 3,12 м2; ОР 18-21В, площадь 3,64 м2	м2	508,50 496,48	692,16 676,54	635,62 620,59	661,04 645,41	559,34 546,12	533,92 521,29	626,21 605,74	498,56 486,73	464,57 453,59	498,56 486,73
2214	203-0076	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 18-24В, площадь 4,17 м2; ОР 18-27В, площадь 4,70 м2	м2	531,62 519,06	723,63 707,30	664,52 648,81	691,10 674,77	584,77 570,96	558,18 544,99	654,68 633,29	521,22 508,86	485,69 474,21	521,22 508,86
2215	203-0077	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 21-15В, площадь 3,03 м2	м2	499,46 487,66	679,85 664,51	624,31 609,57	649,29 633,95	549,40 536,42	524,42 512,03	615,08 600,54	489,69 478,08	456,31 445,35	489,69 478,08
2216	203-0078	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 21-18В, площадь 3,65 м2; ОР 21-21В, площадь 4,26 м2	м2	515,28 503,11	701,39 684,82	644,09 628,88	669,85 654,03	566,80 553,41	541,03 528,26	634,56 619,57	505,20 493,27	470,76 459,46	505,20 493,27
2217	203-0079	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные, с фрамугой ОР 21-24В, площадь 4,88 м2; ОР 21-27В, площадь 5,51 м2	м2	480,25 468,90	653,70 638,95	600,30 586,12	624,32 609,56	528,27 515,78	504,25 492,34	591,42 577,44	470,86 459,70	438,76 428,39	470,86 459,70
2218	203-0080	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками трехстворные ОР 18-27Г, площадь 4,70 м2; ОР 21-27Г, площадь 5,51 м2	м2	455,39 444,63	619,87 605,89	569,23 555,78	592,00 578,01	500,92 489,08	478,15 466,85	560,80 547,55	446,49 435,94	416,04 406,05	446,49 435,94
<i>Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками для общественных зданий</i>													
2219	203-0081	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные ОРС 6-9, площадь 0,49 м2	м2	684,78 668,21	890,19 868,65	855,96 835,25	890,19 868,65	701,66 684,68	701,66 684,68	1 026,26 908,20	668,07 591,21	638,11 564,70	668,07 591,21
2220	203-0082	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные ОРС 9-9, площадь 0,75 м2	м2	678,00 661,59	881,39 860,06	847,49 826,98	881,39 860,06	694,72 677,90	694,72 677,90	1 016,10 899,21	661,46 585,36	631,80 559,11	661,46 585,36

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2204	394,49	478,13	487,03	478,13	483,40	487,03	482,64	535,72	535,72	482,64	560,07	537,00	560,07	560,07	608,78	584,43	564,22	531,87	531,87	531,87
	385,17	466,79	475,52	466,79	471,96	475,52	471,22	523,06	523,06	471,22	546,84	524,51	546,84	546,84	594,39	570,61	551,20	519,48	519,48	519,48
2205	415,55	503,63	513,02	503,63	509,19	513,02	508,40	564,30	564,30	508,40	589,96	565,66	589,96	589,96	641,27	615,61	594,33	560,25	560,25	560,25
	405,73	491,69	500,90	491,69	497,15	500,90	496,39	550,97	550,97	496,39	576,03	552,51	576,03	576,03	626,12	601,07	580,29	547,20	547,20	547,20
2206	402,73	488,10	497,20	488,10	493,49	497,20	492,72	546,91	546,91	492,72	571,77	548,22	571,77	571,77	621,49	596,63	576,00	542,98	542,98	542,98
	393,21	476,57	485,45	476,57	481,81	485,45	481,06	533,99	533,99	481,06	558,26	535,47	558,26	558,26	606,80	582,53	562,71	530,33	530,33	530,33
2207	425,46	515,65	525,26	515,65	521,34	525,26	520,53	577,78	577,78	520,53	604,04	579,16	604,04	604,04	656,57	630,30	608,51	573,62	573,62	573,62
	415,41	503,43	512,85	503,43	509,01	512,85	508,21	564,13	564,13	508,21	589,77	565,47	589,77	589,77	641,05	615,41	594,47	560,26	560,26	560,26
2208	384,43	465,92	474,61	465,92	471,07	474,61	470,33	522,06	522,06	470,33	545,79	523,31	545,79	545,79	593,25	569,52	549,83	518,31	518,31	518,31
	375,35	454,87	463,39	454,87	459,93	463,39	459,21	509,72	509,72	459,21	532,89	511,14	532,89	532,89	579,23	556,06	536,84	506,24	506,24	506,24
2209	406,39	492,54	501,72	492,54	497,98	501,72	497,20	551,88	551,88	497,20	576,97	553,20	576,97	576,97	627,14	602,04	581,24	547,91	547,91	547,91
	396,79	480,86	489,86	480,86	486,22	489,86	485,43	538,84	538,84	485,43	563,33	540,33	563,33	563,33	612,32	587,81	567,82	535,15	535,15	535,15
2210	430,26	521,48	531,19	521,48	527,23	531,19	526,40	584,30	584,30	526,40	610,86	585,70	610,86	610,86	663,98	637,42	615,38	580,11	580,11	580,11
	420,10	509,12	518,64	509,12	514,76	518,64	513,97	570,49	570,49	513,97	596,43	572,09	596,43	596,43	648,29	622,36	601,18	566,60	566,60	566,60
2211	377,95	458,07	466,61	458,07	463,13	466,61	462,41	513,26	513,26	462,41	536,59	514,49	536,59	536,59	583,25	559,92	540,57	509,57	509,57	509,57
	369,03	447,25	455,59	447,25	452,18	455,59	451,47	501,14	501,14	451,47	523,92	502,53	523,92	523,92	569,48	546,70	528,10	497,71	497,71	497,71
2212	397,24	481,45	490,42	481,45	486,76	490,42	486,00	539,45	539,45	486,00	563,97	540,74	563,97	563,97	613,02	588,49	568,15	535,57	535,57	535,57
	387,85	470,07	478,83	470,07	475,26	478,83	474,50	526,70	526,70	474,50	550,64	528,17	550,64	550,64	598,53	574,59	555,04	523,10	523,10	523,10
2213	411,89	499,19	508,50	499,19	504,71	508,50	503,92	559,34	559,34	503,92	584,77	560,68	584,77	584,77	635,62	610,19	589,09	555,32	555,32	555,32
	402,15	487,39	496,48	487,39	492,76	496,48	491,99	546,12	546,12	491,99	570,94	547,64	570,94	570,94	620,59	595,77	575,17	542,19	542,19	542,19
2214	430,61	521,89	531,62	521,89	527,66	531,62	526,83	584,77	584,77	526,83	611,35	586,17	611,35	611,35	664,52	637,93	615,88	580,57	580,57	580,57
	420,44	509,52	519,06	509,52	515,17	519,06	514,36	570,96	570,96	514,36	596,91	572,54	596,91	596,91	648,81	622,86	601,66	566,85	566,85	566,85
2215	404,56	490,32	499,46	490,32	495,74	499,46	494,96	549,40	549,40	494,96	574,37	550,71	574,37	574,37	624,31	599,34	578,62	545,45	545,45	545,45
	395,00	478,70	487,66	478,70	484,01	487,66	483,24	536,42	536,42	483,24	560,80	537,69	560,80	560,80	609,57	585,18	565,26	532,74	532,74	532,74
2216	417,38	505,85	515,28	505,85	511,44	515,28	510,64	566,80	566,80	510,64	592,56	568,15	592,56	592,56	644,09	618,33	596,96	562,72	562,72	562,72
	407,52	493,86	503,11	493,86	499,36	503,11	498,56	553,41	553,41	498,56	578,57	554,73	578,57	578,57	628,88	603,72	583,18	549,62	549,62	549,62
2217	389,00	471,46	480,25	471,46	476,67	480,25	475,92	528,27	528,27	475,92	552,28	529,53	552,28	552,28	600,30	576,29	556,37	524,47	524,47	524,47
	379,81	460,32	468,90	460,32	465,39	468,90	464,66	515,78	515,78	464,66	539,22	517,22	539,22	539,22	586,12	562,67	543,22	512,08	512,08	512,08
2218	368,87	447,06	455,39	447,06	451,99	455,39	451,29	500,92	500,92	451,29	523,69	502,12	523,69	523,69	569,23	546,45	527,58	497,32	497,32	497,32
	360,15	436,49	444,63	436,49	441,30	444,63	440,61	489,08	489,08	440,61	511,31	490,44	511,31	511,31	555,78	533,54	515,40	485,74	485,74	485,74
2219	554,67	663,33	631,29	663,33	631,09	631,29	641,39	753,25	753,25	641,39	630,88	755,06	630,88	630,88	855,96	821,73	675,64	747,83	747,83	747,83
	541,25	647,28	558,66	647,28	558,49	616,01	625,87	735,02	735,02	625,87	615,61	710,00	615,61	615,61	835,25	801,84	653,67	729,72	729,72	729,72
2220	549,18	656,76	625,04	656,76	624,84	625,04	635,04	745,79	745,79	635,04	624,63	747,57	624,63	624,63	847,49	813,59	668,95	740,43	740,43	740,43
	535,89	581,20	553,13	581,20	552,96	609,91	619,67	727,74	727,74	619,67	609,51	702,96	609,51	609,51	826,98	793,90	647,20	722,50	722,50	722,50

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2221	203-0083	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 15-9А, площадь 1,27 м2	м2	<u>670,76</u> 654,53	<u>871,98</u> 850,88	<u>838,44</u> 818,15	<u>871,98</u> 850,88	<u>687,30</u> 670,67	<u>687,30</u> 670,67	<u>1 005,25</u> 889,61	<u>654,39</u> 638,56	<u>625,05</u> 553,13	<u>654,39</u> 638,56
2222	203-0084	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 18-9А, площадь 1,53 м2	м2	<u>656,28</u> 640,40	<u>853,15</u> 832,51	<u>820,34</u> 800,49	<u>853,15</u> 832,51	<u>672,46</u> 595,09	<u>672,46</u> 595,09	<u>983,54</u> 870,39	<u>640,27</u> 566,61	<u>611,56</u> 596,76	<u>640,27</u> 566,61
2223	203-0085	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с форточной створкой OPC 12-9, площадь 1,01 м2	м2	<u>684,78</u> 668,21	<u>890,19</u> 868,65	<u>855,96</u> 835,25	<u>890,19</u> 868,65	<u>701,66</u> 684,68	<u>701,66</u> 684,68	<u>1 026,26</u> 908,20	<u>668,07</u> 591,21	<u>638,11</u> 564,70	<u>668,07</u> 591,21
2224	203-0086	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с форточной створкой OPC 15-6, площадь 0,83 м2	м2	<u>696,08</u> 679,24	<u>904,89</u> 883,00	<u>870,09</u> 849,04	<u>904,89</u> 883,00	<u>713,24</u> 631,18	<u>713,24</u> 631,18	<u>1 043,21</u> 923,19	<u>679,09</u> 662,66	<u>648,64</u> 574,01	<u>679,09</u> 662,66
2225	203-0087	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с форточной створкой OPC 15-9, площадь 1,27 м2	м2	<u>723,20</u> 705,70	<u>940,15</u> 917,40	<u>903,99</u> 882,12	<u>940,15</u> 917,40	<u>741,03</u> 655,78	<u>741,03</u> 655,78	<u>1 083,84</u> 959,16	<u>705,55</u> 688,48	<u>673,92</u> 657,62	<u>705,55</u> 688,48
2226	203-0088	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с форточной створкой OPC 18-9, площадь 1,53 м2	м2	<u>706,25</u> 689,16	<u>918,12</u> 895,90	<u>882,80</u> 861,44	<u>918,12</u> 895,90	<u>723,66</u> 706,15	<u>723,66</u> 706,15	<u>1 058,43</u> 936,67	<u>689,02</u> 609,75	<u>658,12</u> 642,20	<u>689,02</u> 609,75
2227	203-0089	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPC 6-12, площадь 0,66 м2	м2	<u>711,90</u> 694,68	<u>925,46</u> 903,07	<u>889,87</u> 868,34	<u>925,46</u> 903,07	<u>729,45</u> 711,81	<u>729,45</u> 711,81	<u>1 066,90</u> 1 041,09	<u>694,53</u> 614,62	<u>663,39</u> 587,06	<u>694,53</u> 614,62
2228	203-0090	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPC 9-12, площадь 1,01 м2	м2	<u>729,98</u> 712,31	<u>948,96</u> 925,99	<u>912,47</u> 890,38	<u>948,96</u> 925,99	<u>747,98</u> 729,87	<u>747,98</u> 729,87	<u>1 094,00</u> 968,15	<u>712,17</u> 694,93	<u>680,23</u> 601,97	<u>712,17</u> 694,93
2229	203-0091	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPC 9-13,5, площадь 1,14 м2; OPC 9-15, площадь 1,26 м2	м2	<u>720,94</u> 703,49	<u>937,21</u> 914,53	<u>901,17</u> 879,35	<u>937,21</u> 914,53	<u>738,72</u> 653,73	<u>738,72</u> 653,73	<u>1 080,45</u> 956,15	<u>703,35</u> 686,33	<u>671,81</u> 594,52	<u>703,35</u> 686,33
2230	203-0092	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные, с форточной створкой OPC 12-12, площадь 1,36 м2; OPC 12-13,5В, площадь 1,53 м2	м2	<u>720,94</u> 703,49	<u>937,21</u> 914,53	<u>901,17</u> 879,35	<u>937,21</u> 914,53	<u>738,72</u> 653,73	<u>738,72</u> 653,73	<u>1 080,45</u> 956,15	<u>703,35</u> 686,33	<u>671,81</u> 594,52	<u>703,35</u> 686,33
2231	203-0093	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные, с форточной створкой OPC 12-15, площадь 1,31 м2; OPC 15-12, площадь 1,71 м2	м2	<u>734,50</u> 716,73	<u>954,84</u> 931,74	<u>918,12</u> 895,90	<u>954,84</u> 931,74	<u>752,61</u> 734,40	<u>752,61</u> 734,40	<u>1 100,77</u> 974,14	<u>716,58</u> 699,24	<u>684,45</u> 605,70	<u>716,58</u> 699,24
2232	203-0094	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные, с форточной створкой OPC 15-13,5, площадь 1,93 м2; OPC 15-15, площадь 2,15 м2	м2	<u>749,56</u> 731,42	<u>974,42</u> 950,84	<u>936,94</u> 914,27	<u>974,42</u> 950,84	<u>768,04</u> 749,46	<u>768,04</u> 749,46	<u>1 123,34</u> 994,11	<u>731,27</u> 647,14	<u>698,48</u> 618,11	<u>731,27</u> 647,14
2233	203-0095	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные, с форточной створкой OPC 18-13,5, площадь 2,32 м2; OPC 18-15, площадь 2,59 м2	м2	<u>721,27</u> 703,81	<u>937,64</u> 914,94	<u>901,58</u> 879,75	<u>937,64</u> 914,94	<u>739,05</u> 654,03	<u>739,05</u> 654,03	<u>1 080,95</u> 956,59	<u>703,67</u> 622,71	<u>672,12</u> 655,85	<u>703,67</u> 622,71
2234	203-0096	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками трехстворные, с форточной створкой OPC 15-18, площадь 2,58 м2; OPC 15-21, площадь 3,02 м2	м2	<u>729,23</u> 711,58	<u>947,99</u> 925,04	<u>911,53</u> 889,47	<u>947,99</u> 925,04	<u>747,21</u> 661,25	<u>747,21</u> 661,25	<u>1 092,87</u> 967,15	<u>711,44</u> 629,59	<u>679,54</u> 663,10	<u>711,44</u> 629,59
2235	203-0097	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 12-9В, площадь 1,01 м2	м2	<u>723,20</u> 705,70	<u>940,15</u> 917,40	<u>903,99</u> 882,12	<u>940,15</u> 917,40	<u>741,03</u> 655,78	<u>741,03</u> 655,78	<u>1 083,84</u> 959,16	<u>705,55</u> 688,48	<u>673,92</u> 657,62	<u>705,55</u> 688,48
2236	203-0098	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 12-12В, площадь 1,36 м2; OPC 12-13,5В, площадь 1,53 м2; OPC 18-9Г, площадь 1,53 м2	м2	<u>710,45</u> 693,25	<u>923,58</u> 901,22	<u>888,05</u> 866,55	<u>923,58</u> 901,22	<u>727,97</u> 644,23	<u>727,97</u> 644,23	<u>1 064,73</u> 942,24	<u>693,11</u> 613,37	<u>662,04</u> 585,87	<u>693,11</u> 613,37

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2221	543,32	649,75	618,38	649,75	618,17	618,38	628,26	737,83	737,83	628,26	617,96	739,59	617,96	617,96	838,44	804,90	661,81	732,52	732,52	732,52
	530,17	575,00	547,23	575,00	547,05	603,41	613,06	719,97	719,97	613,06	603,01	695,46	603,01	603,01	818,15	785,43	640,29	714,80	714,80	714,80
2222	531,59	635,73	605,02	635,73	604,82	605,02	614,70	721,89	721,89	614,70	604,62	723,62	604,62	604,62	820,34	787,53	647,52	716,71	716,71	716,71
	518,72	562,59	535,42	562,59	535,24	590,38	599,83	704,42	704,42	599,83	589,99	706,11	589,99	589,99	800,49	768,47	631,85	699,37	699,37	699,37
2223	554,67	663,33	631,29	663,33	631,09	631,29	641,39	753,25	753,25	641,39	630,88	755,06	630,88	630,88	855,96	821,73	675,64	747,83	747,83	747,83
	541,25	647,28	558,66	647,28	558,49	616,01	625,87	735,02	735,02	625,87	615,61	710,00	615,61	615,61	835,25	801,84	653,67	729,72	729,72	729,72
2224	563,82	674,28	641,71	674,28	641,50	641,71	651,98	765,68	765,68	651,98	641,29	767,51	641,29	641,29	870,09	835,29	686,79	760,17	760,17	760,17
	550,18	657,97	567,89	657,97	625,98	626,19	636,21	747,15	747,15	636,21	625,78	721,72	625,78	625,78	849,04	815,08	670,17	741,78	741,78	741,78
2225	585,79	700,55	666,71	700,55	666,49	666,71	677,38	795,51	795,51	677,38	666,28	797,41	666,28	666,28	903,99	867,83	713,55	789,79	789,79	789,79
	571,62	683,59	590,01	683,59	589,81	650,58	660,99	776,26	776,26	660,99	650,16	778,11	650,16	650,16	882,12	846,83	696,28	770,68	770,68	770,68
2226	572,06	684,13	651,09	684,13	650,87	651,09	661,50	776,87	776,87	661,50	650,66	778,72	650,66	650,66	882,80	847,49	696,83	771,28	771,28	771,28
	558,22	667,58	635,33	667,58	575,99	635,33	645,49	758,07	758,07	645,49	634,92	732,26	634,92	634,92	861,44	826,98	679,97	752,60	752,60	752,60
2227	576,64	689,60	656,29	689,60	656,08	656,29	666,79	783,08	783,08	666,79	655,87	784,95	655,87	655,87	889,87	854,27	702,40	777,45	777,45	777,45
	562,69	672,92	580,79	672,92	580,61	640,42	650,66	764,14	764,14	650,66	640,01	738,12	640,01	640,01	868,34	833,61	679,57	758,64	758,64	758,64
2228	591,28	707,12	672,96	707,12	672,74	672,96	683,73	802,97	802,97	683,73	672,52	804,88	672,52	672,52	912,47	875,97	720,24	797,19	797,19	797,19
	576,97	625,76	595,53	625,76	656,45	656,67	667,17	783,53	783,53	667,17	656,23	756,86	656,23	656,23	890,38	854,76	702,80	777,89	777,89	777,89
2229	583,96	698,36	664,63	698,36	664,41	664,63	675,26	793,02	793,02	675,26	664,19	794,92	664,19	664,19	901,17	865,12	711,32	787,32	787,32	787,32
	569,83	618,02	648,55	618,02	587,97	648,55	658,92	773,83	773,83	658,92	648,12	775,68	648,12	648,12	879,35	844,18	688,19	768,26	768,26	768,26
2230	583,96	698,36	664,63	698,36	664,41	664,63	675,26	793,02	793,02	675,26	664,19	794,92	664,19	664,19	901,17	865,12	711,32	787,32	787,32	787,32
	569,83	618,02	648,55	618,02	587,97	648,55	658,92	773,83	773,83	658,92	648,12	775,68	648,12	648,12	879,35	844,18	688,19	768,26	768,26	768,26
2231	594,95	711,50	677,13	711,50	676,91	677,13	687,96	807,94	807,94	687,96	676,69	809,87	676,69	676,69	918,12	881,39	724,70	802,13	802,13	802,13
	580,55	629,65	599,23	629,65	599,04	660,75	671,32	788,39	788,39	671,32	660,32	790,27	660,32	660,32	895,90	860,07	701,14	782,73	782,73	782,73
2232	607,14	726,08	691,01	726,08	690,80	691,01	702,07	824,51	824,51	702,07	690,56	826,47	690,56	690,56	936,94	899,46	739,56	818,58	818,58	818,58
	592,45	708,51	611,51	708,51	611,32	674,29	685,08	804,55	804,55	685,08	673,85	777,16	673,85	673,85	914,27	877,69	715,51	798,77	798,77	798,77
2233	584,23	698,68	664,93	698,68	664,71	664,93	675,57	793,39	793,39	675,57	664,50	795,28	664,50	664,50	901,58	865,51	711,65	787,68	787,68	787,68
	570,09	681,76	588,43	681,76	588,24	648,83	659,22	774,18	774,18	659,22	648,41	776,03	648,41	648,41	879,75	844,56	694,42	768,61	768,61	768,61
2234	590,68	706,39	672,27	706,39	672,05	672,27	683,03	802,14	802,14	683,03	671,83	804,06	671,83	671,83	911,53	875,07	719,50	796,38	796,38	796,38
	576,38	625,12	656,00	625,12	594,73	656,00	666,50	782,73	782,73	666,50	655,57	784,60	655,57	655,57	889,47	853,89	696,10	777,12	777,12	777,12
2235	585,79	700,55	666,71	700,55	666,49	666,71	677,38	795,51	795,51	677,38	666,28	797,41	666,28	666,28	903,99	867,83	713,55	789,79	789,79	789,79
	571,62	683,59	590,01	683,59	589,81	650,58	660,99	776,26	776,26	660,99	650,16	778,11	650,16	650,16	882,12	846,83	696,28	770,68	770,68	770,68
2236	575,46	688,20	654,96	688,20	654,74	654,96	665,44	781,49	781,49	665,44	654,53	783,35	654,53	654,53	888,05	852,53	700,98	775,87	775,87	775,87
	561,53	609,03	579,61	609,03	579,41	639,10	649,33	762,57	762,57	649,33	638,68	736,60	638,68	638,68	866,55	831,89	684,00	757,07	757,07	757,07

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2237	203-0099	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 18-12Г, площадь 2,06 м2; OPC 18-13,5Г, площадь 2,32 м2	м2	<u>636,21</u> 620,81	<u>827,06</u> 807,04	<u>795,25</u> 776,00	<u>827,06</u> 807,04	<u>651,89</u> 576,90	<u>651,89</u> 576,90	<u>953,47</u> 843,78	<u>620,69</u> 605,66	<u>592,86</u> 524,65	<u>620,69</u> 605,66
2238	203-0100	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 21-9Г, площадь 1,79 м2	м2	<u>688,24</u> 671,59	<u>894,70</u> 873,06	<u>860,29</u> 839,48	<u>894,70</u> 873,06	<u>705,21</u> 624,08	<u>705,21</u> 624,08	<u>1 031,44</u> 912,79	<u>671,45</u> 594,20	<u>641,34</u> 567,55	<u>671,45</u> 594,20
2239	203-0101	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 21-12Г, площадь 2,41 м2; OPC 21-13,5, площадь 2,72 м2	м2	<u>658,79</u> 642,84	<u>856,42</u> 835,68	<u>823,48</u> 803,54	<u>856,42</u> 835,68	<u>675,03</u> 597,37	<u>675,03</u> 597,37	<u>987,31</u> 963,41	<u>642,71</u> 568,77	<u>613,90</u> 543,27	<u>642,71</u> 568,77
2240	203-0102	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с фрамугой OPC 18-9В, площадь 1,53 м2	м2	<u>682,52</u> 666,00	<u>887,27</u> 865,79	<u>853,14</u> 832,49	<u>887,27</u> 865,79	<u>699,35</u> 618,90	<u>699,35</u> 618,90	<u>1 022,87</u> 905,20	<u>665,87</u> 649,75	<u>636,01</u> 620,62	<u>665,87</u> 649,75
2241	203-0103	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с фрамугой OPC 18-12В, площадь 2,06 м2; OPC 18-13,5В, площадь 2,32 м2	м2	<u>664,44</u> 648,36	<u>863,76</u> 842,86	<u>830,54</u> 810,44	<u>863,76</u> 842,86	<u>680,82</u> 602,50	<u>680,82</u> 602,50	<u>995,78</u> 881,22	<u>648,23</u> 573,65	<u>619,16</u> 547,93	<u>648,23</u> 573,65
2242	203-0104	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с фрамугой OPC 21-9В, площадь 1,79 м2	м2	<u>706,25</u> 689,16	<u>918,12</u> 895,90	<u>882,80</u> 861,44	<u>918,12</u> 895,90	<u>723,66</u> 706,15	<u>723,66</u> 706,15	<u>1 058,43</u> 936,67	<u>689,02</u> 609,75	<u>658,12</u> 642,20	<u>689,02</u> 609,75
2243	203-0105	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с фрамугой OPC 21-12В, площадь 2,41 м2; OPC 21-13,5, площадь 2,72 м2	м2	<u>730,45</u> 712,77	<u>949,58</u> 926,59	<u>913,05</u> 890,95	<u>949,58</u> 926,59	<u>748,46</u> 662,35	<u>748,46</u> 662,35	<u>1 094,72</u> 968,77	<u>712,63</u> 630,65	<u>680,67</u> 664,19	<u>712,63</u> 630,65
2244	203-0106	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPC 12-15В, площадь 1,71 м2	м2	<u>697,21</u> 680,33	<u>906,36</u> 884,42	<u>871,50</u> 850,40	<u>906,36</u> 884,42	<u>714,40</u> 697,10	<u>714,40</u> 697,10	<u>1 044,89</u> 1 019,59	<u>680,20</u> 601,94	<u>649,70</u> 574,95	<u>680,20</u> 601,94
2245	203-0107	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPC 12-18В, площадь 2,05 м2; OPC 12-21В, площадь 2,40 м2	м2	<u>700,60</u> 683,65	<u>910,77</u> 888,74	<u>875,74</u> 854,55	<u>910,77</u> 888,74	<u>717,87</u> 635,28	<u>717,87</u> 635,28	<u>1 049,97</u> 929,18	<u>683,50</u> 604,87	<u>652,86</u> 637,07	<u>683,50</u> 604,87
2246	203-0108	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPC 18-15Г, площадь 2,59 м2	м2	<u>747,35</u> 729,26	<u>971,55</u> 948,03	<u>934,18</u> 911,57	<u>971,55</u> 948,03	<u>765,77</u> 677,67	<u>765,77</u> 677,67	<u>1 120,03</u> 991,18	<u>729,11</u> 645,22	<u>696,42</u> 616,29	<u>729,11</u> 645,22
2247	203-0109	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPC 18-18Г, площадь 3,12 м2; OPC 18-21Г, площадь 3,64 м2	м2	<u>716,22</u> 698,89	<u>931,08</u> 908,55	<u>895,27</u> 873,60	<u>931,08</u> 908,55	<u>733,88</u> 649,45	<u>733,88</u> 649,45	<u>1 073,38</u> 1 047,40	<u>698,74</u> 618,35	<u>667,41</u> 651,26	<u>698,74</u> 618,35
2248	203-0110	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPC 18-24Г, площадь 4,17 м2	м2	<u>678,00</u> 661,59	<u>881,39</u> 860,06	<u>847,49</u> 826,98	<u>881,39</u> 860,06	<u>694,72</u> 677,90	<u>694,72</u> 677,90	<u>1 016,10</u> 899,21	<u>661,46</u> 585,36	<u>631,80</u> 559,11	<u>661,46</u> 585,36
2249	203-0111	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPC 21-15Г, площадь 3,03 м2	м2	<u>722,75</u> 705,25	<u>939,57</u> 916,82	<u>903,43</u> 881,55	<u>939,57</u> 916,82	<u>740,57</u> 722,64	<u>740,57</u> 722,64	<u>1 083,16</u> 1 056,93	<u>705,11</u> 623,98	<u>673,50</u> 596,01	<u>705,11</u> 623,98
2250	203-0112	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPC 21-18Г, площадь 3,65 м2; OPC 21-21Г, площадь 4,26 м2	м2	<u>692,69</u> 675,93	<u>900,49</u> 878,70	<u>865,85</u> 844,90	<u>900,49</u> 878,70	<u>709,77</u> 628,11	<u>709,77</u> 628,11	<u>1 038,11</u> 918,68	<u>675,79</u> 598,04	<u>645,49</u> 571,22	<u>675,79</u> 598,04
2251	203-0113	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPC 21-24Г, площадь 4,88 м2	м2	<u>710,77</u> 693,57	<u>923,99</u> 901,63	<u>888,45</u> 866,95	<u>923,99</u> 901,63	<u>728,29</u> 644,51	<u>728,29</u> 644,51	<u>1 065,21</u> 942,67	<u>693,43</u> 676,65	<u>662,33</u> 586,13	<u>693,43</u> 676,65
2252	203-0114	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPC 18-15В, площадь 2,59 м2	м2	<u>706,25</u> 689,16	<u>918,12</u> 895,90	<u>882,80</u> 861,44	<u>918,12</u> 895,90	<u>723,66</u> 706,15	<u>723,66</u> 706,15	<u>1 058,43</u> 936,67	<u>689,02</u> 609,75	<u>658,12</u> 642,20	<u>689,02</u> 609,75
2253	203-0115	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPC 18-18В, площадь 3,12 м2; OPC 18-21В, площадь 3,64 м2	м2	<u>723,20</u> 705,70	<u>940,15</u> 917,40	<u>903,99</u> 882,12	<u>940,15</u> 917,40	<u>741,03</u> 655,78	<u>741,03</u> 655,78	<u>1 083,84</u> 959,16	<u>705,55</u> 688,48	<u>673,92</u> 657,62	<u>705,55</u> 688,48

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2237	515,33	616,28	586,52	616,28	586,32	586,52	595,90	699,82	699,82	595,90	586,13	701,51	586,13	586,13	795,25	763,44	627,72	694,79	694,79	694,79
	502,86	601,36	519,04	601,36	518,86	572,32	581,48	682,88	682,88	581,48	571,94	659,63	571,94	571,94	776,00	744,96	612,52	677,97	677,97	677,97
2238	557,47	666,68	634,48	666,68	634,27	634,48	644,63	757,05	757,05	644,63	634,07	758,86	634,07	634,07	860,29	825,88	679,07	751,61	751,61	751,61
	543,99	650,55	561,49	650,55	561,30	619,13	629,04	738,74	738,74	629,04	618,73	713,59	618,73	618,73	839,48	805,90	656,98	733,42	733,42	733,42
2239	533,62	638,16	607,33	638,16	607,14	607,33	617,05	724,66	724,66	617,05	606,94	726,39	606,94	606,94	823,48	790,54	650,00	719,45	719,45	719,45
	520,70	564,74	537,46	564,74	592,44	592,63	602,11	707,11	707,11	602,11	592,25	683,04	592,25	592,25	803,54	771,40	628,86	702,03	702,03	702,03
2240	552,84	661,14	629,21	661,14	629,00	629,21	639,29	750,76	750,76	639,29	628,80	752,55	628,80	628,80	853,14	819,01	673,41	745,37	745,37	745,37
	539,46	645,14	556,82	645,14	556,64	613,98	623,81	732,59	732,59	623,81	613,58	707,65	613,58	613,58	832,49	799,19	657,11	727,32	727,32	727,32
2241	538,20	643,63	612,54	643,63	612,34	612,54	622,34	730,87	730,87	622,34	612,14	732,62	612,14	612,14	830,54	797,32	655,59	725,63	725,63	725,63
	525,17	569,58	597,72	569,58	597,52	597,72	607,28	713,19	713,19	607,28	597,33	688,91	597,33	597,33	810,44	778,02	634,26	708,06	708,06	708,06
2242	572,06	684,13	651,09	684,13	650,87	651,09	661,50	776,87	776,87	661,50	650,66	778,72	650,66	650,66	882,80	847,49	696,83	771,29	771,29	771,29
	558,22	667,58	635,33	667,58	575,99	635,33	645,49	758,07	758,07	645,49	634,92	732,26	634,92	634,92	861,44	826,98	679,97	752,61	752,61	752,61
2243	591,66	707,57	673,40	707,57	673,18	673,40	684,17	803,49	803,49	684,17	672,95	805,40	672,95	672,95	913,05	876,53	720,70	797,72	797,72	797,72
	577,34	690,45	595,93	690,45	656,88	657,10	667,61	784,04	784,04	667,61	656,66	757,34	656,66	656,66	890,95	855,31	703,25	778,41	778,41	778,41
2244	564,74	675,37	642,75	675,37	642,54	642,75	653,06	766,92	766,92	653,06	642,35	768,75	642,35	642,35	871,50	836,64	687,91	761,42	761,42	761,42
	551,07	597,67	568,81	597,67	626,98	627,19	637,23	748,35	748,35	637,23	626,78	722,88	626,78	626,78	850,40	816,39	665,53	742,98	742,98	742,98
2245	567,49	678,66	645,88	678,66	645,67	645,88	656,21	770,65	770,65	656,21	645,45	772,49	645,45	645,45	875,74	840,71	691,25	765,12	765,12	765,12
	553,76	600,58	571,58	600,58	571,39	630,25	640,33	752,01	752,01	640,33	629,83	726,40	629,83	629,83	854,55	820,37	674,53	746,61	746,61	746,61
2246	605,35	723,95	688,98	723,95	688,76	688,98	700,00	822,08	822,08	700,00	688,52	824,04	688,52	688,52	934,18	896,81	737,38	816,18	816,18	816,18
	590,70	640,66	609,72	640,66	609,52	672,30	683,06	802,18	802,18	683,06	671,85	774,87	671,85	671,85	911,57	875,10	713,40	796,41	796,41	796,41
2247	580,14	693,79	660,28	693,79	660,06	660,28	670,84	787,83	787,83	670,84	659,85	789,72	659,85	659,85	895,27	859,45	706,66	782,18	782,18	782,18
	566,10	677,00	584,31	677,00	644,09	644,30	654,61	768,77	768,77	654,61	643,88	742,60	643,88	643,88	873,60	838,66	689,55	763,25	763,25	763,25
2248	549,18	656,76	625,04	656,76	624,84	625,04	635,04	745,79	745,79	635,04	624,63	747,57	624,63	624,63	847,49	813,59	668,95	740,44	740,44	740,44
	535,89	581,20	553,13	581,20	552,96	609,91	619,67	727,74	727,74	619,67	609,51	702,96	609,51	609,51	826,98	793,90	647,20	722,52	722,52	722,52
2249	585,43	700,11	666,32	700,11	666,08	666,32	676,96	795,02	795,02	676,96	665,86	796,91	665,86	665,86	903,43	867,29	713,11	789,31	789,31	789,31
	571,25	683,15	589,65	683,15	589,45	650,17	660,57	775,77	775,77	660,57	649,73	749,35	649,73	649,73	881,55	846,29	689,91	770,20	770,20	770,20
2250	561,08	670,99	638,59	670,99	638,38	638,59	648,80	761,95	761,95	648,80	638,17	763,77	638,17	638,17	865,85	831,22	683,45	756,48	756,48	756,48
	547,50	654,75	565,12	654,75	564,94	623,14	633,10	743,51	743,51	633,10	622,73	745,28	622,73	622,73	844,90	811,11	661,23	738,17	738,17	738,17
2251	575,72	688,51	655,25	688,51	655,04	655,25	665,74	781,84	781,84	665,74	654,82	783,70	654,82	654,82	888,45	852,91	701,29	776,22	776,22	776,22
	561,79	609,30	579,86	609,30	639,20	639,39	649,64	762,92	762,92	649,64	638,97	736,94	638,97	638,97	866,95	832,27	678,48	757,44	757,44	757,44
2252	572,06	684,13	651,09	684,13	650,87	651,09	661,50	776,87	776,87	661,50	650,66	778,72	650,66	650,66	882,80	847,49	696,83	771,28	771,28	771,28
	558,22	667,58	635,33	667,58	575,99	635,33	645,49	758,07	758,07	645,49	634,92	732,26	634,92	634,92	861,44	826,98	679,97	752,60	752,60	752,60
2253	585,79	700,55	666,71	700,55	666,49	666,71	677,38	795,51	795,51	677,38	666,28	797,41	666,28	666,28	903,99	867,83	713,55	789,79	789,79	789,79
	571,62	683,59	590,01	683,59	589,81	650,58	660,99	776,26	776,26	660,99	650,16	778,11	650,16	650,16	882,12	846,83	696,28	770,68	770,68	770,68

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2254	203-0116	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные ОРС 18-24В, площадь 4,17 м2; ОРС 18-27В, площадь 4,70 м2	м2	<u>736,06</u> 718,25	<u>956,87</u> 933,72	<u>920,06</u> 897,80	<u>956,87</u> 933,72	<u>754,21</u> 667,44	<u>754,21</u> 667,44	<u>1 103,11</u> 1 076,41	<u>718,10</u> 635,48	<u>685,90</u> 669,30	<u>718,10</u> 635,48
2255	203-0117	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные ОРС 21-15В, площадь 3,03 м2	м2	<u>732,24</u> 714,52	<u>951,90</u> 928,87	<u>915,29</u> 893,14	<u>951,90</u> 928,87	<u>750,29</u> 732,14	<u>750,29</u> 732,14	<u>1 097,38</u> 1 070,82	<u>714,37</u> 697,08	<u>682,34</u> 603,84	<u>714,37</u> 697,08
2256	203-0118	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные ОРС 21-18В, площадь 3,65 м2; ОРС 21-21В, площадь 4,26 м2	м2	<u>736,76</u> 718,93	<u>957,78</u> 934,60	<u>920,94</u> 898,65	<u>957,78</u> 934,60	<u>754,92</u> 668,08	<u>754,92</u> 668,08	<u>1 104,16</u> 1 077,44	<u>718,78</u> 701,39	<u>686,55</u> 607,56	<u>718,78</u> 701,39
2257	203-0119	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные ОРС 21-24В, площадь 4,88 м2; ОРС 21-27В, площадь 5,50 м2	м2	<u>737,75</u> 719,89	<u>959,07</u> 935,85	<u>922,18</u> 899,85	<u>959,07</u> 935,85	<u>755,94</u> 668,98	<u>755,94</u> 668,98	<u>1 105,64</u> 978,45	<u>719,75</u> 636,95	<u>687,47</u> 608,38	<u>719,75</u> 636,95
2258	203-0120	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками трехстворные ОРС 18-27Г, площадь 4,70 м2; ОРС 21-27Г, площадь 5,50 м2	м2	<u>745,80</u> 727,75	<u>969,53</u> 946,07	<u>932,24</u> 909,68	<u>969,53</u> 946,07	<u>764,19</u> 676,28	<u>764,19</u> 676,28	<u>1 117,71</u> 989,13	<u>727,60</u> 709,98	<u>694,98</u> 615,02	<u>727,60</u> 709,98
<i>Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий.</i>													
2259	203-0605	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 6-6, площадь 0,32 м2	м2	<u>688,00</u> 671,35	<u>845,73</u> 825,99	<u>796,96</u> 777,67	<u>845,73</u> 825,99	<u>649,45</u> 633,74	<u>649,45</u> 633,74	<u>897,86</u> 877,09	<u>663,32</u> 647,26	<u>656,32</u> 640,44	<u>663,32</u> 647,26
2260	203-0606	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 6-9, площадь 0,49 м2	м2	<u>688,00</u> 671,35	<u>845,73</u> 825,99	<u>796,96</u> 777,67	<u>845,73</u> 825,99	<u>649,45</u> 633,74	<u>649,45</u> 633,74	<u>897,86</u> 877,09	<u>663,32</u> 647,26	<u>656,32</u> 640,44	<u>663,32</u> 647,26
2261	203-0607	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 9-9, площадь 0,75 м2	м2	<u>688,00</u> 671,35	<u>845,73</u> 825,99	<u>796,96</u> 777,67	<u>845,73</u> 825,99	<u>649,45</u> 633,74	<u>649,45</u> 633,74	<u>897,86</u> 877,09	<u>663,32</u> 647,26	<u>656,32</u> 640,44	<u>663,32</u> 647,26
2262	203-0608	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 12-6А, площадь 0,66 м2	м2	<u>688,00</u> 671,35	<u>845,73</u> 825,99	<u>796,96</u> 777,67	<u>845,73</u> 825,99	<u>649,45</u> 633,74	<u>649,45</u> 633,74	<u>897,86</u> 877,09	<u>663,32</u> 647,26	<u>656,32</u> 640,44	<u>663,32</u> 647,26
2263	203-0609	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 12-9А, площадь 1,01 м2	м2	<u>688,00</u> 671,35	<u>845,73</u> 825,99	<u>796,96</u> 777,67	<u>845,73</u> 825,99	<u>649,45</u> 633,74	<u>649,45</u> 633,74	<u>897,86</u> 877,09	<u>663,32</u> 647,26	<u>656,32</u> 640,44	<u>663,32</u> 647,26
2264	203-0610	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 12-12А, площадь 1,36 м2	м2	<u>688,00</u> 671,35	<u>845,73</u> 825,99	<u>796,96</u> 777,67	<u>845,73</u> 825,99	<u>649,45</u> 633,74	<u>649,45</u> 633,74	<u>897,86</u> 877,09	<u>663,32</u> 647,26	<u>656,32</u> 640,44	<u>663,32</u> 647,26
2265	203-0611	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 15-6А, площадь 0,83 м2	м2	<u>688,00</u> 671,35	<u>845,73</u> 825,99	<u>796,96</u> 777,67	<u>845,73</u> 825,99	<u>649,45</u> 633,74	<u>649,45</u> 633,74	<u>897,86</u> 877,09	<u>663,32</u> 647,26	<u>656,32</u> 640,44	<u>663,32</u> 647,26
2266	203-0612	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 15-9А, площадь 1,27 м2	м2	<u>688,00</u> 671,35	<u>845,73</u> 825,99	<u>796,96</u> 777,67	<u>845,73</u> 825,99	<u>649,45</u> 633,74	<u>649,45</u> 633,74	<u>897,86</u> 877,09	<u>663,32</u> 647,26	<u>656,32</u> 640,44	<u>663,32</u> 647,26
2267	203-0613	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 15-12А, площадь 1,71 м2	м2	<u>688,00</u> 671,35	<u>845,73</u> 825,99	<u>796,96</u> 777,67	<u>845,73</u> 825,99	<u>649,45</u> 633,74	<u>649,45</u> 633,74	<u>897,86</u> 877,09	<u>663,32</u> 647,26	<u>656,32</u> 640,44	<u>663,32</u> 647,26

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2254	<u>596,21</u>	<u>713,01</u>	<u>678,57</u>	<u>713,01</u>	<u>678,35</u>	<u>678,57</u>	<u>689,42</u>	<u>809,66</u>	<u>809,66</u>	<u>689,42</u>	<u>678,12</u>	<u>811,59</u>	<u>678,12</u>	<u>678,12</u>	<u>920,06</u>	<u>883,26</u>	<u>726,24</u>	<u>803,83</u>	<u>803,83</u>	<u>803,83</u>
	581,78	630,98	662,14	630,98	661,94	662,14	672,74	790,07	790,07	672,74	661,71	791,95	661,71	661,71	897,80	861,89	702,63	784,39	784,39	784,39
2255	<u>593,11</u>	<u>709,31</u>	<u>675,05</u>	<u>709,31</u>	<u>674,82</u>	<u>675,05</u>	<u>685,85</u>	<u>805,45</u>	<u>805,45</u>	<u>685,85</u>	<u>674,60</u>	<u>807,38</u>	<u>674,60</u>	<u>674,60</u>	<u>915,29</u>	<u>878,68</u>	<u>722,47</u>	<u>799,66</u>	<u>799,66</u>	<u>799,66</u>
	578,76	692,14	597,38	692,14	597,19	658,71	669,25	785,96	785,96	669,25	658,27	787,85	658,27	658,27	893,14	857,41	698,98	780,30	780,30	780,30
2256	<u>596,78</u>	<u>713,68</u>	<u>679,21</u>	<u>713,68</u>	<u>678,99</u>	<u>679,21</u>	<u>690,08</u>	<u>810,43</u>	<u>810,43</u>	<u>690,08</u>	<u>678,77</u>	<u>812,36</u>	<u>678,77</u>	<u>678,77</u>	<u>920,94</u>	<u>884,10</u>	<u>726,93</u>	<u>804,60</u>	<u>804,60</u>	<u>804,60</u>
	582,33	696,41	601,07	696,41	662,57	662,77	673,38	790,81	790,81	673,38	662,34	792,70	662,34	662,34	898,65	862,71	703,29	785,13	785,13	785,13
2257	<u>597,58</u>	<u>714,64</u>	<u>680,13</u>	<u>714,64</u>	<u>679,90</u>	<u>680,13</u>	<u>691,01</u>	<u>811,52</u>	<u>811,52</u>	<u>691,01</u>	<u>679,68</u>	<u>813,45</u>	<u>679,68</u>	<u>679,68</u>	<u>922,18</u>	<u>885,29</u>	<u>727,91</u>	<u>805,68</u>	<u>805,68</u>	<u>805,68</u>
	583,11	632,43	601,88	632,43	601,68	663,66	674,28	791,87	791,87	674,28	663,23	764,91	663,23	663,23	899,85	863,86	704,23	786,18	786,18	786,18
2258	<u>604,10</u>	<u>722,44</u>	<u>687,55</u>	<u>722,44</u>	<u>687,32</u>	<u>687,55</u>	<u>698,55</u>	<u>820,37</u>	<u>820,37</u>	<u>698,55</u>	<u>687,10</u>	<u>822,33</u>	<u>687,10</u>	<u>687,10</u>	<u>932,24</u>	<u>894,95</u>	<u>735,85</u>	<u>814,47</u>	<u>814,47</u>	<u>814,47</u>
	589,48	639,32	670,91	639,32	608,24	670,91	681,64	800,52	800,52	681,64	670,47	773,26	670,47	670,47	909,68	873,29	718,04	794,76	794,76	794,76
2259	<u>680,33</u>	<u>703,36</u>	<u>756,79</u>	<u>703,36</u>	<u>722,33</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>756,79</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>755,31</u>	<u>749,37</u>	<u>755,31</u>	<u>755,31</u>	<u>859,99</u>	<u>825,59</u>	<u>677,97</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>
	663,83	686,34	738,48	686,34	704,85	738,48	653,58	738,48	738,48	653,58	737,34	731,52	737,34	737,34	839,18	805,61	661,57	704,35	704,35	704,35
2260	<u>680,33</u>	<u>703,36</u>	<u>756,79</u>	<u>703,36</u>	<u>722,33</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>756,79</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>755,31</u>	<u>749,37</u>	<u>755,31</u>	<u>755,31</u>	<u>859,99</u>	<u>825,59</u>	<u>677,97</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>
	663,83	686,34	738,48	686,34	704,85	738,48	653,58	738,48	738,48	653,58	737,34	731,52	737,34	737,34	839,18	805,61	661,57	704,35	704,35	704,35
2261	<u>680,33</u>	<u>703,36</u>	<u>756,79</u>	<u>703,36</u>	<u>722,33</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>756,79</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>755,31</u>	<u>749,37</u>	<u>755,31</u>	<u>755,31</u>	<u>859,99</u>	<u>825,59</u>	<u>677,97</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>
	663,83	686,34	738,48	686,34	704,85	738,48	653,58	738,48	738,48	653,58	737,34	731,52	737,34	737,34	839,18	805,61	661,57	704,35	704,35	704,35
2262	<u>680,33</u>	<u>703,36</u>	<u>756,79</u>	<u>703,36</u>	<u>722,33</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>756,79</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>755,31</u>	<u>749,37</u>	<u>755,31</u>	<u>755,31</u>	<u>859,99</u>	<u>825,59</u>	<u>677,97</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>
	663,83	686,34	738,48	686,34	704,85	738,48	653,58	738,48	738,48	653,58	737,34	731,52	737,34	737,34	839,18	805,61	661,57	704,35	704,35	704,35
2263	<u>680,33</u>	<u>703,36</u>	<u>756,79</u>	<u>703,36</u>	<u>722,33</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>756,79</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>755,31</u>	<u>749,37</u>	<u>755,31</u>	<u>755,31</u>	<u>859,99</u>	<u>825,59</u>	<u>677,97</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>
	663,83	686,34	738,48	686,34	704,85	738,48	653,58	738,48	738,48	653,58	737,34	731,52	737,34	737,34	839,18	805,61	661,57	704,35	704,35	704,35
2264	<u>680,33</u>	<u>703,36</u>	<u>756,79</u>	<u>703,36</u>	<u>722,33</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>756,79</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>755,31</u>	<u>749,37</u>	<u>755,31</u>	<u>755,31</u>	<u>859,99</u>	<u>825,59</u>	<u>677,97</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>
	663,83	686,34	738,48	686,34	704,85	738,48	653,58	738,48	738,48	653,58	737,34	731,52	737,34	737,34	839,18	805,61	661,57	704,35	704,35	704,35
2265	<u>680,33</u>	<u>703,36</u>	<u>756,79</u>	<u>703,36</u>	<u>722,33</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>756,79</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>755,31</u>	<u>749,37</u>	<u>755,31</u>	<u>755,31</u>	<u>859,99</u>	<u>825,59</u>	<u>677,97</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>
	663,83	686,34	738,48	686,34	704,85	738,48	653,58	738,48	738,48	653,58	737,34	731,52	737,34	737,34	839,18	805,61	661,57	704,35	704,35	704,35
2266	<u>680,33</u>	<u>703,36</u>	<u>756,79</u>	<u>703,36</u>	<u>722,33</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>756,79</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>755,31</u>	<u>749,37</u>	<u>755,31</u>	<u>755,31</u>	<u>859,99</u>	<u>825,59</u>	<u>677,97</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>
	663,83	686,34	738,48	686,34	704,85	738,48	653,58	738,48	738,48	653,58	737,34	731,52	737,34	737,34	839,18	805,61	661,57	704,35	704,35	704,35
2267	<u>680,33</u>	<u>703,36</u>	<u>756,79</u>	<u>703,36</u>	<u>722,33</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>756,79</u>	<u>756,79</u>	<u>669,89</u>	<u>755,31</u>	<u>749,37</u>	<u>755,31</u>	<u>755,31</u>	<u>859,99</u>	<u>825,59</u>	<u>677,97</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>	<u>721,82</u>
	663,83	686,34	738,48	686,34	704,85	738,48	653,58	738,48	738,48	653,58	737,34	731,52	737,34	737,34	839,18	805,61	661,57	704,35	704,35	704,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2268	203-0614	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий одностворные, с форточкой створкой ОРУ 12-6, площадь 0,66 м2	м2	<u>755,23</u> 736,96	<u>928,37</u> 905,91	<u>874,83</u> 854,22	<u>928,37</u> 905,91	<u>712,91</u> 695,66	<u>712,91</u> 695,66	<u>985,59</u> 962,80	<u>728,14</u> 710,40	<u>720,45</u> 702,86	<u>728,14</u> 710,40
2269	203-0615	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий одностворные, с форточкой створкой ОРУ 12-9, площадь 1,01 м2	м2	<u>755,23</u> 736,96	<u>928,37</u> 905,91	<u>874,83</u> 854,22	<u>928,37</u> 905,91	<u>712,91</u> 695,66	<u>712,91</u> 695,66	<u>985,59</u> 962,80	<u>728,14</u> 710,40	<u>720,45</u> 702,86	<u>728,14</u> 710,40
2270	203-0616	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий одностворные, с форточкой створкой ОРУ 15-6, площадь 0,83 м2	м2	<u>755,23</u> 736,96	<u>928,37</u> 905,91	<u>874,83</u> 854,22	<u>928,37</u> 905,91	<u>712,91</u> 695,66	<u>712,91</u> 695,66	<u>985,59</u> 962,80	<u>728,14</u> 710,40	<u>720,45</u> 702,86	<u>728,14</u> 710,40
2271	203-0617	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий одностворные, с форточкой створкой ОРУ 15-9, площадь 1,27 м2	м2	<u>755,23</u> 736,96	<u>928,37</u> 905,91	<u>874,83</u> 854,22	<u>928,37</u> 905,91	<u>712,91</u> 695,66	<u>712,91</u> 695,66	<u>985,59</u> 962,80	<u>728,14</u> 710,40	<u>720,45</u> 702,86	<u>728,14</u> 710,40
2272	203-0618	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий одностворные, с форточкой створкой ОРУ 18-9, площадь 1,93 м2	м2	<u>755,23</u> 736,96	<u>928,37</u> 905,91	<u>874,83</u> 854,22	<u>928,37</u> 905,91	<u>712,91</u> 695,66	<u>712,91</u> 695,66	<u>985,59</u> 962,80	<u>728,14</u> 710,40	<u>720,45</u> 702,86	<u>728,14</u> 710,40
2273	203-0619	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 6-12, площадь 0,66 м2	м2	<u>804,74</u> 785,27	<u>989,23</u> 966,14	<u>932,19</u> 910,22	<u>989,23</u> 966,14	<u>759,65</u> 741,06	<u>759,65</u> 741,06	<u>1 050,20</u> 1 025,92	<u>775,88</u> 757,11	<u>767,68</u> 749,11	<u>775,88</u> 757,11
2274	203-0620	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 9-12, площадь 1,01 м2	м2	<u>804,74</u> 785,27	<u>989,23</u> 966,14	<u>932,19</u> 910,22	<u>989,23</u> 966,14	<u>759,65</u> 741,06	<u>759,65</u> 741,06	<u>1 050,20</u> 1 025,92	<u>775,88</u> 757,11	<u>767,68</u> 749,11	<u>775,88</u> 757,11
2275	203-0621	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 12-12Б, площадь 1,36 м2	м2	<u>804,74</u> 785,27	<u>989,23</u> 966,14	<u>932,19</u> 910,22	<u>989,23</u> 966,14	<u>759,65</u> 741,06	<u>759,65</u> 741,06	<u>1 050,20</u> 1 025,92	<u>775,88</u> 757,11	<u>767,68</u> 749,11	<u>775,88</u> 757,11
2276	203-0622	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 15-12Б, площадь 1,71 м2	м2	<u>804,74</u> 785,27	<u>989,23</u> 966,14	<u>932,19</u> 910,22	<u>989,23</u> 966,14	<u>759,65</u> 741,06	<u>759,65</u> 741,06	<u>1 050,20</u> 1 025,92	<u>775,88</u> 757,11	<u>767,68</u> 749,11	<u>775,88</u> 757,11
2277	203-0623	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 9-13,5, площадь 1,14 м2	м2	<u>804,74</u> 785,27	<u>989,23</u> 966,14	<u>932,19</u> 910,22	<u>989,23</u> 966,14	<u>759,65</u> 741,06	<u>759,65</u> 741,06	<u>1 050,20</u> 1 025,92	<u>775,88</u> 757,11	<u>767,68</u> 749,11	<u>775,88</u> 757,11
2278	203-0624	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 9-15, площадь 1,26 м2	м2	<u>804,74</u> 785,27	<u>989,23</u> 966,14	<u>932,19</u> 910,22	<u>989,23</u> 966,14	<u>759,65</u> 741,06	<u>759,65</u> 741,06	<u>1 050,20</u> 1 025,92	<u>775,88</u> 757,11	<u>767,68</u> 749,11	<u>775,88</u> 757,11
2279	203-0625	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 12-13,5А, площадь 1,53 м2	м2	<u>804,74</u> 785,27	<u>989,23</u> 966,14	<u>932,19</u> 910,22	<u>989,23</u> 966,14	<u>759,65</u> 741,06	<u>759,65</u> 741,06	<u>1 050,20</u> 1 025,92	<u>775,88</u> 757,11	<u>767,68</u> 749,11	<u>775,88</u> 757,11
2280	203-0626	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м2	м2	<u>804,74</u> 785,27	<u>989,23</u> 966,14	<u>932,19</u> 910,22	<u>989,23</u> 966,14	<u>759,65</u> 741,06	<u>759,65</u> 741,06	<u>1 050,20</u> 1 025,92	<u>775,88</u> 757,11	<u>767,68</u> 749,11	<u>775,88</u> 757,11
2281	203-0627	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93 м2	м2	<u>804,74</u> 785,27	<u>989,23</u> 966,14	<u>932,19</u> 910,22	<u>989,23</u> 966,14	<u>759,65</u> 741,06	<u>759,65</u> 741,06	<u>1 050,20</u> 1 025,92	<u>775,88</u> 757,11	<u>767,68</u> 749,11	<u>775,88</u> 757,11

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2268	746,81	772,09	830,74	772,09	792,91	830,74	735,33	830,74	830,74	735,33	829,12	822,60	829,12	829,12	944,03	906,27	744,22	792,36	792,36	792,36
	728,74	753,49	810,65	753,49	773,90	810,65	717,45	810,65	810,65	717,45	809,40	803,01	809,40	809,40	921,19	884,34	726,17	773,36	773,36	773,36
2269	746,81	772,09	830,74	772,09	792,91	830,74	735,33	830,74	830,74	735,33	829,12	822,60	829,12	829,12	944,03	906,27	744,22	792,36	792,36	792,36
	728,74	753,49	810,65	753,49	773,90	810,65	717,45	810,65	810,65	717,45	809,40	803,01	809,40	809,40	921,19	884,34	726,17	773,36	773,36	773,36
2270	746,81	772,09	830,74	772,09	792,91	830,74	735,33	830,74	830,74	735,33	829,12	822,60	829,12	829,12	944,03	906,27	744,22	792,36	792,36	792,36
	728,74	753,49	810,65	753,49	773,90	810,65	717,45	810,65	810,65	717,45	809,40	803,01	809,40	809,40	921,19	884,34	726,17	773,36	773,36	773,36
2271	746,81	772,09	830,74	772,09	792,91	830,74	735,33	830,74	830,74	735,33	829,12	822,60	829,12	829,12	944,03	906,27	744,22	792,36	792,36	792,36
	728,74	753,49	810,65	753,49	773,90	810,65	717,45	810,65	810,65	717,45	809,40	803,01	809,40	809,40	921,19	884,34	726,17	773,36	773,36	773,36
2272	746,81	772,09	830,74	772,09	792,91	830,74	735,33	830,74	830,74	735,33	829,12	822,60	829,12	829,12	944,03	906,27	744,22	792,36	792,36	792,36
	728,74	753,49	810,65	753,49	773,90	810,65	717,45	810,65	810,65	717,45	809,40	803,01	809,40	809,40	921,19	884,34	726,17	773,36	773,36	773,36
2273	795,77	822,71	885,20	822,71	844,89	885,20	783,53	885,20	885,20	783,53	883,47	876,53	883,47	883,47	1 005,92	965,67	793,00	844,31	844,31	844,31
	776,52	802,89	863,79	802,89	824,45	863,79	764,58	863,79	863,79	764,58	862,10	855,32	862,10	862,10	981,58	942,30	773,76	824,06	824,06	824,06
2274	795,77	822,71	885,20	822,71	844,89	885,20	783,53	885,20	885,20	783,53	883,47	876,53	883,47	883,47	1 005,92	965,67	793,00	844,31	844,31	844,31
	776,52	802,89	863,79	802,89	824,45	863,79	764,58	863,79	863,79	764,58	862,10	855,32	862,10	862,10	981,58	942,30	773,76	824,06	824,06	824,06
2275	795,77	822,71	885,20	822,71	844,89	885,20	783,53	885,20	885,20	783,53	883,47	876,53	883,47	883,47	1 005,92	965,67	793,00	844,31	844,31	844,31
	776,52	802,89	863,79	802,89	824,45	863,79	764,58	863,79	863,79	764,58	862,10	855,32	862,10	862,10	981,58	942,30	773,76	824,06	824,06	824,06
2276	795,77	822,71	885,20	822,71	844,89	885,20	783,53	885,20	885,20	783,53	883,47	876,53	883,47	883,47	1 005,92	965,67	793,00	844,31	844,31	844,31
	776,52	802,89	863,79	802,89	824,45	863,79	764,58	863,79	863,79	764,58	862,10	855,32	862,10	862,10	981,58	942,30	773,76	824,06	824,06	824,06
2277	795,77	822,71	885,20	822,71	844,89	885,20	783,53	885,20	885,20	783,53	883,47	876,53	883,47	883,47	1 005,92	965,67	793,00	844,31	844,31	844,31
	776,52	802,89	863,79	802,89	824,45	863,79	764,58	863,79	863,79	764,58	862,10	855,32	862,10	862,10	981,58	942,30	773,76	824,06	824,06	824,06
2278	795,77	822,71	885,20	822,71	844,89	885,20	783,53	885,20	885,20	783,53	883,47	876,53	883,47	883,47	1 005,92	965,67	793,00	844,31	844,31	844,31
	776,52	802,89	863,79	802,89	824,45	863,79	764,58	863,79	863,79	764,58	862,10	855,32	862,10	862,10	981,58	942,30	773,76	824,06	824,06	824,06
2279	795,77	822,71	885,20	822,71	844,89	885,20	783,53	885,20	885,20	783,53	883,47	876,53	883,47	883,47	1 005,92	965,67	793,00	844,31	844,31	844,31
	776,52	802,89	863,79	802,89	824,45	863,79	764,58	863,79	863,79	764,58	862,10	855,32	862,10	862,10	981,58	942,30	773,76	824,06	824,06	824,06
2280	795,77	822,71	885,20	822,71	844,89	885,20	783,53	885,20	885,20	783,53	883,47	876,53	883,47	883,47	1 005,92	965,67	793,00	844,31	844,31	844,31
	776,52	802,89	863,79	802,89	824,45	863,79	764,58	863,79	863,79	764,58	862,10	855,32	862,10	862,10	981,58	942,30	773,76	824,06	824,06	824,06
2281	795,77	822,71	885,20	822,71	844,89	885,20	783,53	885,20	885,20	783,53	883,47	876,53	883,47	883,47	1 005,92	965,67	793,00	844,31	844,31	844,31
	776,52	802,89	863,79	802,89	824,45	863,79	764,58	863,79	863,79	764,58	862,10	855,32	862,10	862,10	981,58	942,30	773,76	824,06	824,06	824,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2282	203-0628	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м2	м2	<u>804,74</u> 785,27	<u>989,23</u> 966,14	<u>932,19</u> 910,22	<u>989,23</u> 966,14	<u>759,65</u> 741,06	<u>759,65</u> 741,06	<u>1 050,20</u> 1 025,92	<u>775,88</u> 757,11	<u>767,68</u> 749,11	<u>775,88</u> 757,11
2283	203-0629	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточкой створкой ОРУ 12-12, площадь 1,36 м2	м2	<u>820,48</u> 800,63	<u>1 008,58</u> 984,18	<u>950,42</u> 928,02	<u>1 008,58</u> 984,18	<u>774,50</u> 755,55	<u>774,50</u> 755,55	<u>1 070,75</u> 1 045,99	<u>791,05</u> 771,78	<u>782,70</u> 763,59	<u>791,05</u> 771,78
2284	203-0630	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточкой створкой ОРУ 15-12, площадь 1,71 м2	м2	<u>804,74</u> 785,27	<u>989,23</u> 966,14	<u>932,19</u> 910,22	<u>989,23</u> 966,14	<u>759,65</u> 741,06	<u>759,65</u> 741,06	<u>1 050,20</u> 1 025,92	<u>775,88</u> 757,11	<u>767,68</u> 749,11	<u>775,88</u> 757,11
2285	203-0631	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточкой створкой ОРУ 12-13,5, площадь 1,53 м2	м2	<u>804,74</u> 785,27	<u>989,23</u> 966,14	<u>932,19</u> 910,22	<u>989,23</u> 966,14	<u>759,65</u> 741,06	<u>759,65</u> 741,06	<u>1 050,20</u> 1 025,92	<u>775,88</u> 757,11	<u>767,68</u> 749,11	<u>775,88</u> 757,11
2286	203-0632	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточкой створкой ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м2	м2	<u>804,74</u> 785,27	<u>989,23</u> 966,14	<u>932,19</u> 910,22	<u>989,23</u> 966,14	<u>759,65</u> 741,06	<u>759,65</u> 741,06	<u>1 050,20</u> 1 025,92	<u>775,88</u> 757,11	<u>767,68</u> 749,11	<u>775,88</u> 757,11
2287	203-0633	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточкой створкой ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93 м2	м2	<u>804,74</u> 785,27	<u>989,23</u> 966,14	<u>932,19</u> 910,22	<u>989,23</u> 966,14	<u>759,65</u> 741,06	<u>759,65</u> 741,06	<u>1 050,20</u> 1 025,92	<u>775,88</u> 757,11	<u>767,68</u> 749,11	<u>775,88</u> 757,11
2288	203-0634	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточкой створкой ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м2	м2	<u>804,74</u> 785,27	<u>989,23</u> 966,14	<u>932,19</u> 910,22	<u>989,23</u> 966,14	<u>759,65</u> 741,06	<u>759,65</u> 741,06	<u>1 050,20</u> 1 025,92	<u>775,88</u> 757,11	<u>767,68</u> 749,11	<u>775,88</u> 757,11
2289	203-0635	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточкой створкой ОРУ 18-13,5, площадь 2,29 м2	м2	<u>804,74</u> 785,27	<u>989,23</u> 966,14	<u>932,19</u> 910,22	<u>989,23</u> 966,14	<u>759,65</u> 741,06	<u>759,65</u> 741,06	<u>1 050,20</u> 1 025,92	<u>775,88</u> 757,11	<u>767,68</u> 749,11	<u>775,88</u> 757,11
2290	203-0636	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточкой створкой ОРУ 18-15, площадь 2,59 м2	м2	<u>804,74</u> 785,27	<u>989,23</u> 966,14	<u>932,19</u> 910,22	<u>989,23</u> 966,14	<u>759,65</u> 741,06	<u>759,65</u> 741,06	<u>1 050,20</u> 1 025,92	<u>775,88</u> 757,11	<u>767,68</u> 749,11	<u>775,88</u> 757,11
2291	203-0637	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий трехстворные, с форточкой створкой ОРУ 15-18, площадь 2,58 м2	м2	<u>859,40</u> 838,61	<u>1 056,42</u> 1 031,77	<u>995,50</u> 972,04	<u>1 056,42</u> 1 031,77	<u>811,24</u> 791,39	<u>811,24</u> 791,39	<u>1 121,54</u> 1 095,61	<u>828,57</u> 808,38	<u>819,83</u> 799,81	<u>828,57</u> 808,38
2292	203-0638	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий трехстворные, с форточкой створкой ОРУ 15-21, площадь 3,02 м2	м2	<u>859,40</u> 838,61	<u>1 056,42</u> 1 031,77	<u>995,50</u> 972,04	<u>1 056,42</u> 1 031,77	<u>811,24</u> 791,39	<u>811,24</u> 791,39	<u>1 121,54</u> 1 095,61	<u>828,57</u> 808,38	<u>819,83</u> 799,81	<u>828,57</u> 808,38
2293	203-0639	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий трехстворные, с форточкой створкой ОРУ 18-18, площадь 3,12 м2	м2	<u>859,40</u> 838,61	<u>1 056,42</u> 1 031,77	<u>995,50</u> 972,04	<u>1 056,42</u> 1 031,77	<u>811,24</u> 791,39	<u>811,24</u> 791,39	<u>1 121,54</u> 1 095,61	<u>828,57</u> 808,38	<u>819,83</u> 799,81	<u>828,57</u> 808,38
2294	203-0640	Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий трехстворные, с форточкой створкой ОРУ 18-21, площадь 3,64 м2	м2	<u>859,40</u> 838,61	<u>1 056,42</u> 1 031,77	<u>995,50</u> 972,04	<u>1 056,42</u> 1 031,77	<u>811,24</u> 791,39	<u>811,24</u> 791,39	<u>1 121,54</u> 1 095,61	<u>828,57</u> 808,38	<u>819,83</u> 799,81	<u>828,57</u> 808,38
<i>Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для малоэтажных жилых домов</i>													
2295	203-0121	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОРМ 6-6, площадь 0,32 м2	м2	<u>590,99</u> 577,42	<u>656,40</u> 641,55	<u>641,84</u> 627,27	<u>656,40</u> 641,55	<u>478,70</u> 467,71	<u>478,70</u> 467,71	<u>885,70</u> 704,50	<u>552,06</u> 539,38	<u>552,28</u> 539,60	<u>552,06</u> 539,38
2296	203-0122	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОРМ 15-6А, площадь 0,83 м2	м2	<u>577,67</u> 564,40	<u>641,61</u> 626,87	<u>627,36</u> 613,12	<u>641,61</u> 626,87	<u>467,91</u> 457,16	<u>467,91</u> 457,16	<u>865,73</u> 688,61	<u>539,60</u> 527,21	<u>539,84</u> 527,31	<u>539,60</u> 527,21

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2282	795,77	822,71	885,20	822,71	844,89	885,20	783,53	885,20	885,20	783,53	883,47	876,53	883,47	883,47	1 005,92	965,67	793,00	844,31	844,31	844,31
	776,52	802,89	863,79	802,89	824,45	863,79	764,58	863,79	863,79	764,58	862,10	855,32	862,10	862,10	981,58	942,30	773,76	824,06	824,06	824,06
2283	811,34	838,80	902,52	838,80	861,42	902,52	798,86	902,52	902,52	798,86	900,75	893,67	900,75	900,75	1 025,59	984,57	808,51	860,81	860,81	860,81
	791,71	818,51	880,68	818,51	840,77	880,68	779,44	880,68	880,68	779,44	879,33	872,39	879,33	879,33	1 000,78	960,75	788,90	840,17	840,17	840,17
2284	795,77	822,71	885,20	822,71	844,89	885,20	783,53	885,20	885,20	783,53	883,47	876,53	883,47	883,47	1 005,92	965,67	793,00	844,31	844,31	844,31
	776,52	802,89	863,79	802,89	824,45	863,79	764,58	863,79	863,79	764,58	862,10	855,32	862,10	862,10	981,58	942,30	773,76	824,06	824,06	824,06
2285	795,77	822,71	885,20	822,71	844,89	885,20	783,53	885,20	885,20	783,53	883,47	876,53	883,47	883,47	1 005,92	965,67	793,00	844,31	844,31	844,31
	776,52	802,89	863,79	802,89	824,45	863,79	764,58	863,79	863,79	764,58	862,10	855,32	862,10	862,10	981,58	942,30	773,76	824,06	824,06	824,06
2286	795,77	822,71	885,20	822,71	844,89	885,20	783,53	885,20	885,20	783,53	883,47	876,53	883,47	883,47	1 005,92	965,67	793,00	844,31	844,31	844,31
	776,52	802,89	863,79	802,89	824,45	863,79	764,58	863,79	863,79	764,58	862,10	855,32	862,10	862,10	981,58	942,30	773,76	824,06	824,06	824,06
2287	795,77	822,71	885,20	822,71	844,89	885,20	783,53	885,20	885,20	783,53	883,47	876,53	883,47	883,47	1 005,92	965,67	793,00	844,31	844,31	844,31
	776,52	802,89	863,79	802,89	824,45	863,79	764,58	863,79	863,79	764,58	862,10	855,32	862,10	862,10	981,58	942,30	773,76	824,06	824,06	824,06
2288	795,77	822,71	885,20	822,71	844,89	885,20	783,53	885,20	885,20	783,53	883,47	876,53	883,47	883,47	1 005,92	965,67	793,00	844,31	844,31	844,31
	776,52	802,89	863,79	802,89	824,45	863,79	764,58	863,79	863,79	764,58	862,10	855,32	862,10	862,10	981,58	942,30	773,76	824,06	824,06	824,06
2289	795,77	822,71	885,20	822,71	844,89	885,20	783,53	885,20	885,20	783,53	883,47	876,53	883,47	883,47	1 005,92	965,67	793,00	844,31	844,31	844,31
	776,52	802,89	863,79	802,89	824,45	863,79	764,58	863,79	863,79	764,58	862,10	855,32	862,10	862,10	981,58	942,30	773,76	824,06	824,06	824,06
2290	795,77	822,71	885,20	822,71	844,89	885,20	783,53	885,20	885,20	783,53	883,47	876,53	883,47	883,47	1 005,92	965,67	793,00	844,31	844,31	844,31
	776,52	802,89	863,79	802,89	824,45	863,79	764,58	863,79	863,79	764,58	862,10	855,32	862,10	862,10	981,58	942,30	773,76	824,06	824,06	824,06
2291	849,82	878,59	945,33	878,59	902,28	945,33	836,75	945,33	945,33	836,75	943,48	936,06	943,48	943,48	1 074,24	1 031,27	846,87	901,65	901,65	901,65
	829,22	857,42	922,46	857,42	880,45	922,46	816,40	922,46	922,46	816,40	921,04	913,42	921,04	921,04	1 048,25	1 006,32	826,38	880,03	880,03	880,03
2292	849,82	878,59	945,33	878,59	902,28	945,33	836,75	945,33	945,33	836,75	943,48	936,06	943,48	943,48	1 074,24	1 031,27	846,87	901,65	901,65	901,65
	829,22	857,42	922,46	857,42	880,45	922,46	816,40	922,46	922,46	816,40	921,04	913,42	921,04	921,04	1 048,25	1 006,32	826,38	880,03	880,03	880,03
2293	849,82	878,59	945,33	878,59	902,28	945,33	836,75	945,33	945,33	836,75	943,48	936,06	943,48	943,48	1 074,24	1 031,27	846,87	901,65	901,65	901,65
	829,22	857,42	922,46	857,42	880,45	922,46	816,40	922,46	922,46	816,40	921,04	913,42	921,04	921,04	1 048,25	1 006,32	826,38	880,03	880,03	880,03
2294	849,82	878,59	945,33	878,59	902,28	945,33	836,75	945,33	945,33	836,75	943,48	936,06	943,48	943,48	1 074,24	1 031,27	846,87	901,65	901,65	901,65
	829,22	857,42	922,46	857,42	880,45	922,46	816,40	922,46	922,46	816,40	921,04	913,42	921,04	921,04	1 048,25	1 006,32	826,38	880,03	880,03	880,03
2295	478,70	534,27	610,60	534,27	535,39	610,60	517,33	618,29	618,29	517,33	667,35	651,63	667,35	667,35	738,72	709,18	520,07	620,04	620,04	620,04
	467,71	521,81	596,65	521,81	522,91	596,65	505,21	604,10	604,10	505,21	652,28	636,87	652,28	652,28	721,76	692,89	507,89	605,80	605,80	605,80
2296	467,91	522,23	596,83	522,23	523,32	596,83	505,67	604,36	604,36	505,67	652,31	636,95	652,31	652,31	722,08	693,19	508,35	606,07	606,07	606,07
	457,16	510,05	583,12	510,05	511,12	583,12	493,81	590,48	590,48	493,81	637,33	622,52	637,33	637,33	705,49	677,27	496,44	592,14	592,14	592,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
2297	203-0123	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками односторонние, с форточкой ОРМ 12-6, площадь 0,66 м2	м2	601,16 587,35	667,70 652,59	652,87 637,88	667,70 652,59	486,94 475,75	486,94 475,75	900,94 880,24	561,55 548,52	561,78 548,74	561,55 548,52
2298	203-0124	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками односторонние, с форточкой ОРМ 15-6, площадь 0,83 м2	м2	622,63 608,33	691,54 675,89	676,19 660,84	691,54 675,89	504,33 492,75	504,33 492,75	933,11 742,21	581,60 568,11	581,85 568,35	581,60 568,11
2299	203-0125	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двусторонние ОРМ 6-11, площадь 0,6 м2	м2	638,45 623,79	709,11 693,07	693,37 677,63	709,11 693,07	517,14 505,27	517,14 505,27	956,82 761,07	596,38 582,55	596,63 582,79	596,38 582,55
2300	203-0126	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двусторонние ОРМ 6-13,5, площадь 0,74 м2	м2	628,28 613,85	697,82 681,80	682,32 666,83	697,82 681,80	508,91 497,22	508,91 497,22	941,58 748,95	586,88 573,26	587,13 573,51	586,88 573,26
2301	203-0127	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двусторонние, с форточкой ОРМ 12-11, площадь 1,25 м2	м2	635,78 621,19	706,15 690,18	690,47 674,63	706,15 690,18	514,98 503,16	514,98 503,16	952,82 930,96	593,90 580,12	594,14 580,37	593,90 580,12
2302	203-0128	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двусторонние, с форточкой ОРМ 12-13,5, площадь 1,53 м2; ОРМ 15-11, площадь 1,58 м2	м2	615,39 601,26	683,50 667,81	668,32 652,98	683,50 667,81	498,47 487,02	498,47 487,02	922,26 901,09	574,84 561,65	575,08 561,87	574,84 561,65
2303	203-0129	Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двусторонние, с форточкой ОРМ 15-13,5, площадь 1,93 м2	м2	596,64 582,94	662,67 647,68	647,96 633,25	662,67 647,68	483,28 472,18	483,28 472,18	894,16 711,23	557,32 544,52	557,56 544,63	557,32 544,52
<i>Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками для малоэтажных жилых домов</i>													
2304	203-0130	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками односторонние ОРСМ 6-6, площадь 0,32 м2	м2	642,97 627,41	835,85 815,62	698,28 681,39	835,85 815,62	580,07 565,75	580,07 565,75	963,60 765,49	656,59 640,77	626,11 610,88	656,59 640,77
2305	203-0131	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками односторонние ОРСМ 15-6А, площадь 0,83 м2	м2	664,44 648,36	863,76 842,86	721,59 704,13	863,76 842,86	599,44 584,94	599,44 584,94	995,78 791,05	678,52 662,11	647,02 631,28	678,52 662,11
2306	203-0132	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками односторонние, с форточкой ОРСМ 12-6, площадь 0,66 м2	м2	670,09 653,87	871,11 850,02	727,73 710,38	871,11 850,02	604,54 589,91	604,54 589,91	1 004,24 979,93	684,29 667,79	652,53 636,65	684,29 667,79
2307	203-0133	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками односторонние, с форточкой ОРСМ 15-6, площадь 0,83 м2	м2	727,72 710,11	946,03 923,13	790,32 771,48	946,03 923,13	656,53 640,64	656,53 640,64	1 090,62 1 064,22	743,14 725,16	708,65 691,41	743,14 725,16
2308	203-0134	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двусторонние ОРСМ 6-11, площадь 0,6 м2	м2	758,23 739,88	985,69 961,83	823,45 803,82	985,69 961,83	684,06 667,17	684,06 667,17	1 136,33 902,71	774,30 755,64	738,35 720,39	774,30 755,64
2309	203-0135	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двусторонние ОРСМ 6-13,5, площадь 0,74 м2	м2	779,70 760,83	1 013,60 989,07	846,77 826,28	1 013,60 989,07	703,42 686,05	703,42 686,05	1 168,51 928,27	796,22 777,03	759,26 740,79	796,22 777,03
2310	203-0136	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двусторонние, с форточкой ОРСМ 12-11, площадь 1,25 м2	м2	785,35 766,34	1 020,95 996,23	852,90 832,25	1 020,95 996,23	708,52 691,02	708,52 691,02	1 176,98 935,00	801,99 782,65	764,76 746,15	801,99 782,65
2311	203-0137	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двусторонние, с форточкой ОРСМ 12-13,5, площадь 1,53 м2; ОРСМ 15-11, площадь 1,58 м2	м2	780,83 761,93	1 015,07 990,50	848,00 827,78	1 015,07 990,50	704,44 687,39	704,44 687,39	1 170,20 929,61	797,39 778,15	760,36 741,86	797,39 778,15
2312	203-0138	Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двусторонние, с форточкой ОРСМ 15-13,5, площадь 1,93 м2	м2	753,71 735,47	979,81 956,10	818,54 799,03	979,81 956,10	679,98 663,52	679,98 663,52	1 129,56 1 102,22	769,68 751,05	733,95 716,10	769,68 751,05
<i>Группа: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий</i>													
2313	203-0139	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двусторонние с шириной коробки 94 мм ПВД 12-18,1, площадь 2,07 м2	м2	388,16 379,25	426,93 377,81	421,54 373,04	426,93 377,81	314,40 307,18	314,40 307,18	581,72 568,36	365,22 323,21	391,90 346,82	365,22 323,21

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2297	486,94	543,47	621,10	543,47	544,60	621,10	526,23	628,93	628,93	526,23	678,83	662,85	678,83	678,83	751,44	721,38	529,02	630,71	630,71	630,71
	475,75	530,98	606,83	530,98	532,09	606,83	513,89	614,49	614,49	513,89	663,24	647,83	663,24	663,24	734,18	704,81	516,63	616,22	616,22	616,22
2298	504,33	562,88	643,29	562,88	564,05	643,29	545,02	651,39	651,39	545,02	703,08	686,52	703,08	703,08	778,28	747,15	547,91	653,24	653,24	653,24
	492,75	549,75	628,52	549,75	550,90	628,52	532,50	636,53	636,53	532,50	687,20	670,75	687,20	687,20	760,40	729,99	535,33	638,23	638,23	638,23
2299	517,14	577,18	659,63	577,18	578,38	659,63	558,87	667,94	667,94	558,87	720,94	703,96	720,94	720,94	798,05	766,13	561,83	669,84	669,84	669,84
	505,27	563,93	644,49	563,93	564,90	644,49	545,77	652,70	652,70	545,77	704,38	687,80	704,38	704,38	779,73	748,54	548,93	654,45	654,45	654,45
2300	508,91	567,99	649,12	567,99	569,17	649,12	549,97	657,30	657,30	549,97	709,46	692,75	709,46	709,46	785,34	753,93	552,88	659,16	659,16	659,16
	497,22	554,74	634,28	554,74	555,90	634,28	537,08	642,30	642,30	537,08	693,44	677,06	693,44	693,44	767,30	736,61	539,93	644,02	644,02	644,02
2301	514,98	574,77	656,87	574,77	575,96	656,87	556,53	665,15	665,15	556,53	717,93	701,02	717,93	717,93	794,71	762,93	559,48	667,04	667,04	667,04
	503,16	561,38	641,87	561,38	562,75	641,87	543,50	649,99	649,99	543,50	701,46	685,15	701,46	701,46	776,48	745,42	546,39	651,73	651,73	651,73
2302	498,47	556,33	635,81	556,33	557,49	635,81	538,69	643,82	643,82	538,69	694,90	678,56	694,90	694,90	769,23	738,46	541,54	645,65	645,65	645,65
	487,02	543,56	621,28	543,56	544,69	621,28	526,33	629,04	629,04	526,33	679,21	662,97	679,21	679,21	751,57	721,50	528,86	630,82	630,82	630,82
2303	483,28	539,38	616,43	539,38	540,50	616,43	522,27	624,20	624,20	522,27	673,73	657,86	673,73	673,73	745,79	715,96	525,05	625,98	625,98	625,98
	472,18	526,80	602,28	526,80	527,90	602,28	510,03	609,96	609,96	510,03	658,52	642,96	658,52	658,52	728,67	699,52	512,75	611,60	611,60	611,60
2304	520,81	638,10	707,26	638,10	619,78	707,26	625,07	707,26	707,26	625,07	727,25	629,65	727,25	727,25	803,70	771,55	731,43	674,59	674,59	674,59
	508,20	622,64	690,14	622,64	604,68	690,14	609,86	690,14	690,14	609,86	710,04	614,41	710,04	710,04	784,25	752,88	713,73	658,21	658,21	658,21
2305	538,20	659,40	730,87	659,40	640,48	730,87	645,94	730,87	730,87	645,94	751,53	650,68	751,53	751,53	830,54	797,32	755,86	697,12	697,12	697,12
	525,17	643,44	713,19	643,44	624,98	713,19	630,30	713,19	713,19	630,30	733,74	634,87	733,74	733,74	810,44	778,02	737,99	680,24	680,24	680,24
2306	542,77	665,01	737,09	665,01	645,93	737,09	651,44	737,09	737,09	651,44	757,93	656,21	757,93	757,93	837,60	804,10	762,29	703,05	703,05	703,05
	529,63	648,89	719,25	648,89	630,18	719,25	635,59	719,25	719,25	635,59	739,59	640,26	739,59	739,59	817,33	784,63	743,84	686,03	686,03	686,03
2307	589,45	722,21	800,48	722,21	701,49	800,48	707,46	800,48	800,48	707,46	823,11	712,65	823,11	823,11	909,64	873,25	827,84	763,51	763,51	763,51
	575,19	704,71	781,11	704,71	684,39	781,11	690,25	781,11	781,11	690,25	803,63	695,40	803,63	803,63	887,63	852,12	808,27	745,04	745,04	745,04
2308	614,17	752,49	834,04	752,49	730,89	834,04	737,12	834,04	834,04	737,12	857,62	742,53	857,62	857,62	947,78	909,87	862,55	795,52	795,52	795,52
	599,30	734,25	813,86	734,25	713,21	813,86	719,28	813,86	813,86	719,28	836,86	724,49	836,86	836,86	924,84	887,85	842,16	776,20	776,20	776,20
2309	631,56	773,79	857,66	773,79	751,58	857,66	757,99	857,66	857,66	757,99	881,90	763,55	881,90	881,90	974,62	935,63	886,98	818,05	818,05	818,05
	616,27	755,04	836,90	755,04	733,26	836,90	739,55	836,90	836,90	739,55	861,03	745,07	861,03	861,03	951,03	912,99	866,01	798,25	798,25	798,25
2310	636,13	779,40	863,88	779,40	757,03	863,88	763,49	863,88	863,88	763,49	888,29	769,09	888,29	888,29	981,68	942,41	893,40	823,98	823,98	823,98
	620,74	760,51	842,96	760,51	738,71	842,96	744,91	842,96	842,96	744,91	867,26	750,40	867,26	867,26	957,92	919,60	872,27	804,03	804,03	804,03
2311	632,47	774,91	858,90	774,91	752,67	858,90	759,09	858,90	858,90	759,09	883,18	764,66	883,18	883,18	976,03	936,99	888,26	819,24	819,24	819,24
	617,16	756,16	838,11	756,16	734,45	838,11	740,62	838,11	838,11	740,62	861,80	746,15	861,80	861,80	952,40	914,31	867,25	799,34	799,34	799,34
2312	610,51	748,00	829,07	748,00	726,53	829,07	732,73	829,07	829,07	732,73	852,51	738,10	852,51	852,51	942,13	904,44	857,41	790,79	790,79	790,79
	595,73	729,87	809,01	729,87	708,94	809,01	714,90	809,01	809,01	714,90	831,88	720,17	831,88	831,88	919,33	882,55	837,14	771,65	771,65	771,65
2313	314,40	426,97	345,02	426,97	367,22	345,02	415,24	426,97	426,97	415,24	367,51	420,91	367,51	367,51	485,19	465,78	442,24	407,26	407,26	407,26
	307,18	417,17	305,33	417,17	324,98	337,10	368,47	417,17	417,17	368,47	359,07	402,97	359,07	359,07	474,05	455,09	371,00	397,90	397,90	397,90

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2314	203-0140	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-24,1, площадь 2,74 м2; ПВД 18-18,1, площадь 3,14 м2	м2	<u>386,46</u> 377,59	<u>425,06</u> 376,14	<u>419,70</u> 410,07	<u>425,06</u> 376,14	<u>313,03</u> 305,85	<u>313,03</u> 305,85	<u>579,17</u> 512,53	<u>329,83</u> 322,26	<u>346,39</u> 338,44	<u>329,83</u> 322,26
2315	203-0141	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-24,1, площадь 4,15 м2	м2	<u>380,38</u> 371,65	<u>418,37</u> 370,23	<u>413,10</u> 365,57	<u>418,37</u> 370,23	<u>308,11</u> 301,04	<u>308,11</u> 301,04	<u>570,06</u> 504,47	<u>324,64</u> 317,19	<u>340,94</u> 301,71	<u>324,64</u> 317,19
2316	203-0142	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30,1, площадь 3,42 м2; ПВД 12-30,1П, площадь 3,42 м2	м2	<u>384,00</u> 375,19	<u>422,35</u> 373,76	<u>417,03</u> 407,46	<u>422,35</u> 373,76	<u>311,04</u> 303,90	<u>311,04</u> 303,90	<u>575,49</u> 562,29	<u>327,73</u> 320,21	<u>344,19</u> 304,59	<u>327,73</u> 320,21
2317	203-0143	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30,1, площадь 5,18 м2; ПВД 18-30,1П, площадь 5,18 м2	м2	<u>384,00</u> 375,19	<u>422,35</u> 373,76	<u>417,03</u> 407,46	<u>422,35</u> 373,76	<u>311,04</u> 303,90	<u>311,04</u> 303,90	<u>575,49</u> 562,29	<u>327,73</u> 320,21	<u>344,19</u> 304,59	<u>327,73</u> 320,21
2318	203-0144	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 12-30,2, площадь 3,42 м2; ПВД 12-30,2П, площадь 3,42 м2	м2	<u>384,52</u> 375,70	<u>422,92</u> 413,22	<u>417,59</u> 408,01	<u>422,92</u> 413,22	<u>311,46</u> 304,32	<u>311,46</u> 304,32	<u>576,27</u> 509,97	<u>328,19</u> 290,44	<u>344,65</u> 305,00	<u>328,19</u> 290,44
2319	203-0145	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30,2, площадь 5,18 м2; ПВД 18-30,2П, площадь 5,18 м2	м2	<u>384,00</u> 375,19	<u>422,35</u> 373,76	<u>417,03</u> 407,46	<u>422,35</u> 373,76	<u>311,04</u> 303,90	<u>311,04</u> 303,90	<u>575,49</u> 562,29	<u>327,73</u> 320,21	<u>344,19</u> 304,59	<u>327,73</u> 320,21
2320	203-0146	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции двустворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м2; ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м2	м2	<u>342,64</u> 334,77	<u>376,86</u> 333,49	<u>372,11</u> 329,29	<u>376,86</u> 333,49	<u>277,54</u> 271,16	<u>277,54</u> 271,16	<u>513,50</u> 454,42	<u>292,43</u> 258,80	<u>307,11</u> 300,06	<u>292,43</u> 258,80
2321	203-0147	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции двустворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-24,1, площадь 2,80 м2; ПНО 18-18,1, площадь 3,17 м2	м2	<u>312,70</u> 305,52	<u>343,93</u> 336,04	<u>339,60</u> 300,53	<u>343,93</u> 336,04	<u>253,29</u> 247,47	<u>253,29</u> 247,47	<u>468,63</u> 414,71	<u>266,88</u> 236,19	<u>280,28</u> 248,03	<u>266,88</u> 236,19
2322	203-0148	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-24,1, площадь 4,23 м2	м2	<u>310,82</u> 303,69	<u>341,86</u> 334,02	<u>337,56</u> 329,82	<u>341,86</u> 334,02	<u>251,76</u> 245,99	<u>251,76</u> 245,99	<u>465,82</u> 412,23	<u>265,28</u> 234,77	<u>278,59</u> 246,54	<u>265,28</u> 234,77
2323	203-0149	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-30,1, площадь 3,47 м2	м2	<u>331,50</u> 323,89	<u>364,61</u> 322,65	<u>360,01</u> 318,59	<u>364,61</u> 322,65	<u>268,52</u> 262,35	<u>268,52</u> 262,35	<u>496,81</u> 439,65	<u>282,93</u> 250,38	<u>297,13</u> 262,94	<u>282,93</u> 250,38
2324	203-0150	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-30,1, площадь 5,25 м2	м2	<u>309,69</u> 302,58	<u>340,62</u> 301,43	<u>336,35</u> 297,64	<u>340,62</u> 301,43	<u>250,85</u> 245,09	<u>250,85</u> 245,09	<u>464,12</u> 453,46	<u>264,31</u> 233,91	<u>277,58</u> 245,65	<u>264,31</u> 233,91
2325	203-0151	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 12-30,2, площадь 3,47 м2	м2	<u>347,75</u> 339,76	<u>382,48</u> 338,46	<u>377,66</u> 334,20	<u>382,48</u> 338,46	<u>281,68</u> 275,21	<u>281,68</u> 275,21	<u>521,16</u> 461,20	<u>296,80</u> 262,66	<u>311,69</u> 275,83	<u>296,80</u> 262,66
2326	203-0152	Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 18-30,2, площадь 5,25 м2	м2	<u>321,26</u> 313,88	<u>353,34</u> 312,69	<u>348,89</u> 308,75	<u>353,34</u> 312,69	<u>260,22</u> 254,24	<u>260,22</u> 254,24	<u>481,46</u> 426,07	<u>274,19</u> 242,65	<u>287,95</u> 254,82	<u>274,19</u> 242,65
2327	203-0153	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-18,1, площадь 2,09 м2	м2	<u>407,14</u> 397,79	<u>447,80</u> 396,28	<u>442,16</u> 391,29	<u>447,80</u> 396,28	<u>329,78</u> 322,21	<u>329,78</u> 322,21	<u>610,17</u> 596,16	<u>347,48</u> 339,50	<u>364,93</u> 322,94	<u>347,48</u> 339,50

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2314	313,03	369,56	322,74	369,56	344,75	322,74	315,50	333,80	333,80	315,50	313,03	419,07	313,03	313,03	483,07	463,74	352,28	405,48	405,48	405,48
	305,85	327,04	285,61	327,04	336,84	315,33	308,26	326,14	326,14	308,26	305,85	409,45	305,85	305,85	471,98	453,10	344,19	396,18	396,18	396,18
2315	308,11	363,75	317,66	363,75	339,32	317,66	310,54	328,55	328,55	310,54	308,11	412,48	308,11	308,11	475,47	456,45	346,73	399,10	399,10	399,10
	301,04	321,90	281,12	321,90	300,29	310,37	303,41	321,01	321,01	303,41	301,04	403,01	301,04	301,04	464,55	445,97	338,77	389,95	389,95	389,95
2316	311,04	367,21	320,68	367,21	342,55	320,68	313,49	331,67	331,67	313,49	311,04	441,59	311,04	311,04	479,99	460,79	350,03	402,90	402,90	402,90
	303,90	324,96	313,32	324,96	303,14	313,32	306,30	324,06	324,06	306,30	303,90	431,46	303,90	303,90	468,98	450,22	342,00	393,65	393,65	393,65
2317	311,04	367,21	320,68	367,21	342,55	320,68	313,49	331,67	331,67	313,49	311,04	441,59	311,04	311,04	479,99	460,79	350,03	402,90	402,90	402,90
	303,90	324,96	313,32	324,96	303,14	313,32	306,30	324,06	324,06	306,30	303,90	431,46	303,90	303,90	468,98	450,22	342,00	393,65	393,65	393,65
2318	311,46	367,71	321,12	367,71	343,01	321,12	313,92	332,12	332,12	313,92	311,46	442,19	311,46	311,46	480,64	461,41	350,51	403,45	403,45	403,45
	304,32	325,40	284,18	325,40	335,14	313,75	306,72	324,50	324,50	306,72	304,32	432,05	304,32	304,32	469,62	450,83	342,47	394,19	394,19	394,19
2319	311,04	367,21	320,68	367,21	342,55	320,68	313,49	331,67	331,67	313,49	311,04	441,59	311,04	311,04	479,99	460,79	350,03	402,90	402,90	402,90
	303,90	324,96	313,32	324,96	303,14	313,32	306,30	324,06	324,06	306,30	303,90	431,46	303,90	303,90	468,98	450,22	342,00	393,66	393,66	393,66
2320	277,54	327,68	286,14	327,68	305,66	286,14	279,74	295,95	295,95	279,74	277,54	394,03	277,54	277,54	428,29	411,16	312,33	359,50	359,50	359,50
	271,16	289,97	253,23	289,97	270,50	279,57	273,30	289,15	289,15	273,30	271,16	384,98	271,16	271,16	418,45	401,71	305,16	351,25	351,25	351,25
2321	253,29	299,03	261,14	299,03	278,95	261,14	255,29	270,09	270,09	255,29	253,29	359,60	253,29	253,29	390,87	375,23	285,04	328,09	328,09	328,09
	247,47	292,17	231,10	292,17	246,86	255,14	249,43	263,89	263,89	249,43	247,47	351,34	247,47	247,47	381,89	366,61	278,49	320,55	320,55	320,55
2322	251,76	297,23	259,57	297,23	277,27	259,57	253,75	268,46	268,46	253,75	251,76	357,43	251,76	251,76	388,52	372,97	283,33	326,12	326,12	326,12
	245,99	290,41	229,71	290,41	245,37	253,62	247,93	262,30	262,30	247,93	245,99	349,23	245,99	245,99	379,60	364,42	276,83	318,64	318,64	318,64
2323	268,52	317,01	276,84	317,01	295,72	276,84	270,63	286,33	286,33	270,63	268,52	381,21	268,52	268,52	414,36	397,79	302,18	347,82	347,82	347,82
	262,35	280,53	270,48	280,53	261,70	270,48	264,42	279,76	279,76	264,42	262,35	372,45	262,35	262,35	404,84	388,66	295,24	339,84	339,84	339,84
2324	250,85	296,15	258,63	296,15	276,26	258,63	252,83	267,50	267,50	252,83	250,85	356,13	250,85	250,85	387,10	371,62	282,30	324,94	324,94	324,94
	245,09	262,07	228,88	262,07	244,48	252,69	247,03	261,35	261,35	247,03	245,09	347,96	245,09	245,09	378,22	363,09	275,82	317,47	317,47	317,47
2325	281,68	332,55	290,41	332,55	310,21	290,41	283,90	300,36	300,36	283,90	281,68	399,90	281,68	281,68	434,68	417,29	316,99	364,87	364,87	364,87
	275,21	294,29	283,74	294,29	274,53	283,74	277,38	293,46	293,46	277,38	275,21	390,71	275,21	275,21	424,69	407,70	309,71	356,49	356,49	356,49
2326	260,22	307,22	268,29	307,22	286,58	268,29	262,27	277,48	277,48	262,27	260,22	369,44	260,22	260,22	401,57	385,50	292,84	337,08	337,08	337,08
	254,24	300,17	237,43	300,17	280,00	262,13	256,25	271,11	271,11	256,25	254,24	360,95	254,24	254,24	392,34	376,65	286,12	329,33	329,33	329,33
2327	329,78	389,34	340,01	389,34	363,19	340,01	332,39	351,66	351,66	332,39	329,78	468,20	329,78	329,78	508,92	488,56	371,13	427,19	427,19	427,19
	322,21	380,40	300,90	380,40	354,85	332,20	324,76	343,58	343,58	324,76	322,21	457,45	322,21	322,21	497,23	477,34	362,61	417,38	417,38	417,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2328	203-0154	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-24,1, площадь 2,80 м2; ПНД 18-18,1, площадь 3,17 м2	м2	380,45 371,72	418,44 370,30	413,17 365,64	418,44 370,30	308,16 301,09	308,16 301,09	570,17 504,57	324,70 317,25	341,00 301,76	324,70 317,25
2329	203-0155	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-24,1, площадь 4,23 м2	м2	365,00 356,62	401,45 355,26	396,40 350,80	401,45 355,26	295,65 288,86	295,65 288,86	547,01 484,07	311,52 275,69	327,17 319,66	311,52 275,69
2330	203-0156	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-30,1, площадь 3,47 м2	м2	416,72 407,15	458,33 405,59	452,56 400,50	458,33 405,59	337,54 329,79	337,54 329,79	624,52 552,66	355,66 314,76	373,51 330,54	355,66 314,76
2331	203-0157	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-30,1, площадь 5,25 м2	м2	366,89 358,47	403,52 357,10	398,45 389,31	403,52 357,10	297,18 290,36	297,18 290,36	549,85 537,23	313,13 277,11	328,85 321,30	313,13 277,11
2332	203-0158	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 12-30,2, площадь 3,47 м2	м2	420,60 410,94	462,59 409,37	456,78 446,29	462,59 409,37	340,69 332,86	340,69 332,86	630,34 557,82	358,97 317,68	376,99 333,62	358,97 317,68
2333	203-0159	Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 18-30,2, площадь 5,25 м2	м2	386,02 377,16	424,56 375,70	419,22 370,99	424,56 375,70	312,68 305,50	312,68 305,50	578,52 511,96	329,46 291,57	346,00 338,06	329,46 291,57
2334	203-0160	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-18,1, площадь 2,09 м2	м2	379,68 370,96	417,59 369,53	412,34 364,90	417,59 369,53	307,54 300,48	307,54 300,48	569,01 503,54	324,05 286,78	340,31 332,49	324,05 286,78
2335	203-0161	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-24,1, площадь 2,80 м2; ПГО 18-18,1, площадь 3,17 м2	м2	389,85 380,90	428,78 418,93	423,38 374,67	428,78 418,93	315,78 308,53	315,78 308,53	584,26 517,03	332,73 325,09	349,43 341,41	332,73 325,09
2336	203-0162	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 18-24,1, площадь 4,23 м2	м2	385,33 376,48	423,81 375,04	418,47 408,86	423,81 375,04	312,12 304,95	312,12 304,95	577,48 511,04	328,87 291,04	345,38 337,45	328,87 291,04
2337	203-0163	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 12-30,1, площадь 3,47 м2	м2	394,37 385,31	433,74 423,78	428,29 418,45	433,74 423,78	319,44 312,10	319,44 312,10	591,03 523,03	336,58 328,84	353,48 312,81	336,58 328,84
2338	203-0164	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 18-30,1, площадь 5,25 м2	м2	401,15 391,94	441,21 431,08	435,65 385,53	441,21 431,08	324,93 317,47	324,93 317,47	601,19 587,39	342,37 302,99	359,56 318,19	342,37 302,99
2339	203-0165	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м2	м2	384,00 375,19	422,35 373,76	417,03 407,46	422,35 373,76	311,04 303,90	311,04 303,90	575,49 562,29	327,73 320,21	344,19 304,59	327,73 320,21
2340	203-0166	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м2	м2	384,00 375,19	422,35 373,76	417,03 407,46	422,35 373,76	311,04 303,90	311,04 303,90	575,49 562,29	327,73 320,21	344,19 304,59	327,73 320,21
<i>Группа: Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий</i>													
2341	203-0167	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции двухстворные СВО 9-12, площадь 1,01 м2	м2	355,18 347,26	390,65 381,93	385,73 341,35	390,65 381,93	287,70 281,28	287,70 281,28	437,40 423,68	336,98 298,21	340,19 332,60	336,98 298,21
2342	203-0168	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции двухстворные СВО 12-12, площадь 1,36 м2	м2	325,34 318,09	357,83 316,66	353,32 345,45	357,83 316,66	263,53 257,65	263,53 257,65	400,65 391,72	308,67 273,16	311,61 275,76	308,67 273,16
2343	203-0169	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции трехстворные СВО 9-18, площадь 1,50 м2	м2	333,07 325,65	366,33 324,18	361,72 320,10	366,33 324,18	269,79 263,78	269,79 263,78	492,82 482,06	316,00 279,64	319,01 282,30	316,00 279,64
2344	203-0170	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции трехстворные СВО 12-18, площадь 2,02 м2	м2	344,65 336,97	379,07 335,46	374,30 331,23	379,07 335,46	279,17 272,95	279,17 272,95	509,95 498,82	326,99 289,37	330,11 292,13	326,99 289,37

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2328	308,16	363,82	317,72	363,82	339,39	317,72	310,60	328,61	328,61	310,60	308,16	437,51	308,16	308,16	475,55	456,53	346,80	399,19	399,19	399,19
	301,09	321,96	281,17	321,96	331,60	310,43	303,47	321,07	321,07	303,47	301,09	427,47	301,09	301,09	464,64	446,05	338,84	390,03	390,03	390,03
2329	295,65	349,04	304,82	349,04	325,60	304,82	297,98	315,26	315,26	297,98	295,65	419,74	295,65	295,65	456,24	437,99	332,72	382,98	382,98	382,98
	288,86	341,03	269,75	341,03	318,13	297,82	291,14	308,02	308,02	291,14	288,86	410,10	288,86	288,86	445,77	427,93	325,09	374,18	374,18	374,18
2330	337,54	398,50	348,01	398,50	371,74	348,01	340,21	359,93	359,93	340,21	337,54	479,22	337,54	337,54	520,89	500,04	379,86	437,25	437,25	437,25
	329,79	352,65	307,98	352,65	328,98	340,02	332,40	351,66	351,66	332,40	329,79	468,21	329,79	329,79	508,93	488,56	371,13	427,21	427,21	427,21
2331	297,18	350,85	306,39	350,85	327,29	306,39	299,53	316,89	316,89	299,53	297,18	421,91	297,18	297,18	458,60	440,26	334,44	384,97	384,97	384,97
	290,36	310,48	271,14	310,48	289,64	299,36	292,66	309,62	309,62	292,66	290,36	412,23	290,36	290,36	448,08	430,15	326,76	376,14	376,14	376,14
2332	340,69	402,21	351,25	402,21	375,20	351,25	343,37	363,29	363,29	343,37	340,69	483,68	340,69	340,69	525,74	504,71	383,40	441,33	441,33	441,33
	332,86	355,93	343,18	355,93	366,58	343,18	335,49	354,95	354,95	335,49	332,86	472,57	332,86	332,86	513,67	493,12	374,59	431,19	431,19	431,19
2333	312,68	369,14	322,37	369,14	344,35	322,37	315,14	333,42	333,42	315,14	312,68	443,91	312,68	312,68	482,52	463,21	351,88	405,05	405,05	405,05
	305,50	360,67	285,29	360,67	304,74	314,97	307,91	325,77	325,77	307,91	305,50	433,72	305,50	305,50	471,44	452,58	343,80	395,75	395,75	395,75
2334	307,54	363,08	317,08	363,08	338,70	317,08	309,97	327,94	327,94	309,97	307,54	436,62	307,54	307,54	474,59	455,61	346,10	398,40	398,40	398,40
	300,48	354,74	309,79	354,74	299,74	309,79	302,85	320,40	320,40	302,85	300,48	426,59	300,48	300,48	463,69	445,14	338,15	389,25	389,25	389,25
2335	315,78	372,81	325,57	372,81	347,77	325,57	318,27	336,73	336,73	318,27	315,78	448,32	315,78	315,78	487,29	467,81	355,37	409,07	409,07	409,07
	308,53	329,92	288,12	329,92	307,76	318,10	310,96	329,00	329,00	310,96	308,53	438,03	308,53	308,53	476,11	457,07	347,21	399,68	399,68	399,68
2336	312,12	368,48	321,79	368,48	343,74	321,79	314,58	332,82	332,82	314,58	312,12	443,12	312,12	312,12	481,65	462,39	351,25	404,33	404,33	404,33
	304,95	326,08	314,40	326,08	304,20	314,40	307,36	325,18	325,18	307,36	304,95	432,94	304,95	304,95	470,59	451,77	343,18	395,05	395,05	395,05
2337	319,44	377,15	329,34	377,15	351,80	329,34	321,96	340,63	340,63	321,96	319,44	453,52	319,44	319,44	492,95	473,23	359,49	413,82	413,82	413,82
	312,10	333,74	291,45	333,74	343,71	321,77	314,56	332,80	332,80	314,56	312,10	443,10	312,10	312,10	481,63	462,36	351,23	404,31	404,31	404,31
2338	324,93	383,61	335,01	383,61	357,85	335,01	327,50	346,49	346,49	327,50	324,93	461,31	324,93	324,93	501,43	481,37	365,67	420,93	420,93	420,93
	317,47	339,47	296,47	339,47	349,63	327,32	319,99	338,53	338,53	319,99	317,47	450,72	317,47	317,47	489,92	470,32	357,27	411,27	411,27	411,27
2339	311,04	367,21	320,68	367,21	342,55	320,68	313,49	331,67	331,67	313,49	311,04	441,59	311,04	311,04	479,99	460,79	350,03	402,93	402,93	402,93
	303,90	324,96	313,32	324,96	303,14	313,32	306,30	324,06	324,06	306,30	303,90	431,46	303,90	303,90	468,98	450,22	342,00	393,69	393,69	393,69
2340	311,04	367,21	320,68	367,21	342,55	320,68	313,49	331,67	331,67	313,49	311,04	441,59	311,04	311,04	479,99	460,79	350,03	402,93	402,93	402,93
	303,90	324,96	313,32	324,96	303,14	313,32	306,30	324,06	324,06	306,30	303,90	431,46	303,90	303,90	468,98	450,22	342,00	393,69	393,69	393,69
2341	297,27	390,69	343,43	390,69	329,80	343,43	345,08	390,69	390,69	345,08	339,68	397,41	339,68	339,68	443,97	426,21	352,76	358,07	358,07	358,07
	263,07	381,98	303,93	381,98	322,45	335,77	337,39	381,98	381,98	337,39	332,10	368,98	332,10	332,10	434,07	416,70	339,71	350,08	350,08	350,08
2342	272,30	357,86	314,58	357,86	302,09	314,58	316,09	357,86	357,86	316,09	311,14	364,02	311,14	311,14	406,67	390,39	323,12	327,99	327,99	327,99
	240,97	349,89	278,39	349,89	267,34	307,57	309,05	349,89	349,89	309,05	304,21	337,98	304,21	304,21	397,60	381,69	311,17	320,68	320,68	320,68
2343	278,77	366,37	322,07	366,37	309,27	322,07	323,60	366,37	366,37	323,60	318,53	372,67	318,53	318,53	416,33	399,67	330,80	335,78	335,78	335,78
	246,69	358,21	285,02	358,21	273,70	314,89	316,39	358,21	358,21	316,39	311,43	364,36	311,43	311,43	407,05	390,77	318,57	328,30	328,30	328,30
2344	288,46	379,11	333,25	379,11	320,03	333,25	331,93	379,11	379,11	331,93	329,61	385,63	329,61	329,61	430,80	413,57	342,30	347,45	347,45	347,45
	282,03	370,66	294,92	370,66	283,21	325,83	324,53	370,66	370,66	324,53	322,27	358,04	322,27	322,27	421,20	404,35	334,68	339,71	339,71	339,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
2345	203-0171	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двустворные СВД 9-12, площадь 1,01 м2	м2	367,25 359,06	403,93 394,91	398,84 352,95	403,93 394,91	297,47 290,84	297,47 290,84	543,42 531,54	348,43 308,35	351,75 343,90	348,43 308,35
2346	203-0172	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двустворные СВД 12-12, площадь 1,36 м2	м2	370,64 362,38	407,66 360,76	402,52 356,21	407,66 360,76	300,22 293,53	300,22 293,53	548,44 536,21	351,65 311,19	355,00 314,16	351,65 311,19
2347	203-0173	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные СВД 9-18, площадь 1,51 м2	м2	370,64 362,38	407,66 360,76	402,52 356,21	407,66 360,76	300,22 293,53	300,22 293,53	548,44 536,21	351,65 311,19	355,00 314,16	351,65 311,19
2348	203-0174	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные СВД 12-18, площадь 2,04 м2	м2	372,90 364,59	410,15 401,01	404,98 358,38	410,15 401,01	302,05 295,32	302,05 295,32	551,78 539,49	353,79 345,90	357,16 349,20	353,79 345,90
2349	203-0175	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции СГО 6-9, площадь 0,50 м2	м2	204,00 199,45	224,38 198,56	221,55 196,06	224,38 198,56	165,24 161,55	165,24 161,55	301,86 295,26	193,55 171,28	195,39 191,03	193,55 171,28
2350	203-0176	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции СГО 6-12, площадь 0,65 м2	м2	245,78 240,30	270,33 239,23	266,92 236,21	270,33 239,23	199,08 194,64	199,08 194,64	363,67 355,73	233,19 206,36	235,41 208,32	233,19 206,36
2351	203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2	м2	421,80 412,40	463,93 410,55	458,08 447,87	463,93 410,55	341,66 334,04	341,66 334,04	624,11 610,48	400,19 354,15	404,00 357,52	400,19 354,15
Подраздел: Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий													
<i>Группа: Блоки балконные дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения</i>													
2352	203-9071	Блоки дверные балконные пластиковые	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2353	203-8068	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные БРСП 22-7,5 площадь 1,57 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	1 324,34 1 295,58	1 627,95 1 593,24	1 534,07 1 501,20	1 627,95 1 593,24	1 250,13 1 222,99	1 250,13 1 222,99	1 728,30 1 691,62	1 276,84 1 249,01	1 263,36 1 235,80	1 276,84 1 249,01
2354	203-8069	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные БРСП 22-7,5, площадь 1,57 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 079,21 2 034,06	2 555,88 2 501,38	2 408,49 2 356,19	2 555,88 2 501,38	1 962,70 1 919,84	1 962,70 1 919,84	2 713,42 2 655,84	2 004,63 1 960,94	1 983,47 1 940,40	2 004,63 1 960,94
2355	203-8070	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные БРСП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	1 323,62 1 294,87	1 627,07 1 592,37	1 533,24 1 500,38	1 627,07 1 592,37	1 249,45 1 222,15	1 249,45 1 222,15	1 727,36 1 690,69	1 276,14 1 248,42	1 262,67 1 235,24	1 276,14 1 248,42
2356	203-8071	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные БРСП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 739,90 2 680,39	3 368,04 3 296,21	3 173,82 3 105,80	3 368,04 3 296,21	2 586,37 2 529,87	2 586,37 2 529,87	3 575,63 3 499,73	2 641,62 2 584,24	2 613,74 2 556,70	2 641,62 2 584,24
2357	203-8072	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные с фрамугой БРСП 28-9 пл, 2,40 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	1 362,02 1 332,44	1 674,27 1 637,91	1 577,72 1 543,91	1 674,27 1 637,91	1 285,70 1 257,78	1 285,70 1 257,78	1 777,47 1 738,87	1 313,17 1 284,65	1 299,30 1 270,95	1 313,17 1 284,65
2358	203-8073	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные с фрамугой БРСП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	3 268,85 3 197,85	4 018,25 3 932,56	3 786,53 3 705,38	4 018,25 3 932,56	3 085,68 3 018,66	3 085,68 3 018,66	4 265,93 4 173,28	3 151,60 3 083,15	3 118,33 3 050,29	3 151,60 3 083,15
2359	203-8074	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 24700-99)	м2	1 361,30 1 331,74	1 673,39 1 637,05	1 576,89 1 542,65	1 673,39 1 637,05	1 285,02 1 256,95	1 285,02 1 256,95	1 776,53 1 737,95	1 312,49 1 283,97	1 298,62 1 270,29	1 312,49 1 283,97
2360	203-8075	Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 24700-99)	шт.	4 383,40 4 288,21	5 388,32 5 273,43	5 077,59 4 968,79	5 388,32 5 273,43	4 137,77 4 047,92	4 137,77 4 047,92	5 720,44 5 599,03	4 226,17 4 134,06	4 181,56 4 090,76	4 226,17 4 134,06
2361	203-8076	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 22-7,5 площадь 1,57 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1 799,50 1 760,42	2 212,05 2 164,88	2 084,48 2 039,81	2 212,05 2 164,88	1 698,66 1 661,76	1 698,66 1 661,76	2 348,39 2 297,39	1 734,95 1 697,13	1 716,64 1 679,18	1 734,95 1 697,13

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
2345	307,37	403,97	355,11	403,97	341,01	355,11	356,80	403,97	403,97	356,80	351,22	410,91	351,22	351,22	459,05	440,69	364,74	370,24	370,24	370,24
	300,51	394,96	347,19	394,96	301,78	347,19	348,85	394,96	394,96	348,85	343,38	401,74	343,38	343,38	448,82	430,86	356,61	361,98	361,98	361,98
2346	310,21	407,69	358,38	407,69	344,15	358,38	360,09	407,69	407,69	360,09	354,46	414,71	354,46	354,46	463,29	444,76	368,11	373,66	373,66	373,66
	274,52	398,61	350,39	398,61	304,56	350,39	352,08	398,61	398,61	352,08	346,56	405,47	346,56	346,56	452,97	434,85	354,50	365,33	365,33	365,33
2347	310,21	407,69	358,38	407,69	344,15	358,38	360,09	407,69	407,69	360,09	354,46	414,71	354,46	354,46	463,29	444,76	368,11	373,66	373,66	373,66
	274,52	398,61	350,39	398,61	304,56	350,39	352,08	398,61	398,61	352,08	346,56	405,47	346,56	346,56	452,97	434,85	354,50	365,33	365,33	365,33
2348	312,10	410,18	360,57	410,18	346,25	360,57	362,29	410,18	410,18	362,29	356,63	417,24	356,63	356,63	466,12	447,47	370,36	375,93	375,93	375,93
	276,19	401,04	352,53	401,04	338,53	352,53	354,21	401,04	401,04	354,21	348,68	387,39	348,68	348,68	455,73	437,50	356,66	367,55	367,55	367,55
2349	170,74	224,39	197,25	224,39	189,42	197,25	198,20	224,39	224,39	198,20	195,10	228,25	195,10	195,10	254,99	244,79	202,61	205,66	205,66	205,66
	151,09	219,39	174,56	219,39	185,20	192,85	193,78	219,39	219,39	193,78	190,74	223,15	190,74	190,74	249,30	239,33	195,11	201,07	201,07	201,07
2350	205,71	270,35	237,65	270,35	228,23	237,65	236,71	270,35	270,35	236,71	235,05	275,00	235,05	235,05	307,22	294,93	244,10	247,78	247,78	247,78
	201,13	264,32	210,31	264,32	201,97	232,35	231,43	264,32	264,32	231,43	229,81	255,33	229,81	229,81	300,37	288,35	235,07	242,26	242,26	242,26
2351	353,03	463,97	407,85	463,97	391,66	407,85	409,80	463,97	463,97	409,80	403,39	471,95	403,39	403,39	527,24	506,15	418,92	425,23	425,23	425,23
	345,16	453,63	360,93	453,63	346,60	398,76	400,67	453,63	453,63	400,67	394,40	438,19	394,40	394,40	515,49	494,87	409,59	415,75	415,75	415,75
2352	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2353	1 309,58	1 353,91	1 456,76	1 353,91	1 390,42	1 456,76	1 289,44	1 456,76	1 456,76	1 289,44	1 453,91	1 442,48	1 453,91	1 453,91	1 655,42	1 589,20	1 305,03	1 389,44	1 389,44	1 389,44
	1 281,11	1 324,51	1 425,13	1 324,51	1 360,23	1 425,13	1 261,44	1 425,13	1 425,13	1 261,44	1 422,34	1 411,41	1 422,34	1 422,34	1 619,47	1 554,69	1 276,65	1 359,41	1 359,41	1 359,41
2354	2 056,05	2 125,64	2 287,12	2 125,64	2 182,95	2 287,12	2 024,43	2 287,12	2 287,12	2 024,43	2 282,63	2 264,68	2 282,63	2 282,63	2 599,00	2 495,04	2 048,89	2 181,42	2 181,42	2 181,42
	2 011,35	2 079,58	2 237,46	2 079,58	2 135,55	2 237,46	1 980,35	2 237,46	2 237,46	1 980,35	2 233,49	2 215,89	2 233,49	2 233,49	2 542,57	2 440,86	2 004,34	2 134,27	2 134,27	2 134,27
2355	1 308,87	1 353,18	1 455,97	1 353,18	1 389,66	1 455,97	1 288,74	1 455,97	1 455,97	1 288,74	1 453,11	1 441,69	1 453,11	1 453,11	1 654,52	1 588,33	1 304,33	1 388,69	1 388,69	1 388,69
	1 280,44	1 323,79	1 424,35	1 323,79	1 359,47	1 424,35	1 260,67	1 424,35	1 424,35	1 260,67	1 421,82	1 410,37	1 421,82	1 421,82	1 618,58	1 553,83	1 275,95	1 358,66	1 358,66	1 358,66
2356	2 709,38	2 801,08	3 013,88	2 801,08	2 876,60	3 013,88	2 667,70	3 013,88	3 013,88	2 667,70	3 007,96	2 984,31	3 007,96	3 007,96	3 424,87	3 287,87	2 699,94	2 874,60	2 874,60	2 874,60
	2 650,46	2 740,37	2 948,42	2 740,37	2 814,41	2 948,42	2 609,60	2 948,42	2 948,42	2 609,60	2 943,19	2 920,00	2 943,19	2 943,19	3 350,48	3 216,46	2 641,21	2 812,44	2 812,44	2 812,44
2357	1 346,84	1 392,43	1 498,21	1 392,43	1 429,98	1 498,21	1 326,13	1 498,21	1 498,21	1 326,13	1 495,27	1 483,52	1 495,27	1 495,27	1 702,52	1 634,41	1 342,16	1 428,97	1 428,97	1 428,97
	1 317,56	1 362,20	1 465,67	1 362,20	1 398,93	1 465,67	1 297,34	1 465,67	1 465,67	1 297,34	1 462,80	1 451,30	1 462,80	1 462,80	1 665,54	1 598,92	1 313,01	1 397,94	1 397,94	1 397,94
2358	3 232,42	3 341,84	3 595,73	3 341,84	3 431,94	3 595,73	3 182,71	3 595,73	3 595,73	3 182,71	3 588,65	3 560,44	3 588,65	3 588,65	4 086,05	3 922,61	3 221,18	3 429,54	3 429,54	3 429,54
	3 162,14	3 269,41	3 517,63	3 269,41	3 357,75	3 517,63	3 113,40	3 517,63	3 517,63	3 113,40	3 511,38	3 483,73	3 511,38	3 511,38	3 997,30	3 837,41	3 151,12	3 355,39	3 355,39	3 355,39
2359	1 346,15	1 391,70	1 497,42	1 391,70	1 429,22	1 497,42	1 325,43	1 497,42	1 497,42	1 325,43	1 494,48	1 482,73	1 494,48	1 494,48	1 701,62	1 633,55	1 341,45	1 428,22	1 428,22	1 428,22
	1 316,90	1 361,48	1 464,90	1 361,48	1 398,19	1 464,90	1 296,65	1 464,90	1 464,90	1 296,65	1 462,03	1 450,53	1 462,03	1 462,03	1 664,67	1 598,08	1 312,32	1 397,21	1 397,21	1 397,21
2360	4 334,56	4 481,28	4 821,73	4 481,28	4 602,10	4 821,73	4 267,89	4 821,73	4 821,73	4 267,89	4 812,25	4 774,42	4 812,25	4 812,25	5 479,24	5 260,07	4 319,47	4 598,88	4 598,88	4 598,88
	4 240,43	4 384,17	4 717,02	4 384,17	4 502,16	4 717,02	4 174,97	4 717,02	4 717,02	4 174,97	4 707,75	4 671,56	4 707,75	4 707,75	5 360,25	5 145,84	4 225,66	4 499,47	4 499,47	4 499,47
2361	1 779,45	1 839,68	1 979,44	1 839,68	1 889,30	1 979,44	1 752,09	1 979,44	1 979,44	1 752,09	1 975,55	1 960,02	1 975,55	1 975,55	2 249,37	2 159,39	1 773,26	1 887,96	1 887,96	1 887,96
	1 740,76	1 799,73	1 936,45	1 799,73	1 848,44	1 936,45	1 713,93	1 936,45	1 936,45	1 713,93	1 933,01	1 917,79	1 933,01	1 933,01	2 200,52	2 112,49	1 734,69	1 847,14	1 847,14	1 847,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2362	203-8077	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 22-7,5, площадь 1,57 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	2 825,21 2 763,85	3 472,91 3 398,85	3 272,64 3 201,56	3 472,91 3 398,85	2 666,90 2 608,65	2 666,90 2 608,65	3 686,97 3 608,72	2 723,87 2 664,50	2 695,12 2 636,31	2 723,87 2 664,50
2363	203-8078	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1 714,48 1 677,25	2 107,53 2 062,60	1 986,00 1 943,45	2 107,53 2 062,60	1 618,41 1 583,27	1 618,41 1 583,27	2 237,44 2 189,96	1 652,98 1 616,96	1 635,53 1 600,02	1 652,98 1 616,96
2364	203-8079	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	3 548,98 3 471,90	4 362,61 4 269,58	4 111,03 4 022,93	4 362,61 4 269,58	3 350,11 3 277,35	3 350,11 3 277,35	4 631,50 4 533,20	3 421,68 3 347,10	3 385,56 3 311,69	3 421,68 3 347,10
2365	203-8080	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1 912,85 1 871,30	2 351,38 2 301,23	2 215,79 2 168,30	2 351,38 2 301,23	1 805,66 1 766,21	1 805,66 1 766,21	2 496,31 2 443,32	1 844,24 1 804,04	1 824,77 1 784,95	1 844,24 1 804,04
2366	203-8081	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	4 590,85 4 491,15	5 643,33 5 523,00	5 317,90 5 202,42	5 643,33 5 523,00	4 333,60 4 238,95	4 333,60 4 238,95	5 991,17 5 861,07	4 426,18 4 329,71	4 379,46 4 283,91	4 426,18 4 329,71
2367	203-8082	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 30674-99)	м2	1 912,85 1 871,30	2 351,38 2 301,23	2 215,79 2 168,30	2 351,38 2 301,23	1 805,66 1 766,21	1 805,66 1 766,21	2 496,31 2 443,32	1 844,24 1 804,04	1 824,77 1 784,95	1 844,24 1 804,04
2368	203-8083	Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 30674-99)	шт.	6 159,39 6 025,62	7 571,47 7 410,01	7 134,85 6 979,89	7 571,47 7 410,01	5 814,26 5 687,25	5 814,26 5 687,25	8 038,15 7 867,54	5 938,46 5 809,02	5 875,77 5 747,56	5 938,46 5 809,02
<i>Группа: Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий</i>													
2369	203-9122	Блоки балконные дверные	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2370	203-0178	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные БС 22-7,5, площадь 1,57 м2	м2	415,26 405,41	539,82 527,01	519,07 506,75	539,82 527,01	456,78 445,94	436,01 425,67	511,39 494,63	436,01 425,67	414,46 366,77	436,01 425,67
2371	203-0179	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные БС 22-9, площадь 1,89 м2; БС 24-7,5, площадь 1,71 м2	м2	414,00 404,18	538,19 525,42	517,49 505,22	538,19 525,42	455,39 444,59	434,69 424,38	509,83 497,74	434,69 424,38	413,21 403,41	434,69 424,38
2372	203-0180	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные БС 24-9, площадь 2,07 м2	м2	414,00 404,18	538,19 525,42	517,49 505,22	538,19 525,42	455,39 444,59	434,69 424,38	509,83 497,74	434,69 424,38	413,21 403,41	434,69 424,38
2373	203-0181	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с отдельными полотнами однопольные БР 22-7,5, площадь 1,57 м2	м2	415,33 405,48	539,92 527,11	519,15 506,84	539,92 527,11	456,85 446,02	436,09 425,74	511,47 494,72	436,09 425,74	414,53 366,83	436,09 425,74
2374	203-0182	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с отдельными полотнами однопольные БР 22-9, площадь 1,89 м2; БР 24-7,5, площадь 1,71 м2	м2	414,00 404,18	538,19 525,42	517,49 505,22	538,19 525,42	455,39 444,59	434,69 424,38	509,83 497,74	434,69 424,38	413,21 403,41	434,69 424,38
2375	203-0183	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с отдельными полотнами однопольные БР 24-9, площадь 2,07 м2	м2	414,00 404,18	538,19 525,42	517,49 505,22	538,19 525,42	455,39 444,59	434,69 424,38	509,83 497,74	434,69 424,38	413,21 403,41	434,69 424,38
2376	203-0187	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с отдельно-спаренными полотнами однопольные БРМ 22-7,5, площадь 1,57 м2	м2	535,62 522,91	684,72 605,94	581,69 567,88	684,72 605,94	589,17 575,19	562,39 549,05	659,61 637,99	553,28 489,63	541,93 479,57	553,28 489,63
2377	203-0188	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с отдельно-спаренными полотнами однопольные БРСМ 22-7,5, площадь 1,57 м2	м2	542,40 529,53	693,39 613,62	589,06 521,29	693,39 613,62	596,63 582,47	569,51 556,00	667,96 646,07	560,29 495,83	548,79 485,65	560,29 495,83
2378	203-0184	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с отдельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м2	м2	655,40 639,85	852,01 831,80	819,24 799,80	852,01 831,80	720,93 703,83	688,16 671,83	807,11 787,96	688,16 671,83	654,14 638,62	688,16 671,83
2379	203-0185	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с отдельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-9, площадь 1,89 м2; БРС 24-7,5, площадь 1,71 м2	м2	642,97 627,72	835,85 816,03	803,70 784,64	835,85 816,03	707,26 690,48	675,11 659,10	791,80 773,02	675,11 659,10	641,74 567,91	675,11 659,10

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2362	2 793,73	2 888,30	3 107,72	2 888,30	2 966,17	3 107,72	2 750,76	3 107,72	3 107,72	2 750,76	3 101,61	3 077,23	3 101,61	3 101,61	3 531,50	3 390,24	2 784,01	2 964,09	2 964,09	2 964,09
	2 732,99	2 825,71	3 040,23	2 825,71	2 902,05	3 040,23	2 690,86	3 040,23	3 040,23	2 690,86	3 034,83	3 010,93	3 034,83	3 034,83	3 454,80	3 316,61	2 723,46	2 900,01	2 900,01	2 900,01
2363	1 695,38	1 752,76	1 885,92	1 752,76	1 800,03	1 885,92	1 669,30	1 885,92	1 885,92	1 669,30	1 882,21	1 867,42	1 882,21	1 882,21	2 143,09	2 057,37	1 689,48	1 798,76	1 798,76	1 798,76
	1 658,57	1 714,70	1 844,97	1 714,70	1 760,94	1 844,97	1 632,96	1 844,97	1 844,97	1 632,96	1 841,69	1 826,87	1 841,69	1 841,69	2 096,55	2 012,69	1 652,74	1 759,88	1 759,88	1 759,88
2364	3 509,43	3 628,23	3 903,87	3 628,23	3 726,05	3 903,87	3 455,46	3 903,87	3 903,87	3 455,46	3 896,19	3 865,56	3 896,19	3 896,19	4 436,22	4 258,77	3 497,22	3 723,44	3 723,44	3 723,44
	3 433,13	3 549,43	3 819,08	3 549,43	3 645,13	3 819,08	3 380,42	3 819,08	3 819,08	3 380,42	3 812,30	3 782,27	3 812,30	3 812,30	4 339,87	4 166,27	3 421,16	3 642,94	3 642,94	3 642,94
2365	1 891,53	1 955,56	2 104,13	1 955,56	2 008,29	2 104,13	1 862,44	2 104,13	2 104,13	1 862,44	2 099,99	2 083,48	2 099,99	2 099,99	2 391,05	2 295,41	1 884,95	2 006,88	2 006,88	2 006,88
	1 850,40	1 913,18	2 058,42	1 913,18	1 964,87	2 058,42	1 821,88	2 058,42	2 058,42	1 821,88	2 054,77	2 038,59	2 054,77	2 054,77	2 339,12	2 245,55	1 843,95	1 963,29	1 963,29	1 963,29
2366	4 539,69	4 693,36	5 049,93	4 693,36	4 819,90	5 049,93	4 469,90	5 049,93	5 049,93	4 469,90	5 039,99	5 000,37	5 039,99	5 039,99	5 738,55	5 509,01	4 523,90	4 816,52	4 816,52	4 816,52
	4 441,11	4 591,65	4 940,26	4 591,65	4 715,23	4 940,26	4 372,82	4 940,26	4 940,26	4 372,82	4 931,49	4 891,78	4 931,49	4 931,49	5 613,93	5 389,37	4 425,65	4 711,92	4 711,92	4 711,92
2367	1 891,53	1 955,56	2 104,13	1 955,56	2 008,29	2 104,13	1 862,44	2 104,13	2 104,13	1 862,44	2 099,99	2 083,48	2 099,99	2 099,99	2 391,05	2 295,41	1 884,95	2 006,88	2 006,88	2 006,88
	1 850,40	1 913,18	2 058,42	1 913,18	1 964,87	2 058,42	1 821,88	2 058,42	2 058,42	1 821,88	2 054,77	2 038,59	2 054,77	2 054,77	2 339,12	2 245,55	1 843,95	1 963,29	1 963,29	1 963,29
2368	6 090,75	6 296,93	6 775,32	6 296,93	6 466,70	6 775,32	5 997,08	6 775,32	6 775,32	5 997,08	6 761,99	6 708,83	6 761,99	6 761,99	7 699,23	7 391,26	6 069,56	6 462,17	6 462,17	6 462,17
	5 958,32	6 160,46	6 628,17	6 160,46	6 326,90	6 628,17	5 866,49	6 628,17	6 628,17	5 866,49	6 616,40	6 564,28	6 616,40	6 616,40	7 532,01	7 230,73	5 937,55	6 322,46	6 322,46	6 322,46
2369	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2370	347,57	456,78	456,78	456,78	437,57	456,78	456,78	456,78	456,78	456,78	477,54	477,54	477,54	477,54	495,78	495,78	423,52	423,87	423,87	423,87
	307,57	445,94	445,94	445,94	387,22	445,94	445,94	445,94	445,94	445,94	466,21	466,21	466,21	466,21	484,02	484,02	396,59	413,82	413,82	413,82
2371	346,50	455,39	455,39	455,39	436,24	455,39	455,39	455,39	455,39	455,39	476,09	476,09	476,09	476,09	494,28	494,28	422,24	422,58	422,58	422,58
	306,64	444,59	444,59	444,59	386,05	444,59	444,59	444,59	444,59	444,59	464,80	464,80	464,80	464,80	482,56	482,56	412,23	412,55	412,55	412,55
2372	346,50	455,39	455,39	455,39	436,24	455,39	455,39	455,39	455,39	455,39	476,09	476,09	476,09	476,09	494,28	494,28	422,24	422,58	422,58	422,58
	306,64	444,59	444,59	444,59	386,05	444,59	444,59	444,59	444,59	444,59	464,80	464,80	464,80	464,80	482,56	482,56	412,23	412,55	412,55	412,55
2373	347,61	456,85	456,85	456,85	437,64	456,85	456,85	456,85	456,85	456,85	477,62	477,62	477,62	477,62	495,87	495,87	423,59	423,94	423,94	423,94
	307,61	446,02	446,02	446,02	387,29	446,02	446,02	446,02	446,02	446,02	466,29	466,29	466,29	466,29	484,11	484,11	413,54	413,89	413,89	413,89
2374	346,50	455,39	455,39	455,39	436,24	455,39	455,39	455,39	455,39	455,39	476,09	476,09	476,09	476,09	494,28	494,28	422,24	422,58	422,58	422,58
	306,64	444,59	444,59	444,59	386,05	444,59	444,59	444,59	444,59	444,59	464,80	464,80	464,80	464,80	482,56	482,56	412,23	412,55	412,55	412,55
2375	346,50	455,39	455,39	455,39	436,24	455,39	455,39	455,39	455,39	455,39	476,09	476,09	476,09	476,09	494,28	494,28	422,24	422,58	422,58	422,58
	306,64	444,59	444,59	444,59	386,05	444,59	444,59	444,59	444,59	444,59	464,80	464,80	464,80	464,80	482,56	482,56	412,23	412,55	412,55	412,55
2376	448,29	575,56	589,17	575,56	543,76	589,17	589,17	589,17	589,17	589,17	574,02	615,95	574,02	574,02	658,12	642,73	492,70	537,15	537,15	537,15
	396,72	509,34	575,19	509,34	481,20	575,19	575,19	575,19	575,19	575,19	560,40	601,34	560,40	560,40	642,50	627,48	481,01	524,40	524,40	524,40
2377	623,75	582,85	596,63	582,85	550,64	596,63	596,63	596,63	596,63	596,63	581,28	623,75	581,28	581,28	666,46	650,87	498,93	543,95	543,95	543,95
	608,95	569,02	582,47	569,02	487,28	582,47	582,47	582,47	582,47	582,47	567,49	608,95	567,49	567,49	650,65	635,43	487,10	531,04	531,04	531,04
2378	753,70	720,93	720,93	720,93	690,61	720,93	720,93	720,93	720,93	720,93	753,70	753,70	753,70	753,70	782,49	782,49	668,44	668,99	668,99	668,99
	735,82	703,83	703,83	703,83	674,22	703,83	703,83	703,83	703,83	703,83	735,82	735,82	735,82	735,82	763,92	763,92	652,58	653,12	653,12	653,12
2379	538,14	707,26	707,26	707,26	677,52	707,26	707,26	707,26	707,26	707,26	739,41	739,41	739,41	739,41	767,65	767,65	655,76	656,30	656,30	656,30
	476,23	690,48	690,48	690,48	661,45	690,48	690,48	690,48	690,48	690,48	721,87	721,87	721,87	721,87	749,44	749,44	614,06	640,74	640,74	640,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
2380	203-0186	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 24-9, площадь 2,07 м2	м2	<u>605,68</u> 591,31	<u>787,37</u> 768,69	<u>757,08</u> 739,12	<u>787,37</u> 768,69	<u>666,24</u> 650,43	<u>635,95</u> 620,87	<u>745,88</u> 728,18	<u>635,95</u> 620,87	<u>604,52</u> 590,18	<u>635,95</u> 620,87
Группа: Блоки балконные дверные деревянные с двойным и тройным остеклением для общественных зданий													
2381	203-0189	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-9, площадь 2,40 м2	м2	<u>487,03</u> 475,94	<u>608,07</u> 594,23	<u>590,05</u> 576,61	<u>608,07</u> 594,23	<u>393,88</u> 384,91	<u>393,88</u> 384,91	<u>599,77</u> 580,68	<u>498,57</u> 487,25	<u>486,11</u> 475,04	<u>498,57</u> 487,25
2382	203-0190	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-12, площадь 3,22 м2	м2	<u>474,60</u> 463,79	<u>592,55</u> 579,43	<u>574,99</u> 562,22	<u>592,55</u> 579,43	<u>383,83</u> 374,80	<u>383,83</u> 374,80	<u>584,46</u> 565,86	<u>485,84</u> 474,81	<u>473,71</u> 462,92	<u>485,84</u> 474,81
2383	203-0191	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами двупольные, с фрамугой БС 28-18, площадь 4,89 м2	м2	<u>482,51</u> 471,52	<u>602,42</u> 589,08	<u>584,58</u> 571,59	<u>602,42</u> 589,08	<u>390,22</u> 381,33	<u>390,22</u> 381,33	<u>594,20</u> 580,67	<u>493,94</u> 482,72	<u>481,60</u> 470,63	<u>493,94</u> 482,72
2384	203-0192	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-9, площадь 2,40 м2	м2	<u>492,68</u> 481,46	<u>615,12</u> 601,11	<u>596,90</u> 583,64	<u>615,12</u> 601,11	<u>398,45</u> 389,08	<u>398,45</u> 389,08	<u>606,73</u> 592,91	<u>504,35</u> 492,86	<u>491,75</u> 480,55	<u>504,35</u> 492,86
2385	203-0193	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-12, площадь 3,22 м2	м2	<u>514,15</u> 502,44	<u>641,93</u> 627,31	<u>622,91</u> 608,73	<u>641,93</u> 627,31	<u>415,81</u> 406,34	<u>415,81</u> 406,34	<u>633,17</u> 613,02	<u>526,33</u> 514,38	<u>513,18</u> 501,49	<u>526,33</u> 514,38
2386	203-0194	Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельными полотнами двупольные, с фрамугой БР 28-18, площадь 4,89 м2	м2	<u>524,32</u> 512,38	<u>654,62</u> 640,12	<u>635,23</u> 621,11	<u>654,62</u> 640,12	<u>424,05</u> 414,07	<u>424,07</u> 414,07	<u>645,69</u> 630,99	<u>536,74</u> 524,52	<u>523,33</u> 511,41	<u>536,74</u> 524,52
2387	203-0195	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-9, площадь 2,40 м2	м2	<u>584,21</u> 570,91	<u>729,40</u> 713,26	<u>707,79</u> 691,68	<u>729,40</u> 713,26	<u>472,47</u> 461,72	<u>472,47</u> 461,72	<u>719,44</u> 703,06	<u>598,05</u> 584,43	<u>583,11</u> 569,84	<u>598,05</u> 584,43
2388	203-0196	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-12, площадь 3,22 м2	м2	<u>621,50</u> 607,35	<u>775,97</u> 758,78	<u>752,97</u> 736,25	<u>775,97</u> 758,78	<u>502,63</u> 490,81	<u>502,63</u> 490,81	<u>765,37</u> 741,01	<u>636,23</u> 621,79	<u>620,33</u> 606,21	<u>636,23</u> 621,79
2389	203-0197	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами двупольные, с фрамугой БРС 28-18, площадь 4,89 м2	м2	<u>690,43</u> 674,71	<u>862,01</u> 842,39	<u>836,48</u> 817,44	<u>862,01</u> 842,39	<u>558,38</u> 545,25	<u>558,38</u> 545,25	<u>850,25</u> 823,20	<u>706,79</u> 690,75	<u>689,13</u> 673,44	<u>706,79</u> 690,75
Подраздел: Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий													
Группа: Блоки дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения													
2390	203-9057	Блоки дверные	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2391	203-9065	Блоки дверные входные пластиковые	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2392	203-8084	Блоки дверные наружные или тамбурные с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м2	<u>1 529,15</u> 1 495,94	<u>1 879,72</u> 1 839,63	<u>1 771,32</u> 1 733,36	<u>1 879,72</u> 1 839,63	<u>1 443,46</u> 1 411,93	<u>1 443,46</u> 1 411,93	<u>1 995,58</u> 1 952,23	<u>1 474,30</u> 1 442,28	<u>1 458,74</u> 1 426,91	<u>1 474,30</u> 1 442,28
2393	203-8085	Блоки дверные наружные или тамбурные глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м2	<u>1 486,07</u> 1 453,79	<u>1 826,76</u> 1 787,80	<u>1 721,42</u> 1 684,53	<u>1 826,76</u> 1 787,80	<u>1 402,80</u> 1 372,33	<u>1 402,80</u> 1 372,33	<u>1 939,36</u> 1 897,23	<u>1 432,77</u> 1 401,54	<u>1 417,64</u> 1 386,70	<u>1 432,77</u> 1 401,54
2394	203-8086	Блоки дверные наружные или тамбурные светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м2	<u>1 486,07</u> 1 453,79	<u>1 826,76</u> 1 787,80	<u>1 721,42</u> 1 684,53	<u>1 826,76</u> 1 787,80	<u>1 402,80</u> 1 372,33	<u>1 402,80</u> 1 372,33	<u>1 939,36</u> 1 897,23	<u>1 432,77</u> 1 401,54	<u>1 417,64</u> 1 386,70	<u>1 432,77</u> 1 401,54
2395	203-8087	Блоки дверные внутренние с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м2	<u>1 464,54</u> 1 432,74	<u>1 800,29</u> 1 761,91	<u>1 696,48</u> 1 660,14	<u>1 800,29</u> 1 761,91	<u>1 382,47</u> 1 352,45	<u>1 382,47</u> 1 352,45	<u>1 911,26</u> 1 870,70	<u>1 412,01</u> 1 381,24	<u>1 397,10</u> 1 366,77	<u>1 412,01</u> 1 381,24
2396	203-8088	Блоки дверные внутренние глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м2	<u>1 428,35</u> 1 397,33	<u>1 755,81</u> 1 718,37	<u>1 654,56</u> 1 619,11	<u>1 755,81</u> 1 718,37	<u>1 348,31</u> 1 318,86	<u>1 348,31</u> 1 318,86	<u>1 864,03</u> 1 824,47	<u>1 377,12</u> 1 347,11	<u>1 362,58</u> 1 332,85	<u>1 377,12</u> 1 347,11

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2380	506,93 448,61	666,24 650,43	666,24 650,43	666,24 650,43	638,22 623,09	666,24 650,43	666,24 650,43	666,24 650,43	666,24 650,43	666,24 650,43	696,52 680,00	696,52 680,00	696,52 680,00	696,52 680,00	723,13 705,97	723,13 705,97	617,73 578,45	618,24 603,57	618,24 603,57	618,24 603,57
2381	560,07 547,32	514,27 502,65	535,72 523,52	514,27 502,65	489,28 478,15	535,72 523,52	535,72 523,52	535,72 523,52	535,72 523,52	535,72 523,52	530,00 518,07	512,20 494,75	530,00 518,07	530,00 518,07	598,43 585,16	584,43 571,12	421,95 412,14	497,13 485,76	497,13 485,76	497,13 485,76
2382	545,78 533,35	501,14 489,81	522,05 510,16	501,14 489,81	476,79 465,94	522,05 510,16	522,05 510,16	522,05 510,16	522,05 510,16	522,05 510,16	516,47 504,84	499,13 487,76	516,47 504,84	516,47 504,84	583,15 570,22	569,51 556,54	411,18 401,62	484,44 473,37	484,44 473,37	484,44 473,37
2383	554,88 542,24	509,50 497,98	530,75 518,66	509,50 497,98	484,76 473,70	530,75 518,66	530,75 518,66	530,75 518,66	530,75 518,66	530,75 518,66	525,08 513,12	507,44 495,88	525,08 513,12	525,08 513,12	592,88 579,72	579,00 565,81	418,03 408,30	492,51 481,29	492,51 481,29	492,51 481,29
2384	566,57 553,67	520,23 508,47	541,94 529,60	520,23 508,47	494,96 483,69	541,94 529,60	541,94 529,60	541,94 529,60	541,94 529,60	541,94 529,60	536,15 524,08	518,14 500,49	536,15 524,08	536,15 524,08	605,37 591,94	591,21 577,74	426,84 417,12	502,89 491,39	502,89 491,39	502,89 491,39
2385	591,26 577,80	542,91 530,63	565,56 552,67	542,91 530,63	516,52 504,76	565,56 552,67	565,56 552,67	565,56 552,67	565,56 552,67	565,56 552,67	559,51 546,91	540,72 522,30	559,51 546,91	559,51 546,91	631,75 617,73	616,97 602,92	445,45 435,09	524,80 512,85	524,80 512,85	524,80 512,85
2386	602,96 589,23	553,64 541,12	576,74 563,61	553,64 541,12	526,74 514,75	576,74 563,61	576,74 563,61	576,74 563,61	576,74 563,61	576,74 563,61	570,58 557,73	551,42 532,63	570,58 557,73	570,58 557,73	644,24 629,95	629,17 614,85	454,26 443,91	535,18 522,99	535,18 522,99	535,18 522,99
2387	671,83 656,54	616,88 602,84	642,62 627,99	616,88 602,84	586,91 573,56	642,62 627,99	642,62 627,99	642,62 627,99	642,62 627,99	642,62 627,99	635,75 621,28	614,40 593,47	635,75 621,28	635,75 621,28	717,83 701,91	701,04 685,08	506,14 494,38	596,31 582,68	596,31 582,68	596,31 582,68
2388	714,71 698,44	656,26 641,43	683,64 668,08	656,26 641,43	624,37 610,17	683,64 668,08	683,64 668,08	683,64 668,08	683,64 668,08	683,64 668,08	676,33 661,11	653,62 638,74	676,33 661,11	676,33 661,11	763,65 746,26	745,79 728,81	538,45 526,19	634,37 619,92	634,37 619,92	634,37 619,92
2389	793,98 775,91	729,05 712,57	759,46 742,17	729,05 712,57	693,62 677,84	759,46 742,17	759,46 742,17	759,46 742,17	759,46 742,17	759,46 742,17	751,35 734,44	726,11 701,37	751,35 734,44	751,35 734,44	848,35 829,04	828,51 809,64	598,17 584,26	704,73 688,68	704,73 688,68	704,73 688,68
2390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2391	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2392	1 512,11 1 479,27	1 563,30 1 529,35	1 682,06 1 645,52	1 563,30 1 529,35	1 605,44 1 570,73	1 682,06 1 645,52	1 488,86 1 456,53	1 682,06 1 645,52	1 682,06 1 645,52	1 488,86 1 456,53	1 678,75 1 642,60	1 665,56 1 629,38	1 678,75 1 642,60	1 678,75 1 642,60	1 911,43 1 869,92	1 834,97 1 795,12	1 506,85 1 474,07	1 604,32 1 569,47	1 604,32 1 569,47	1 604,32 1 569,47
2393	1 469,51 1 437,56	1 519,25 1 486,32	1 634,67 1 599,16	1 519,25 1 486,32	1 560,22 1 526,49	1 634,67 1 599,16	1 446,91 1 415,40	1 634,67 1 599,16	1 634,67 1 599,16	1 446,91 1 415,40	1 631,46 1 596,33	1 618,63 1 583,75	1 631,46 1 596,33	1 631,46 1 596,33	1 857,58 1 817,23	1 783,27 1 744,54	1 464,40 1 432,55	1 559,12 1 525,25	1 559,12 1 525,25	1 559,12 1 525,25
2394	1 469,51 1 437,56	1 519,25 1 486,32	1 634,67 1 599,16	1 519,25 1 486,32	1 560,22 1 526,49	1 634,67 1 599,16	1 446,91 1 415,40	1 634,67 1 599,16	1 634,67 1 599,16	1 446,91 1 415,40	1 631,46 1 596,33	1 618,63 1 583,75	1 631,46 1 596,33	1 631,46 1 596,33	1 857,58 1 817,23	1 783,27 1 744,54	1 464,40 1 432,55	1 559,12 1 525,25	1 559,12 1 525,25	1 559,12 1 525,25
2395	1 448,22 1 416,74	1 497,24 1 464,73	1 610,98 1 576,00	1 497,24 1 464,73	1 537,61 1 504,23	1 610,98 1 576,00	1 425,95 1 394,91	1 610,98 1 576,00	1 610,98 1 576,00	1 425,95 1 394,91	1 607,82 1 573,21	1 595,18 1 560,55	1 607,82 1 573,21	1 607,82 1 573,21	1 830,67 1 790,92	1 757,44 1 719,28	1 443,18 1 411,84	1 536,53 1 503,32	1 536,53 1 503,32	1 536,53 1 503,32
2396	1 412,45 1 381,73	1 460,25 1 428,61	1 571,18 1 537,05	1 460,25 1 428,61	1 499,62 1 467,06	1 571,18 1 537,05	1 390,71 1 360,43	1 571,18 1 537,05	1 571,18 1 537,05	1 390,71 1 360,43	1 568,09 1 534,33	1 555,76 1 522,24	1 568,09 1 534,33	1 568,09 1 534,33	1 785,43 1 746,65	1 714,01 1 676,79	1 407,52 1 376,91	1 498,56 1 466,02	1 498,56 1 466,02	1 498,56 1 466,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2397	203-8089	Блоки дверные внутренние светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м2	1 428,35 1 397,33	1 755,81 1 718,37	1 654,56 1 619,11	1 755,81 1 718,37	1 348,31 1 318,86	1 348,31 1 318,86	1 864,03 1 824,47	1 377,12 1 347,11	1 362,58 1 332,85	1 377,12 1 347,11
<i>Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий</i>													
2398	203-0198	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-7, площадь 1,39 м2; ДГ 21-8, площадь 1,59 м2	м2	218,09 212,54	255,22 246,05	250,27 243,90	255,22 246,05	179,48 174,91	179,48 174,91	268,57 259,32	219,00 193,82	228,98 223,16	219,00 193,82
2399	203-0199	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м2; ДГ 21-10, площадь 2,01 м2	м2	214,70 209,24	251,26 242,23	246,38 218,04	251,26 242,23	176,70 172,20	176,72 172,20	264,40 255,29	215,59 210,10	225,43 219,69	215,59 210,10
2400	203-0200	Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-12, площадь 2,42 м2; ДГ 24-10, площадь 2,30 м2; ДГ 24-12, площадь 2,77 м2	м2	209,05 203,74	244,64 238,42	239,90 233,81	244,64 238,42	172,04 167,67	172,04 167,67	257,44 248,58	209,92 204,58	219,49 213,92	209,92 204,58
2401	203-0201	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 21-8, площадь 1,59 м2	м2	214,70 209,24	251,26 242,23	246,38 218,04	251,26 242,23	176,70 172,20	176,72 172,20	264,40 255,29	215,59 210,10	225,43 219,69	215,59 210,10
2402	203-0202	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 21-9, площадь 1,80 м2; ДО 21-10, площадь 2,00 м2	м2	214,70 209,24	251,26 242,23	246,38 218,04	251,26 242,23	176,70 172,20	176,72 172,20	264,40 255,29	215,59 210,10	225,43 219,69	215,59 210,10
2403	203-0203	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 24-10, площадь 2,30 м2	м2	223,74 218,05	261,83 252,43	256,77 227,23	261,83 252,43	184,13 162,94	184,13 162,94	275,53 266,04	224,67 198,82	234,92 228,94	224,67 198,82
2404	203-0204	Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 24-12, площадь 2,77 м2	м2	215,83 210,34	252,58 246,16	247,68 219,19	252,58 246,16	177,62 157,18	177,62 157,18	265,79 259,03	216,73 211,22	226,61 220,85	216,73 211,22
2405	203-0205	Блоки дверные двухпольные с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2	м2	207,00 201,74	242,24 233,55	237,55 210,22	242,24 233,55	170,35 150,75	170,35 150,75	254,92 246,14	207,86 183,95	217,34 211,82	207,86 183,95
2406	203-0206	Блоки дверные двухпольные с полотном глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м2	м2	207,00 201,74	242,24 233,55	237,55 210,22	242,24 233,55	170,35 150,75	170,35 150,75	254,92 246,14	207,86 183,95	217,34 211,82	207,86 183,95
2407	203-0207	Блоки дверные двухпольные с полотном глухим ДГ 24-19, площадь 4,44 м2	м2	216,96 211,44	253,90 247,43	248,98 220,34	253,90 247,43	178,55 174,00	178,55 174,00	267,18 260,38	217,86 192,80	227,80 222,00	217,86 192,80
2408	203-0208	Блоки дверные двухпольные с полотном под остекление ДО 21-13, площадь 2,63 м2	м2	221,48 215,84	259,19 249,87	254,16 224,93	259,19 249,87	182,27 161,30	182,27 161,30	272,75 263,34	222,40 196,82	232,54 226,62	222,40 196,82
2409	203-0209	Блоки дверные двухпольные с полотном под остекление ДО 24-15, площадь 3,49 м2	м2	223,74 218,05	261,83 252,43	256,77 227,23	261,83 252,43	184,13 162,94	184,13 162,94	275,53 266,04	224,67 198,82	234,92 228,94	224,67 198,82
2410	203-0210	Блоки дверные двухпольные с полотном под остекление ДО 24-19, площадь 4,44 м2	м2	226,00 220,25	264,48 254,98	259,35 229,51	264,48 254,98	185,99 164,59	185,99 164,59	278,31 268,72	226,94 200,84	237,29 231,25	226,94 200,84
2411	203-0597	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна 690x2090 мм	компл.	1 578,81 1 538,62	1 940,76 1 893,48	1 828,84 1 783,75	1 940,76 1 893,48	1 490,34 1 452,41	1 490,34 1 452,41	2 060,38 2 010,75	1 522,18 1 483,43	1 506,11 1 467,35	1 522,18 1 483,43
2412	203-0598	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна 790x2090 мм	компл.	1 578,81 1 538,62	1 940,76 1 893,48	1 828,84 1 783,75	1 940,76 1 893,48	1 490,34 1 452,41	1 490,34 1 452,41	2 060,38 2 010,75	1 522,18 1 483,43	1 506,11 1 467,35	1 522,18 1 483,43
2413	203-0599	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна 890x2090 мм	компл.	1 578,81 1 538,62	1 940,76 1 893,48	1 828,84 1 783,75	1 940,76 1 893,48	1 490,34 1 452,41	1 490,34 1 452,41	2 060,38 2 010,75	1 522,18 1 483,43	1 506,11 1 467,35	1 522,18 1 483,43
2414	203-0600	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна 990x2090 мм	компл.	1 578,81 1 538,62	1 940,76 1 893,48	1 828,84 1 783,75	1 940,76 1 893,48	1 490,34 1 452,41	1 490,34 1 452,41	2 060,38 2 010,75	1 522,18 1 483,43	1 506,11 1 467,35	1 522,18 1 483,43

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
2397	1 412,45	1 460,25	1 571,18	1 460,25	1 499,62	1 571,18	1 390,71	1 571,18	1 571,18	1 390,71	1 568,09	1 555,76	1 568,09	1 568,09	1 785,43	1 714,01	1 407,52	1 498,56	1 498,56	1 498,56
	1 381,73	1 428,61	1 537,05	1 428,61	1 467,06	1 537,05	1 360,43	1 537,05	1 537,05	1 360,43	1 534,33	1 522,24	1 534,33	1 534,33	1 746,65	1 676,79	1 376,91	1 466,02	1 466,02	1 466,02
2398	250,79	239,89	235,65	239,89	239,89	235,65	239,89	239,89	239,89	239,89	240,82	231,71	240,82	240,82	272,60	261,70	254,57	246,29	246,29	246,29
	244,41	233,78	208,54	233,78	233,78	229,65	233,78	233,78	233,78	233,78	234,74	225,83	234,74	234,74	265,67	255,04	207,92	240,03	240,03	240,03
2399	246,90	236,16	231,98	236,16	236,16	231,98	236,16	236,16	236,16	236,16	230,64	228,11	230,64	230,64	268,37	257,63	250,62	242,46	242,46	242,46
	240,62	230,15	226,08	230,15	230,15	226,08	230,15	230,15	230,15	230,15	224,78	222,33	224,78	224,78	261,54	251,08	204,69	219,87	219,87	219,87
2400	240,40	229,95	225,88	229,95	229,95	225,88	229,95	229,95	229,95	229,95	224,57	222,11	224,57	224,57	261,30	250,85	244,04	236,08	236,08	236,08
	234,29	224,10	199,89	224,10	224,10	220,14	224,10	224,10	224,10	224,10	218,87	216,48	218,87	218,87	254,67	244,48	199,31	230,08	230,08	230,08
2401	246,90	236,16	231,98	236,16	236,16	231,98	236,16	236,16	236,16	236,16	230,64	228,11	230,64	230,64	268,37	257,63	250,62	242,46	242,46	242,46
	240,62	230,15	226,08	230,15	230,15	226,08	230,15	230,15	230,15	230,15	224,78	222,33	224,78	224,78	261,54	251,08	204,69	219,87	219,87	219,87
2402	246,90	236,16	231,98	236,16	236,16	231,98	236,16	236,16	236,16	236,16	230,64	228,11	230,64	230,64	268,37	257,63	250,62	242,46	242,46	242,46
	240,62	230,15	226,08	230,15	230,15	226,08	230,15	230,15	230,15	230,15	224,78	222,33	224,78	224,78	261,54	251,08	204,69	219,87	219,87	219,87
2403	257,28	246,10	241,75	246,10	246,10	241,75	246,10	246,10	246,10	246,10	247,06	237,72	247,06	247,06	279,67	268,48	261,17	252,67	252,67	252,67
	250,74	239,85	213,94	239,85	239,85	235,60	239,85	239,85	239,85	239,85	240,82	231,69	240,82	240,82	272,55	261,65	213,31	229,13	229,13	229,13
2404	248,19	237,39	233,21	237,39	237,39	233,21	237,39	237,39	237,39	237,39	231,85	229,32	231,85	231,85	269,78	258,99	251,94	243,73	243,73	243,73
	241,88	231,35	227,28	231,35	231,35	227,28	231,35	231,35	231,35	231,35	225,95	223,49	225,95	225,95	262,92	252,40	205,76	237,53	237,53	237,53
2405	238,04	227,69	223,66	227,69	227,69	223,66	227,69	227,69	227,69	227,69	228,58	217,70	228,58	228,58	258,74	248,39	241,63	233,76	233,76	233,76
	231,99	221,90	217,97	221,90	221,90	217,97	221,90	221,90	221,90	221,90	222,81	212,17	222,81	222,81	252,17	242,08	197,35	227,82	227,82	227,82
2406	238,04	227,69	223,66	227,69	227,69	223,66	227,69	227,69	227,69	227,69	228,58	217,70	228,58	228,58	258,74	248,39	241,63	233,76	233,76	233,76
	231,99	221,90	217,97	221,90	221,90	217,97	221,90	221,90	221,90	221,90	222,81	212,17	222,81	222,81	252,17	242,08	197,35	227,82	227,82	227,82
2407	249,49	238,65	234,43	238,65	238,65	234,43	238,65	238,65	238,65	238,65	239,58	230,52	239,58	239,58	271,19	260,34	253,26	245,01	245,01	245,01
	243,15	232,57	207,46	232,57	232,57	228,47	232,57	232,57	232,57	232,57	233,52	224,66	233,52	233,52	264,29	253,72	206,84	238,78	238,78	238,78
2408	254,69	243,62	239,31	243,62	243,62	239,31	243,62	243,62	243,62	243,62	244,58	235,32	244,58	244,58	276,84	265,77	258,53	250,12	250,12	250,12
	248,21	237,41	211,78	237,41	237,41	233,22	237,41	237,41	237,41	237,41	238,38	229,34	238,38	238,38	269,79	259,00	211,14	226,80	226,80	226,80
2409	257,28	246,10	241,75	246,10	246,10	241,75	246,10	246,10	246,10	246,10	247,06	237,72	247,06	247,06	279,67	268,48	261,17	252,67	252,67	252,67
	250,74	239,85	213,94	239,85	239,85	235,60	239,85	239,85	239,85	239,85	240,82	231,69	240,82	240,82	272,55	261,65	213,31	229,13	229,13	229,13
2410	259,89	248,59	244,19	248,59	248,59	244,19	248,59	248,59	248,59	248,59	249,56	240,12	249,56	249,56	282,49	271,19	263,81	255,22	255,22	255,22
	253,28	242,27	216,10	242,27	242,27	237,97	242,27	242,27	242,27	242,27	243,25	234,02	243,25	243,25	275,30	264,29	215,46	231,44	231,44	231,44
2411	1 561,22	1 614,07	1 736,68	1 614,07	1 657,58	1 736,68	1 537,21	1 736,68	1 736,68	1 537,21	1 733,27	1 719,65	1 733,27	1 733,27	1 973,50	1 894,56	1 555,79	1 656,42	1 656,42	1 656,42
	1 521,38	1 572,98	1 692,47	1 572,98	1 615,85	1 692,47	1 497,84	1 692,47	1 692,47	1 497,84	1 690,05	1 676,70	1 690,05	1 690,05	1 923,27	1 846,33	1 516,05	1 614,71	1 614,71	1 614,71
2412	1 561,22	1 614,07	1 736,68	1 614,07	1 657,58	1 736,68	1 537,21	1 736,68	1 736,68	1 537,21	1 733,27	1 719,65	1 733,27	1 733,27	1 973,50	1 894,56	1 555,79	1 656,42	1 656,42	1 656,42
	1 521,38	1 572,98	1 692,47	1 572,98	1 615,85	1 692,47	1 497,84	1 692,47	1 692,47	1 497,84	1 690,05	1 676,70	1 690,05	1 690,05	1 923,27	1 846,33	1 516,05	1 614,71	1 614,71	1 614,71
2413	1 561,22	1 614,07	1 736,68	1 614,07	1 657,58	1 736,68	1 537,21	1 736,68	1 736,68	1 537,21	1 733,27	1 719,65	1 733,27	1 733,27	1 973,50	1 894,56	1 555,79	1 656,42	1 656,42	1 656,42
	1 521,38	1 572,98	1 692,47	1 572,98	1 615,85	1 692,47	1 497,84	1 692,47	1 692,47	1 497,84	1 690,05	1 676,70	1 690,05	1 690,05	1 923,27	1 846,33	1 516,05	1 614,71	1 614,71	1 614,71
2414	1 561,22	1 614,07	1 736,68	1 614,07	1 657,58	1 736,68	1 537,21	1 736,68	1 736,68	1 537,21	1 733,27	1 719,65	1 733,27	1 733,27	1 973,50	1 894,56	1 555,79	1 656,42	1 656,42	1 656,42
	1 521,38	1 572,98	1 692,47	1 572,98	1 615,85	1 692,47	1 497,84	1 692,47	1 692,47	1 497,84	1 690,05	1 676,70	1 690,05	1 690,05	1 923,27	1 846,33	1 516,05	1 614,71	1 614,71	1 614,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
2415	203-0601	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна 690x2090 мм	КОМПЛ.	1 435,96 1 399,40	1 765,16 1 722,15	1 663,37 1 622,35	1 765,16 1 722,15	1 355,50 1 320,52	1 355,50 1 320,52	1 873,96 1 828,82	1 384,45 1 349,20	1 369,84 1 334,58	1 384,45 1 349,20
2416	203-0602	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна 790x2090 мм	КОМПЛ.	1 435,96 1 399,40	1 765,16 1 722,15	1 663,37 1 622,35	1 765,16 1 722,15	1 355,50 1 320,52	1 355,50 1 320,52	1 873,96 1 828,82	1 384,45 1 349,20	1 369,84 1 334,58	1 384,45 1 349,20
2417	203-0603	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна 890x2090 мм	КОМПЛ.	1 435,96 1 399,40	1 765,16 1 722,15	1 663,37 1 622,35	1 765,16 1 722,15	1 355,50 1 320,52	1 355,50 1 320,52	1 873,96 1 828,82	1 384,45 1 349,20	1 369,84 1 334,58	1 384,45 1 349,20
2418	203-0604	Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна 990x2090 мм	КОМПЛ.	1 435,96 1 399,40	1 765,16 1 722,15	1 663,37 1 622,35	1 765,16 1 722,15	1 355,50 1 320,52	1 355,50 1 320,52	1 873,96 1 828,82	1 384,45 1 349,20	1 369,84 1 334,58	1 384,45 1 349,20
2419	203-0211	Блоки дверные с качающимся полотном под остекление ДК 21-13, площадь 2,69 м2	м2	227,13 221,35	265,80 259,03	260,65 230,67	265,80 259,03	186,92 165,41	186,92 165,41	279,72 272,59	228,07 201,84	238,48 232,41	228,07 201,84
2420	203-0212	Блоки дверные с качающимся полотном под остекление ДК 24-15, площадь 3,55 м2	м2	236,17 230,17	276,38 266,46	271,02 239,85	276,38 266,46	194,36 172,00	194,36 172,00	290,84 280,83	237,15 209,87	247,97 241,67	237,15 209,87
2421	203-0213	Блоки дверные с качающимся полотном под остекление ДК 24-19, площадь 4,50 м2	м2	238,89 232,81	279,56 269,52	274,14 242,60	279,56 269,52	196,61 173,98	196,61 173,98	294,19 284,05	239,88 212,29	250,82 244,44	239,88 212,29
2422	203-0214	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим ДУ 21-9, площадь 1,8 м2	м2	244,08 237,87	285,64 278,38	280,10 247,88	285,64 278,38	200,87 177,76	200,87 177,76	300,58 292,94	245,09 238,85	256,26 249,74	245,09 238,85
2423	203-0215	Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим ДУ 21-10, площадь 2,01 м2; ДУ 24-10, площадь 2,30 м2	м2	239,56 233,47	280,35 273,22	274,91 267,92	280,35 273,22	197,15 174,46	197,15 174,46	295,02 284,85	240,55 234,43	251,53 245,13	240,55 234,43
<i>Группа: Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна</i>													
2424	203-0216	Блоки дверные однопольные ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м2	м2	239,56 232,70	339,41 300,35	299,44 290,87	280,35 272,32	240,39 212,73	240,39 212,73	346,13 336,68	251,53 244,33	251,53 244,33	251,53 244,33
2425	203-0217	Блоки дверные однопольные ДН 21-10Щ, площадь 2,05 м2; ДН 24-10Щ, площадь 2,35 м2	м2	241,82 234,89	342,59 332,77	302,27 293,60	282,99 271,92	242,66 214,74	242,66 214,74	349,41 339,86	253,90 246,62	253,90 246,62	253,90 246,62
2426	203-0218	Блоки дверные двухпольные ДН 21-13АЩ, площадь 2,66 м2	м2	248,60 241,48	352,20 342,10	310,74 301,84	290,94 279,55	249,47 220,77	249,47 220,77	359,20 349,39	261,02 253,54	261,02 253,54	261,02 253,54
2427	203-0219	Блоки дверные двухпольные ДН 21-13Щ, площадь 2,66 м2; ДН 24-13Щ, площадь 3,04 м2	м2	244,08 237,09	345,79 335,89	305,09 296,35	285,64 277,47	244,93 216,75	244,93 216,75	300,58 289,27	256,26 248,92	256,26 248,92	256,26 248,92
2428	203-0220	Блоки дверные двухпольные ДН 21-15Щ, площадь 3,07 м2; ДН 24-15Щ, площадь 3,52 м2	м2	244,08 237,09	345,79 335,89	305,09 296,35	285,64 277,47	244,93 216,75	244,93 216,75	300,58 289,27	256,26 248,92	256,26 248,92	256,26 248,92
2429	203-0221	Блоки дверные двухпольные ДН 21-15АЩ, площадь 3,07 м2; ДН 24-15АЩ, площадь 3,52 м2	м2	239,56 232,70	339,41 300,35	299,44 290,87	280,35 272,32	240,39 212,73	240,39 212,73	295,01 286,57	251,53 244,33	251,53 244,33	251,53 244,33
2430	203-0222	Блоки дверные двухпольные ДН 21-19Щ, площадь 3,91 м2; ДН 24-19Щ, площадь 4,47 м2	м2	219,22 212,94	310,57 301,67	274,02 266,17	256,55 246,51	219,98 194,67	219,98 194,67	269,96 262,23	230,17 223,58	230,17 223,58	230,17 223,58
2431	203-0223	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, площадь 2,05 м2; ДН 24-10, площадь 2,35 м2	м2	207,00 201,07	293,26 259,52	258,74 251,33	242,24 232,77	207,72 201,77	207,72 201,77	254,92 247,62	217,34 211,11	217,34 211,11	217,34 211,11
2432	203-0224	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10А, площадь 2,05 м2; ДН 24-10А, площадь 2,35 м2	м2	232,78 226,11	329,78 291,84	290,97 282,63	272,41 264,60	233,59 226,89	233,59 226,89	286,66 278,44	244,41 237,41	244,41 237,41	244,41 237,41

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
2415	1 419,96	1 468,04	1 579,55	1 468,04	1 507,60	1 579,55	1 398,12	1 579,55	1 579,55	1 398,12	1 576,45	1 564,05	1 576,45	1 576,45	1 794,93	1 723,14	1 415,02	1 506,55	1 506,55	1 506,55
	1 383,72	1 430,85	1 539,33	1 430,85	1 469,22	1 539,33	1 362,53	1 539,33	1 539,33	1 362,53	1 536,31	1 524,23	1 536,31	1 536,31	1 749,23	1 679,27	1 378,87	1 468,61	1 468,61	1 468,61
2416	1 419,96	1 468,04	1 579,55	1 468,04	1 507,60	1 579,55	1 398,12	1 579,55	1 579,55	1 398,12	1 576,45	1 564,05	1 576,45	1 576,45	1 794,93	1 723,14	1 415,02	1 506,55	1 506,55	1 506,55
	1 383,72	1 430,85	1 539,33	1 430,85	1 469,22	1 539,33	1 362,53	1 539,33	1 539,33	1 362,53	1 536,31	1 524,23	1 536,31	1 536,31	1 749,23	1 679,27	1 378,87	1 468,61	1 468,61	1 468,61
2417	1 419,96	1 468,04	1 579,55	1 468,04	1 507,60	1 579,55	1 398,12	1 579,55	1 579,55	1 398,12	1 576,45	1 564,05	1 576,45	1 576,45	1 794,93	1 723,14	1 415,02	1 506,55	1 506,55	1 506,55
	1 383,72	1 430,85	1 539,33	1 430,85	1 469,22	1 539,33	1 362,53	1 539,33	1 539,33	1 362,53	1 536,31	1 524,23	1 536,31	1 536,31	1 749,23	1 679,27	1 378,87	1 468,61	1 468,61	1 468,61
2418	1 419,96	1 468,04	1 579,55	1 468,04	1 507,60	1 579,55	1 398,12	1 579,55	1 579,55	1 398,12	1 576,45	1 564,05	1 576,45	1 576,45	1 794,93	1 723,14	1 415,02	1 506,55	1 506,55	1 506,55
	1 383,72	1 430,85	1 539,33	1 430,85	1 469,22	1 539,33	1 362,53	1 539,33	1 539,33	1 362,53	1 536,31	1 524,23	1 536,31	1 536,31	1 749,23	1 679,27	1 378,87	1 468,61	1 468,61	1 468,61
2419	261,19	249,83	245,42	249,83	249,83	245,42	249,83	249,83	249,83	249,83	250,82	241,32	250,82	250,82	283,90	272,55	265,13	256,50	256,50	256,50
	254,54	243,48	239,17	243,48	243,48	239,17	243,48	243,48	243,48	243,48	244,47	235,19	244,47	244,47	276,68	265,61	216,53	232,59	232,59	232,59
2420	271,59	259,78	255,18	259,78	259,78	255,18	259,78	259,78	259,78	259,78	253,71	250,92	253,71	253,71	295,20	283,39	275,68	266,70	266,70	266,70
	264,69	253,18	225,83	253,18	253,18	248,70	253,18	253,18	253,18	253,18	247,26	244,56	247,26	247,26	287,70	276,19	225,16	241,86	241,86	241,86
2421	274,71	262,77	258,12	262,77	262,77	258,12	262,77	262,77	262,77	262,77	263,79	253,82	263,79	263,79	298,59	286,66	278,85	269,78	269,78	269,78
	267,72	256,08	228,43	256,08	256,08	251,55	256,08	256,08	256,08	256,08	257,12	247,37	257,12	257,12	290,99	279,36	227,75	244,64	244,64	244,64
2422	280,68	268,48	263,73	268,48	268,48	263,73	268,48	268,48	268,48	268,48	269,54	259,34	269,54	269,54	305,09	292,89	284,91	275,66	275,66	275,66
	273,54	261,65	257,03	261,65	261,65	257,02	261,65	261,65	261,65	261,65	262,71	252,75	262,71	262,71	297,33	285,43	277,66	249,95	249,95	249,95
2423	275,48	263,51	258,85	263,51	263,51	258,85	263,51	263,51	263,51	263,51	257,34	254,52	257,34	257,34	299,44	287,46	279,64	270,54	270,54	270,54
	268,48	256,81	229,07	256,81	256,81	252,27	256,81	256,81	256,81	256,81	250,80	248,07	250,80	250,80	291,83	280,15	228,39	263,66	263,66	263,66
2424	275,48	263,51	263,51	263,51	263,51	263,51	263,51	263,51	263,51	263,51	257,34	254,51	257,34	257,34	299,44	287,46	287,46	271,42	271,42	271,42
	267,60	255,96	255,96	255,96	255,96	255,96	255,96	255,96	255,96	255,96	249,97	247,25	249,97	249,97	290,87	279,23	279,23	244,52	244,52	244,52
2425	278,08	265,99	265,99	265,99	265,99	265,99	265,99	265,99	265,99	265,99	267,01	256,91	267,01	267,01	302,27	290,17	290,17	273,98	273,98	273,98
	270,11	258,37	258,37	258,37	258,37	258,37	258,37	258,37	258,37	258,37	259,42	249,55	259,42	259,42	293,60	281,86	281,86	246,82	246,82	246,82
2426	285,88	273,45	273,45	273,45	273,45	273,45	273,45	273,45	273,45	273,45	274,50	264,13	274,50	274,50	310,74	298,31	298,31	281,66	281,66	281,66
	277,69	265,62	265,62	265,62	265,62	265,62	265,62	265,62	265,62	265,62	266,70	256,58	266,70	266,70	301,84	289,77	289,77	273,59	273,59	273,59
2427	280,68	268,48	268,48	268,48	268,48	268,48	268,48	268,48	268,48	268,48	269,49	259,32	269,49	269,49	305,09	292,89	292,89	276,54	276,54	276,54
	272,64	260,79	260,79	260,79	260,79	260,79	260,79	260,79	260,79	260,79	261,85	251,92	261,85	261,85	296,35	284,50	284,50	268,63	268,63	268,63
2428	280,68	268,48	268,48	268,48	268,48	268,48	268,48	268,48	268,48	268,48	269,49	259,32	269,49	269,49	305,09	292,89	292,89	276,54	276,54	276,54
	272,64	260,79	260,79	260,79	260,79	260,79	260,79	260,79	260,79	260,79	261,85	251,92	261,85	261,85	296,35	284,50	284,50	268,63	268,63	268,63
2429	275,48	263,51	263,51	263,51	263,51	263,51	263,51	263,51	263,51	263,51	257,34	254,51	257,34	257,34	299,44	287,46	287,46	271,42	271,42	271,42
	267,60	255,96	255,96	255,96	255,96	255,96	255,96	255,96	255,96	255,96	249,97	247,25	249,97	249,97	290,87	279,23	279,23	244,52	244,52	244,52
2430	252,09	241,13	241,13	241,13	241,13	241,13	241,13	241,13	241,13	241,13	242,06	232,91	242,06	242,06	274,02	263,05	263,05	248,37	248,37	248,37
	244,87	234,22	234,22	234,22	234,22	234,22	234,22	234,22	234,22	234,22	235,18	226,26	235,18	235,18	266,17	255,52	255,52	223,76	223,76	223,76
2431	238,04	227,69	227,69	227,69	227,69	227,69	227,69	227,69	227,69	227,69	228,56	219,92	228,56	228,56	258,74	248,39	248,39	234,53	234,53	234,53
	231,22	221,17	221,17	221,17	221,17	221,17	221,17	221,17	221,17	221,17	222,07	213,64	222,07	222,07	251,33	241,27	241,27	211,28	211,28	211,28
2432	267,69	256,05	256,05	256,05	256,05	256,05	256,05	256,05	256,05	256,05	257,03	247,32	257,03	257,03	290,97	279,33	279,33	263,73	263,73	263,73
	260,02	248,71	248,71	248,71	248,71	248,71	248,71	248,71	248,71	248,71	249,72	240,25	249,72	249,72	282,63	271,32	271,32	256,17	256,17	256,17

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
2433	203-0225	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-15А, площадь 3,07 м2; ДН 24-15А, площадь 3,52 м2	м2	207,00 201,07	293,26 259,52	258,74 251,33	242,24 232,77	207,72 201,77	207,72 201,77	254,92 247,62	217,34 211,11	217,34 211,11	217,34 211,11
2434	203-0226	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-19, площадь 3,91 м2; ДН 24-19, площадь 4,47 м2	м2	230,52 223,91	326,58 289,01	288,14 279,88	269,77 259,21	231,32 204,70	231,32 204,70	283,88 273,19	242,04 235,10	242,04 235,10	242,04 235,10
2435	203-0227	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-13Б, площадь 2,65 м2; ДН 24-13Б, площадь 3,04 м2	м2	244,08 237,09	345,79 335,89	305,09 296,35	285,64 277,47	244,93 216,75	244,93 216,75	300,58 289,27	256,26 248,92	256,26 248,92	256,26 248,92
2436	203-0228	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-15Б, площадь 3,07 м2; ДН 24-15Б, площадь 3,52 м2; ДН 21-15В, площадь 3,07 м2; ДН 24-15В, площадь 3,52 м2	м2	237,30 230,50	336,19 326,55	296,62 288,12	277,70 266,84	238,13 231,30	238,13 231,30	292,23 283,86	249,16 242,02	249,16 242,02	249,16 242,02
2437	203-0229	Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-19В, площадь 3,91 м2; ДН 24-19В, площадь 4,47 м2	м2	237,30 230,50	336,19 326,55	296,62 288,12	277,70 266,84	238,13 231,30	238,13 231,30	292,23 283,86	249,16 242,02	249,16 242,02	249,16 242,02
2438	203-0230	Блоки дверные с качающимися полотнами двухпольные ДН 21-15АК, площадь 3,16 м2; ДН 24-15АК, площадь 3,62 м2	м2	242,95 235,99	344,19 304,59	303,68 294,98	284,33 273,20	243,80 215,75	243,80 215,75	351,03 341,44	255,09 247,78	255,09 247,78	255,09 247,78
2439	203-0231	Блоки дверные с качающимися полотнами двухпольные ДН 21-19К, площадь 4,0 м2; ДН 24-19К, площадь 4,57 м2	м2	245,21 238,19	347,39 307,43	306,50 297,73	286,96 275,74	246,08 217,75	246,08 217,75	354,29 344,62	257,46 250,09	257,46 250,09	257,46 250,09
<i>Группа: Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокни</i>													
2440	203-0232	Блоки дверные трудногораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м2; ДС 19-9ГТ, площадь 1,67 м2	м2	605,65 590,65	787,34 767,84	650,59 634,71	787,34 767,84	490,58 478,43	490,58 478,43	625,57 610,08	553,19 539,22	607,04 592,02	553,19 539,22
2441	203-0233	Блоки дверные трудногораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двухпольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м2	м2	609,62 594,52	792,50 772,87	654,85 638,86	792,50 772,87	493,79 481,56	493,79 481,56	629,67 614,17	556,82 543,02	611,02 595,89	556,82 543,02
2442	203-0234	Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДС 16-9ГУ, площадь 1,40 м2; ДС 19-9ГУ, площадь 1,67 м2	м2	572,84 558,65	744,68 726,24	615,34 600,31	744,68 726,24	464,00 452,51	464,00 452,51	591,68 577,02	523,22 510,00	574,16 559,93	523,22 510,00
2443	203-0235	Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двухпольные ДС 21-13ГУ, площадь 2,66 м2	м2	579,76 565,40	753,68 735,01	622,78 607,36	753,68 735,01	469,61 457,97	469,61 457,97	598,83 584,10	529,54 516,17	581,09 566,71	529,54 516,17
<i>Группа: Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью п</i>													
2444	203-0236	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДЛ 10-10, площадь 0,97 м2; ДЛ 13-10, площадь 1,26 м2	м2	546,92 532,90	680,55 663,91	680,55 663,91	640,04 616,92	443,01 431,65	443,01 431,65	564,91 550,53	514,81 501,42	521,05 507,53	514,81 501,42
2445	203-0237	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двухпольные ДЛ 10-10А, площадь 0,97 м2	м2	528,84 515,28	658,05 641,18	658,05 641,18	618,89 596,52	428,36 417,38	428,36 417,38	546,23 532,22	497,79 485,03	503,82 490,75	497,79 485,03
2446	203-0238	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двухпольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м2	м2	484,00 471,60	602,25 586,82	602,25 586,82	566,41 551,89	392,04 382,00	392,04 382,00	499,92 487,21	455,58 443,91	461,11 449,30	455,58 443,91
<i>Группа: Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)</i>													

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2433	238,04	227,69	227,69	227,69	227,69	227,69	227,69	227,69	227,69	227,69	228,56	219,92	228,56	228,56	258,74	248,39	248,39	234,53	234,53	234,53
	231,22	221,17	221,17	221,17	221,17	221,17	221,17	221,17	221,17	221,17	222,07	213,64	222,07	222,07	251,33	241,27	241,27	211,28	211,28	211,28
2434	265,09	253,56	253,56	253,56	253,56	253,56	253,56	253,56	253,56	253,56	254,53	244,91	254,53	254,53	288,14	276,61	276,61	261,17	261,17	261,17
	257,49	246,29	246,29	246,29	246,29	246,29	246,29	246,29	246,29	246,29	247,29	237,91	247,29	247,29	279,88	268,68	268,68	235,28	235,28	235,28
2435	280,68	268,48	268,48	268,48	268,48	268,48	268,48	268,48	268,48	268,48	269,49	259,32	269,49	269,49	305,09	292,89	292,89	276,54	276,54	276,54
	272,64	260,79	260,79	260,79	260,79	260,79	260,79	260,79	260,79	260,79	261,85	251,92	261,85	261,85	296,35	284,50	284,50	268,63	268,63	268,63
2436	272,89	261,02	261,02	261,02	261,02	261,02	261,02	261,02	261,02	261,02	262,02	249,56	262,02	262,02	296,62	284,75	284,75	268,85	268,85	268,85
	265,07	253,54	253,54	253,54	253,54	253,54	253,54	253,54	253,54	253,54	254,57	242,41	254,57	254,57	288,12	276,59	276,59	242,21	242,21	242,21
2437	272,89	261,02	261,02	261,02	261,02	261,02	261,02	261,02	261,02	261,02	262,02	249,56	262,02	262,02	296,62	284,75	284,75	268,85	268,85	268,85
	265,07	253,54	253,54	253,54	253,54	253,54	253,54	253,54	253,54	253,54	254,57	242,41	254,57	254,57	288,12	276,59	276,59	242,21	242,21	242,21
2438	279,38	267,24	267,24	267,24	267,24	267,24	267,24	267,24	267,24	267,24	268,26	258,12	268,26	268,26	303,68	291,53	291,53	275,26	275,26	275,26
	271,38	259,58	259,58	259,58	259,58	259,58	259,58	259,58	259,58	259,58	260,64	250,75	260,64	260,64	294,98	283,18	283,18	247,98	247,98	247,98
2439	281,98	269,72	269,72	269,72	269,72	269,72	269,72	269,72	269,72	269,72	270,75	260,52	270,75	270,75	306,50	294,24	294,24	277,82	277,82	277,82
	273,91	262,00	262,00	262,00	262,00	262,00	262,00	262,00	262,00	262,00	263,07	253,09	263,07	263,07	297,73	285,82	285,82	250,29	250,29	250,29
<i>Истыми плитами</i>																				
2440	696,49	490,58	509,25	490,58	666,21	509,25	522,12	666,21	666,21	522,12	696,49	636,95	696,49	696,49	757,05	726,77	592,65	686,19	686,19	686,19
	679,24	478,43	496,14	478,43	649,71	496,14	508,76	649,71	649,71	508,76	679,24	613,99	679,24	679,24	738,30	708,77	577,91	669,03	669,03	669,03
2441	701,05	493,79	512,59	493,79	670,57	512,59	525,56	670,57	670,57	525,56	701,05	641,12	701,05	701,05	762,02	731,53	596,53	690,69	690,69	690,69
	683,69	481,56	499,39	481,56	653,96	499,39	512,09	653,96	653,96	512,09	683,69	618,01	683,69	683,69	743,14	713,41	581,68	673,40	673,40	673,40
2442	658,76	464,00	481,66	464,00	630,11	481,66	493,83	630,11	630,11	493,83	658,76	602,44	658,76	658,76	716,04	687,40	560,54	649,02	649,02	649,02
	642,44	452,51	469,73	452,51	614,51	469,73	481,19	614,51	614,51	481,19	642,44	587,52	642,44	642,44	698,30	670,37	546,65	632,77	632,77	632,77
2443	666,71	469,61	487,48	469,61	637,73	487,48	499,80	637,73	637,73	499,80	666,71	609,72	666,71	666,71	724,69	695,70	567,32	656,86	656,86	656,86
	650,20	457,97	474,93	457,97	621,93	474,93	487,01	621,93	621,93	487,01	650,20	587,74	650,20	650,20	706,74	678,47	553,21	640,59	640,59	640,59
<i>олотен и коробок</i>																				
2444	628,95	601,60	601,60	601,60	582,50	601,60	548,07	601,60	601,60	548,07	587,52	575,18	587,52	587,52	683,64	656,29	594,97	550,95	550,95	550,95
	612,82	586,18	586,18	586,18	567,57	586,18	534,01	586,18	586,18	534,01	571,20	560,43	571,20	571,20	666,12	639,47	579,71	536,83	536,83	536,83
2445	608,16	581,71	581,71	581,71	563,24	581,71	529,95	581,71	581,71	529,95	568,10	556,17	568,10	568,10	661,04	634,60	575,30	532,74	532,74	532,74
	592,56	566,80	566,80	566,80	549,01	566,80	516,37	566,80	566,80	516,37	553,53	535,64	553,53	553,53	644,09	618,33	560,55	519,08	519,08	519,08
2446	556,59	532,39	532,39	532,39	515,48	532,39	485,02	532,39	532,39	485,02	519,95	509,01	519,95	519,95	604,99	580,79	526,52	487,57	487,57	487,57
	542,33	518,75	518,75	518,75	502,27	518,75	472,59	518,75	518,75	472,59	506,61	495,97	506,61	506,61	589,49	565,91	513,29	475,08	475,08	475,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2447	203-0239	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами однопольные с полотнами глухими ДВГ 19-9, площадь 1,63 м2	м2	385,58 375,59	501,24 488,26	439,38 428,33	501,24 488,26	318,73 310,05	318,73 310,05	474,83 458,25	368,25 358,71	362,91 353,36	368,25 358,71
2448	203-0240	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-13, площадь 2,63 м2	м2	388,79 378,72	505,42 492,33	443,03 431,89	505,42 492,33	321,38 312,63	321,38 312,63	478,79 466,38	371,31 361,69	365,93 356,30	371,31 361,69
2449	203-0241	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-19, площадь 3,88 м2	м2	397,75 387,44	517,07 503,66	453,24 441,49	517,07 503,66	328,79 320,27	328,79 320,27	489,82 472,71	379,87 369,91	374,36 364,66	379,87 369,91
2450	203-0242	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-15, площадь 3,05 м2	м2	337,14 328,40	438,27 426,91	384,18 374,22	438,27 426,91	278,70 271,10	278,72 271,10	415,18 400,67	321,98 313,54	317,31 308,96	321,98 313,54
2451	203-0243	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-19, площадь 3,88 м2	м2	320,54 312,24	416,69 405,90	365,26 356,09	416,69 405,90	264,97 258,11	264,97 258,11	394,74 380,96	306,13 298,12	301,69 293,76	306,13 298,12
2452	203-0244	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-15, площадь 3,13 м2	м2	333,03 324,40	432,93 421,71	379,49 369,95	432,93 421,71	275,29 267,79	275,29 267,79	410,12 399,49	318,06 309,82	313,45 305,20	318,06 309,82
2453	203-0245	Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-19, площадь 3,97 м2	м2	320,89 312,58	417,15 406,34	365,66 356,47	417,15 406,34	265,26 258,04	265,26 258,04	395,17 381,37	306,46 298,43	302,02 294,08	306,46 298,43
2454	203-0246	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном глухим ДНГ 21-9, площадь 1,84 м2; ДНГ 21-10, площадь 2,05 м2	м2	432,21 421,01	561,86 547,30	492,51 479,74	561,86 547,30	357,28 348,02	357,28 348,02	532,26 513,67	412,78 401,96	406,79 396,08	412,78 401,96
2455	203-0247	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном глухим ДНГ 24-9, площадь 2,11 м2; ДНГ 24-10, площадь 2,35 м2	м2	425,77 414,74	553,49 539,15	485,17 472,98	553,49 539,15	351,95 342,37	351,95 342,37	524,33 510,75	406,63 396,10	400,73 390,19	406,63 396,10
2456	203-0248	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном под остекление ДНО 21-09, площадь 1,84 м2; ДНО 21-10, площадь 2,05 м2	м2	377,79 368,00	491,12 478,39	430,50 419,68	491,12 478,39	312,29 303,79	312,29 303,79	465,24 448,99	360,83 351,36	355,57 346,36	360,83 351,36
2457	203-0249	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном под остекление ДНО 24-9, площадь 2,11 м2; ДНО 24-10, площадь 2,35 м2	м2	363,74 354,31	472,85 460,59	414,49 404,06	472,85 460,59	300,68 292,48	300,68 292,48	447,94 432,29	347,39 338,28	342,35 333,48	347,39 338,28
Подраздел: Сборочные элементы оконных блоков													
<i>Группа: Створки оконные для жилых зданий</i>													
2458	203-0250	Створки оконные для жилых зданий площадь до 0,3 м2	м2	161,47 157,44	209,90 204,66	172,18 167,94	209,90 204,66	133,48 130,15	133,48 130,15	198,85 193,89	139,66 136,17	142,10 138,45	139,66 136,17
2459	203-0251	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	м2	151,40 147,62	196,81 191,90	161,44 157,46	196,81 191,90	125,15 121,89	125,15 121,89	186,45 181,79	130,95 127,57	133,24 129,82	130,95 127,57
2460	203-0252	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,4-0,5 м2	м2	168,66 164,45	219,25 213,78	179,84 175,41	219,25 213,78	139,42 135,79	139,42 135,79	207,70 200,64	145,88 142,24	148,43 144,62	145,88 142,24
2461	203-0253	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,5-0,7 м2	м2	155,93 152,04	202,70 197,64	166,27 162,18	202,70 197,64	128,90 125,54	128,90 125,54	192,02 185,50	134,88 131,40	137,23 133,81	134,88 131,40
2462	203-0254	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2	155,15 151,27	201,69 196,64	165,44 161,30	201,69 196,64	128,27 124,90	128,27 124,90	191,06 184,56	134,19 130,72	136,54 133,13	134,19 130,72
2463	203-0255	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,8-1,0 м2	м2	161,93 157,89	210,50 205,25	172,67 168,42	210,50 205,25	133,88 130,38	133,88 130,38	199,41 192,64	140,06 136,45	142,51 138,95	140,06 136,45
2464	203-0256	Створки оконные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м2	м2	161,47 157,50	209,90 204,74	172,18 168,00	209,90 204,74	133,48 130,20	133,48 130,20	198,85 192,16	139,66 136,23	142,10 138,51	139,66 136,23

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2447	428,54	354,34	322,14	354,34	360,43	322,14	323,20	414,25	414,25	323,20	443,41	443,41	443,41	443,41	481,97	462,69	312,32	388,42	388,42	388,42
	417,44	344,96	313,39	344,96	350,93	313,39	314,43	403,70	403,70	314,43	431,92	431,92	431,92	431,92	469,48	450,70	304,23	378,30	378,30	378,30
2448	432,10	357,29	324,82	357,29	363,43	324,82	325,89	417,70	417,70	325,89	447,10	447,10	447,10	447,10	485,98	466,54	314,91	391,65	391,65	391,65
	421,18	348,03	316,00	348,03	353,85	316,00	317,05	407,06	407,06	317,05	435,52	435,52	435,52	435,52	473,39	454,45	306,75	381,45	381,45	381,45
2449	442,06	365,53	332,31	365,53	371,80	332,31	333,40	427,33	427,33	333,40	457,40	457,40	457,40	457,40	497,18	477,29	322,18	400,68	400,68	400,68
	430,88	356,05	323,69	356,05	362,00	323,69	324,76	416,44	416,44	324,76	445,55	445,55	445,55	445,55	484,29	464,92	313,83	390,23	390,23	390,23
2450	374,70	309,83	281,67	309,83	315,15	281,67	282,60	362,21	362,21	282,60	387,70	387,70	387,70	387,70	421,42	404,56	273,08	339,62	339,62	339,62
	364,98	301,62	274,37	301,62	306,84	274,37	274,93	352,82	352,82	274,93	377,65	377,65	377,65	377,65	410,49	394,07	266,00	330,77	330,77	330,77
2451	356,25	294,57	267,80	294,57	299,63	267,80	268,68	344,38	344,38	268,68	368,61	368,61	368,61	368,61	400,67	384,64	259,64	322,90	322,90	322,90
	347,25	286,94	260,54	286,94	291,74	260,54	261,73	335,62	335,62	261,73	359,07	359,07	359,07	359,07	390,29	374,68	252,91	314,54	314,54	314,54
2452	370,13	306,05	278,24	306,05	311,30	278,24	279,15	357,80	357,80	279,15	382,97	382,97	382,97	382,97	416,28	399,63	269,75	335,48	335,48	335,48
	360,77	297,95	270,68	297,95	303,24	270,68	271,92	348,68	348,68	271,92	373,05	373,05	373,05	373,05	405,49	389,27	262,76	326,72	326,72	326,72
2453	356,64	294,89	268,09	294,89	299,96	268,09	268,98	344,75	344,75	268,98	369,01	369,01	369,01	369,01	401,10	385,06	259,92	323,25	323,25	323,25
	347,63	287,25	260,81	287,25	292,06	260,81	262,02	335,97	335,97	262,02	359,46	359,46	359,46	359,46	390,72	375,09	253,19	314,83	314,83	314,83
2454	480,36	397,20	361,10	397,20	404,01	361,10	362,29	464,36	464,36	362,29	497,03	497,03	497,03	497,03	540,25	518,64	350,09	435,39	435,39	435,39
	468,21	386,90	351,29	386,90	393,54	351,29	352,46	452,52	452,52	352,46	484,15	484,15	484,15	484,15	526,25	505,20	341,02	424,04	424,04	424,04
2455	473,20	391,28	355,73	391,28	397,99	355,73	356,89	457,43	457,43	356,89	489,63	489,63	489,63	489,63	532,20	510,91	344,87	428,90	428,90	428,90
	461,24	381,15	346,07	381,15	387,51	346,07	347,21	445,78	445,78	347,21	476,94	476,94	476,94	476,94	518,42	497,68	335,94	417,73	417,73	417,73
2456	419,88	347,18	315,63	347,18	353,14	315,63	316,67	405,89	405,89	316,67	434,45	434,45	434,45	434,45	472,23	453,34	306,01	380,57	380,57	380,57
	409,27	337,99	307,06	337,99	343,84	307,06	308,47	395,55	395,55	308,47	423,19	423,19	423,19	423,19	459,99	441,59	298,08	370,65	370,65	370,65
2457	404,26	334,27	303,89	334,27	340,01	303,89	304,89	390,79	390,79	304,89	418,29	418,29	418,29	418,29	454,67	436,48	294,63	366,42	366,42	366,42
	394,03	325,61	295,63	325,61	331,20	295,63	296,98	380,83	380,83	296,98	407,45	407,45	407,45	407,45	442,88	425,16	286,99	356,86	356,86	356,86
2458	179,46	150,42	130,79	150,42	164,99	130,79	138,18	171,20	171,20	138,18	175,85	185,68	175,85	175,85	201,83	193,75	192,29	169,27	169,27	169,27
	174,98	146,67	127,53	146,67	160,89	127,53	134,73	166,93	166,93	134,73	171,54	181,05	171,54	171,54	196,79	188,92	187,50	164,34	164,34	164,34
2459	168,27	141,04	122,63	141,04	154,69	122,63	129,57	160,53	160,53	129,57	164,89	174,10	164,89	164,89	189,24	181,67	180,30	158,71	158,71	158,71
	164,16	137,52	119,57	137,52	150,85	119,57	126,22	156,57	156,57	126,22	160,85	169,75	160,85	160,85	184,52	177,13	175,80	154,09	154,09	154,09
2460	187,45	157,12	136,61	157,12	172,32	136,61	144,34	178,83	178,83	144,34	183,69	193,95	183,69	183,69	210,82	202,38	200,85	176,80	176,80	176,80
	182,77	153,14	133,20	153,14	168,04	133,20	140,74	174,37	174,37	140,74	179,19	189,11	179,19	179,19	205,55	197,33	196,01	171,65	171,65	171,65
2461	173,30	145,26	126,30	145,26	159,32	126,30	133,44	165,33	165,33	133,44	169,82	179,31	169,82	169,82	194,90	187,11	185,69	163,46	163,46	163,46
	169,07	141,64	123,15	141,64	155,35	123,15	130,11	161,26	161,26	130,11	165,59	174,84	165,59	165,59	190,04	182,44	181,22	158,70	158,70	158,70
2462	172,43	144,53	125,67	144,53	158,52	125,67	132,77	164,50	164,50	132,77	168,97	178,41	168,97	168,97	193,93	186,17	184,76	162,64	162,64	162,64
	168,21	140,92	122,53	140,92	154,57	122,53	129,33	160,43	160,43	129,33	164,82	173,95	164,82	164,82	189,08	181,51	180,14	158,57	158,57	158,57
2463	179,97	150,85	131,16	150,85	165,45	131,16	138,58	171,69	171,69	138,58	176,36	186,21	176,36	176,36	202,40	194,31	192,83	169,75	169,75	169,75
	175,48	147,09	127,89	147,09	161,32	127,89	135,00	167,41	167,41	135,00	172,04	181,56	172,04	172,04	197,35	189,46	188,19	165,52	165,52	165,52
2464	179,46	150,42	130,79	150,42	164,99	130,79	138,18	171,20	171,20	138,18	175,85	185,68	175,85	175,85	201,83	193,75	192,29	169,27	169,27	169,27
	175,14	146,67	127,58	146,67	160,95	127,58	134,67	166,99	166,99	134,67	171,60	181,12	171,60	171,60	196,87	188,99	187,57	164,40	164,40	164,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2465	203-0257	Створки оконные для жилых зданий площадь 1,2-1,4 м2	м2	147,35 143,68	191,55 186,77	157,12 153,26	191,55 186,77	121,80 118,63	121,80 118,63	181,46 175,30	127,45 124,17	129,68 126,36	127,45 124,17
2466	203-0258	Створки оконные для жилых зданий площадь более 1,4 м2	м2	143,96 140,36	187,14 182,46	153,51 149,72	187,14 182,46	119,00 115,89	119,00 115,89	177,28 171,25	124,51 121,29	126,69 123,52	124,51 121,29
<i>Группа: Прочие элементы оконных блоков</i>													
2467	203-0259	Штапик (раскладка) размером 10x16 мм	м	2,26 2,21	2,93 2,86	2,41 2,35	2,93 2,86	2,37 2,31	2,37 2,31	1,83 1,78	1,83 1,79	1,94 1,89	1,83 1,79
2468	203-0526	Штапик (раскладка) размером 10x19 мм	м3	14 250,00 13 918,74	18 524,99 18 094,35	15 195,80 14 837,05	18 524,99 18 094,35	14 943,58 14 598,72	14 943,58 14 598,72	11 554,14 11 275,74	11 542,50 11 274,18	12 232,30 11 947,94	11 542,50 11 274,18
<i>Группа: Створки оконные для общественных зданий</i>													
2469	203-0260	Створки оконные для общественных зданий площадь 0,5-0,6 м2	м2	155,15 151,53	201,69 196,98	167,32 163,42	201,69 196,98	139,73 136,47	139,73 136,47	191,06 184,88	147,39 143,92	139,41 136,10	147,39 143,92
2470	203-0261	Створки оконные для общественных зданий площадь 0,6-1,0 м2	м2	152,32 148,76	198,01 193,38	164,27 160,44	198,01 193,38	137,19 133,93	137,19 133,93	187,58 181,50	144,71 141,30	136,87 133,62	144,71 141,30
2471	203-0262	Створки оконные для общественных зданий площадь 1,0-1,2 м2	м2	147,35 143,91	191,55 187,07	158,91 155,20	191,55 187,07	132,71 129,56	132,71 129,56	181,46 175,58	140,00 136,72	132,40 129,25	140,00 136,72
2472	203-0263	Створки оконные для общественных зданий площадь 1,2-1,4 м2	м2	138,76 135,52	180,38 176,17	149,64 146,15	180,38 176,17	124,97 122,00	124,97 122,00	170,88 165,35	131,84 128,75	124,70 121,73	131,84 128,75
2473	203-0264	Створки оконные для общественных зданий площадь 1,4-2,0 м2	м2	124,61 121,71	161,98 158,21	134,39 131,29	161,98 158,21	112,23 109,62	112,23 109,62	153,45 148,50	118,38 115,62	111,97 109,31	118,38 115,62
2474	203-0265	Створки оконные для общественных зданий площадь 2,0-2,2 м2	м2	118,57 115,80	154,13 150,53	127,87 124,91	154,13 150,53	106,79 104,25	106,79 104,25	146,03 141,29	112,64 109,98	106,54 104,00	112,64 109,98
2475	203-0266	Створки оконные для общественных зданий площадь 2,2-2,6 м2 и более	м2	117,52 114,77	152,77 149,19	126,74 123,80	152,77 149,19	105,84 103,31	105,84 103,31	144,72 140,03	111,65 109,01	105,60 103,08	111,65 109,01
2476	203-0267	Створки фрамужные площадь 0,4-0,6 м2	м2	161,47 157,70	209,90 205,00	174,13 170,12	209,90 205,00	145,43 142,04	145,43 142,04	198,85 192,41	153,40 149,82	145,10 141,65	153,40 149,82
2477	203-0268	Створки фрамужные площадь 0,6-0,7 м2	м2	171,92 167,91	223,49 218,27	185,40 181,07	223,49 218,27	154,84 151,22	154,84 151,22	211,72 206,78	163,33 159,52	154,48 150,81	163,33 159,52
<i>Группа: Створки оконные для производственных зданий</i>													
2478	203-0269	Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь 0,6-1,0 м2	м2	166,80 162,95	181,15 176,97	181,15 176,97	174,48 170,48	135,11 131,99	135,11 131,99	205,84 201,22	147,30 143,83	155,07 151,45	147,30 143,83
2479	203-0270	Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь 1,0-1,4 м2	м2	141,36 138,10	153,52 150,02	153,52 150,02	147,87 144,48	114,50 111,86	114,50 111,86	174,44 170,53	124,83 121,89	131,42 128,39	124,83 121,89
2480	203-0271	Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь 1,4-2,0 м2	м2	127,69 124,75	138,67 135,51	138,67 135,51	133,57 130,51	103,43 101,05	103,43 101,05	157,58 154,05	112,76 110,16	118,71 115,94	112,76 110,16
<i>Группа: Переплеты оконные</i>													
2481	203-9003	Переплеты оконные	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2482	203-9053	Переплеты оконные для жилых зданий	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2483	203-0552	Переплеты оконные одинарные глухие площадью 3,42 м2	м2	111,00 108,41	122,09 119,24	120,27 117,46	116,65 103,22	122,09 119,24	116,54 113,82	136,66 120,94	116,54 113,82	111,47 98,64	116,54 113,82
2484	203-0553	Переплеты оконные одинарные глухие площадью 5,18 м2	м2	75,80 74,03	83,45 81,50	83,45 81,50	80,94 79,05	83,37 81,42	79,58 77,72	94,82 83,91	79,58 77,72	77,35 68,45	79,58 77,72

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2465	163,77	137,26	119,35	137,26	150,55	119,35	126,10	156,23	156,23	126,10	160,48	169,44	160,48	160,48	184,18	176,81	175,47	154,46	154,46	154,46
	159,78	133,79	116,38	133,79	146,80	116,38	122,85	152,39	152,39	122,85	156,48	165,22	156,48	156,48	179,59	172,41	171,25	149,97	149,97	149,97
2466	160,00	134,11	116,61	134,11	147,09	116,61	123,20	152,64	152,64	123,20	156,78	165,54	156,78	156,78	179,94	172,74	171,44	150,91	150,91	150,91
	156,08	130,75	113,69	130,75	143,43	113,69	120,00	148,82	148,82	120,00	152,93	161,40	152,93	152,93	175,44	168,42	167,15	146,51	146,51	146,51
2467	2,26	2,48	2,13	2,48	2,40	2,13	1,83	2,35	2,35	1,83	2,09	1,83	2,09	2,09	2,82	2,00	1,83	2,37	2,37	2,37
	2,21	2,42	2,08	2,42	2,34	2,08	1,79	2,29	2,29	1,79	2,04	1,79	2,04	2,04	2,75	1,95	1,79	2,32	2,32	2,32
2468	14 250,00	15 674,99	13 430,31	15 674,99	15 128,01	13 430,31	11 542,50	14 801,73	14 801,73	11 542,50	13 191,00	11 542,50	13 191,00	13 191,00	17 780,97	12 591,37	11 542,50	14 943,58	14 943,58	14 943,58
	13 918,74	15 310,60	13 118,10	15 310,60	14 779,53	13 118,10	11 274,18	14 459,65	14 459,65	11 274,18	12 880,50	11 274,18	12 880,50	12 880,50	17 367,64	12 298,67	11 274,18	14 594,86	14 594,86	14 594,86
2469	155,15	170,66	125,67	170,66	161,10	125,67	138,08	169,07	169,07	138,08	178,41	178,41	178,41	178,41	185,37	185,37	186,17	178,49	178,49	178,49
	151,53	166,67	122,74	166,67	157,34	122,74	134,79	165,17	165,17	134,79	174,25	174,25	174,25	174,25	181,15	181,15	181,83	174,41	174,41	174,41
2470	152,32	167,54	123,38	167,54	158,16	123,38	135,56	165,97	165,97	135,56	175,16	175,16	175,16	175,16	181,98	181,98	182,77	175,24	175,24	175,24
	148,76	163,63	120,50	163,63	154,49	120,50	132,33	162,15	162,15	132,33	171,06	171,06	171,06	171,06	177,84	177,84	178,50	171,14	171,14	171,14
2471	147,35	162,08	119,35	162,08	153,00	119,35	131,14	160,56	160,56	131,14	169,44	169,44	169,44	169,44	176,04	176,04	176,81	169,52	169,52	169,52
	143,91	158,29	116,57	158,29	149,45	116,57	128,08	156,81	156,81	128,08	165,49	165,49	165,49	165,49	172,04	172,04	172,68	165,65	165,65	165,65
2472	138,76	152,63	112,40	152,63	144,08	112,40	123,49	151,22	151,22	123,49	159,56	159,56	159,56	159,56	165,78	165,78	166,50	159,64	159,64	159,64
	135,52	149,06	109,77	149,06	140,73	109,77	120,55	147,67	147,67	120,55	155,84	155,84	155,84	155,84	162,01	162,01	162,61	155,91	155,91	155,91
2473	124,61	137,06	100,93	137,06	129,39	100,93	110,91	135,78	135,78	110,91	143,29	143,29	143,29	143,29	148,87	148,87	149,52	143,36	143,36	143,36
	121,71	133,87	98,59	133,87	126,38	98,59	108,32	132,66	132,66	108,32	139,96	139,96	139,96	139,96	145,49	145,49	146,04	140,09	140,09	140,09
2474	118,58	130,42	96,04	130,42	123,11	96,04	105,52	129,20	129,20	105,52	136,35	136,35	136,35	136,35	141,66	141,66	142,27	136,43	136,43	136,43
	115,80	127,37	93,80	127,37	120,25	93,80	103,00	126,22	126,22	103,00	133,16	133,16	133,16	133,16	138,43	138,43	138,95	133,22	133,22	133,22
2475	117,52	129,26	95,19	129,26	122,02	95,19	104,59	128,06	128,06	104,59	135,14	135,14	135,14	135,14	140,40	140,40	141,00	135,20	135,20	135,20
	114,77	126,24	92,96	126,24	119,16	92,96	102,09	125,10	125,10	102,09	131,98	131,98	131,98	131,98	137,11	137,11	137,70	132,10	132,10	132,10
2476	161,47	177,61	130,79	177,61	167,66	130,79	143,70	175,95	175,95	143,70	185,68	185,68	185,68	185,68	192,91	192,91	193,75	185,76	185,76	185,76
	157,70	173,46	127,74	173,46	163,77	127,74	140,28	171,90	171,90	140,28	181,35	181,35	181,35	181,35	188,53	188,53	189,23	181,52	181,52	181,52
2477	171,92	189,10	139,26	189,10	178,51	139,26	153,00	187,33	187,33	153,00	197,70	197,70	197,70	197,70	205,39	205,39	206,28	197,79	197,79	197,79
	167,91	184,69	136,01	184,69	174,37	136,01	149,36	182,96	182,96	149,36	193,09	193,09	193,09	193,09	200,72	200,72	201,47	193,27	193,27	193,27
2478	166,81	183,47	135,11	183,47	147,84	135,11	135,11	183,47	183,47	135,11	162,26	187,78	162,26	162,26	172,11	172,11	176,54	175,50	175,50	175,50
	162,96	179,24	131,99	179,24	144,43	131,99	131,99	179,24	179,24	131,99	158,51	183,45	158,51	158,51	168,13	168,13	172,47	171,48	171,48	171,48
2479	141,37	155,49	114,50	155,49	125,29	114,50	114,50	155,49	155,49	114,50	137,51	159,14	137,51	137,51	145,85	145,85	149,62	148,73	148,73	148,73
	138,11	151,90	111,86	151,90	122,40	111,86	111,86	151,90	151,90	111,86	134,32	155,47	134,32	134,32	142,48	142,48	146,20	145,32	145,32	145,32
2480	127,70	140,45	103,43	140,45	113,17	103,43	103,43	140,45	140,45	103,43	124,21	143,75	124,21	124,21	131,75	131,75	135,15	134,35	134,35	134,35
	124,76	137,22	101,05	137,22	110,51	101,05	101,05	137,22	137,22	101,05	121,33	140,49	121,33	121,33	128,73	128,73	132,06	131,28	131,28	131,28
2481	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2482	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2483	110,75	122,09	122,09	122,09	122,09	122,09	106,26	122,09	122,09	106,26	119,24	127,64	119,24	119,24	117,97	117,97	89,91	144,29	144,29	138,74
	98,01	119,24	119,24	119,24	119,24	119,24	103,79	119,24	119,24	103,79	116,46	124,66	116,46	116,46	115,22	115,22	87,81	140,92	140,92	135,50
2484	76,85	83,37	83,37	83,37	83,37	83,37	73,73	83,37	83,37	73,73	81,43	87,16	81,43	81,43	81,86	81,86	61,40	79,46	79,46	79,46
	75,06	81,42	81,42	81,42	81,42	81,42	71,93	81,42	81,42	71,93	79,53	85,12	79,53	79,53	79,94	79,94	59,96	77,61	77,61	77,61

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
2485	203-0554	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 3,42 м2	м2	111,00 108,41	122,09 119,24	120,27 117,46	116,65 103,22	122,09 119,24	116,54 113,82	136,66 120,94	116,54 113,82	111,47 98,64	116,54 113,82
2486	203-0555	Переплеты оконные одинарные открывающиеся площадью 5,18 м2	м2	75,00 73,25	82,49 80,57	81,00 79,11	78,56 69,52	82,49 80,57	78,74 76,90	92,06 89,90	78,74 76,90	75,07 66,44	78,74 76,90
2487	203-0556	Переплеты оконные одинарные площадью 2,07 м2	м2	78,00 76,18	85,79 83,79	84,68 82,71	82,13 80,21	85,79 83,79	81,89 79,98	96,22 85,15	81,89 79,98	78,48 69,45	81,89 79,98
2488	203-0557	Переплеты оконные одинарные площадью 2,74 м2	м2	78,00 76,18	85,79 83,79	84,68 82,71	82,13 80,21	85,79 83,79	81,89 79,98	96,22 85,15	81,89 79,98	78,48 69,45	81,89 79,98
2489	203-0563	Переплеты оконные открывающиеся площадью 3,42 м2	м2	110,74 108,16	136,13 120,46	128,28 113,52	136,13 120,46	104,53 92,50	104,53 92,50	144,52 127,90	116,27 113,56	105,64 103,18	116,27 113,56
2490	203-0564	Переплеты оконные открывающиеся площадью 5,18 м2	м2	74,58 72,84	91,68 89,54	86,39 84,38	91,68 89,54	70,40 62,30	70,40 62,30	97,33 95,05	71,90 63,62	71,15 62,96	71,90 63,62
2491	203-0558	Переплеты оконные отдельные площадью 2,07 м2	м2	78,00 76,18	85,79 83,79	84,68 82,71	82,13 80,21	85,79 83,79	81,89 79,98	96,22 85,15	81,89 79,98	78,48 69,45	81,89 79,98
2492	203-0559	Переплеты оконные отдельные площадью 2,74 м2	м2	78,00 76,18	85,79 83,79	84,68 82,71	82,13 80,21	85,79 83,79	81,89 79,98	96,22 85,15	81,89 79,98	78,48 69,45	81,89 79,98
Подраздел: Сборочные элементы дверных блоков													
<i>Группа: Полотна для блоков дверных (щитовых)</i>													
2493	203-0272	Полотна глухие высотой 2000 мм ПГ 20-6 (ДГ 21-7; ДГ-21-13), площадь 1,2 м2; ПГ 20-7 (ДГ 21-8), площадь 1,4 м2; ПГ 20-8 (ДГ 21-9), площадь 1,6 м2	м2	226,00 219,74	264,48 257,15	252,41 245,63	264,48 257,15	183,06 177,99	183,06 177,99	278,89 271,59	191,79 186,20	217,63 211,60	191,79 186,20
2494	203-0273	Полотна глухие высотой 2000 мм ПГ 20-9 (ДГ 21-10), площадь 1,8 м2; ПГ 20-11 (ДГ 21-12), площадь 2,2 м2	м2	232,46 226,02	272,04 261,66	259,63 252,66	272,04 261,66	188,29 183,08	188,29 183,08	286,88 279,37	197,28 191,53	223,85 217,58	197,28 191,53
2495	203-0274	Полотна глухие высотой 2300 мм ПГ 23-7 (ДГ 24-15), площадь 1,61 м2	м2	236,53 229,98	276,80 266,24	264,18 257,09	276,80 266,24	191,59 186,28	191,59 186,28	291,89 283,81	200,73 194,88	227,77 221,46	200,73 194,88
2496	203-0275	Полотна глухие высотой 2300 мм ПГ 23-9 (ДГ 24-10, ДГ 24-19), площадь 2,07 м2; ПГ 23-11 (ДГ 24-12), площадь 2,53 м2	м2	226,00 219,74	264,48 257,15	252,41 245,63	264,48 257,15	183,06 177,99	183,06 177,99	278,89 271,59	191,79 186,20	217,63 211,60	191,79 186,20
2497	203-0276	Полотна под остекление высотой 2000 мм ПО 20-6 (ДО 21-13), площадь 1,2 м2; ПО 20-7 (ДО 21-8), площадь 1,4 м2	м2	280,00 272,24	327,68 315,16	312,73 304,06	327,68 315,16	226,80 220,51	226,80 220,51	345,53 336,48	237,62 230,69	269,63 262,07	237,62 230,69
2498	203-0277	Полотна под остекление высотой 2000 мм ПО 20-8 (ДО 21-9), площадь 1,6 м2; ПО 20-9 (ДО 21-10), площадь 1,8	м2	193,94 188,57	226,96 218,30	216,61 210,61	226,96 218,30	157,09 152,74	157,09 152,74	239,33 232,70	164,59 160,03	186,76 181,53	164,59 160,03
2499	203-0278	Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-7 (ДО 24-15), площадь 1,61 м2	м2	192,11 186,78	224,82 216,23	214,56 208,79	224,82 216,23	155,61 151,29	155,61 151,29	237,07 230,49	163,03 158,27	185,00 179,81	163,03 158,27
2500	203-0279	Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-9 (ДО 24-10, ДО 24-19), площадь 2,07 м2	м2	181,66 176,63	212,59 206,70	202,89 197,44	212,59 206,70	147,14 143,07	147,14 143,07	224,18 218,31	154,17 149,90	174,93 170,03	154,17 149,90
2501	203-0280	Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-11 (ДО 24-12), площадь 2,53 м2	м2	170,90 166,17	200,00 192,37	190,87 185,75	200,00 192,37	138,43 134,60	138,43 134,60	210,90 205,06	145,03 140,81	164,57 159,96	145,03 140,81
2502	203-0281	Полотно качающееся высотой 2000 мм ПК 20-6 (ДК 21-13), площадь 1,2 м2	м2	211,24 205,38	247,21 240,35	235,93 229,58	247,21 240,35	171,09 166,35	171,09 166,35	260,68 253,85	179,27 174,03	203,42 197,77	179,27 174,03
2503	203-0282	Полотно качающееся высотой 2300 мм ПК 23-7 (ДК 24-15), площадь 1,61 м2	м2	200,62 195,06	234,78 225,81	224,07 218,05	234,78 225,81	162,50 158,00	162,50 158,00	247,57 241,09	170,26 165,29	193,19 187,77	170,26 165,29
2504	203-0283	Полотно качающееся высотой 2300 мм ПК 23-9 (ДК 24-19), площадь 2,07 м2	м2	182,62 177,56	213,71 205,56	203,96 198,31	213,71 205,56	147,92 143,82	147,92 143,82	225,36 219,11	154,98 150,46	175,86 170,98	154,98 150,46
2505	203-0284	Полотно качающееся высотой 2000 мм усиленное ПУ 20-8 (ДУ 21-9), площадь 1,6 м2; ПУ 20-9 (ДУ 21-10), площадь 1,8 м2	м2	246,53 239,70	288,51 280,51	275,34 267,94	288,51 280,51	199,69 194,16	199,69 194,16	304,23 296,26	209,22 203,12	237,41 230,75	209,22 203,12

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2485	110,75	122,09	122,09	122,09	122,09	122,09	106,26	122,09	122,09	106,26	119,24	127,64	119,24	119,24	117,97	117,97	89,91	144,29	144,29	138,74
	98,01	119,24	119,24	119,24	119,24	119,24	103,79	119,24	119,24	103,79	116,46	124,66	116,46	116,46	115,22	115,22	87,81	140,92	140,92	135,50
2486	74,59	82,49	82,49	82,49	82,49	82,49	72,87	82,49	82,49	72,87	80,57	86,24	80,57	80,57	79,45	79,45	60,75	97,49	97,49	93,74
	66,01	80,57	80,57	80,57	80,57	80,57	71,17	80,57	80,57	71,17	78,69	84,23	78,69	78,69	77,60	77,60	59,33	95,22	95,22	91,55
2487	77,98	85,79	85,79	85,79	85,79	85,79	74,82	85,79	85,79	74,82	86,14	89,69	86,14	86,14	83,06	83,06	63,18	101,39	101,39	97,49
	69,01	83,79	83,79	83,79	83,79	83,79	73,07	83,79	83,79	73,07	84,14	87,60	84,14	84,14	81,12	81,12	61,71	99,02	99,02	95,22
2488	77,98	85,79	85,79	85,79	85,79	85,79	74,82	85,79	85,79	74,82	86,14	89,69	86,14	86,14	83,06	83,06	63,18	101,39	101,39	97,49
	69,01	83,79	83,79	83,79	83,79	83,79	73,07	83,79	83,79	73,07	84,14	87,60	84,14	84,14	81,12	81,12	61,71	99,02	99,02	95,22
2489	109,51	121,80	121,80	121,80	116,27	121,80	107,82	121,80	121,80	107,82	122,31	120,62	122,31	122,31	138,42	132,88	109,13	116,18	116,18	116,18
	96,91	118,97	118,97	118,97	102,88	118,97	105,08	118,97	118,97	105,08	119,46	114,92	119,46	119,46	135,19	129,78	106,59	113,65	113,65	113,65
2490	73,75	76,25	82,03	76,25	78,30	82,03	72,61	82,03	82,03	72,61	82,38	81,23	82,38	82,38	93,21	89,49	73,49	78,25	78,25	78,25
	72,03	67,48	80,11	67,48	76,47	80,11	70,77	80,11	80,11	70,77	80,45	77,40	80,45	80,45	91,04	87,40	71,77	76,43	76,43	76,43
2491	77,98	85,79	85,79	85,79	85,79	85,79	74,82	85,79	85,79	74,82	86,14	89,69	86,14	86,14	83,06	83,06	63,18	101,39	101,39	97,49
	69,01	83,79	83,79	83,79	83,79	83,79	73,07	83,79	83,79	73,07	84,14	87,60	84,14	84,14	81,12	81,12	61,71	99,02	99,02	95,22
2492	77,98	85,79	85,79	85,79	85,79	85,79	74,82	85,79	85,79	74,82	86,14	89,69	86,14	86,14	83,06	83,06	63,18	101,39	101,39	97,49
	69,01	83,79	83,79	83,79	83,79	83,79	73,07	83,79	83,79	73,07	84,14	87,60	84,14	84,14	81,12	81,12	61,71	99,02	99,02	95,22
2493	226,00	233,86	194,49	233,86	225,92	194,49	191,00	211,66	211,66	191,00	259,89	237,68	259,89	259,89	282,47	207,99	183,06	253,06	253,06	253,06
	219,74	227,44	188,85	227,44	219,66	188,85	185,42	205,80	205,80	185,42	252,69	231,10	252,69	252,69	274,65	202,23	177,99	246,05	246,05	246,05
2494	232,46	240,54	200,05	240,54	232,38	200,05	196,46	217,71	217,71	196,46	267,32	244,47	267,32	267,32	290,54	213,95	188,29	260,30	260,30	260,30
	226,02	233,94	194,51	233,94	225,94	194,51	191,02	211,56	211,56	191,02	259,91	237,70	259,91	259,91	282,27	207,86	183,08	253,32	253,32	253,32
2495	236,53	244,75	203,55	244,75	236,45	203,55	199,90	221,52	221,52	199,90	272,00	248,75	272,00	272,00	295,63	217,68	191,59	264,85	264,85	264,85
	229,98	238,04	197,65	238,04	229,90	197,65	194,37	215,27	215,27	194,37	264,47	239,07	264,47	264,47	287,23	211,50	186,28	257,75	257,75	257,75
2496	226,00	233,86	194,49	233,86	225,92	194,49	191,00	211,66	211,66	191,00	259,89	237,68	259,89	259,89	282,47	207,99	183,06	253,06	253,06	253,06
	219,74	227,44	188,85	227,44	219,66	188,85	185,42	205,80	205,80	185,42	252,69	231,10	252,69	252,69	274,65	202,23	177,99	246,05	246,05	246,05
2497	280,00	289,74	240,98	289,74	279,90	240,98	236,63	262,24	262,24	236,63	321,99	294,47	321,99	321,99	349,96	257,68	226,80	313,53	313,53	313,53
	272,24	281,79	233,97	281,79	272,14	233,97	229,72	254,83	254,83	229,72	313,07	286,31	313,07	313,07	340,02	250,36	220,51	305,11	305,11	305,11
2498	193,94	200,69	166,90	200,69	193,87	166,90	163,90	181,64	181,64	163,90	223,02	203,96	223,02	223,02	242,40	178,48	157,09	217,16	217,16	217,16
	188,57	195,18	162,06	195,18	188,50	162,06	159,12	176,51	176,51	159,12	216,85	196,02	216,85	216,85	235,51	173,41	152,74	211,33	211,33	211,33
2499	192,11	198,79	165,33	198,79	192,04	165,33	162,36	179,92	179,92	162,36	220,92	202,04	220,92	220,92	240,11	176,80	155,61	215,12	215,12	215,12
	186,78	193,28	160,53	193,28	186,71	160,53	157,62	174,93	174,93	157,62	214,79	194,16	214,79	214,79	233,28	171,77	151,29	209,34	209,34	209,34
2500	181,66	187,98	156,33	187,98	181,60	156,33	153,52	170,14	170,14	153,52	208,90	191,05	208,90	208,90	227,05	167,18	147,14	203,41	203,41	203,41
	176,63	182,82	151,99	182,82	176,57	151,99	149,27	165,42	165,42	149,27	203,11	183,61	203,11	203,11	220,60	162,43	143,07	197,95	197,95	197,95
2501	170,90	176,84	147,07	176,84	170,84	147,07	144,43	160,06	160,06	144,43	196,53	179,73	196,53	196,53	213,60	157,28	138,43	191,37	191,37	191,37
	166,17	171,99	142,81	171,99	166,11	142,81	140,22	155,63	155,63	140,22	191,09	174,76	191,09	191,09	207,54	152,82	134,60	186,24	186,24	186,24
2502	211,24	218,58	181,80	218,58	211,17	181,80	178,52	197,84	197,84	178,52	242,92	222,16	242,92	242,92	264,02	194,40	171,09	236,54	236,54	236,54
	205,38	212,51	176,51	212,51	205,31	176,51	173,30	192,24	192,24	173,30	236,18	215,99	236,18	236,18	256,51	188,87	166,35	230,18	230,18	230,18
2503	200,62	207,60	172,65	207,60	200,55	172,65	169,56	187,89	187,89	169,56	230,70	210,99	230,70	230,70	250,75	184,63	162,50	224,66	224,66	224,66
	195,06	201,90	167,86	201,90	194,99	167,86	164,85	182,68	182,68	164,85	224,31	202,77	224,31	224,31	243,62	179,38	158,00	218,41	218,41	218,41
2504	182,62	188,97	157,16	188,97	182,56	157,16	154,34	171,03	171,03	154,34	210,00	192,06	210,00	210,00	228,25	168,07	147,92	204,49	204,49	204,49
	177,56	183,78	152,60	183,78	177,50	152,60	149,83	166,29	166,29	149,83	204,18	186,73	204,18	204,18	221,76	163,29	143,82	198,82	198,82	198,82
2505	246,53	255,10	212,16	255,10	246,44	212,16	208,35	230,89	230,89	208,35	283,50	259,27	283,50	283,50	308,13	226,88	199,69	276,05	276,05	276,05
	239,70	248,10	206,00	248,10	239,61	206,00	202,26	224,49	224,49	202,26	275,65	249,17	275,65	275,65	299,37	220,43	194,16	268,64	268,64	268,64

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2506	203-0285	Полотно качающееся высотой 2300 мм усиленное ПУ 23-9 (ДУ 24-10), площадь 2,07 м2	м2	239,14 232,51	279,86 269,17	267,09 259,68	279,86 269,17	193,70 188,33	193,70 188,33	295,11 287,38	202,95 197,03	230,28 223,82	202,95 197,03
<i>Группа: Полотна для блоков дверных входных и тамбурных</i>													
2507	203-0286	Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-4Щ, площадь 0,8 м2; ПН 23-4Щ, площадь 0,92 м2	м2	356,40 347,87	463,31 452,22	387,06 377,93	463,31 452,22	288,68 281,77	288,68 281,77	367,13 358,39	328,91 320,92	367,54 358,79	328,91 320,92
2508	203-0287	Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-5Щ, площадь 1,0 м2; ПН 23-5Щ, площадь 1,15 м2	м2	370,00 361,15	480,99 469,49	401,83 392,21	480,99 469,49	299,70 292,53	299,70 292,53	381,14 372,02	341,46 333,28	381,57 372,44	341,46 333,28
2509	203-0288	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7Щ, площадь 1,4 м2, ПН 23-7Щ, площадь 1,61 м2	м2	230,58 225,07	299,74 292,58	250,41 244,51	299,74 292,58	186,77 182,31	186,77 182,31	237,52 231,87	212,80 207,72	237,79 232,14	212,80 207,72
2510	203-0289	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-8АЩ, площадь 1,6 м2	м2	279,18 272,50	362,92 354,24	303,20 296,04	362,92 354,24	226,14 220,73	226,14 220,73	287,59 280,74	257,65 251,39	287,91 281,01	257,65 251,39
2511	203-0290	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-8Щ, площадь 1,6 м2, ПН 23-8Щ, площадь 1,84 м2	м2	216,44 211,26	281,36 274,63	235,06 229,51	281,36 274,63	175,32 171,12	175,32 171,12	222,96 217,65	199,75 194,96	223,21 217,86	199,75 194,96
2512	203-0291	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9Щ, площадь 1,8 м2, ПН 23-9Щ, площадь 2,07 м2	м2	210,97 205,92	274,25 267,69	229,12 223,72	274,25 267,69	170,89 166,80	170,89 166,80	217,32 212,15	194,70 189,97	217,57 212,39	194,70 189,97
2513	203-0292	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7А, площадь 1,4 м2, ПН 23-7А, площадь 1,61 м2	м2	216,44 211,26	281,36 274,63	235,06 229,51	281,36 274,63	175,32 171,12	175,32 171,12	222,96 217,65	199,75 194,96	223,21 217,86	199,75 194,96
2514	203-0293	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9, площадь 1,80 м2; ПН 23-9, площадь 2,07 м2	м2	195,94 191,25	254,71 248,62	212,79 207,77	254,71 248,62	158,71 154,91	158,71 154,91	201,84 197,03	180,83 176,43	202,07 197,26	180,83 176,43
2515	203-0294	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-5Б, площадь 1,0 м2; ПН 23-5Б, площадь 1,15 м2	м2	279,28 272,60	363,05 354,37	303,30 296,05	363,05 354,37	226,22 220,81	226,22 220,81	287,69 280,85	257,74 251,49	288,01 281,16	257,74 251,49
2516	203-0295	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7Б, площадь 1,4 м2; ПН 20-7В, площадь 1,4 м2; ПН 23-7Б, площадь 1,61 м2; ПН 23-7В, площадь 1,61 м2	м2	272,67 266,15	354,46 345,99	296,12 289,14	354,46 345,99	220,86 215,58	220,86 215,58	280,88 274,20	251,64 245,54	281,19 274,51	251,64 245,54
2517	203-0296	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9А, площадь 1,8 м2; ПН 20-9Б, ПН 20-9В, ПН 23-9А, площадь 2,07 м2; ПН 23-9Б, ПН 23-9В	м2	267,26 260,87	347,43 339,12	290,25 283,41	347,43 339,12	216,48 211,30	216,48 211,30	275,31 268,73	246,65 240,66	275,62 269,03	246,65 240,66
2518	203-0297	Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7АК, площадь 1,4 м2; ПН 23-7АК, площадь 1,61 м2	м2	224,93 219,55	292,40 285,41	244,28 238,52	292,40 285,41	182,19 177,84	182,19 177,84	231,70 226,19	207,58 202,61	231,96 226,44	207,58 202,61
2519	203-0298	Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9К, площадь 1,8 м2; ПН 23-9К, площадь 2,07 м2	м2	203,23 198,37	264,19 257,87	220,71 215,50	264,19 257,87	164,62 160,68	164,62 160,68	209,36 204,37	187,55 182,99	209,58 204,59	187,55 182,99
<i>Группа: Полотна для блоков дверных служебных</i>													
2520	203-0299	Полотна для блоков дверных служебных трудногораемые высотой 1495 мм ПС 15-8ГТ, площадь 1,19 м2	м2	495,45 483,46	637,17 622,40	538,07 525,04	637,17 622,40	401,31 391,60	401,31 391,60	568,23 554,48	423,84 413,25	450,08 438,97	423,84 413,25
2521	203-0300	Полотна для блоков дверных служебных трудногораемые высотой 1995 мм ПС 20-4ГТ, площадь 0,77 м2	м2	530,52 517,69	682,27 666,46	576,16 562,22	682,27 666,46	429,72 419,33	429,72 419,33	608,46 593,74	453,84 442,51	481,92 470,04	453,84 442,51
2522	203-0301	Полотна для блоков дверных служебных трудногораемые высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГТ, площадь 1,43 м2; ПС 20-8ГТ, площадь 1,58 м2	м2	498,00 485,95	640,45 624,94	540,86 527,95	640,45 624,94	403,38 393,62	403,38 393,62	571,16 557,67	426,02 415,71	452,38 441,43	426,02 415,71
2523	203-0302	Полотна для блоков дверных служебных утепленные высотой 1495 мм ПС 15-8ГУ, площадь 1,19 м2	м2	472,74 461,30	607,96 593,25	513,41 501,17	607,96 593,25	382,92 373,65	382,92 373,65	542,19 529,07	404,41 394,31	429,44 419,05	404,41 394,31
2524	203-0303	Полотна для блоков дверных служебных утепленные высотой 1995 мм ПС 20-4ГУ, площадь 0,77 м2	м2	508,09 495,79	653,42 638,27	551,80 538,44	653,42 638,27	411,55 401,59	411,55 401,59	582,73 568,96	434,65 423,79	461,55 450,16	434,65 423,79

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2506	239,14	247,45	205,80	247,45	239,06	205,80	202,10	223,97	223,97	202,10	275,00	251,50	275,00	275,00	298,89	220,08	193,70	267,78	267,78	267,78
	232,51	240,66	200,09	240,66	232,43	200,09	196,20	217,76	217,76	196,20	267,38	241,70	267,38	267,38	290,60	213,97	188,33	260,59	260,59	260,59
2507	356,40	364,08	308,24	364,08	357,08	308,24	321,17	335,12	335,12	321,17	382,86	349,59	382,86	382,86	445,49	427,67	288,68	376,23	376,23	376,23
	347,87	355,40	300,86	355,40	348,53	300,86	313,33	327,01	327,01	313,33	372,87	341,21	372,87	372,87	434,83	417,43	281,77	367,31	367,31	367,31
2508	370,01	377,97	320,01	377,97	370,71	320,01	333,42	347,91	347,91	333,42	397,48	362,92	397,48	397,48	462,49	443,99	299,70	390,58	390,58	390,58
	361,15	368,96	312,13	368,96	361,84	312,13	325,28	339,49	339,49	325,28	387,11	354,20	387,11	387,11	451,43	433,37	292,53	381,23	381,23	381,23
2509	230,58	235,55	199,42	235,55	231,02	199,42	207,78	216,81	216,81	207,78	247,70	226,19	247,70	247,70	288,22	276,69	186,77	243,41	243,41	243,41
	225,07	229,94	194,65	229,94	225,50	194,65	202,72	211,57	211,57	202,72	241,78	220,77	241,78	241,78	281,33	270,07	182,31	237,59	237,59	237,59
2510	279,18	285,19	241,47	285,19	279,72	241,47	251,58	262,51	262,51	251,58	299,90	273,84	299,90	299,90	348,97	335,01	226,14	294,71	294,71	294,71
	272,50	278,36	235,52	278,36	273,02	235,52	245,44	256,22	256,22	245,44	292,08	267,26	292,08	292,08	340,62	326,99	220,73	287,72	287,72	287,72
2511	216,44	221,10	187,19	221,10	216,85	187,19	195,04	203,52	203,52	195,04	232,51	212,30	232,51	232,51	270,54	259,72	175,32	228,48	228,48	228,48
	211,26	215,82	182,58	215,82	211,66	182,58	190,28	198,59	198,59	190,28	226,44	207,22	226,44	226,44	264,07	253,50	171,12	223,06	223,06	223,06
2512	210,97	215,51	182,46	215,51	211,38	182,46	190,11	198,37	198,37	190,11	226,63	206,93	226,63	226,63	263,70	253,15	170,89	222,71	222,71	222,71
	205,92	210,37	177,97	210,37	206,32	177,97	185,56	193,62	193,62	185,56	220,72	201,96	220,72	220,72	257,39	247,09	166,80	217,43	217,43	217,43
2513	216,44	221,10	187,19	221,10	216,85	187,19	195,04	203,52	203,52	195,04	232,51	212,30	232,51	232,51	270,54	259,72	175,32	228,48	228,48	228,48
	211,26	215,82	182,58	215,82	211,66	182,58	190,28	198,59	198,59	190,28	226,44	207,22	226,44	226,44	264,07	253,50	171,12	223,06	223,06	223,06
2514	195,94	200,18	169,46	200,18	196,31	169,46	176,57	184,24	184,24	176,57	210,48	192,19	210,48	210,48	244,92	235,12	158,71	206,84	206,84	206,84
	191,25	195,37	165,40	195,37	191,61	165,40	172,26	179,78	179,78	172,26	205,44	187,57	205,44	205,44	239,05	229,49	154,91	201,93	201,93	201,93
2515	279,28	285,30	241,54	285,30	279,81	241,54	251,69	262,61	262,61	251,69	300,01	273,94	300,01	300,01	349,08	335,13	226,22	294,82	294,82	294,82
	272,60	278,48	235,60	278,48	273,12	235,60	245,54	256,33	256,33	245,54	292,19	267,37	292,19	292,19	340,73	327,11	220,81	287,77	287,77	287,77
2516	272,67	278,54	235,83	278,54	273,19	235,83	245,71	256,39	256,39	245,71	292,91	267,45	292,91	292,91	340,83	327,19	220,86	287,84	287,84	287,84
	266,15	271,91	230,20	271,91	266,66	230,20	239,84	250,19	250,19	239,84	285,91	261,06	285,91	285,91	332,68	319,37	215,58	281,03	281,03	281,03
2517	267,26	273,02	231,15	273,02	267,77	231,15	240,84	251,30	251,30	240,84	287,10	262,15	287,10	287,10	334,07	320,70	216,48	282,13	282,13	282,13
	260,87	266,52	225,47	266,52	261,37	225,47	234,97	245,22	245,22	234,97	279,62	255,86	279,62	279,62	326,08	313,03	211,30	275,39	275,39	275,39
2518	224,93	229,77	194,55	229,77	225,36	194,55	202,69	211,50	211,50	202,69	241,63	220,63	241,63	241,63	281,15	269,91	182,19	237,44	237,44	237,44
	219,55	224,27	189,76	224,27	219,97	189,76	197,75	206,38	206,38	197,75	235,85	215,35	235,85	235,85	274,43	263,45	177,84	231,81	231,81	231,81
2519	203,24	207,61	175,77	207,61	203,62	175,77	183,14	191,10	191,10	183,14	218,33	199,34	218,33	218,33	254,03	243,87	164,62	214,54	214,54	214,54
	198,37	202,64	171,56	202,64	198,75	171,56	178,67	186,47	186,47	178,67	213,10	194,55	213,10	213,10	247,95	238,03	160,68	209,45	209,45	209,45
2520	495,47	401,31	480,60	401,31	544,99	480,60	465,71	454,43	454,43	465,71	569,76	569,19	569,76	569,76	619,30	594,53	401,31	523,02	523,02	523,02
	483,46	391,60	468,97	391,60	531,80	468,97	454,30	443,24	443,24	454,30	555,97	555,41	555,97	555,97	604,31	580,14	391,60	510,22	510,22	510,22
2521	530,52	429,72	514,62	429,72	583,56	514,62	498,67	486,59	486,59	498,67	610,09	609,47	610,09	610,09	663,14	636,61	429,72	560,04	560,04	560,04
	517,69	419,33	502,10	419,33	569,45	502,10	486,61	474,82	474,82	486,61	595,33	595,09	595,33	595,33	647,10	621,22	419,33	546,49	546,49	546,49
2522	498,02	403,38	483,08	403,38	547,79	483,08	468,10	456,76	456,76	468,10	572,69	572,11	572,69	572,69	622,49	597,59	403,38	525,71	525,71	525,71
	485,95	393,62	471,39	393,62	534,54	471,39	456,63	445,51	445,51	456,63	558,83	558,60	558,83	558,83	607,43	583,13	393,62	512,85	512,85	512,85
2523	472,74	382,92	458,57	382,92	520,00	458,57	444,36	433,60	433,60	444,36	543,64	543,10	543,64	543,64	590,92	567,28	382,92	499,04	499,04	499,04
	461,30	373,65	447,48	373,65	507,42	447,48	433,48	422,93	422,93	433,48	530,49	529,96	530,49	530,49	576,62	553,55	373,65	486,84	486,84	486,84
2524	508,09	411,55	492,86	411,55	558,89	492,86	477,60	466,02	466,02	477,60	584,29	583,71	584,29	584,29	635,10	609,69	411,55	536,36	536,36	536,36
	495,79	401,59	480,86	401,59	545,36	480,86	465,89	454,54	454,54	465,89	570,15	569,92	570,15	570,15	619,73	594,93	401,59	523,23	523,23	523,23

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2525	203-0304	Полотна для блоков дверных служебных утепленные высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГУ, площадь 1,43 м2; ПС 20-8ГУ, площадь 1,58 м2	м2	474,92 463,43	610,76 596,60	515,77 503,48	610,76 596,60	384,69 375,38	384,69 375,38	544,69 531,51	406,28 396,45	431,42 420,98	406,28 396,45
<i>Группа: Полотна люков и лазов</i>													
2526	203-0305	Полотна люков и лазов высотой 877 мм ПЛ 9-4А, площадь 0,39 м2	м2	547,51 534,11	705,02 688,54	594,61 580,06	705,02 688,54	443,48 432,63	443,48 432,63	627,94 612,58	471,08 459,55	497,76 485,34	471,08 459,55
2527	203-0306	Полотна люков и лазов высотой 877 мм ПЛ 9-9, площадь 0,77 м2	м2	495,28 483,16	637,76 622,84	537,88 524,71	637,76 622,84	401,18 391,36	401,18 391,36	568,04 554,49	426,14 415,71	450,28 439,26	426,14 415,71
2528	203-0307	Полотна люков и лазов высотой 1177 мм ПЛ 12-7, площадь 0,81 м2	м2	449,94 438,92	579,38 565,19	488,64 476,86	579,38 565,19	364,45 355,53	364,45 355,53	516,04 503,40	387,13 377,65	409,06 399,04	387,13 377,65
2529	203-0308	Полотна люков и лазов высотой 1177 мм ПЛ 12-9, площадь 1,03 м2	м2	481,28 469,50	619,73 605,24	522,68 510,09	619,73 605,24	389,84 380,30	389,84 380,30	551,98 538,48	414,10 403,97	437,55 426,84	414,10 403,97
<i>Группа: Полотна для блоков дверных производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)</i>													
2530	203-0309	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой 2000 мм ПВГ 20-6, площадь 1,2 м2	м2	268,88 261,51	349,53 339,95	292,01 284,01	349,53 339,95	217,79 211,82	217,79 211,82	308,38 299,93	242,68 236,02	282,31 274,58	242,68 236,02
2531	203-0311	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой 2000 мм ПВГ 20-9, площадь 1,8 м2	м2	257,32 250,26	334,51 325,33	279,46 271,80	334,51 325,33	208,43 202,71	208,43 202,71	295,12 287,32	232,24 225,68	270,18 262,76	232,24 225,68
2532	203-0310	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой 1800 и 2000 мм ПВГ 18-8, площадь 1,44 м2; ПВГ 20-7, площадь 1,4 м2	м2	259,48 252,36	337,31 328,06	281,80 274,07	337,31 328,06	210,18 204,41	210,18 204,41	297,60 289,43	234,19 227,57	272,44 264,97	234,19 227,57
2533	203-0312	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм ПВО 20-7, площадь 1,40 м2	м2	233,04 226,65	302,94 294,64	253,09 246,31	302,94 294,64	188,76 183,59	188,76 183,59	267,27 260,21	210,33 204,57	244,68 237,97	210,33 204,57
2534	203-0313	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм ПВО 20-9, площадь 1,8 м2	м2	218,49 212,50	284,03 276,24	237,29 230,78	284,03 276,24	176,98 172,13	176,98 172,13	250,59 243,97	197,20 191,79	229,40 223,12	197,20 191,79
2535	203-0314	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм ПВК 20-7, площадь 1,4 м2	м2	230,20 223,88	299,25 291,03	250,00 243,29	299,25 291,03	186,46 181,34	186,46 181,34	264,02 257,03	207,77 202,07	241,70 235,06	207,77 202,07
2536	203-0315	Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм ПВК 20-9, площадь 1,8 м2	м2	216,04 210,12	280,84 273,15	234,63 228,35	280,84 273,15	174,99 170,20	174,99 170,20	247,78 240,99	194,99 189,49	226,83 220,62	194,99 189,49
2537	203-0316	Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой 2000 мм ПНГ 20-8, площадь 1,6 м2; ПНГ 20-9, площадь 1,8 м2	м2	295,29 287,19	383,87 373,34	320,69 312,09	383,87 373,34	239,18 232,62	239,18 232,62	338,67 329,72	266,51 259,20	310,04 301,54	266,51 259,20
2538	203-0317	Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой 2300 мм ПНГ 23-8, площадь 1,84 м2; ПНГ 23-9, площадь 2,07 м2	м2	289,72 281,77	376,62 366,28	314,64 306,20	376,62 366,28	234,67 228,23	234,67 228,23	332,28 323,49	261,49 254,09	304,20 295,85	261,49 254,09
2539	203-0318	Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой 2000 мм ПНО 20-8, площадь 1,6 м2; ПНО 20-9, площадь 1,8 м2	м2	259,45 252,33	337,28 328,02	281,78 274,22	337,28 328,02	210,15 204,39	210,15 204,39	297,57 289,40	234,17 227,75	272,41 264,94	234,17 227,75
2540	203-0319	Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой 2300 мм ПНО 23-8, площадь 1,84 м2; ПНО 32-9, площадь 2,07 м2	м2	241,13 234,52	313,46 304,87	261,89 254,86	313,46 304,87	195,32 189,96	195,32 189,96	276,55 269,25	217,63 211,48	253,18 246,24	217,63 211,48
<i>Группа: Полотна для дверных блоков разных</i>													
2541	203-9004	Полотна дверные деревянные	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2542	203-0570	Полотна дверные деревянные	м2	280,00 273,27	314,16 306,76	300,18 293,05	314,16 306,76	294,17 287,16	293,99 286,92	321,13 313,59	259,66 253,33	226,80 221,35	259,66 253,33
2543	203-0519	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	м2	280,00 273,27	314,16 306,76	300,18 293,05	314,16 306,76	294,17 287,16	293,99 286,92	321,13 313,59	259,66 253,33	226,80 221,35	259,66 253,33

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2525	474,92	384,69	460,69	384,69	522,40	460,69	446,41	435,60	435,60	446,41	546,15	545,60	546,15	546,15	593,64	569,89	384,69	501,34	501,34	501,34
	463,43	375,38	449,48	375,38	509,76	449,48	435,48	424,88	424,88	435,48	532,93	532,72	532,93	532,93	579,28	556,11	375,38	489,09	489,09	489,09
2526	547,51	443,48	486,09	443,48	528,25	486,09	524,76	492,09	492,09	524,76	629,63	556,27	629,63	629,63	684,38	657,00	443,48	577,97	577,97	577,97
	534,11	432,63	473,90	432,63	515,23	473,90	511,81	479,78	479,78	511,81	614,22	542,70	614,22	614,22	667,63	640,92	432,63	563,72	563,72	563,72
2527	495,28	401,18	439,72	401,18	477,86	439,72	474,70	445,14	445,14	474,70	569,56	503,21	569,56	569,56	619,09	594,33	401,18	522,83	522,83	522,83
	483,16	391,36	428,69	391,36	466,08	428,69	463,08	434,24	434,24	463,08	555,62	490,90	555,62	555,62	603,94	579,78	391,36	510,04	510,04	510,04
2528	449,94	364,45	399,46	364,45	434,11	399,46	431,24	404,39	404,39	431,24	517,42	457,14	517,42	517,42	562,42	539,92	364,45	474,97	474,97	474,97
	438,92	355,53	389,43	355,53	423,48	389,43	420,67	394,26	394,26	420,67	504,75	445,98	504,75	504,75	548,64	526,69	355,53	463,24	463,24	463,24
2529	481,28	389,84	427,29	389,84	464,36	427,29	461,30	432,56	432,56	461,30	553,46	488,98	553,46	553,46	601,59	577,53	389,84	508,05	508,05	508,05
	469,50	380,30	416,83	380,30	452,91	416,83	449,90	421,74	421,74	449,90	539,92	477,01	539,92	539,92	586,87	563,39	380,30	495,62	495,62	495,62
2530	268,88	276,44	246,67	276,44	261,29	246,67	238,43	253,41	253,41	238,43	288,84	234,94	288,84	288,84	336,09	322,65	217,79	278,53	278,53	278,53
	261,51	268,86	239,73	268,86	254,07	239,73	231,65	246,34	246,34	231,65	280,92	228,23	280,92	280,92	326,88	313,80	211,82	270,90	270,90	270,90
2531	257,32	264,55	236,06	264,55	250,05	236,06	228,18	242,52	242,52	228,18	276,42	224,83	276,42	276,42	321,64	308,77	208,43	266,55	266,55	266,55
	250,26	257,35	229,59	257,35	243,20	229,59	221,93	235,87	235,87	221,93	268,25	218,66	268,25	268,25	312,82	300,30	202,71	259,31	259,31	259,31
2532	259,48	266,77	238,05	266,77	252,15	238,05	230,09	244,55	244,55	230,09	278,74	226,72	278,74	278,74	324,34	311,37	210,18	268,79	268,79	268,79
	252,36	259,51	231,52	259,51	245,18	231,52	223,55	237,72	237,72	223,55	270,50	220,24	270,50	270,50	315,44	302,82	204,41	261,42	261,42	261,42
2533	233,04	239,59	213,79	239,59	226,46	213,79	206,65	219,63	219,63	206,65	250,34	203,62	250,34	250,34	291,29	279,64	188,76	241,40	241,40	241,40
	226,65	233,02	207,78	233,02	220,25	207,78	200,78	213,50	213,50	200,78	242,94	197,81	242,94	242,94	283,30	271,97	183,59	234,78	234,78	234,78
2534	218,49	224,64	200,44	224,64	212,32	200,44	193,75	205,92	205,92	193,75	234,71	190,91	234,71	234,71	273,09	262,18	176,98	226,33	226,33	226,33
	212,50	218,47	194,94	218,47	206,45	194,94	188,44	200,17	200,17	188,44	227,77	185,68	227,77	227,77	265,61	254,99	172,13	220,18	220,18	220,18
2535	230,20	236,67	211,18	236,67	223,70	211,18	204,13	216,96	216,96	204,13	247,29	201,14	247,29	247,29	287,74	276,23	186,46	238,46	238,46	238,46
	223,88	230,22	205,38	230,22	217,50	205,38	198,32	210,90	210,90	198,32	239,97	195,39	239,97	239,97	279,84	268,65	181,34	231,97	231,97	231,97
2536	216,04	222,11	198,19	222,11	209,94	198,19	191,57	203,61	203,61	191,57	232,08	188,77	232,08	232,08	270,03	259,24	174,99	223,79	223,79	223,79
	210,12	216,07	192,62	216,07	204,14	192,62	186,13	197,94	197,94	186,13	225,22	183,60	225,22	225,22	262,63	252,13	170,20	217,72	217,72	217,72
2537	295,29	303,59	270,90	303,59	286,95	270,90	261,85	278,30	278,30	261,85	317,21	258,01	317,21	317,21	369,10	354,34	239,18	305,89	305,89	305,89
	287,19	295,33	263,28	295,33	279,01	263,28	254,41	270,66	270,66	254,41	308,51	250,64	308,51	308,51	358,98	344,62	232,62	297,58	297,58	297,58
2538	289,72	297,86	265,79	297,86	281,54	265,79	256,91	273,05	273,05	256,91	311,23	253,14	311,23	311,23	362,14	347,65	234,67	300,14	300,14	300,14
	281,77	289,69	258,50	289,69	273,81	258,50	249,86	265,43	265,43	249,86	302,02	246,20	302,02	302,02	352,20	338,11	228,23	291,97	291,97	291,97
2539	259,45	266,74	238,02	266,74	252,12	238,02	230,07	244,53	244,53	230,07	278,72	226,70	278,72	278,72	324,30	311,33	210,15	268,76	268,76	268,76
	252,33	259,48	231,49	259,48	245,15	231,49	223,53	237,82	237,82	223,53	270,46	220,22	270,46	270,46	315,40	302,79	204,39	261,39	261,39	261,39
2540	241,13	247,91	221,21	247,91	234,33	221,21	213,82	227,26	227,26	213,82	259,03	210,69	259,03	259,03	301,40	289,35	195,32	249,78	249,78	249,78
	234,52	241,17	214,99	241,17	227,85	214,99	207,75	220,92	220,92	207,75	251,37	204,68	251,37	251,37	293,14	281,41	189,96	243,00	243,00	243,00
2541	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2542	280,00	251,04	253,54	251,04	283,63	253,54	226,80	295,35	295,35	226,80	321,99	229,65	321,99	321,99	291,82	291,82	298,29	283,77	283,77	283,77
	273,27	244,88	247,45	244,88	276,83	247,45	221,35	288,32	288,32	221,35	314,25	223,91	314,25	314,25	284,81	284,81	291,20	276,95	276,95	276,95
2543	280,00	251,04	253,54	251,04	283,63	253,54	226,80	295,35	295,35	226,80	321,99	229,65	321,99	321,99	291,82	291,82	298,29	283,77	283,77	283,77
	273,27	244,88	247,45	244,88	276,83	247,45	221,35	288,32	288,32	221,35	314,25	223,91	314,25	314,25	284,81	284,81	291,20	276,95	276,95	276,95

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
2544	203-0527	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой БС 28х9	м2	<u>348.00</u> 339,65	<u>390.45</u> 381,26	<u>373.09</u> 364,24	<u>390.45</u> 381,26	<u>365.62</u> 356,92	<u>365.39</u> 356,62	<u>399.12</u> 389,54	<u>322.72</u> 314,97	<u>281.88</u> 275,12	<u>322.72</u> 314,97
2545	203-0528	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой БС 22х7,5	м2	<u>305.00</u> 297,68	<u>342.21</u> 334,16	<u>326.99</u> 319,24	<u>342.21</u> 334,16	<u>320.44</u> 312,75	<u>320.24</u> 312,55	<u>349.81</u> 341,61	<u>282.84</u> 275,95	<u>247.05</u> 241,12	<u>282.84</u> 275,95
2546	203-9059	Полотна для блоков дверных	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подраздел: Коробки оконные и дверные													
<i>Группа: Коробки оконные</i>													
2547	203-9056	Коробки оконные	м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2548	203-0320	Коробки оконные размером 168х45 мм	м	<u>33.57</u> 32,67	<u>48.67</u> 47,36	<u>41.95</u> 40,83	<u>39.29</u> 38,24	<u>31.75</u> 30,89	<u>31.75</u> 30,89	<u>43.41</u> 42,25	<u>32.90</u> 32,01	<u>31.82</u> 30,96	<u>32.90</u> 32,01
2549	203-0321	Коробки оконные размером 74х45 мм	м	<u>19.26</u> 18,74	<u>27.92</u> 27,16	<u>24.07</u> 23,42	<u>22.54</u> 21,94	<u>18.22</u> 17,72	<u>18.22</u> 17,72	<u>24.91</u> 24,28	<u>18.88</u> 18,37	<u>18.26</u> 17,76	<u>18.88</u> 18,37
2550	203-0322	Коробки оконные размером 134х45, 132х44 мм	м	<u>22.52</u> 21,91	<u>32.64</u> 31,76	<u>28.14</u> 27,38	<u>26.35</u> 25,63	<u>21.30</u> 20,72	<u>21.30</u> 20,72	<u>29.12</u> 28,38	<u>22.07</u> 21,47	<u>21.35</u> 20,77	<u>22.07</u> 21,47
2551	203-0323	Коробки оконные размером 124х70 мм	м	<u>26.10</u> 25,39	<u>37.84</u> 36,81	<u>32.62</u> 31,73	<u>30.54</u> 29,71	<u>24.68</u> 24,00	<u>24.68</u> 24,00	<u>33.75</u> 32,89	<u>25.58</u> 24,88	<u>24.74</u> 24,05	<u>25.58</u> 24,88
2552	203-0324	Коробки оконные размером 124х52-55 мм	м	<u>23.48</u> 22,84	<u>34.04</u> 33,11	<u>29.34</u> 28,54	<u>27.48</u> 26,44	<u>22.21</u> 21,59	<u>22.21</u> 21,59	<u>30.36</u> 29,58	<u>23.01</u> 22,38	<u>22.26</u> 21,64	<u>23.01</u> 22,38
2553	203-0325	Коробки оконные размером 124х46, 124х44, 110х54, 104х60, 104х50, 104х40 мм	м	<u>22.31</u> 21,71	<u>32.34</u> 31,47	<u>27.88</u> 27,13	<u>26.11</u> 25,13	<u>21.10</u> 20,53	<u>21.10</u> 20,53	<u>28.85</u> 28,12	<u>21.86</u> 21,27	<u>21.17</u> 20,58	<u>21.86</u> 21,27
2554	203-0326	Коробки оконные размером 96х36, 96х26 мм	м	<u>21.52</u> 20,94	<u>31.19</u> 30,35	<u>26.89</u> 26,17	<u>25.18</u> 24,50	<u>20.35</u> 19,80	<u>20.35</u> 19,80	<u>27.83</u> 27,08	<u>21.09</u> 20,52	<u>20.40</u> 19,84	<u>21.09</u> 20,52
2555	203-0327	Коробки оконные размером 94х70 мм	м	<u>21.93</u> 21,34	<u>31.79</u> 30,93	<u>27.40</u> 26,67	<u>25.66</u> 24,70	<u>20.74</u> 20,18	<u>20.74</u> 20,18	<u>28.36</u> 27,64	<u>21.49</u> 20,91	<u>20.79</u> 20,22	<u>21.49</u> 20,91
2556	203-0328	Коробки оконные размером 94х62, 94х60, 94х54-55 мм	м	<u>20.14</u> 19,60	<u>29.19</u> 28,41	<u>25.17</u> 24,49	<u>23.58</u> 22,94	<u>19.05</u> 18,53	<u>19.05</u> 18,53	<u>26.05</u> 25,39	<u>19.74</u> 19,20	<u>19.09</u> 18,57	<u>19.74</u> 19,20
2557	203-0329	Коробки оконные размером 94х52, 94х50 мм	м	<u>19.72</u> 19,19	<u>28.58</u> 27,82	<u>24.64</u> 23,98	<u>23.08</u> 22,22	<u>18.65</u> 18,15	<u>18.65</u> 18,15	<u>25.50</u> 24,86	<u>19.33</u> 18,81	<u>18.69</u> 18,18	<u>19.33</u> 18,81
2558	203-0330	Коробки оконные размером 94х45-46, 84х54, 84х44, 80х54, 72х54 мм	м	<u>17.24</u> 16,77	<u>24.99</u> 24,31	<u>21.54</u> 20,95	<u>20.18</u> 19,41	<u>16.30</u> 15,86	<u>16.30</u> 15,86	<u>22.29</u> 21,72	<u>16.90</u> 16,44	<u>16.34</u> 15,89	<u>16.90</u> 16,44
2559	203-0331	Коробки оконные размером 64х54, 64х44-46, 63х54, 63х44 мм	м	<u>15.85</u> 15,42	<u>22.97</u> 22,35	<u>19.80</u> 19,27	<u>18.55</u> 17,85	<u>14.99</u> 14,59	<u>14.99</u> 14,59	<u>20.50</u> 19,98	<u>15.54</u> 15,11	<u>15.05</u> 14,63	<u>15.54</u> 15,11
<i>Группа: Коробки дверные и люков деревянные</i>													
2560	203-9058	Коробки дверные	м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2561	203-9061	Коробки дверные металлические	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2562	203-0332	Коробка дверная размером 74х45 мм	м	<u>25.00</u> 24,42	<u>29.26</u> 28,27	<u>27.19</u> 26,57	<u>29.26</u> 28,27	<u>20.25</u> 19,78	<u>20.25</u> 19,78	<u>32.33</u> 31,58	<u>23.16</u> 22,62	<u>26.18</u> 25,58	<u>23.16</u> 22,62
2563	203-0333	Коробка дверная размером 94х45 мм	м	<u>21.36</u> 20,86	<u>25.00</u> 24,42	<u>23.23</u> 22,69	<u>25.00</u> 24,42	<u>17.30</u> 16,90	<u>17.30</u> 16,90	<u>27.62</u> 26,98	<u>19.79</u> 19,32	<u>22.37</u> 21,85	<u>19.79</u> 19,32
2564	203-0334	Коробка дверная размером 94х55 мм	м	<u>21.47</u> 20,97	<u>25.13</u> 24,28	<u>23.35</u> 22,80	<u>25.13</u> 24,28	<u>17.39</u> 16,99	<u>17.39</u> 16,99	<u>27.78</u> 27,13	<u>19.89</u> 19,42	<u>22.48</u> 21,96	<u>19.89</u> 19,42

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2544	348,00	312,00	315,11	312,00	352,51	315,11	281,88	367,08	367,08	281,88	400,19	285,42	400,19	400,19	362,69	362,69	370,73	352,69	352,69	352,69
	339,65	304,35	307,54	304,35	344,07	307,54	275,12	358,35	358,35	275,12	390,59	278,29	390,59	390,59	354,05	354,05	361,83	344,24	344,24	344,24
2545	305,00	273,45	276,18	273,45	308,95	276,18	247,05	321,73	321,73	247,05	350,74	250,16	350,74	350,74	317,87	317,87	324,92	309,11	309,11	309,11
	297,68	266,75	269,42	266,75	301,55	269,42	241,12	314,01	314,01	241,12	342,32	243,91	342,32	342,32	310,30	310,30	317,12	301,69	301,69	301,69
2546	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2547	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2548	33,64	33,16	36,92	33,16	33,95	36,92	35,40	31,15	31,15	35,40	38,60	33,28	38,60	38,60	41,95	40,27	27,19	35,29	35,29	35,29
	32,74	32,27	35,93	32,27	33,04	35,93	34,47	30,30	30,30	34,47	37,56	32,39	37,56	37,56	40,83	39,19	26,46	34,36	34,36	34,36
2549	19,30	19,02	21,18	19,02	19,48	21,18	20,31	17,87	17,87	20,31	22,14	19,11	22,14	22,14	24,07	23,10	15,60	20,25	20,25	20,25
	18,78	18,51	20,60	18,51	18,96	20,60	19,77	17,38	17,38	19,77	21,54	18,59	21,54	21,54	23,42	22,48	15,18	19,71	19,71	19,71
2550	22,57	22,24	24,76	22,24	22,77	24,76	23,75	20,90	20,90	23,75	25,89	22,33	25,89	25,89	28,14	27,01	18,24	23,67	23,67	23,67
	21,96	21,63	24,09	21,63	22,15	24,09	23,11	20,33	20,33	23,11	25,19	21,72	25,19	25,19	27,38	26,28	17,75	23,04	23,04	23,04
2551	26,15	25,78	28,70	25,78	26,39	28,70	27,52	24,23	24,23	27,52	30,01	25,88	30,01	30,01	32,62	31,31	21,14	27,44	27,44	27,44
	25,44	25,07	27,92	25,07	25,67	27,92	26,78	23,55	23,55	26,78	29,19	25,17	29,19	29,19	31,73	30,46	20,57	26,69	26,69	26,69
2552	23,53	23,21	25,82	23,21	23,75	25,82	24,76	21,79	21,79	24,76	26,99	23,28	26,99	26,99	29,34	28,17	19,02	24,68	24,68	24,68
	22,89	22,56	25,11	22,56	23,10	25,11	24,08	21,18	21,18	24,08	26,26	22,64	26,26	26,26	28,54	27,40	18,50	24,02	24,02	24,02
2553	22,36	22,04	24,53	22,04	22,56	24,53	23,53	20,70	20,70	23,53	25,65	22,12	25,65	25,65	27,88	26,76	18,07	23,45	23,45	23,45
	21,76	21,45	23,87	21,45	21,96	23,87	22,91	20,13	20,13	22,91	24,96	21,53	24,96	24,96	27,13	26,04	17,59	22,83	22,83	22,83
2554	21,56	21,26	23,66	21,26	21,76	23,66	22,70	19,97	19,97	22,70	24,74	21,34	24,74	24,74	26,89	25,81	17,43	22,62	22,62	22,62
	20,98	20,68	23,02	20,68	21,17	23,02	22,09	19,43	19,43	22,09	24,07	20,76	24,07	24,07	26,17	25,12	16,96	22,02	22,02	22,02
2555	21,98	21,68	24,11	21,68	22,19	24,11	23,12	20,35	20,35	23,12	25,21	21,74	25,21	25,21	27,40	26,31	17,76	23,05	23,05	23,05
	21,39	21,08	23,46	21,08	21,59	23,46	22,51	19,80	19,80	22,51	24,53	21,15	24,53	24,53	26,67	25,60	17,29	22,44	22,44	22,44
2556	20,18	19,89	22,14	19,89	20,37	22,14	21,24	18,69	18,69	21,24	23,15	19,97	23,15	23,15	25,17	24,16	16,31	21,17	21,17	21,17
	19,63	19,35	21,55	19,35	19,82	21,55	20,66	18,17	18,17	20,66	22,53	19,43	22,53	22,53	24,49	23,51	15,88	20,60	20,60	20,60
2557	19,76	19,48	21,68	19,48	19,94	21,68	20,79	18,30	18,30	20,79	22,67	19,55	22,67	22,67	24,64	23,65	15,97	20,73	20,73	20,73
	19,23	18,96	21,10	18,96	19,41	21,10	20,24	17,80	17,80	20,24	22,06	19,03	22,06	22,06	23,98	23,02	15,54	20,18	20,18	20,18
2558	17,28	17,03	18,95	17,03	17,43	18,95	18,18	16,00	16,00	18,18	19,82	17,09	19,82	19,82	21,54	20,68	13,96	18,12	18,12	18,12
	16,81	16,57	18,44	16,57	16,96	18,44	17,69	15,56	15,56	17,69	19,28	16,62	19,28	19,28	20,95	20,11	13,58	17,62	17,62	17,62
2559	15,88	15,66	17,43	15,66	16,03	17,43	16,71	14,71	14,71	16,71	18,22	15,71	18,22	18,22	19,80	19,01	12,84	16,66	16,66	16,66
	15,45	15,23	16,95	15,23	15,60	16,95	16,26	14,31	14,31	16,26	17,72	15,28	17,72	17,72	19,27	18,49	12,49	16,21	16,21	16,21
2560	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2561	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2562	22,50	26,02	25,99	26,02	22,53	25,99	26,82	24,93	24,93	26,82	28,53	24,13	28,53	28,53	31,24	29,99	24,74	26,28	26,28	26,28
	21,97	25,42	25,39	25,42	22,00	25,39	26,20	24,35	24,35	26,20	27,87	23,57	27,87	27,87	30,52	29,29	24,16	25,67	25,67	25,67
2563	19,22	22,23	22,21	22,23	19,25	22,21	22,92	21,30	21,30	22,92	24,38	20,61	24,38	24,38	26,69	25,62	21,13	22,45	22,45	22,45
	18,76	21,71	21,69	21,71	18,80	21,69	22,38	20,80	20,80	22,38	23,82	20,13	23,82	23,82	26,07	25,02	20,64	21,93	21,93	21,93
2564	19,32	22,35	22,32	22,35	19,35	22,32	23,04	21,41	21,41	23,04	24,50	20,72	24,50	24,50	26,83	25,74	21,24	22,57	22,57	22,57
	18,87	21,83	21,80	21,83	18,90	21,80	22,51	20,91	20,91	22,51	23,94	20,23	23,94	23,94	26,20	25,14	20,74	22,03	22,03	22,03

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2565	203-0335	Коробка дверная, облицованная кровельной сталью, размером 94x55 мм	м	36,14 35,30	42,29 40,87	39,30 38,39	42,29 40,87	29,27 28,59	29,27 28,59	46,74 45,69	33,48 32,69	37,84 36,97	33,48 32,69
2566	203-0336	Коробка люков, облицованная кровельной сталью, размером 112x66 мм	м	43,72 42,72	51,16 50,00	47,55 46,48	51,16 50,00	35,41 34,60	35,41 34,60	56,54 55,29	40,51 39,58	45,78 44,74	40,51 39,58
<i>Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных</i>													
2567	203-0337	Монтажная доска размером 74x19-22 мм	м	12,00 11,72	13,85 13,53	13,85 13,53	13,48 13,18	10,63 10,38	10,63 10,38	14,78 14,30	12,59 12,30	11,57 11,30	12,59 12,30
2568	203-0338	Монтажная доска размером 94x19-22 мм	м	13,16 12,84	15,19 14,82	15,19 14,82	14,79 14,44	11,66 11,37	11,66 11,37	16,21 15,67	13,81 13,47	12,69 12,38	13,81 13,47
2569	203-0339	Нащельник размером 34x13 мм	м	3,00 2,93	3,46 3,38	3,46 3,38	3,37 3,29	2,66 2,60	2,66 2,60	3,69 3,61	3,14 3,07	2,89 2,82	3,14 3,07
2570	203-0340	Нащельник размером 40x13 мм	м	3,18 3,11	3,67 3,59	3,67 3,59	3,57 3,49	2,82 2,75	2,82 2,75	3,92 3,79	3,33 3,26	3,07 3,00	3,33 3,26
Подраздел: Детали профильные из древесных материалов для строительства													
<i>Группа: Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные</i>													
2571	203-9005	Доски для чистого пола	м3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2572	203-9150	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные	м3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2573	203-0341	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м3	2 534,49 2 464,02	3 262,78 3 178,03	3 168,10 3 080,02	2 966,02 2 852,52	2 362,70 2 295,60	2 362,70 2 295,60	3 121,18 3 006,30	2 467,68 2 398,52	2 465,21 2 396,10	2 467,68 2 398,52
2574	203-0342	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	2 263,39 2 200,46	2 913,78 2 838,10	2 829,23 2 750,57	2 648,76 2 547,40	2 109,97 2 051,31	2 109,97 2 051,31	2 787,32 2 709,83	2 203,73 2 141,97	2 201,52 2 140,31	2 203,73 2 141,97
2575	203-0343	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м3	2 202,37 2 141,14	2 835,23 2 756,41	2 752,95 2 676,42	2 577,35 2 478,73	2 053,09 1 994,78	2 053,09 1 994,78	2 712,18 2 612,36	2 144,31 2 084,69	2 142,17 2 082,12	2 144,31 2 084,69
2576	203-0344	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	2 156,00 2 096,05	2 775,53 2 698,35	2 694,99 2 620,05	2 523,09 2 426,53	2 009,86 1 953,97	2 009,86 1 953,97	2 655,08 2 557,35	2 099,17 2 040,80	2 097,07 2 038,75	2 099,17 2 040,80
2577	203-0345	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м3	2 132,31 2 073,02	2 745,03 2 673,73	2 665,38 2 591,27	2 495,37 2 399,87	1 987,78 1 931,32	1 987,78 1 931,32	2 625,90 2 552,88	2 076,10 2 017,91	2 074,02 2 015,87	2 076,10 2 017,91
2578	203-0346	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м3	2 088,00 2 029,94	2 687,99 2 618,16	2 609,99 2 537,42	2 443,51 2 375,57	1 946,47 1 891,18	1 946,47 1 891,18	2 571,33 2 476,69	2 032,96 1 976,43	2 030,93 1 974,46	2 032,96 1 976,43
2579	203-0521	Доски для покрытия полов толщиной 47 мм, шириной 68 и 78 мм	м3	2 353,29 2 287,85	3 029,51 2 945,27	2 941,60 2 859,80	2 753,97 2 677,39	2 074,98 2 014,99	2 074,98 2 014,99	2 898,03 2 817,44	2 194,93 2 133,89	2 227,60 2 164,62	2 194,93 2 133,89
2580	203-0522	Доски для покрытия полов толщиной 47 мм, шириной 118 мм	м3	2 230,10 2 168,09	2 609,81 2 534,50	2 421,93 2 356,16	2 609,81 2 534,50	1 966,36 1 909,52	1 966,36 1 909,52	2 367,17 2 302,47	2 080,04 2 022,20	2 110,99 2 052,29	2 080,04 2 022,20
2581	203-0523	Доски для покрытия полов толщиной 57 мм, шириной 68 и 78 мм	м3	2 131,15 2 071,89	2 494,01 2 422,05	2 314,47 2 251,62	2 494,01 2 422,05	1 879,11 1 824,79	1 879,11 1 824,79	2 262,13 2 200,30	1 987,74 1 931,29	2 017,32 1 960,29	1 987,74 1 931,29

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2565	32,53	37,62	37,57	37,62	32,57	37,57	38,78	36,04	36,04	38,78	41,25	34,88	41,25	41,25	45,17	43,36	35,76	37,98	37,98	37,98
	31,76	36,74	36,69	36,74	31,80	36,69	37,89	35,20	35,20	37,89	40,29	34,07	40,29	40,29	44,12	42,35	34,93	37,10	37,10	37,10
2566	39,35	45,51	45,45	45,51	39,40	45,45	46,91	43,61	43,61	46,91	49,90	42,19	49,90	49,90	54,64	52,45	43,26	45,96	45,96	45,96
	38,44	44,48	44,42	44,48	38,50	44,42	45,84	42,61	42,61	45,84	48,78	41,22	48,78	48,78	53,39	51,25	42,27	44,90	44,90	44,90
2567	11,87	13,19	11,80	13,19	13,19	11,80	13,19	13,19	13,19	13,19	12,39	12,30	12,39	12,39	14,99	14,39	13,44	12,67	12,67	12,67
	11,60	12,88	11,53	12,88	12,88	11,53	12,88	12,88	12,88	12,88	12,11	12,02	12,11	12,11	14,64	14,05	13,14	12,38	12,38	12,38
2568	13,02	14,47	12,94	14,47	14,47	12,94	14,47	14,47	14,47	14,47	13,59	13,50	13,59	13,59	16,44	15,78	14,74	13,89	13,89	13,89
	12,58	14,11	12,63	14,11	14,11	12,63	14,11	14,11	14,11	14,11	13,26	13,17	13,26	13,26	16,04	15,40	14,39	13,56	13,56	13,56
2569	2,97	3,29	2,95	3,29	3,29	2,95	3,29	3,29	3,29	3,29	3,10	3,08	3,10	3,10	3,74	3,59	3,36	3,17	3,17	3,17
	2,87	3,21	2,88	3,21	3,21	2,88	3,21	3,21	3,21	3,21	3,03	3,01	3,03	3,03	3,65	3,51	3,28	3,10	3,10	3,10
2570	3,15	3,49	3,13	3,49	3,49	3,13	3,49	3,49	3,49	3,49	3,28	3,26	3,28	3,28	3,97	3,81	3,56	3,36	3,36	3,36
	3,05	3,41	3,06	3,41	3,41	3,06	3,41	3,41	3,41	3,41	3,21	3,19	3,21	3,21	3,88	3,72	3,48	3,28	3,28	3,28
2571	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2572	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2573	2 914,65	2 787,93	2 732,57	2 787,93	2 655,18	2 732,57	2 519,64	2 787,93	2 787,93	2 519,64	2 240,55	2 473,29	2 240,55	2 240,55	2 866,46	2 866,46	2 487,32	2 924,61	2 924,61	2 924,61
	2 833,61	2 710,41	2 656,60	2 710,41	2 582,35	2 656,60	2 449,46	2 710,41	2 710,41	2 449,46	2 178,26	2 404,02	2 178,26	2 178,26	2 786,75	2 786,75	2 417,78	2 843,29	2 843,29	2 843,29
2574	2 602,89	2 489,72	2 440,28	2 489,72	2 371,17	2 440,28	2 250,12	2 489,72	2 489,72	2 250,12	2 000,89	2 208,74	2 000,89	2 000,89	2 559,83	2 559,83	2 221,27	2 611,78	2 611,78	2 611,78
	2 530,52	2 420,50	2 373,88	2 420,50	2 306,13	2 373,88	2 187,45	2 420,50	2 420,50	2 187,45	1 945,26	2 147,33	1 945,26	1 945,26	2 488,66	2 488,66	2 159,52	2 542,02	2 542,02	2 542,02
2575	2 532,72	2 422,60	2 374,49	2 422,60	2 307,24	2 374,49	2 189,45	2 422,60	2 422,60	2 189,45	1 946,95	2 149,19	1 946,95	1 946,95	2 490,82	2 490,82	2 161,38	2 541,37	2 541,37	2 541,37
	2 462,30	2 355,24	2 308,47	2 355,24	2 243,95	2 308,47	2 128,47	2 355,24	2 355,24	2 128,47	1 890,72	2 089,00	1 890,72	1 890,72	2 423,93	2 423,93	2 100,95	2 473,49	2 473,49	2 473,49
2576	2 479,39	2 371,59	2 324,50	2 371,59	2 258,67	2 324,50	2 143,36	2 371,59	2 371,59	2 143,36	1 905,96	2 103,94	1 905,96	1 905,96	2 438,37	2 438,37	2 115,88	2 487,86	2 487,86	2 487,86
	2 410,45	2 305,65	2 259,86	2 305,65	2 195,86	2 259,86	2 083,65	2 305,65	2 305,65	2 083,65	1 850,91	2 045,01	1 850,91	1 850,91	2 372,88	2 372,88	2 057,04	2 421,40	2 421,40	2 421,40
2577	2 452,15	2 345,53	2 298,96	2 345,53	2 233,85	2 298,96	2 119,82	2 345,53	2 345,53	2 119,82	1 885,01	2 080,82	1 885,01	1 885,01	2 411,58	2 411,58	2 092,63	2 460,53	2 460,53	2 460,53
	2 383,96	2 280,31	2 236,40	2 280,31	2 171,74	2 236,40	2 060,76	2 280,31	2 280,31	2 060,76	1 830,57	2 022,54	1 830,57	1 830,57	2 346,81	2 346,81	2 034,12	2 394,80	2 394,80	2 394,80
2578	2 401,19	2 296,79	2 251,18	2 296,79	2 187,43	2 251,18	2 075,75	2 296,79	2 296,79	2 075,75	1 845,84	2 037,58	1 845,84	1 845,84	2 361,47	2 361,47	2 049,14	2 409,40	2 409,40	2 409,40
	2 334,42	2 232,92	2 189,92	2 232,92	2 127,42	2 189,92	2 017,93	2 232,92	2 232,92	2 017,93	1 792,53	1 980,51	1 792,53	1 792,53	2 295,81	2 295,81	1 991,84	2 342,40	2 342,40	2 342,40
2579	2 706,27	2 588,61	2 537,20	2 588,61	2 257,72	2 537,20	2 335,81	2 588,61	2 588,61	2 335,81	2 187,73	2 196,33	2 187,73	2 187,73	2 661,51	2 661,51	2 234,17	2 793,96	2 793,96	2 793,96
	2 631,02	2 516,63	2 466,65	2 516,63	2 194,93	2 466,65	2 270,85	2 516,63	2 516,63	2 270,85	2 126,89	2 135,25	2 126,89	2 126,89	2 587,49	2 587,49	2 171,06	2 716,27	2 716,27	2 716,27
2580	2 563,28	2 210,36	2 041,24	2 210,36	2 139,53	2 041,24	2 213,53	2 424,31	2 424,31	2 213,53	2 073,21	2 081,35	2 073,21	2 073,21	2 522,19	2 073,96	2 117,21	2 647,70	2 647,70	2 647,70
	2 494,74	2 148,74	1 982,94	2 148,74	2 079,30	1 982,94	2 151,85	2 358,49	2 358,49	2 151,85	2 014,28	2 023,48	2 014,28	2 014,28	2 450,49	2 015,01	2 058,35	2 574,08	2 574,08	2 574,08
2581	2 449,55	2 112,29	1 950,67	2 112,29	2 044,60	1 950,67	2 115,32	2 316,74	2 316,74	2 115,32	1 981,22	1 989,00	1 981,22	1 981,22	2 410,28	1 981,94	2 023,27	2 530,22	2 530,22	2 530,22
	2 384,05	2 053,40	1 894,95	2 053,40	1 987,04	1 894,95	2 056,50	2 253,84	2 253,84	2 056,50	1 924,90	1 932,53	1 924,90	1 924,90	2 343,26	1 926,83	1 967,01	2 463,14	2 463,14	2 463,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2582	203-0524	Доски для покрытия полов толщиной 57 мм, шириной 118 мм	м3	<u>2 111,07</u> 2 052,37	<u>2 470,51</u> 2 399,21	<u>2 292,66</u> 2 230,40	<u>2 470,51</u> 2 399,21	<u>1 861,41</u> 1 809,65	<u>1 861,41</u> 1 809,65	<u>2 240,82</u> 2 179,57	<u>1 969,01</u> 1 914,25	<u>1 998,32</u> 1 941,83	<u>1 969,01</u> 1 914,25
<i>Группа: Доски паркетные</i>													
2583	203-9090	Доски паркетные	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2584	203-0537	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м2	<u>356,50</u> 348,25	<u>428,42</u> 418,51	<u>428,42</u> 418,51	<u>376,25</u> 367,61	<u>392,14</u> 383,07	<u>374,32</u> 365,65	<u>428,22</u> 418,31	<u>374,32</u> 365,65	<u>369,25</u> 360,75	<u>374,32</u> 365,65
2585	203-0550	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины бука, вяза	м2	<u>336,90</u> 329,10	<u>404,87</u> 395,74	<u>404,87</u> 395,74	<u>355,57</u> 347,34	<u>370,58</u> 362,00	<u>353,74</u> 345,55	<u>404,69</u> 395,56	<u>353,74</u> 345,55	<u>348,95</u> 340,92	<u>353,74</u> 345,55
2586	203-0551	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы	м2	<u>132,55</u> 129,48	<u>159,29</u> 155,70	<u>159,29</u> 155,70	<u>139,89</u> 136,65	<u>145,80</u> 142,42	<u>139,17</u> 135,94	<u>159,22</u> 155,63	<u>139,17</u> 135,94	<u>137,29</u> 134,13	<u>139,17</u> 135,94
<i>Группа: Паркет</i>													
2587	203-9091	Паркет штучный	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2588	203-0569	Паркет штучный дуб, ясень, ильм, клен	м2	<u>257,40</u> 251,96	<u>283,13</u> 277,15	<u>277,00</u> 271,18	<u>257,47</u> 252,03	<u>283,13</u> 277,15	<u>270,26</u> 264,55	<u>230,56</u> 225,65	<u>237,20</u> 232,16	<u>208,34</u> 203,86	<u>237,20</u> 232,16
2589	203-0572	Паркет штучный бук, вяз	м2	<u>220,30</u> 215,64	<u>242,32</u> 237,19	<u>237,07</u> 232,05	<u>220,36</u> 215,70	<u>242,32</u> 237,19	<u>231,31</u> 226,41	<u>197,33</u> 193,12	<u>203,01</u> 198,69	<u>178,30</u> 174,46	<u>203,01</u> 198,69
2590	203-0583	Паркет штучный береза	м2	<u>203,40</u> 199,10	<u>223,73</u> 219,00	<u>218,89</u> 214,29	<u>203,46</u> 199,16	<u>223,73</u> 219,00	<u>213,56</u> 209,05	<u>182,19</u> 178,31	<u>187,44</u> 183,45	<u>164,62</u> 161,08	<u>187,44</u> 183,45
2591	203-9093	Паркет мозаичный	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2592	203-0588	Паркет мозаичный дуб, ясень, ильм, клен	м2	<u>223,45</u> 218,73	<u>245,79</u> 240,59	<u>240,47</u> 235,41	<u>223,51</u> 218,79	<u>245,79</u> 240,59	<u>234,61</u> 229,66	<u>200,16</u> 195,93	<u>205,92</u> 201,54	<u>180,85</u> 177,02	<u>205,92</u> 201,54
2593	203-0589	Паркет мозаичный бук, вяз	м2	<u>213,80</u> 209,28	<u>235,17</u> 230,20	<u>230,08</u> 225,24	<u>213,86</u> 209,34	<u>235,17</u> 230,20	<u>224,48</u> 219,73	<u>191,51</u> 187,42	<u>197,02</u> 192,85	<u>173,04</u> 169,32	<u>197,02</u> 192,85
2594	203-0591	Паркет мозаичный береза	м2	<u>156,78</u> 153,46	<u>172,45</u> 168,80	<u>168,72</u> 165,16	<u>156,83</u> 153,50	<u>172,45</u> 168,80	<u>164,61</u> 161,12	<u>140,43</u> 137,43	<u>144,48</u> 141,42	<u>126,89</u> 124,15	<u>144,48</u> 141,42
<i>Группа: Щиты паркетные</i>													
2595	203-9092	Щиты паркетные	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2596	203-0592	Щиты паркетные	м2	<u>169,50</u> 165,93	<u>208,36</u> 204,02	<u>196,34</u> 192,24	<u>208,36</u> 204,02	<u>160,00</u> 156,61	<u>160,00</u> 156,61	<u>221,20</u> 216,54	<u>163,42</u> 159,97	<u>161,70</u> 158,28	<u>163,42</u> 159,97
2597	203-0593	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м2	<u>447,28</u> 437,86	<u>549,82</u> 538,09	<u>506,62</u> 496,04	<u>549,82</u> 538,09	<u>492,00</u> 481,64	<u>469,63</u> 459,74	<u>538,75</u> 527,41	<u>469,63</u> 459,74	<u>410,91</u> 402,25	<u>469,63</u> 459,74
2598	203-0594	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины бука, вяза	м2	<u>418,30</u> 409,50	<u>514,20</u> 503,24	<u>473,79</u> 463,90	<u>514,20</u> 503,24	<u>460,12</u> 450,44	<u>439,21</u> 429,97	<u>503,84</u> 493,24	<u>439,21</u> 429,97	<u>384,29</u> 376,15	<u>439,21</u> 429,97
2599	203-0595	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы	м2	<u>169,50</u> 165,93	<u>208,36</u> 203,97	<u>192,00</u> 187,95	<u>208,36</u> 203,97	<u>186,44</u> 182,51	<u>177,97</u> 174,22	<u>204,16</u> 199,91	<u>177,97</u> 174,22	<u>155,72</u> 152,42	<u>177,97</u> 174,22
<i>Группа: Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины</i>													
2600	203-0347	Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня от 40 до 50 мм	м3	<u>2 670,95</u> 2 594,17	<u>3 127,61</u> 3 037,70	<u>3 127,61</u> 3 037,70	<u>3 125,72</u> 3 003,19	<u>2 263,67</u> 2 198,59	<u>2 263,67</u> 2 198,59	<u>3 503,30</u> 3 402,59	<u>2 455,73</u> 2 383,17	<u>2 440,18</u> 2 367,92	<u>2 455,73</u> 2 383,17
2601	203-0348	Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня от 50 до 60 мм	м3	<u>3 026,00</u> 2 939,01	<u>3 543,36</u> 3 441,49	<u>3 543,36</u> 3 441,49	<u>3 541,22</u> 3 439,41	<u>2 564,58</u> 2 486,63	<u>2 564,58</u> 2 486,63	<u>3 969,00</u> 3 863,52	<u>2 782,17</u> 2 699,96	<u>2 764,55</u> 2 685,07	<u>2 782,17</u> 2 699,96

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2582	2 426,47	2 092,39	1 932,29	2 092,39	2 025,34	1 932,29	2 095,39	2 294,91	2 294,91	2 095,39	1 962,55	1 970,26	1 962,55	1 962,55	2 387,57	1 963,26	2 004,21	2 506,40	2 506,40	2 506,40
	2 361,58	2 034,05	1 877,09	2 034,05	1 968,32	1 877,09	2 036,99	2 232,60	2 232,60	2 036,99	1 906,76	1 914,32	1 906,76	1 906,76	2 319,70	1 907,45	1 948,48	2 436,69	2 436,69	2 436,69
2583	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2584	357,70	392,14	288,77	392,14	354,76	288,77	342,74	367,70	367,70	342,74	409,97	310,57	409,97	409,97	403,19	342,26	420,88	423,26	423,26	423,26
	349,43	383,07	282,08	383,07	346,54	282,08	334,76	359,23	359,23	334,76	400,48	303,22	400,48	400,48	393,80	334,29	411,37	413,43	413,43	413,43
2585	338,03	370,58	272,89	370,58	335,26	272,89	323,90	347,49	347,49	323,90	387,43	293,51	387,43	387,43	381,02	323,44	397,74	399,99	399,99	399,99
	330,21	362,00	266,57	362,00	327,50	266,57	316,40	339,49	339,49	316,40	378,46	286,55	378,46	378,46	372,15	315,91	388,75	390,71	390,71	390,71
2586	133,00	145,80	107,37	145,80	131,90	107,37	127,43	136,72	136,72	127,43	152,42	115,47	152,42	152,42	149,91	127,25	156,49	157,37	157,37	157,37
	129,92	142,42	104,88	142,42	128,84	104,88	124,48	133,57	133,57	124,48	148,89	112,74	148,89	148,89	146,41	124,28	152,87	153,72	153,72	153,72
2587	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2588	258,68	262,01	249,28	262,01	275,53	249,28	263,10	264,82	264,82	263,10	296,00	296,00	296,00	296,00	300,60	300,60	208,49	305,60	305,60	305,60
	253,22	256,48	244,01	256,48	269,74	244,01	257,55	259,24	259,24	257,55	289,74	289,74	289,74	289,74	294,25	294,25	204,09	299,12	299,12	299,12
2589	221,40	224,24	213,35	224,24	235,82	213,35	225,18	226,65	226,65	225,18	253,34	253,34	253,34	253,34	257,28	257,28	178,44	261,55	261,55	261,55
	216,72	219,50	208,84	219,50	230,84	208,84	220,41	221,87	221,87	220,41	247,98	247,98	247,98	247,98	251,89	251,89	174,67	256,02	256,02	256,02
2590	204,41	207,04	196,98	207,04	217,73	196,98	207,91	209,27	209,27	207,91	233,90	233,90	233,90	233,90	237,54	237,54	164,75	241,49	241,49	241,49
	200,09	202,67	192,82	202,67	213,13	192,82	203,51	204,86	204,86	203,51	228,96	228,96	228,96	228,96	232,57	232,57	161,27	236,37	236,37	236,37
2591	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2592	224,56	227,45	216,40	227,45	239,19	216,40	228,40	229,89	229,89	228,40	256,96	256,96	256,96	256,96	260,95	260,95	180,99	265,29	265,29	265,29
	219,82	222,64	211,82	222,64	234,16	211,82	223,58	225,04	225,04	223,58	251,53	251,53	251,53	251,53	255,49	255,49	177,17	259,68	259,68	259,68
2593	214,86	217,63	207,05	217,63	228,86	207,05	218,54	219,97	219,97	218,54	245,86	245,86	245,86	245,86	249,68	249,68	173,18	253,83	253,83	253,83
	210,32	213,02	202,66	213,02	224,04	202,66	213,92	215,32	215,32	213,92	240,66	240,66	240,66	240,66	244,45	244,45	169,52	248,45	248,45	248,45
2594	157,56	159,59	151,83	159,59	167,82	151,83	160,25	161,30	161,30	160,25	180,29	180,29	180,29	180,29	183,09	183,09	126,99	186,13	186,13	186,13
	154,22	156,21	148,61	156,21	164,28	148,61	156,86	157,88	157,88	156,86	176,47	176,47	176,47	176,47	179,25	179,25	124,30	182,18	182,18	182,18
2595	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2596	167,61	173,28	186,44	173,28	177,96	186,44	165,03	186,44	186,44	165,03	186,08	184,62	186,08	186,08	211,87	203,39	167,03	177,83	177,83	177,83
	164,07	169,63	182,51	169,63	174,22	182,51	161,54	182,51	182,51	161,54	182,18	180,75	182,18	182,18	207,40	199,11	163,50	174,09	174,09	174,09
2597	508,30	492,00	397,11	492,00	415,80	397,11	362,30	432,70	432,70	362,30	432,26	402,23	432,26	432,26	559,09	429,52	536,73	469,26	469,26	469,26
	497,68	481,64	388,67	481,64	407,05	388,67	354,67	423,57	423,57	354,67	423,13	393,76	423,13	423,13	547,28	420,45	525,42	459,29	459,29	459,29
2598	475,36	460,12	371,38	460,12	388,88	371,38	338,82	404,69	404,69	338,82	404,26	376,17	404,26	404,26	522,87	401,69	501,95	438,86	438,86	438,86
	465,44	450,44	363,50	450,44	380,64	363,50	331,70	396,14	396,14	331,70	395,76	368,19	395,76	395,76	511,83	393,21	491,39	429,62	429,62	429,62
2599	192,62	186,44	150,49	186,44	157,57	150,49	137,30	163,98	163,98	137,30	163,81	152,43	163,81	163,81	211,87	162,77	203,39	177,83	177,83	177,83
	188,59	182,51	147,32	182,51	154,23	147,32	134,40	160,51	160,51	134,40	160,35	149,19	160,35	160,35	207,40	159,33	199,11	174,05	174,05	174,05
2600	3 071,58	2 850,79	2 558,59	2 850,79	2 520,76	2 558,59	2 247,60	2 938,04	2 938,04	2 247,60	2 415,00	2 493,23	2 415,00	2 415,00	3 160,76	3 160,76	2 163,47	2 802,21	2 802,21	2 802,21
2601	2 983,29	2 770,48	2 484,01	2 770,48	2 448,29	2 484,01	2 179,12	2 853,58	2 853,58	2 179,12	2 345,58	2 421,55	2 345,58	2 345,58	3 069,89	3 069,89	2 101,28	2 720,70	2 720,70	2 720,70
	3 479,89	3 229,74	2 898,71	3 229,74	2 855,85	2 898,71	2 546,37	3 328,59	3 328,59	2 546,37	2 736,02	2 824,65	2 736,02	2 736,02	3 580,92	3 580,92	2 451,06	3 174,71	3 174,71	3 174,71
	3 379,85	3 138,75	2 814,21	3 138,75	2 772,19	2 814,21	2 468,78	3 232,90	3 232,90	2 468,78	2 654,71	2 743,44	2 654,71	2 654,71	3 483,05	3 483,05	2 380,60	3 083,44	3 083,44	3 083,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<i>Группа: Плинтусы из древесины</i>													
2602	203-8007	Плинтуса дубовые	м	<u>26,38</u> 25,70	<u>32,43</u> 31,59	<u>30,56</u> 29,77	<u>32,43</u> 31,59	<u>24,90</u> 24,25	<u>24,90</u> 24,25	<u>34,43</u> 33,59	<u>25,43</u> 24,77	<u>25,17</u> 24,53	<u>25,43</u> 24,77
2603	203-8008	Плинтуса дубовые прирезанные покрытые лаком	м	<u>36,38</u> 35,44	<u>44,72</u> 43,61	<u>42,14</u> 41,04	<u>44,72</u> 43,61	<u>34,34</u> 33,45	<u>34,34</u> 33,45	<u>47,48</u> 46,32	<u>35,08</u> 34,17	<u>34,70</u> 33,80	<u>35,08</u> 34,17
2604	203-0349	Плинтуса из древесины тип ПЛ-1, размером 16x44 мм	м	<u>5,51</u> 5,36	<u>7,05</u> 6,87	<u>6,87</u> 6,68	<u>6,77</u> 6,58	<u>4,46</u> 4,34	<u>4,46</u> 4,34	<u>6,84</u> 6,67	<u>5,13</u> 4,99	<u>4,73</u> 4,61	<u>5,13</u> 4,99
2605	203-0350	Плинтуса из древесины тип ПЛ-1, размером 16x54 мм	м	<u>6,36</u> 6,20	<u>8,14</u> 7,93	<u>7,94</u> 7,74	<u>7,81</u> 7,61	<u>5,15</u> 5,02	<u>5,15</u> 5,02	<u>7,91</u> 7,69	<u>5,93</u> 5,77	<u>5,46</u> 5,31	<u>5,93</u> 5,77
2606	203-0351	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x44 мм	м	<u>5,72</u> 5,57	<u>7,32</u> 7,13	<u>7,14</u> 6,95	<u>7,02</u> 6,83	<u>4,63</u> 4,51	<u>4,63</u> 4,51	<u>7,10</u> 6,92	<u>5,34</u> 5,19	<u>4,91</u> 4,78	<u>5,34</u> 5,19
2607	203-0352	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x54 мм	м	<u>4,89</u> 4,76	<u>6,26</u> 6,09	<u>6,10</u> 5,94	<u>6,00</u> 5,84	<u>3,96</u> 3,86	<u>3,96</u> 3,86	<u>6,07</u> 5,92	<u>4,56</u> 4,44	<u>4,19</u> 4,08	<u>4,56</u> 4,44
2608	203-0353	Плинтуса из древесины тип ПЛ-3, размером 12x37 мм	м	<u>5,07</u> 4,94	<u>6,49</u> 6,33	<u>6,33</u> 6,17	<u>6,22</u> 6,06	<u>4,11</u> 4,00	<u>4,11</u> 4,00	<u>6,29</u> 6,14	<u>4,72</u> 4,60	<u>4,35</u> 4,24	<u>4,72</u> 4,60
2609	203-0354	Плинтуса из древесины тип ПЛ-4, размером 17x44 мм	м	<u>6,45</u> 6,28	<u>8,25</u> 8,05	<u>8,05</u> 7,84	<u>7,91</u> 7,71	<u>5,22</u> 5,09	<u>5,22</u> 5,09	<u>8,01</u> 7,81	<u>6,01</u> 5,85	<u>5,53</u> 5,38	<u>6,01</u> 5,85
2610	203-0355	Плинтуса из древесины тип ПЛ-5, размером 19x36 мм	м	<u>6,07</u> 5,91	<u>7,77</u> 7,57	<u>7,58</u> 7,38	<u>7,44</u> 7,24	<u>4,92</u> 4,79	<u>4,92</u> 4,79	<u>7,53</u> 7,34	<u>5,66</u> 5,51	<u>5,21</u> 5,07	<u>5,66</u> 5,51
2611	203-0356	Плинтуса из древесины тип ПЛ-6, размером 17x54 мм	м	<u>6,83</u> 6,66	<u>8,74</u> 8,52	<u>8,53</u> 8,32	<u>8,37</u> 8,15	<u>5,53</u> 5,39	<u>5,53</u> 5,39	<u>8,48</u> 8,26	<u>6,38</u> 6,20	<u>5,87</u> 5,71	<u>6,38</u> 6,20
2612	203-8001	Плинтуса из древесины хвойных пород 16x36 мм неокрашенные	м	<u>2,35</u> 2,28	<u>2,89</u> 2,81	<u>2,72</u> 2,65	<u>2,89</u> 2,81	<u>2,22</u> 2,16	<u>2,22</u> 2,16	<u>3,07</u> 2,98	<u>2,28</u> 2,21	<u>2,24</u> 2,18	<u>2,28</u> 2,21
2613	203-8002	Плинтуса из древесины хвойных пород 16x36 мм прирезанные, окрашенные	м	<u>3,25</u> 3,17	<u>4,00</u> 3,90	<u>3,76</u> 3,67	<u>4,00</u> 3,90	<u>3,07</u> 2,99	<u>3,07</u> 2,99	<u>4,24</u> 4,13	<u>3,13</u> 3,05	<u>3,10</u> 3,02	<u>3,13</u> 3,05
2614	203-8003	Плинтуса из древесины хвойных пород 17x44 мм прирезанные, окрашенные	м	<u>4,34</u> 4,23	<u>5,34</u> 5,21	<u>5,03</u> 4,91	<u>5,34</u> 5,21	<u>4,10</u> 4,00	<u>4,10</u> 4,00	<u>5,66</u> 5,53	<u>4,18</u> 4,08	<u>4,14</u> 4,04	<u>4,18</u> 4,08
2615	203-8004	Плинтуса из древесины хвойных пород 19x54 мм прирезанные, окрашенные	м	<u>5,24</u> 5,11	<u>6,44</u> 6,28	<u>6,07</u> 5,92	<u>6,44</u> 6,28	<u>4,95</u> 4,82	<u>4,95</u> 4,82	<u>6,84</u> 6,68	<u>5,05</u> 4,92	<u>5,00</u> 4,87	<u>5,05</u> 4,92
2616	203-8005	Плинтуса твердолиственных пород, прирезанные, покрытые лаком, 44x47 мм	м	<u>20,02</u> 19,50	<u>24,61</u> 24,00	<u>23,21</u> 22,59	<u>24,61</u> 24,00	<u>18,90</u> 18,40	<u>18,90</u> 18,40	<u>26,13</u> 25,49	<u>19,30</u> 18,79	<u>19,11</u> 18,60	<u>19,30</u> 18,79
2617	203-8006	Плинтуса твердолиственных пород, прирезанные, окрашенные, 33x35 мм	м	<u>5,66</u> 5,51	<u>6,96</u> 6,78	<u>6,56</u> 6,39	<u>6,96</u> 6,78	<u>5,36</u> 5,20	<u>5,36</u> 5,20	<u>7,40</u> 7,21	<u>5,46</u> 5,31	<u>5,40</u> 5,25	<u>5,46</u> 5,31
<i>Группа: Наличники из древесины</i>													
2618	203-9054	Наличники	м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2619	203-0357	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x34 мм	м	<u>2,62</u> 2,55	<u>3,07</u> 2,99	<u>2,87</u> 2,79	<u>3,07</u> 2,99	<u>2,87</u> 2,80	<u>2,74</u> 2,67	<u>3,23</u> 3,11	<u>2,74</u> 2,67	<u>2,74</u> 2,67	<u>2,74</u> 2,67
2620	203-0358	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x44 мм	м	<u>2,94</u> 2,85	<u>3,44</u> 3,33	<u>3,23</u> 3,14	<u>3,44</u> 3,33	<u>3,22</u> 3,13	<u>3,08</u> 2,98	<u>3,62</u> 3,51	<u>3,08</u> 2,98	<u>3,08</u> 2,98	<u>3,08</u> 2,98
2621	203-0359	Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x54 мм	м	<u>3,93</u> 3,81	<u>4,60</u> 4,41	<u>4,32</u> 4,18	<u>4,60</u> 4,41	<u>4,31</u> 4,18	<u>4,12</u> 3,99	<u>4,85</u> 4,65	<u>4,12</u> 3,99	<u>4,12</u> 3,99	<u>4,12</u> 3,99
2622	203-0360	Наличники из древесины типа Н-1, размером 13x74 мм	м	<u>4,94</u> 4,80	<u>5,78</u> 5,56	<u>5,42</u> 5,27	<u>5,78</u> 5,56	<u>5,42</u> 5,27	<u>5,18</u> 5,03	<u>6,08</u> 5,86	<u>5,18</u> 5,03	<u>5,18</u> 5,03	<u>5,18</u> 5,03
<i>Группа: Поручни из древесины</i>													

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2602	26,09	26,97	29,01	26,97	27,70	29,01	25,68	29,01	29,01	25,68	28,96	28,73	28,96	28,96	32,97	31,65	26,00	27,68	27,68	27,68
	25,42	26,28	28,26	26,28	27,00	28,26	25,02	28,26	28,26	25,02	28,23	28,01	28,23	28,23	32,12	30,83	25,33	26,98	26,98	26,98
2603	35,97	37,19	40,01	37,19	38,20	40,01	35,43	40,01	40,01	35,43	39,94	39,63	39,94	39,94	45,47	43,65	35,85	38,17	38,17	38,17
	35,03	36,22	38,97	36,22	37,21	38,97	34,51	38,97	38,97	34,51	38,93	38,60	38,93	38,93	44,29	42,52	34,92	37,18	37,18	37,18
2604	5,51	6,05	5,91	6,05	6,05	5,91	6,05	6,05	6,05	6,05	6,33	5,56	6,33	6,33	6,87	6,60	5,43	5,71	5,71	5,71
	5,36	5,89	5,75	5,89	5,89	5,75	5,89	5,89	5,89	5,89	6,15	5,41	6,15	6,15	6,68	6,42	5,28	5,56	5,56	5,56
2605	6,38	6,99	6,82	6,99	6,99	6,82	6,99	6,99	6,99	6,99	7,30	6,42	7,30	7,30	7,94	7,62	6,27	6,59	6,59	6,59
	6,20	6,81	6,65	6,81	6,81	6,65	6,81	6,81	6,81	6,81	7,12	6,25	7,12	7,12	7,74	7,43	6,06	6,42	6,42	6,42
2606	5,72	6,28	6,14	6,28	6,28	6,14	6,28	6,28	6,28	6,28	6,57	5,77	6,57	6,57	7,14	6,85	5,64	5,93	5,93	5,93
	5,57	6,12	5,98	6,12	6,12	5,98	6,12	6,12	6,12	6,12	6,40	5,62	6,40	6,40	6,95	6,67	5,49	5,77	5,77	5,77
2607	4,89	5,37	5,25	5,37	5,37	5,25	5,37	5,37	5,37	5,37	5,61	4,93	5,61	5,61	6,10	5,85	4,83	5,07	5,07	5,07
	4,76	5,23	5,12	5,23	5,23	5,12	5,23	5,23	5,23	5,23	5,46	4,80	5,46	5,46	5,94	5,69	4,65	4,94	4,94	4,94
2608	5,07	5,57	5,44	5,57	5,57	5,44	5,57	5,57	5,57	5,57	5,82	5,11	5,82	5,82	6,33	6,07	5,00	5,26	5,26	5,26
	4,94	5,42	5,30	5,42	5,42	5,30	5,42	5,42	5,42	5,42	5,67	4,98	5,67	5,67	6,17	5,92	4,83	5,13	5,13	5,13
2609	6,45	7,09	6,92	7,09	7,09	6,92	7,09	7,09	7,09	7,09	7,41	6,51	7,41	7,41	8,05	7,73	6,38	6,69	6,69	6,69
	6,28	6,90	6,74	6,90	6,90	6,74	6,90	6,90	6,90	6,90	7,21	6,34	7,21	7,21	7,84	7,53	6,20	6,52	6,52	6,52
2610	6,07	6,67	6,51	6,67	6,67	6,51	6,67	6,67	6,67	6,67	6,97	6,12	6,97	6,97	7,58	7,27	5,98	6,29	6,29	6,29
	5,91	6,49	6,34	6,49	6,49	6,34	6,49	6,49	6,49	6,49	6,79	5,96	6,79	6,79	7,38	7,08	5,82	6,13	6,13	6,13
2611	6,83	7,50	7,33	7,50	7,50	7,33	7,50	7,50	7,50	7,50	7,84	6,89	7,84	7,84	8,53	8,19	6,73	7,08	7,08	7,08
	6,66	7,32	7,15	7,32	7,32	7,15	7,32	7,32	7,32	7,32	7,65	6,71	7,65	7,65	8,32	7,98	6,56	6,90	6,90	6,90
2612	2,32	2,40	2,58	2,40	2,47	2,58	2,30	2,58	2,58	2,30	2,58	2,56	2,58	2,58	2,93	2,81	2,32	2,47	2,47	2,47
	2,25	2,33	2,50	2,33	2,40	2,50	2,23	2,50	2,50	2,23	2,51	2,49	2,51	2,51	2,84	2,73	2,25	2,40	2,40	2,40
2613	3,21	3,32	3,57	3,32	3,41	3,57	3,16	3,57	3,57	3,16	3,57	3,54	3,57	3,57	4,05	3,89	3,20	3,41	3,41	3,41
	3,13	3,23	3,48	3,23	3,32	3,48	3,08	3,48	3,48	3,08	3,48	3,45	3,48	3,48	3,95	3,79	3,12	3,32	3,32	3,32
2614	4,29	4,44	4,76	4,44	4,56	4,76	4,23	4,76	4,76	4,23	4,76	4,73	4,76	4,76	5,42	5,20	4,28	4,55	4,55	4,55
	4,19	4,33	4,64	4,33	4,45	4,64	4,13	4,64	4,64	4,13	4,65	4,62	4,65	4,65	5,28	5,07	4,18	4,44	4,44	4,44
2615	5,18	5,36	5,75	5,36	5,50	5,75	5,10	5,75	5,75	5,10	5,75	5,71	5,75	5,75	6,54	6,28	5,16	5,50	5,50	5,50
	5,05	5,22	5,61	5,22	5,36	5,61	4,97	5,61	5,61	4,97	5,61	5,57	5,61	5,61	6,38	6,12	5,03	5,36	5,36	5,36
2616	19,80	20,47	22,01	20,47	21,02	22,01	19,49	22,01	22,01	19,49	21,98	21,81	21,98	21,98	25,02	24,01	19,73	21,00	21,00	21,00
	19,28	19,94	21,44	19,94	20,48	21,44	18,98	21,44	21,44	18,98	21,42	21,25	21,42	21,42	24,37	23,39	19,21	20,46	20,46	20,46
2617	5,60	5,79	6,22	5,79	5,94	6,22	5,51	6,22	6,22	5,51	6,21	6,16	6,21	6,21	7,07	6,78	5,58	5,94	5,94	5,94
	5,45	5,64	6,05	5,64	5,78	6,05	5,36	6,05	6,05	5,36	6,05	6,00	6,05	6,05	6,88	6,60	5,43	5,78	5,78	5,78
2618	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2619	2,62	2,68	2,87	2,68	2,75	2,87	2,55	2,87	2,87	2,55	2,81	3,00	2,81	2,81	3,27	3,13	2,87	3,40	3,40	3,27
	2,55	2,61	2,80	2,61	2,68	2,80	2,47	2,80	2,80	2,47	2,73	2,92	2,73	2,73	3,18	3,05	2,79	3,31	3,31	3,18
2620	2,94	3,01	3,22	3,01	3,09	3,22	2,86	3,22	3,22	2,86	3,16	3,37	3,16	3,16	3,67	3,52	3,23	3,81	3,81	3,67
	2,85	2,92	3,13	2,92	2,96	3,13	2,76	3,13	3,13	2,76	3,07	3,27	3,07	3,07	3,55	3,41	3,14	3,70	3,70	3,55
2621	3,93	4,02	4,31	4,02	4,13	4,31	3,83	4,31	4,31	3,83	4,22	4,51	4,22	4,22	4,90	4,71	4,32	5,10	5,10	4,90
	3,81	3,86	4,18	3,86	3,96	4,18	3,69	4,18	4,18	3,69	4,08	4,37	4,08	4,08	4,75	4,56	4,18	4,94	4,94	4,75
2622	4,94	5,05	5,42	5,05	5,19	5,42	4,81	5,42	5,42	4,81	5,31	5,67	5,31	5,31	6,17	5,92	5,42	6,41	6,41	6,17
	4,80	4,86	5,27	4,86	5,05	5,27	4,64	5,27	5,27	4,64	5,14	5,51	5,14	5,14	5,99	5,75	5,27	6,23	6,23	5,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2623	203-0361	Поручни из древесины тип П-1 размером 26x54 мм	м	15,00 14,65	17,55 17,14	16,45 16,07	17,55 17,14	12,15 11,87	12,15 11,87	19,90 19,45	13,12 12,81	12,15 11,87	13,12 12,81
2624	203-0362	Поручни из древесины тип П-1 размером 26x75 мм	м	21,30 20,79	24,92 24,32	23,37 22,82	24,92 24,32	17,25 16,84	17,25 16,84	28,26 27,62	18,63 18,18	17,25 16,84	18,63 18,18
2625	203-0363	Поручни из древесины тип П-2 размером 44x54 мм	м	21,38 20,87	25,01 24,42	23,45 22,90	25,01 24,42	17,32 16,90	17,32 16,90	28,37 27,69	18,70 18,24	17,32 16,90	18,70 18,24
2626	203-0364	Поручни из древесины тип П-2 размером 44x75 мм	м	27,32 26,67	31,96 31,20	29,97 29,27	31,96 31,20	22,13 21,60	22,13 21,60	36,25 35,43	23,89 23,32	22,13 21,60	23,89 23,32
2627	203-0525	Поручень дубовый	м	45,60 44,51	49,56 48,39	49,18 48,00	49,56 48,39	43,36 42,32	43,36 42,32	48,43 47,27	43,78 42,72	43,03 42,00	43,78 42,72
<i>Группа: Обшивка наружная и внутренняя из древесины</i>													
2628	203-0365	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 34 до 50 мм	м3	2 248,70 2 180,24	2 919,34 2 830,46	2 810,87 2 725,29	2 631,57 2 551,45	2 473,56 2 398,25	2 361,13 2 289,24	2 931,37 2 849,52	2 321,67 2 251,78	2 122,62 2 056,63	2 321,67 2 251,78
2629	203-0366	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 50 до 70 мм	м3	2 011,40 1 950,17	2 611,27 2 538,28	2 514,24 2 437,70	2 353,87 2 282,22	2 212,53 2 145,18	2 111,96 2 047,67	2 622,03 2 542,21	2 076,67 2 014,16	1 898,63 1 840,83	2 076,67 2 014,16
2630	203-0367	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	1 784,00 1 729,69	2 316,05 2 245,55	2 229,99 2 162,10	2 087,75 2 002,41	1 962,39 1 902,65	1 873,19 1 816,16	2 325,59 2 254,79	1 841,89 1 785,81	1 683,98 1 631,63	1 841,89 1 785,81
2631	203-0368	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м3	1 649,80 1 599,57	2 141,83 2 081,95	2 062,24 1 999,45	1 930,70 1 871,92	1 814,77 1 759,52	1 732,28 1 679,54	2 150,65 2 090,60	1 703,33 1 651,47	1 557,30 1 509,89	1 703,33 1 651,47
2632	203-0369	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 34 до 50 мм	м3	2 553,80 2 476,05	3 315,44 3 222,75	3 192,24 3 095,05	2 988,62 2 866,44	2 809,17 2 723,65	2 681,48 2 599,84	3 329,09 3 236,13	2 636,67 2 556,39	2 410,62 2 335,67	2 636,67 2 556,39
2633	203-0370	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 50 до 70 мм	м3	2 373,00 2 300,75	3 080,71 2 986,91	2 966,24 2 875,93	2 777,04 2 663,50	2 610,29 2 530,82	2 491,64 2 415,78	3 093,41 3 007,03	2 450,00 2 375,41	2 239,95 2 170,31	2 450,00 2 375,41
2634	203-0371	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	2 194,00 2 127,21	2 848,33 2 768,71	2 742,49 2 659,00	2 567,56 2 462,60	2 413,39 2 339,92	2 303,69 2 233,56	2 860,06 2 780,21	2 265,19 2 197,00	2 070,99 2 006,61	2 265,19 2 197,00
2635	203-0372	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м3	2 124,40 2 059,73	2 757,97 2 680,87	2 655,49 2 574,65	2 486,12 2 384,48	2 336,83 2 265,69	2 230,61 2 162,71	2 769,33 2 685,02	2 193,34 2 127,31	2 005,29 1 942,95	2 193,34 2 127,31
2636	203-0373	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м3	2 090,50 2 026,85	2 713,97 2 638,09	2 613,12 2 533,55	2 446,44 2 346,42	2 299,54 2 229,53	2 195,02 2 128,18	2 725,14 2 649,05	2 158,34 2 093,36	1 973,29 1 913,21	2 158,34 2 093,36
2637	203-0374	Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м3	2 022,70 1 961,12	2 625,94 2 552,53	2 528,37 2 451,39	2 367,09 2 295,03	2 224,96 2 157,22	2 123,83 2 059,17	2 636,76 2 556,49	2 088,34 2 025,47	1 909,29 1 851,16	2 088,34 2 025,47
<i>Группа: Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой</i>													
2638	203-9055	Доски подоконные деревянные	м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2639	203-0375	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 144 мм	м	33,50 32,70	46,82 45,76	41,87 40,87	43,54 42,50	36,00 35,15	35,17 34,33	43,67 42,67	31,27 30,52	35,17 34,33	31,27 30,52
2640	203-0376	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 200 мм	м	60,40 58,95	84,42 82,38	75,49 73,68	78,51 76,63	64,90 63,34	63,41 61,89	78,74 76,85	56,38 55,00	63,41 61,89	56,38 55,00
2641	203-0377	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 250 мм	м	67,91 66,28	94,91 92,75	84,88 82,84	88,27 86,15	72,97 71,24	71,30 69,58	88,53 86,40	63,39 61,85	71,30 69,58	63,39 61,85

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2623	13,27	13,95	14,99	13,95	12,31	14,99	14,92	14,69	14,69	14,92	16,65	17,04	16,65	16,65	18,73	14,54	16,46	15,23	15,23	15,23
	12,95	13,62	14,64	13,62	12,01	14,64	14,57	14,34	14,34	14,57	16,26	16,64	16,26	16,26	18,28	14,19	16,07	14,87	14,87	14,87
2624	18,84	19,81	21,29	19,81	17,48	21,29	21,18	20,86	20,86	21,18	23,64	24,21	23,64	23,64	26,60	20,66	23,37	21,62	21,62	21,62
	18,38	19,33	20,78	19,33	17,05	20,78	20,67	20,36	20,36	20,67	23,09	23,64	23,09	23,09	25,94	20,15	22,82	21,11	21,11	21,11
2625	18,91	19,88	21,37	19,88	17,54	21,37	21,26	20,94	20,94	21,26	23,73	24,29	23,73	23,73	26,70	20,72	23,46	21,70	21,70	21,70
	18,45	19,40	20,86	19,40	17,11	20,86	20,75	20,44	20,44	20,75	23,17	23,72	23,17	23,17	26,06	20,22	22,91	21,18	21,18	21,18
2626	24,16	25,41	27,30	25,41	22,42	27,30	27,17	26,78	26,78	27,17	30,33	31,04	30,33	30,33	34,12	26,48	29,98	27,73	27,73	27,73
	23,59	24,80	26,65	24,80	21,87	26,65	26,53	26,13	26,13	26,53	29,62	30,32	29,62	29,62	33,31	25,85	29,28	27,08	27,08	27,08
2627	52,43	44,63	46,78	44,63	50,15	46,78	45,48	50,15	50,15	45,48	45,79	41,16	45,79	45,79	48,84	48,84	49,43	50,87	50,87	50,87
	51,18	43,55	45,66	43,55	48,95	45,66	44,39	48,95	48,95	44,39	44,69	40,17	44,69	44,69	47,68	47,68	48,26	49,65	49,65	49,65
2628	2 248,70	2 473,56	2 473,56	2 473,56	2 473,56	2 473,56	2 473,56	2 473,56	2 473,56	2 473,56	2 585,99	2 548,55	2 585,99	2 585,99	2 810,87	2 698,43	2 698,43	2 619,56	2 619,56	2 619,56
	2 180,24	2 398,25	2 398,25	2 398,25	2 398,25	2 398,25	2 398,25	2 398,25	2 398,25	2 398,25	2 507,27	2 470,96	2 507,27	2 507,27	2 725,29	2 616,28	2 616,28	2 543,83	2 543,83	2 543,83
2629	2 011,40	2 212,53	2 212,53	2 212,53	2 212,53	2 212,53	2 212,53	2 212,53	2 212,53	2 212,53	2 313,09	2 279,61	2 313,09	2 313,09	2 514,24	2 413,67	2 413,67	2 343,12	2 343,12	2 343,12
	1 950,17	2 145,18	2 145,18	2 145,18	2 145,18	2 145,18	2 145,18	2 145,18	2 145,18	2 145,18	2 242,68	2 210,21	2 242,68	2 242,68	2 437,70	2 340,19	2 340,19	2 275,39	2 275,39	2 275,39
2630	1 784,00	1 962,39	1 962,39	1 962,39	1 962,39	1 962,39	1 962,39	1 962,39	1 962,39	1 962,39	2 051,59	2 021,90	2 051,59	2 051,59	2 229,99	2 140,79	2 140,79	2 078,22	2 078,22	2 078,22
	1 729,69	1 902,65	1 902,65	1 902,65	1 902,65	1 902,65	1 902,65	1 902,65	1 902,65	1 902,65	1 989,13	1 962,92	1 989,13	1 989,13	2 162,10	2 075,62	2 075,62	2 014,95	2 014,95	2 014,95
2631	1 649,80	1 814,77	1 814,77	1 814,77	1 814,77	1 814,77	1 814,77	1 814,77	1 814,77	1 814,77	1 897,26	1 869,79	1 897,26	1 897,26	2 062,24	1 979,75	1 979,75	1 921,89	1 921,89	1 921,89
	1 599,57	1 759,52	1 759,52	1 759,52	1 759,52	1 759,52	1 759,52	1 759,52	1 759,52	1 759,52	1 839,50	1 812,86	1 839,50	1 839,50	1 999,45	1 919,47	1 919,47	1 866,33	1 866,33	1 866,33
2632	2 553,81	2 809,17	2 809,17	2 809,17	2 809,17	2 809,17	2 809,17	2 809,17	2 809,17	2 809,17	2 936,86	2 894,34	2 936,86	2 936,86	3 192,24	3 064,55	3 064,55	2 974,97	2 974,97	2 974,97
	2 476,05	2 723,65	2 723,65	2 723,65	2 723,65	2 723,65	2 723,65	2 723,65	2 723,65	2 723,65	2 847,45	2 806,22	2 847,45	2 847,45	3 095,05	2 971,25	2 971,25	2 888,96	2 888,96	2 888,96
2633	2 373,00	2 610,29	2 610,29	2 610,29	2 610,29	2 610,29	2 610,29	2 610,29	2 610,29	2 610,29	2 728,94	2 689,43	2 728,94	2 728,94	2 966,24	2 847,59	2 847,59	2 764,36	2 764,36	2 764,36
	2 300,75	2 530,82	2 530,82	2 530,82	2 530,82	2 530,82	2 530,82	2 530,82	2 530,82	2 530,82	2 645,85	2 610,98	2 645,85	2 645,85	2 875,93	2 760,89	2 760,89	2 680,20	2 680,20	2 680,20
2634	2 194,00	2 413,39	2 413,39	2 413,39	2 413,39	2 413,39	2 413,39	2 413,39	2 413,39	2 413,39	2 523,09	2 486,56	2 523,09	2 523,09	2 742,49	2 632,79	2 632,79	2 555,83	2 555,83	2 555,83
	2 127,21	2 339,92	2 339,92	2 339,92	2 339,92	2 339,92	2 339,92	2 339,92	2 339,92	2 339,92	2 446,28	2 410,86	2 446,28	2 446,28	2 659,00	2 552,64	2 552,64	2 481,95	2 481,95	2 481,95
2635	2 124,41	2 336,83	2 336,83	2 336,83	2 336,83	2 336,83	2 336,83	2 336,83	2 336,83	2 336,83	2 443,05	2 407,68	2 443,05	2 443,05	2 655,49	2 549,27	2 549,27	2 474,78	2 474,78	2 474,78
	2 059,73	2 265,69	2 265,69	2 265,69	2 265,69	2 265,69	2 265,69	2 265,69	2 265,69	2 265,69	2 368,68	2 337,45	2 368,68	2 368,68	2 574,65	2 471,67	2 471,67	2 399,42	2 399,42	2 399,42
2636	2 090,50	2 299,54	2 299,54	2 299,54	2 299,54	2 299,54	2 299,54	2 299,54	2 299,54	2 299,54	2 404,07	2 369,26	2 404,07	2 404,07	2 613,12	2 508,59	2 508,59	2 435,27	2 435,27	2 435,27
	2 026,85	2 229,53	2 229,53	2 229,53	2 229,53	2 229,53	2 229,53	2 229,53	2 229,53	2 229,53	2 330,87	2 297,12	2 330,87	2 330,87	2 533,55	2 432,21	2 432,21	2 364,86	2 364,86	2 364,86
2637	2 022,70	2 224,96	2 224,96	2 224,96	2 224,96	2 224,96	2 224,96	2 224,96	2 224,96	2 224,96	2 326,10	2 292,42	2 326,10	2 326,10	2 528,37	2 427,23	2 427,23	2 356,28	2 356,28	2 356,28
	1 961,12	2 157,22	2 157,22	2 157,22	2 157,22	2 157,22	2 157,22	2 157,22	2 157,22	2 157,22	2 255,28	2 225,55	2 255,28	2 255,28	2 451,39	2 353,33	2 353,33	2 284,54	2 284,54	2 284,54
2638	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2639	33,50	36,25	36,84	36,25	32,54	36,84	36,84	36,84	36,84	36,84	38,52	35,23	38,52	38,52	39,54	39,54	37,93	33,70	33,70	33,70
	32,70	35,40	35,96	35,40	31,76	35,96	35,96	35,96	35,96	35,96	37,60	33,99	37,60	37,60	38,62	38,62	37,05	32,90	32,90	32,90
2640	60,40	65,36	66,43	65,36	58,68	66,43	66,43	66,43	66,43	66,43	69,45	63,52	69,45	69,45	71,29	71,29	68,38	60,76	60,76	60,76
	58,95	63,81	64,84	63,81	57,26	64,84	64,84	64,84	64,84	64,84	67,78	61,28	67,78	67,78	69,62	69,62	66,77	59,30	59,30	59,30
2641	67,91	73,48	74,69	73,48	65,97	74,69	74,69	74,69	74,69	74,69	78,09	71,42	78,09	78,09	80,16	80,16	76,89	68,32	68,32	68,32
	66,28	71,72	72,90	71,72	64,38	72,90	72,90	72,90	72,90	72,90	76,21	69,70	76,21	76,21	78,29	78,29	75,08	66,68	66,68	66,68

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2642	203-0378	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 300 мм	м	<u>75,35</u> 73,54	<u>105,32</u> 102,92	<u>94,18</u> 91,92	<u>97,94</u> 95,59	<u>80,97</u> 79,05	<u>79,11</u> 77,21	<u>98,22</u> 95,96	<u>70,34</u> 68,65	<u>79,11</u> 77,21	<u>70,34</u> 68,65
2643	203-0379	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 350 мм	м	<u>82,80</u> 80,81	<u>115,72</u> 113,08	<u>103,49</u> 101,00	<u>107,63</u> 105,04	<u>88,98</u> 86,86	<u>86,93</u> 84,84	<u>107,94</u> 105,35	<u>77,29</u> 75,40	<u>86,93</u> 84,84	<u>77,29</u> 75,40
2644	203-0380	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 400 мм	м	<u>90,29</u> 88,12	<u>126,19</u> 123,32	<u>112,85</u> 110,14	<u>117,37</u> 114,55	<u>97,02</u> 94,69	<u>94,79</u> 92,52	<u>117,70</u> 114,99	<u>84,29</u> 82,24	<u>94,79</u> 92,52	<u>84,29</u> 82,24
2645	203-0381	Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 450 мм	м	<u>98,64</u> 96,27	<u>137,86</u> 134,55	<u>123,29</u> 120,33	<u>128,22</u> 125,14	<u>105,99</u> 103,47	<u>103,56</u> 101,07	<u>128,59</u> 125,63	<u>92,08</u> 89,83	<u>103,56</u> 101,07	<u>92,08</u> 89,83
2646	203-0382	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 144 мм	м	<u>28,25</u> 27,57	<u>39,48</u> 38,53	<u>35,30</u> 34,45	<u>36,72</u> 35,83	<u>30,36</u> 29,63	<u>29,65</u> 28,94	<u>36,83</u> 35,98	<u>26,37</u> 25,73	<u>29,65</u> 28,94	<u>26,37</u> 25,73
2647	203-0383	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 200 мм	м	<u>30,40</u> 29,67	<u>42,49</u> 41,53	<u>37,98</u> 37,07	<u>39,51</u> 38,56	<u>32,67</u> 31,90	<u>31,91</u> 31,14	<u>39,63</u> 38,72	<u>28,38</u> 27,69	<u>31,91</u> 31,14	<u>28,38</u> 27,69
2648	203-0384	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм	м	<u>34,50</u> 33,68	<u>48,22</u> 47,07	<u>43,12</u> 42,09	<u>44,84</u> 43,77	<u>37,07</u> 36,20	<u>36,22</u> 35,35	<u>44,97</u> 43,90	<u>32,21</u> 31,44	<u>36,22</u> 35,35	<u>32,21</u> 31,44
2649	203-0385	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 300 мм	м	<u>44,41</u> 43,34	<u>62,07</u> 60,65	<u>55,50</u> 54,17	<u>57,72</u> 56,33	<u>47,72</u> 46,58	<u>46,62</u> 45,50	<u>57,89</u> 56,55	<u>41,46</u> 40,46	<u>46,62</u> 45,50	<u>41,46</u> 40,46
2650	203-0386	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 350 мм	м	<u>56,50</u> 55,15	<u>78,97</u> 77,18	<u>70,61</u> 68,93	<u>73,44</u> 71,69	<u>60,71</u> 59,28	<u>59,32</u> 57,90	<u>73,65</u> 71,90	<u>52,74</u> 51,47	<u>59,32</u> 57,90	<u>52,74</u> 51,47
2651	203-0387	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 400 мм	м	<u>66,90</u> 65,29	<u>93,50</u> 91,37	<u>83,61</u> 81,60	<u>86,96</u> 84,87	<u>71,89</u> 70,18	<u>70,24</u> 68,54	<u>87,21</u> 85,20	<u>62,46</u> 60,95	<u>70,24</u> 68,54	<u>62,46</u> 60,95
2652	203-0388	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 450 мм	м	<u>78,20</u> 76,32	<u>109,29</u> 106,66	<u>97,74</u> 95,39	<u>101,65</u> 99,21	<u>84,03</u> 82,03	<u>82,10</u> 80,13	<u>101,94</u> 99,59	<u>73,00</u> 71,22	<u>82,10</u> 80,13	<u>73,00</u> 71,22
2653	203-0389	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 144 мм	м	<u>50,17</u> 48,96	<u>70,13</u> 68,52	<u>62,70</u> 61,19	<u>65,21</u> 63,64	<u>53,91</u> 52,62	<u>52,67</u> 51,40	<u>65,40</u> 63,89	<u>46,83</u> 45,68	<u>52,67</u> 51,40	<u>46,83</u> 45,68
2654	203-0390	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 200 мм	м	<u>59,10</u> 57,68	<u>82,60</u> 80,62	<u>73,86</u> 72,09	<u>76,82</u> 74,97	<u>63,50</u> 61,99	<u>62,05</u> 60,55	<u>77,04</u> 75,27	<u>55,17</u> 53,85	<u>62,05</u> 60,55	<u>55,17</u> 53,85
2655	203-0391	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 250 мм	м	<u>67,80</u> 66,18	<u>94,76</u> 92,61	<u>84,74</u> 82,72	<u>88,13</u> 86,02	<u>72,85</u> 71,11	<u>71,18</u> 69,48	<u>88,38</u> 86,27	<u>63,29</u> 61,76	<u>71,18</u> 69,48	<u>63,29</u> 61,76

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2642	75,35	81,53	82,88	81,53	73,20	82,88	82,88	82,88	82,88	82,88	86,64	79,24	86,64	86,64	88,94	88,94	85,31	75,80	75,80	75,80
	73,54	79,57	80,88	79,57	71,43	80,88	80,88	80,88	80,88	80,88	84,56	76,45	84,56	84,56	86,87	86,87	83,31	73,98	73,98	73,98
2643	82,80	89,60	91,07	89,60	80,44	91,07	91,07	91,07	91,07	91,07	95,21	87,08	95,21	95,21	97,73	97,73	93,74	83,29	83,29	83,29
	80,81	87,44	88,88	87,44	78,49	88,88	88,88	88,88	88,88	88,88	92,92	84,00	92,92	92,92	95,44	95,44	91,49	81,29	81,29	81,29
2644	90,29	97,70	99,31	97,70	87,72	99,31	99,31	99,31	99,31	99,31	103,82	94,96	103,82	103,82	106,57	106,57	102,22	90,83	90,83	90,83
	88,12	95,38	96,92	95,38	85,60	96,92	96,92	96,92	96,92	96,92	101,33	91,60	101,33	101,33	104,01	104,01	99,82	88,65	88,65	88,65
2645	98,64	106,74	108,49	106,74	95,83	108,49	108,49	108,49	108,49	108,49	113,43	103,74	113,43	113,43	116,43	116,43	111,68	99,23	99,23	99,23
	96,27	104,21	105,89	104,21	93,51	105,89	105,89	105,89	105,89	105,89	110,70	100,07	110,70	110,70	113,63	113,63	108,99	96,84	96,84	96,84
2646	28,25	30,57	31,07	30,57	27,44	31,07	31,07	31,07	31,07	31,07	32,48	29,71	32,48	32,48	33,34	33,34	31,98	28,42	28,42	28,42
	27,57	29,84	30,32	29,84	26,77	30,32	30,32	30,32	30,32	30,32	31,70	28,99	31,70	31,70	32,56	32,56	31,20	27,73	27,73	27,73
2647	30,40	32,90	33,43	32,90	29,53	33,43	33,43	33,43	33,43	33,43	34,95	31,97	34,95	34,95	35,88	35,88	34,43	30,58	30,58	30,58
	29,67	32,12	32,63	32,12	28,82	32,63	32,63	32,63	32,63	32,63	34,11	30,84	34,11	34,11	35,05	35,05	33,62	29,85	29,85	29,85
2648	34,50	37,33	37,94	37,33	33,52	37,94	37,94	37,94	37,94	37,94	39,67	36,28	39,67	39,67	40,72	40,72	39,06	34,71	34,71	34,71
	33,68	36,46	37,04	36,46	32,72	37,04	37,04	37,04	37,04	37,04	38,72	35,01	38,72	38,72	39,78	39,78	38,15	33,89	33,89	33,89
2649	44,41	48,05	48,84	48,05	43,14	48,84	48,84	48,84	48,84	48,84	51,06	46,70	51,06	51,06	52,42	52,42	50,28	44,68	44,68	44,68
	43,34	46,91	47,66	46,91	42,10	47,66	47,66	47,66	47,66	47,66	49,83	45,57	49,83	49,83	51,19	51,19	49,07	43,60	43,60	43,60
2650	56,50	61,14	62,14	61,14	54,89	62,14	62,14	62,14	62,14	62,14	64,96	59,42	64,96	64,96	66,69	66,69	63,97	56,85	56,85	56,85
	55,15	59,68	60,66	59,68	53,57	60,66	60,66	60,66	60,66	60,66	63,41	57,33	63,41	63,41	65,14	65,14	62,48	55,49	55,49	55,49
2651	66,90	72,39	73,58	72,39	64,99	73,58	73,58	73,58	73,58	73,58	76,93	70,36	76,93	76,93	78,96	78,96	75,74	67,30	67,30	67,30
	65,29	70,67	71,81	70,67	63,42	71,81	71,81	71,81	71,81	71,81	75,07	67,87	75,07	75,07	77,11	77,11	73,95	65,68	65,68	65,68
2652	78,20	84,62	86,01	84,62	75,97	86,01	86,01	86,01	86,01	86,01	89,92	82,24	89,92	89,92	92,30	92,30	88,53	78,67	78,67	78,67
	76,32	82,58	83,94	82,58	74,14	83,94	83,94	83,94	83,94	83,94	87,76	80,26	87,76	87,76	90,14	90,14	86,39	76,78	76,78	76,78
2653	50,17	54,30	55,18	54,30	48,74	55,18	55,18	55,18	55,18	55,18	57,69	52,77	57,69	57,69	59,22	59,22	56,80	50,47	50,47	50,47
	48,96	53,00	53,85	53,00	47,56	53,85	53,85	53,85	53,85	53,85	56,29	51,49	56,29	56,29	57,79	57,79	55,46	49,25	49,25	49,25
2654	59,10	63,95	65,00	63,95	57,41	65,00	65,00	65,00	65,00	65,00	67,96	62,15	67,96	67,96	69,76	69,76	66,91	59,45	59,45	59,45
	57,68	62,42	63,44	62,42	56,03	63,44	63,44	63,44	63,44	63,44	66,32	59,96	66,32	66,32	68,13	68,13	65,30	58,02	58,02	58,02
2655	67,80	73,36	74,57	73,36	65,87	74,57	74,57	74,57	74,57	74,57	77,96	71,30	77,96	77,96	80,03	80,03	76,76	68,21	68,21	68,21
	66,18	71,63	72,79	71,63	64,30	72,79	72,79	72,79	72,79	72,79	76,10	68,80	76,10	76,10	78,17	78,17	74,96	66,58	66,58	66,58

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2656	203-0392	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 300 мм	м	76,84 75,00	107,39 104,95	96,04 93,74	99,88 97,49	82,57 80,60	80,67 78,74	100,17 97,78	71,73 70,01	80,67 78,74	71,73 70,01
2657	203-0393	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 350 мм	м	85,43 83,38	119,40 116,69	106,78 104,22	111,05 108,38	91,80 89,63	89,69 87,54	111,37 108,82	79,75 77,82	89,69 87,54	79,75 77,82
2658	203-0394	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 400 мм	м	96,39 94,08	134,72 131,49	120,48 117,59	125,30 122,29	103,57 101,09	101,20 98,77	125,65 122,64	89,98 87,80	101,20 98,77	89,98 87,80
2659	203-0395	Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 450 мм	м	105,43 102,90	147,35 144,00	131,78 128,62	137,05 133,76	113,29 110,58	110,69 108,04	137,45 134,29	98,42 96,03	110,69 108,04	98,42 96,03
Группа: Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм													
2660	203-0396	Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм пропитанные маслянистыми антисептиками	м3	2 640,80 2 564,63	3 432,81 3 322,83	3 018,07 2 931,02	3 432,81 3 322,83	2 139,05 2 077,35	2 139,05 2 077,35	3 442,50 3 350,61	2 333,54 2 263,39	2 515,87 2 442,15	2 333,54 2 263,39
2661	203-0397	Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм не пропитанные	м3	2 463,40 2 392,34	3 202,21 3 099,59	2 815,32 2 737,36	3 202,21 3 099,59	1 995,35 1 937,80	1 995,35 1 937,80	3 211,24 3 118,61	2 176,78 2 111,34	2 346,87 2 279,17	2 176,78 2 111,34
Группа: Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производст													
2662	203-0398	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип I, сечением 80x25-32, 100x25-32 мм	м3	2 206,46 2 138,67	2 868,21 2 780,08	2 556,07 2 481,42	2 868,21 2 780,08	1 787,23 1 732,32	1 787,23 1 732,32	2 813,52 2 727,08	1 984,58 1 923,61	2 020,88 1 956,71	1 984,58 1 923,61
2663	203-0399	Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м3	1 970,00 1 909,47	2 560,83 2 482,14	2 282,15 2 215,50	2 560,83 2 482,14	1 595,70 1 546,67	1 595,70 1 546,67	2 512,01 2 440,85	1 771,90 1 715,26	1 804,29 1 748,85	1 771,90 1 715,26
Подраздел: Ворота деревянные распашные для производственных зданий и сооружений с полотнами из деревянных каркасов, с металлическими н													
2664	203-9123	Ворота распашные	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Группа: Ворота утепленные													
2665	203-0400	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строганными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м2; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м2	м2	460,00 448,30	538,32 524,62	505,57 492,71	538,32 524,62	372,60 363,12	372,60 363,12	475,13 463,13	449,83 438,33	440,97 429,75	449,83 438,33
2666	203-0401	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строганными досками, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м2	м2	551,24 537,22	645,10 628,69	605,85 590,76	645,10 628,69	446,49 435,14	446,49 435,14	569,37 555,00	539,05 525,34	528,44 514,87	539,05 525,34
2667	203-0402	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строганными досками, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м2; ВРК 30-27, площадь 7,67 м2	м2	551,53 537,50	645,44 629,01	606,17 591,06	645,44 629,01	446,74 435,38	446,74 435,38	569,67 555,28	539,33 525,53	528,72 515,13	539,33 525,53
2668	203-0403	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м2; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м2	м2	359,34 350,20	420,52 409,82	394,94 385,11	420,52 409,82	291,07 283,66	291,07 283,66	371,16 361,72	351,39 342,41	344,49 335,73	351,39 342,41
2669	203-0404	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м2	м2	390,98 381,04	457,55 441,12	429,71 419,01	457,55 441,12	316,69 308,64	316,69 308,64	403,84 393,65	382,33 372,56	374,81 365,19	382,33 372,56
2670	203-0405	Ворота утепленные с полотнами, обшитыми фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м2; ВРК 30-27, площадь 7,67 м2	м2	395,50 385,44	462,85 451,07	434,68 423,85	462,85 451,07	320,36 312,21	320,36 312,21	408,51 398,19	386,75 376,86	379,14 369,40	386,75 376,86
Группа: Ворота неутепленные													

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2656	76,84	83,15	84,51	83,15	74,65	84,51	84,51	84,51	84,51	84,51	88,36	80,82	88,36	88,36	90,70	90,70	87,00	77,30	77,30	77,30
	75,00	81,16	82,49	81,16	72,87	82,49	82,49	82,49	82,49	82,49	86,24	78,88	86,24	86,24	88,59	88,59	84,92	75,45	75,45	75,45
2657	85,43	92,44	93,96	92,44	82,99	93,96	93,96	93,96	93,96	93,96	98,23	89,84	98,23	98,23	100,84	100,84	96,72	85,94	85,94	85,94
	83,38	90,22	91,71	90,22	80,99	91,71	91,71	91,71	91,71	91,71	95,88	86,67	95,88	95,88	98,49	98,49	94,40	83,88	83,88	83,88
2658	96,39	104,30	106,02	104,30	93,64	106,02	106,02	106,02	106,02	106,02	110,84	101,37	110,84	110,84	113,77	113,77	109,13	96,97	96,97	96,97
	94,08	101,83	103,48	101,83	91,38	103,48	103,48	103,48	103,48	103,48	108,18	98,94	108,18	108,18	111,04	111,04	106,57	94,65	94,65	94,65
2659	105,43	114,08	115,96	114,08	102,42	115,96	115,96	115,96	115,96	115,96	121,23	110,88	121,23	121,23	124,44	124,44	119,36	106,06	106,06	106,06
	102,90	111,34	113,18	111,34	99,95	113,18	113,18	113,18	113,18	113,18	118,33	106,97	118,33	118,33	121,54	121,54	116,56	103,52	103,52	103,52
2660	3 036,91	2 643,26	2 680,53	2 643,26	2 577,58	2 680,53	2 139,05	2 369,94	2 369,94	2 139,05	2 139,05	2 445,67	2 139,05	2 139,05	3 117,03	3 117,03	2 651,14	2 656,58	2 656,58	2 656,58
	2 949,31	2 567,02	2 603,21	2 567,02	2 502,65	2 603,21	2 077,35	2 301,58	2 301,58	2 077,35	2 077,35	2 375,13	2 077,35	2 077,35	3 027,12	3 027,12	2 574,77	2 579,95	2 579,95	2 579,95
2661	2 832,90	2 465,70	2 500,46	2 465,70	2 404,43	2 500,46	1 995,35	2 210,73	2 210,73	1 995,35	1 995,35	2 281,38	1 995,35	1 995,35	2 907,64	2 907,64	2 473,05	2 478,12	2 478,12	2 478,12
	2 751,18	2 394,57	2 428,33	2 394,57	2 335,06	2 428,33	1 937,80	2 144,62	2 144,62	1 937,80	1 937,80	2 213,89	1 937,80	1 937,80	2 823,77	2 823,77	2 401,80	2 406,63	2 406,63	2 406,63
из деревянных полов																				
2662	2 537,42	2 184,31	1 872,11	2 184,31	2 177,48	1 872,11	1 869,61	2 427,10	2 427,10	1 869,61	1 787,23	2 012,73	1 787,23	1 787,23	2 615,11	2 615,11	2 524,71	2 219,64	2 219,64	2 219,64
	2 459,46	2 116,95	1 810,87	2 116,95	2 110,25	1 810,87	1 812,16	2 352,53	2 352,53	1 812,16	1 732,32	1 948,73	1 732,32	1 732,32	2 534,76	2 534,76	2 450,68	2 149,65	2 149,65	2 149,65
2663	2 265,49	1 950,23	1 671,48	1 950,23	1 944,12	1 671,48	1 669,25	2 166,99	2 166,99	1 669,25	1 595,70	1 797,03	1 595,70	1 595,70	2 334,86	2 334,86	2 254,15	1 981,77	1 981,77	1 981,77
	2 195,88	1 890,09	1 616,81	1 890,09	1 884,10	1 616,81	1 614,62	2 100,41	2 100,41	1 614,62	1 546,67	1 741,81	1 546,67	1 546,67	2 267,18	2 267,18	2 188,05	1 919,28	1 919,28	1 919,28
авесами и накладками, нижняя часть ворот защищена полосами из оцинкованной стали																				
2664	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2665	460,00	480,41	421,96	480,41	505,99	421,96	505,99	505,99	505,99	505,99	494,15	528,99	494,15	494,15	553,87	551,99	551,99	462,75	462,75	462,75
	448,30	468,31	411,01	468,31	493,12	411,01	493,12	493,12	493,12	493,12	480,52	515,54	480,52	480,52	540,33	537,95	537,95	450,98	450,98	450,98
2666	551,24	575,70	505,67	575,70	606,35	505,67	606,35	606,35	606,35	606,35	592,16	633,92	592,16	592,16	663,73	661,48	661,48	554,54	554,54	554,54
	537,22	561,20	492,54	561,20	590,93	492,54	590,93	590,93	590,93	590,93	577,10	617,79	577,10	577,10	647,51	644,65	644,65	540,43	540,43	540,43
2667	551,53	576,00	505,93	576,00	606,67	505,93	606,67	606,67	606,67	606,67	592,47	634,25	592,47	592,47	664,08	661,83	661,83	554,83	554,83	554,83
	537,50	561,49	493,06	561,49	591,24	493,06	591,24	591,24	591,24	591,24	576,13	618,12	576,13	576,13	647,84	644,99	644,99	540,69	540,69	540,69
2668	359,34	375,29	329,63	375,29	395,26	329,63	395,26	395,26	395,26	395,26	386,01	413,23	386,01	386,01	432,67	431,19	431,19	361,49	361,49	361,49
	350,20	365,75	321,25	365,75	385,21	321,25	385,21	385,21	385,21	385,21	375,37	402,72	375,37	375,37	422,10	420,22	420,22	352,30	352,30	352,30
2669	390,98	408,33	358,65	408,33	430,07	358,65	430,07	430,07	430,07	430,07	420,00	449,62	420,00	420,00	470,76	469,17	469,17	393,32	393,32	393,32
	381,04	398,05	349,35	398,05	419,13	349,35	419,13	419,13	419,13	419,13	408,42	438,19	408,42	408,42	459,26	457,24	457,24	383,32	383,32	383,32
2670	395,51	413,05	362,80	413,05	435,04	362,80	435,04	435,04	435,04	435,04	424,87	454,82	424,87	424,87	476,21	474,59	474,59	397,87	397,87	397,87
	385,44	402,64	353,38	402,64	423,97	353,38	423,97	423,97	423,97	423,97	414,06	443,25	414,06	414,06	464,56	462,52	462,52	387,74	387,74	387,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2671	203-0406	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строгаными досками, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м2; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м2	м2	<u>370,95</u> 361,90	<u>434,11</u> 423,52	<u>403,94</u> 394,24	<u>434,11</u> 423,52	<u>300,47</u> 293,14	<u>300,47</u> 293,14	<u>383,16</u> 373,81	<u>350,69</u> 342,13	<u>355,55</u> 346,80	<u>350,69</u> 342,13
2672	203-0407	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строгаными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м2	м2	<u>350,00</u> 341,46	<u>409,59</u> 395,30	<u>381,13</u> 371,83	<u>409,59</u> 395,30	<u>283,50</u> 276,58	<u>283,50</u> 276,58	<u>361,52</u> 352,75	<u>330,89</u> 322,82	<u>335,47</u> 327,28	<u>330,89</u> 322,82
2673	203-0408	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строгаными досками, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м2; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м2	м2	<u>337,87</u> 329,63	<u>395,41</u> 381,60	<u>367,92</u> 358,95	<u>395,41</u> 381,60	<u>273,67</u> 267,00	<u>273,67</u> 267,00	<u>348,99</u> 340,48	<u>319,42</u> 311,54	<u>323,85</u> 315,88	<u>319,42</u> 311,54
2674	203-0409	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м2; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м2	м2	<u>328,83</u> 320,81	<u>384,82</u> 371,39	<u>358,08</u> 349,49	<u>384,82</u> 371,39	<u>266,35</u> 259,86	<u>266,35</u> 259,86	<u>339,65</u> 331,37	<u>310,87</u> 303,20	<u>315,18</u> 307,43	<u>310,87</u> 303,20
2675	203-0410	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м2	м2	<u>353,69</u> 345,06	<u>413,91</u> 403,81	<u>385,15</u> 375,76	<u>413,91</u> 403,81	<u>286,49</u> 279,50	<u>286,49</u> 279,50	<u>365,33</u> 356,42	<u>334,37</u> 326,12	<u>339,01</u> 330,67	<u>334,37</u> 326,12
2676	203-0411	Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м2; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м2	м2	<u>389,84</u> 380,33	<u>456,22</u> 440,30	<u>424,51</u> 414,32	<u>456,22</u> 440,30	<u>315,77</u> 308,07	<u>315,77</u> 308,07	<u>402,67</u> 392,84	<u>368,55</u> 359,45	<u>373,66</u> 364,54	<u>368,55</u> 359,45
<i>Группа: Элементы ворот и калиток</i>													
2677	203-9124	Каркасы ворот раздвижных, распашных подъемных, подъемно-поворотных	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2678	203-9060	Коробки ворот деревянные	м	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2679	203-0560	Коробки ворот деревянные	м	<u>38,00</u> 36,85	<u>41,30</u> 40,05	<u>40,98</u> 39,78	<u>41,30</u> 40,05	<u>36,13</u> 35,02	<u>36,13</u> 35,02	<u>40,36</u> 39,17	<u>36,49</u> 35,39	<u>35,86</u> 34,76	<u>36,49</u> 35,39
2680	203-0549	Коробки ворот деревянные размером 174x46 мм	м	<u>67,01</u> 64,99	<u>72,83</u> 70,69	<u>72,27</u> 70,14	<u>72,83</u> 70,69	<u>63,72</u> 61,76	<u>63,72</u> 61,76	<u>71,17</u> 69,06	<u>64,34</u> 62,40	<u>63,23</u> 61,32	<u>64,34</u> 62,40
2681	203-9128	Полотна ворот	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2682	203-0577	Полотна ворот глухие	м2	<u>309,60</u> 300,26	<u>343,04</u> 303,57	<u>337,48</u> 327,30	<u>343,04</u> 303,57	<u>313,64</u> 277,56	<u>313,64</u> 277,56	<u>282,00</u> 249,56	<u>277,24</u> 245,34	<u>259,20</u> 229,39	<u>277,24</u> 245,34
2683	203-0578	Полотна ворот решетчатые	м2	<u>358,00</u> 347,21	<u>395,20</u> 383,29	<u>388,80</u> 344,07	<u>395,20</u> 383,29	<u>361,34</u> 319,77	<u>361,34</u> 319,77	<u>324,88</u> 287,51	<u>319,40</u> 282,65	<u>298,61</u> 264,26	<u>319,40</u> 282,65
2684	203-0542	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,2 м	м2	<u>359,34</u> 348,50	<u>396,68</u> 351,04	<u>390,25</u> 345,35	<u>396,68</u> 351,04	<u>362,68</u> 320,96	<u>362,68</u> 320,96	<u>326,10</u> 316,27	<u>320,59</u> 310,92	<u>299,73</u> 265,25	<u>320,59</u> 310,92
2685	203-0579	Полотна ворот решетчатые высотой до 1,6 м	м2	<u>358,00</u> 347,21	<u>395,20</u> 383,29	<u>388,80</u> 344,07	<u>395,20</u> 383,29	<u>361,34</u> 319,77	<u>361,34</u> 319,77	<u>324,88</u> 287,51	<u>319,40</u> 282,65	<u>298,61</u> 264,26	<u>319,40</u> 282,65
2686	203-0580	Полотна ворот решетчатые высотой до 2,0 м	м2	<u>358,00</u> 347,21	<u>395,20</u> 383,29	<u>388,80</u> 344,07	<u>395,20</u> 383,29	<u>361,34</u> 319,77	<u>361,34</u> 319,77	<u>324,88</u> 287,51	<u>319,40</u> 282,65	<u>298,61</u> 264,26	<u>319,40</u> 282,65
2687	203-9142	Полотна калиток	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2688	203-0584	Полотна калиток глухие	м2	<u>160,00</u> 155,18	<u>177,14</u> 156,76	<u>174,26</u> 154,21	<u>177,14</u> 156,76	<u>161,95</u> 157,07	<u>161,95</u> 157,07	<u>145,61</u> 128,85	<u>143,16</u> 126,69	<u>133,84</u> 118,45	<u>143,16</u> 126,69
2689	203-0585	Полотна калиток решетчатые	м2	<u>176,00</u> 170,70	<u>194,29</u> 171,94	<u>191,14</u> 185,38	<u>194,29</u> 171,94	<u>177,64</u> 157,21	<u>177,64</u> 157,21	<u>159,72</u> 141,35	<u>157,02</u> 138,95	<u>146,80</u> 142,38	<u>157,02</u> 138,95
2690	203-0546	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,2 м	м2	<u>178,54</u> 173,16	<u>197,10</u> 174,42	<u>193,90</u> 171,59	<u>197,10</u> 174,42	<u>180,20</u> 159,47	<u>180,20</u> 159,47	<u>162,02</u> 143,38	<u>159,29</u> 140,97	<u>148,92</u> 131,79	<u>159,29</u> 140,97

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2671	370,95	383,82	321,27	383,82	408,04	321,27	408,04	408,04	408,04	408,04	398,49	390,12	398,49	398,49	422,95	422,95	444,20	373,17	373,17	373,17
	361,90	374,45	313,19	374,45	398,08	313,19	398,08	398,08	398,08	398,08	387,91	380,60	387,91	387,91	412,88	412,88	433,36	364,06	364,06	364,06
2672	350,00	362,15	303,13	362,15	384,99	303,13	384,99	384,99	384,99	384,99	375,98	368,09	375,98	375,98	399,08	399,08	419,12	352,09	352,09	352,09
	341,46	353,31	295,51	353,31	375,60	295,51	375,60	375,60	375,60	375,60	366,00	359,10	366,00	366,00	389,57	389,57	408,89	343,50	343,50	343,50
2673	337,88	349,61	292,62	349,61	371,65	292,62	371,65	371,65	371,65	371,65	362,96	355,34	362,96	362,96	385,24	385,24	404,59	339,89	339,89	339,89
	329,63	341,13	285,26	341,13	362,58	285,26	362,58	362,58	362,58	362,58	353,32	346,67	353,32	353,32	376,07	376,07	394,72	331,58	331,58	331,58
2674	328,83	340,24	284,79	340,24	361,70	284,79	361,70	361,70	361,70	361,70	353,24	345,82	353,24	353,24	374,93	374,93	393,77	330,80	330,80	330,80
	320,81	332,00	277,85	332,00	352,88	277,85	352,88	352,88	352,88	352,88	343,87	333,49	343,87	343,87	366,01	366,01	384,17	322,72	322,72	322,72
2675	353,69	365,96	306,32	365,96	389,05	306,32	389,05	389,05	389,05	389,05	379,94	371,97	379,94	379,94	403,27	403,27	423,56	355,81	355,81	355,81
	345,06	357,09	298,62	357,09	379,56	298,62	379,56	379,56	379,56	379,56	369,86	358,70	369,86	369,86	393,43	393,43	413,55	347,12	347,12	347,12
2676	389,84	403,37	337,63	403,37	428,81	337,63	428,81	428,81	428,81	428,81	418,78	409,99	418,78	418,78	444,49	444,49	466,82	392,18	392,18	392,18
	380,33	393,59	329,14	393,59	418,35	329,14	418,35	418,35	418,35	418,35	408,56	395,36	408,56	408,56	433,90	433,90	455,80	382,61	382,61	382,61
2677	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2678	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2679	43,69	37,18	38,98	37,18	41,79	38,98	37,90	41,79	41,79	37,90	38,15	34,30	38,15	38,15	40,70	40,70	41,19	42,40	42,40	42,40
	42,37	36,06	37,82	36,06	40,53	37,82	36,76	40,53	40,53	36,76	37,00	33,23	37,00	37,00	39,47	39,47	39,98	41,17	41,17	41,17
2680	77,05	65,57	68,74	65,57	73,70	68,74	66,84	73,70	73,70	66,84	67,28	60,48	67,28	67,28	71,77	71,77	72,63	74,76	74,76	74,76
	74,73	63,57	66,68	63,57	71,48	66,68	64,82	71,48	71,48	64,82	65,25	58,58	65,25	65,25	69,65	69,65	70,50	72,50	72,50	72,50
2681	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2682	343,31	311,79	340,55	311,79	340,55	340,55	328,70	340,55	340,55	328,70	250,78	328,90	250,78	250,78	312,30	312,30	320,70	337,30	337,30	337,30
	303,82	275,92	330,28	275,92	330,28	330,28	291,72	330,28	330,28	291,72	243,21	319,04	243,21	243,21	302,88	302,88	311,02	315,51	315,51	315,51
2683	395,51	359,20	393,79	359,20	393,79	393,79	378,66	393,79	393,79	378,66	289,98	380,30	289,98	289,98	359,81	359,81	369,46	388,59	388,59	388,59
	350,01	348,38	381,92	348,38	381,92	381,92	337,34	381,92	381,92	337,34	281,24	368,92	281,24	281,24	348,95	348,95	358,33	376,88	376,88	376,88
2684	396,99	360,55	395,26	360,55	395,26	395,26	380,07	395,26	395,26	380,07	291,07	381,72	291,07	291,07	361,14	361,14	370,84	390,04	390,04	390,04
	385,02	349,68	383,34	349,68	383,34	383,34	368,61	383,34	383,34	368,61	282,29	370,29	282,29	282,29	350,25	350,25	340,92	378,28	378,28	378,28
2685	395,51	359,20	393,79	359,20	393,79	393,79	378,66	393,79	393,79	378,66	289,98	380,30	289,98	289,98	359,81	359,81	369,46	388,59	388,59	388,59
	350,01	348,38	381,92	348,38	381,92	381,92	337,34	381,92	381,92	337,34	281,24	368,92	281,24	281,24	348,95	348,95	358,33	376,88	376,88	376,88
2686	395,51	359,20	393,79	359,20	393,79	393,79	378,66	393,79	393,79	378,66	289,98	380,30	289,98	289,98	359,81	359,81	369,46	388,59	388,59	388,59
	350,01	348,38	381,92	348,38	381,92	381,92	337,34	381,92	381,92	337,34	281,24	368,92	281,24	281,24	348,95	348,95	358,33	376,88	376,88	376,88
2687	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2688	177,27	161,00	175,99	161,00	175,99	175,99	169,72	175,99	175,99	169,72	129,60	169,96	129,60	129,60	161,26	161,26	165,60	174,17	174,17	174,17
	171,93	142,47	170,69	142,47	170,69	170,69	164,61	170,69	170,69	164,61	125,70	164,88	125,70	125,70	156,40	156,40	160,61	163,06	163,06	163,06
2689	194,44	176,59	193,59	176,59	193,59	193,59	186,15	193,59	193,59	186,15	142,56	186,97	142,56	142,56	176,88	176,88	181,63	191,04	191,04	191,04
	188,59	171,27	187,76	171,27	187,76	187,76	165,85	187,76	187,76	165,85	138,27	181,38	138,27	138,27	171,55	171,55	176,16	179,37	179,37	179,37
2690	197,25	179,14	196,38	179,14	196,38	196,38	188,84	196,38	196,38	188,84	144,62	189,67	144,62	144,62	179,43	179,43	184,26	193,80	193,80	193,80
	174,56	158,53	190,47	158,53	190,47	190,47	168,24	190,47	190,47	168,24	140,26	183,99	140,26	140,26	174,02	174,02	169,39	181,96	181,96	181,96

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2691	203-0586	Полотна калиток решетчатые высотой до 1,6 м	м2	176,00 170,70	194,29 171,94	191,14 185,38	194,29 171,94	177,64 157,21	177,64 157,21	159,72 141,35	157,02 138,95	146,80 142,38	157,02 138,95
2692	203-0587	Полотна калиток решетчатые высотой до 2,0 м	м2	176,00 170,70	194,29 171,94	191,14 185,38	194,29 171,94	177,64 157,21	177,64 157,21	159,72 141,35	157,02 138,95	146,80 142,38	157,02 138,95
Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий													
<i>Группа: Прямолинейные клееные конструкции</i>													
2693	203-9151	Клееные конструкции	м3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2694	203-9141	Колонны деревянные	м3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2695	203-9051	Конструкции деревянные клееные	м3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2696	203-0412	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею КБ-3	м3	4 972,00 4 849,78	5 474,78 5 342,70	5 399,68 5 266,94	5 474,78 5 342,70	5 299,65 5 169,37	5 220,59 5 092,26	5 273,97 5 144,33	4 911,73 4 790,69	4 810,11 4 691,06	4 911,73 4 790,69
2697	203-0413	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-12	м3	5 491,80 5 356,80	6 047,14 5 898,49	5 964,20 5 819,93	6 047,14 5 898,49	5 853,70 5 711,60	5 766,38 5 624,63	5 825,34 5 683,80	5 425,23 5 291,53	5 312,98 5 181,48	5 425,23 5 291,53
2698	203-0414	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею ФРФ-50	м3	5 000,00 4 877,10	5 505,61 5 372,80	5 430,09 5 298,76	5 505,61 5 372,80	5 329,49 5 200,13	5 249,99 5 120,95	5 303,67 5 173,31	4 939,39 4 817,68	4 837,19 4 717,48	4 939,39 4 817,68
2699	203-0415	Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-100	м3	5 909,90 5 764,63	6 507,52 6 350,53	6 418,26 6 260,49	6 507,52 6 350,53	6 299,35 6 146,44	6 205,38 6 052,85	6 268,83 6 114,74	5 838,26 5 694,39	5 717,47 5 575,97	5 838,26 5 694,39
2700	203-0416	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею КБ-3	м3	5 000,00 4 877,10	5 505,61 5 372,80	5 430,09 5 298,76	5 505,61 5 372,80	5 329,49 5 200,13	5 249,99 5 120,95	5 303,67 5 173,31	4 939,39 4 817,68	4 837,19 4 717,48	4 939,39 4 817,68
2701	203-0417	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею ФР-12	м3	5 457,90 5 323,74	6 009,82 5 862,10	5 927,38 5 781,68	6 009,82 5 862,10	5 817,56 5 676,35	5 730,79 5 589,92	5 789,38 5 647,07	5 391,74 5 259,21	5 280,18 5 149,51	5 391,74 5 259,21
2702	203-0418	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею ФРФ-50	м3	5 593,50 5 456,01	6 159,13 6 007,74	6 074,64 5 927,72	6 159,13 6 007,74	5 962,10 5 817,39	5 873,17 5 728,80	5 933,21 5 787,37	5 525,70 5 389,88	5 411,37 5 277,45	5 525,70 5 389,88
2703	203-0419	Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею ФР-100	м3	4 881,60 4 761,61	5 375,24 5 245,57	5 301,50 5 173,28	5 375,24 5 245,57	5 203,29 5 076,99	5 125,67 4 999,68	5 178,08 5 052,28	4 822,43 4 703,89	4 722,65 4 606,57	4 822,43 4 703,89
<i>Группа: Гнутоклееные конструкции</i>													
2704	203-0420	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею КБ-3	м3	5 909,90 5 769,14	6 418,26 6 267,53	6 418,26 6 267,53	6 282,95 6 134,87	6 024,19 5 881,19	6 024,19 5 881,19	6 473,70 6 321,88	6 090,69 5 945,62	5 750,20 5 612,57	6 090,69 5 945,62
2705	203-0421	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-12	м3	7 232,00 7 059,74	7 854,08 7 669,62	7 854,08 7 669,62	7 688,51 7 507,29	7 371,85 7 196,84	7 371,85 7 196,84	7 921,93 7 736,14	7 453,23 7 275,70	7 036,57 6 868,96	7 453,23 7 275,70
2706	203-0422	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею ФРФ-50	м3	7 130,30 6 960,46	7 743,63 7 561,76	7 743,63 7 561,76	7 580,39 7 401,72	7 268,19 7 095,65	7 268,19 7 095,65	7 810,53 7 627,35	7 348,42 7 174,30	6 937,62 6 771,56	7 348,42 7 174,30
2707	203-0423	Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-100	м3	6 621,80 6 464,08	7 191,39 7 022,50	7 191,39 7 022,50	7 039,79 6 873,87	6 749,85 6 589,62	6 749,85 6 589,62	7 253,52 7 080,75	6 824,36 6 661,82	6 442,86 6 288,65	6 824,36 6 661,82
2708	203-0424	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею КБ-3	м3	6 486,20 6 331,71	7 044,13 6 878,70	7 044,13 6 878,70	6 895,63 6 733,11	6 611,63 6 454,15	6 611,63 6 454,15	7 104,98 6 935,75	6 684,62 6 526,24	6 310,92 6 159,87	6 684,62 6 526,24
2709	203-0425	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею ФР-12	м3	7 774,40 7 589,23	8 443,14 8 244,86	8 443,14 8 244,86	8 265,15 8 070,36	7 924,74 7 736,62	7 924,74 7 736,62	8 516,07 8 316,36	8 012,22 7 822,39	7 564,31 7 384,14	8 012,22 7 822,39
2710	203-0426	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею ФРФ-50	м3	7 288,50 7 114,89	7 915,46 7 729,54	7 915,46 7 729,54	7 748,58 7 565,95	7 429,45 7 253,07	7 429,45 7 253,07	7 983,82 7 796,57	7 511,46 7 332,54	7 091,54 6 921,79	7 511,46 7 332,54
2711	203-0427	Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею ФР-100	м3	7 424,10 7 247,26	8 062,70 7 870,65	8 062,70 7 870,65	7 892,74 7 704,74	7 567,67 7 387,41	7 567,67 7 387,41	8 132,36 7 938,65	7 651,21 7 468,96	7 223,48 7 051,42	7 651,21 7 468,96

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2691	194,44	176,59	193,59	176,59	193,59	193,59	186,15	193,59	193,59	186,15	142,56	186,97	142,56	142,56	176,88	176,88	181,63	191,04	191,04	191,04
	188,59	171,27	187,76	171,27	187,76	187,76	165,85	187,76	187,76	165,85	138,27	181,38	138,27	138,27	171,55	171,55	176,16	179,37	179,37	179,37
2692	194,44	176,59	193,59	176,59	193,59	193,59	186,15	193,59	193,59	186,15	142,56	186,97	142,56	142,56	176,88	176,88	181,63	191,04	191,04	191,04
	188,59	171,27	187,76	171,27	187,76	187,76	165,85	187,76	187,76	165,85	138,27	181,38	138,27	138,27	171,55	171,55	176,16	179,37	179,37	179,37
2693	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2694	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2695	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2696	5 199,72	5 119,99	5 469,19	5 119,99	5 469,19	5 469,19	5 366,04	5 469,19	5 469,19	5 366,04	5 717,79	5 111,90	5 717,79	5 717,79	6 214,99	5 966,39	5 131,16	5 016,43	5 016,43	5 016,43
	5 071,90	4 994,87	5 334,75	4 994,87	5 334,75	5 334,75	5 236,09	5 334,75	5 334,75	5 236,09	5 577,24	4 986,24	5 577,24	5 577,24	6 062,21	5 819,73	5 005,03	4 893,12	4 893,12	4 893,12
2697	5 743,32	5 655,26	6 040,97	5 655,26	6 040,97	6 040,97	5 927,03	6 040,97	6 040,97	5 927,03	6 315,56	5 646,33	6 315,56	6 315,56	6 864,74	6 590,15	5 667,60	5 540,88	5 540,88	5 540,88
	5 603,39	5 517,05	5 892,47	5 517,05	5 892,47	5 892,47	5 783,49	5 892,47	5 892,47	5 783,49	6 160,31	5 508,30	6 160,31	6 160,31	6 695,99	6 428,15	5 528,28	5 404,91	5 404,91	5 404,91
2698	5 229,00	5 148,82	5 499,99	5 148,82	5 499,99	5 499,99	5 396,26	5 499,99	5 499,99	5 396,26	5 749,98	5 140,69	5 749,98	5 749,98	6 249,99	5 999,99	5 160,06	5 044,68	5 044,68	5 044,68
	5 100,47	5 023,00	5 364,80	5 023,00	5 364,80	5 364,80	5 265,59	5 364,80	5 364,80	5 265,59	5 608,65	5 015,03	5 608,65	5 608,65	6 096,37	5 852,51	5 034,02	4 920,68	4 920,68	4 920,68
2699	6 180,57	6 085,81	6 500,88	6 085,81	6 500,88	6 500,88	6 378,27	6 500,88	6 500,88	6 378,27	6 796,37	6 076,20	6 796,37	6 796,37	7 387,37	7 091,87	6 099,09	5 962,71	5 962,71	5 962,71
	6 029,99	5 937,09	6 341,08	5 937,09	6 341,08	6 341,08	6 223,82	6 341,08	6 341,08	6 223,82	6 629,31	5 926,84	6 629,31	6 629,31	7 205,78	6 917,55	5 950,11	5 816,40	5 816,40	5 816,40
2700	5 229,00	5 148,82	5 499,99	5 148,82	5 499,99	5 499,99	5 396,26	5 499,99	5 499,99	5 396,26	5 749,98	5 140,69	5 749,98	5 749,98	6 249,99	5 999,99	5 160,06	5 044,68	5 044,68	5 044,68
	5 100,47	5 023,00	5 364,80	5 023,00	5 364,80	5 364,80	5 265,59	5 364,80	5 364,80	5 265,59	5 608,65	5 015,03	5 608,65	5 608,65	6 096,37	5 852,51	5 034,02	4 920,68	4 920,68	4 920,68
2701	5 707,87	5 620,35	6 003,68	5 620,35	6 003,68	6 003,68	5 890,45	6 003,68	6 003,68	5 890,45	6 276,57	5 611,48	6 276,57	6 276,57	6 822,37	6 549,47	5 632,62	5 506,67	5 506,67	5 506,67
	5 567,57	5 483,01	5 856,10	5 483,01	5 856,10	5 856,10	5 745,66	5 856,10	5 856,10	5 745,66	6 122,29	5 473,54	6 122,29	6 122,29	6 654,66	6 388,48	5 495,04	5 371,32	5 371,32	5 371,32
2702	5 849,68	5 759,99	6 152,84	5 759,99	6 152,84	6 152,84	6 036,79	6 152,84	6 152,84	6 036,79	6 432,51	5 750,89	6 432,51	6 432,51	6 991,87	6 712,19	5 772,56	5 643,48	5 643,48	5 643,48
	5 707,17	5 619,24	6 001,60	5 619,24	6 001,60	6 001,60	5 890,61	6 001,60	6 001,60	5 890,61	6 274,40	5 610,32	6 274,40	6 274,40	6 820,00	6 547,20	5 631,56	5 504,76	5 504,76	5 504,76
2703	5 105,18	5 026,90	5 369,75	5 026,90	5 369,75	5 369,75	5 268,47	5 369,75	5 369,75	5 268,47	5 613,83	5 018,96	5 613,83	5 613,83	6 101,99	5 857,91	5 037,87	4 925,22	4 925,22	4 925,22
	4 979,69	4 903,34	5 237,76	4 903,34	5 237,76	5 237,76	5 140,90	5 237,76	5 237,76	5 140,90	5 475,84	4 896,28	5 475,84	5 475,84	5 952,00	5 713,92	4 914,82	4 804,38	4 804,38	4 804,38
2704	5 909,90	5 934,06	6 500,88	5 934,06	6 500,88	6 500,88	5 919,57	6 500,88	6 500,88	5 919,57	6 796,37	5 919,93	6 796,37	6 796,37	7 387,37	7 091,87	5 834,16	6 244,04	6 244,04	6 244,04
	5 769,14	5 792,83	6 346,04	5 792,83	6 346,04	6 346,04	5 778,62	6 346,04	6 346,04	5 778,62	6 634,50	5 778,97	6 634,50	6 634,50	7 211,42	6 922,96	5 694,88	6 096,73	6 096,73	6 096,73
2705	7 232,00	7 261,56	7 955,19	7 261,56	7 955,19	7 955,19	7 243,83	7 955,19	7 955,19	7 243,83	8 316,79	7 244,28	8 316,79	8 316,79	9 039,99	8 678,39	7 139,32	7 640,89	7 640,89	7 640,89
	7 059,74	7 088,72	7 765,70	7 088,72	7 765,70	7 765,70	7 071,33	7 765,70	7 765,70	7 071,33	8 118,69	7 071,77	8 118,69	8 118,69	8 824,66	8 471,68	6 968,87	7 458,89	7 458,89	7 458,89
2706	7 130,30	7 159,44	7 843,32	7 159,44	7 843,32	7 843,32	7 141,97	7 843,32	7 843,32	7 141,97	8 199,83	7 142,40	8 199,83	8 199,83	8 912,87	8 556,35	7 038,92	7 533,45	7 533,45	7 533,45
	6 960,46	6 989,03	7 656,50	6 989,03	7 656,50	7 656,50	6 971,85	7 656,50	7 656,50	6 971,85	8 004,52	6 972,32	8 004,52	8 004,52	8 700,57	8 352,54	6 870,87	7 355,70	7 355,70	7 355,70
2707	6 621,80	6 648,86	7 283,97	6 648,86	7 283,97	7 283,97	6 632,64	7 283,97	7 283,97	6 632,64	7 615,05	6 633,04	7 615,05	7 615,05	8 277,24	7 946,15	6 536,94	6 996,19	6 996,19	6 996,19
	6 464,08	6 490,61	7 110,48	6 490,61	7 110,48	7 110,48	6 474,71	7 110,48	7 110,48	6 474,71	7 433,67	6 475,05	7 433,67	7 433,67	8 080,09	7 756,89	6 381,24	6 829,55	6 829,55	6 829,55
2708	6 486,20	6 512,71	7 134,81	6 512,71	7 134,81	7 134,81	6 496,81	7 134,81	7 134,81	6 496,81	7 459,12	6 497,21	7 459,12	7 459,12	8 107,74	7 783,43	6 403,08	6 852,92	6 852,92	6 852,92
	6 331,71	6 357,70	6 964,87	6 357,70	6 964,87	6 964,87	6 342,11	6 964,87	6 964,87	6 342,11	7 281,46	6 342,50	7 281,46	7 281,46	7 914,63	7 598,04	6 250,57	6 691,24	6 691,24	6 691,24
2709	7 774,40	7 806,18	8 551,83	7 806,18	8 551,83	8 551,83	7 787,12	8 551,83	8 551,83	7 787,12	8 940,54	7 787,59	8 940,54	8 940,54	9 717,99	9 329,27	7 674,77	8 213,95	8 213,95	8 213,95
	7 589,23	7 620,39	8 348,14	7 620,39	8 348,14	8 348,14	7 601,65	8 348,14	8 348,14	7 601,65	8 727,59	7 602,10	8 727,59	8 727,59	9 486,53	9 107,07	7 491,97	8 020,16	8 020,16	8 020,16
2710	7 288,50	7 318,29	8 017,34	7 318,29	8 017,34	8 017,34	7 300,43	8 017,34	8 017,34	7 300,43	8 381,76	7 300,87	8 381,76	8 381,76	9 110,62	8 746,19	7 195,10	7 700,58	7 700,58	7 700,58
	7 114,89	7 144,09	7 826,37	7 144,09	7 826,37	7 826,37	7 126,53	7 826,37	7 826,37	7 126,53	8 182,11	7 127,02	8 182,11	8 182,11	8 893,60	8 537,86	7 023,71	7 518,89	7 518,89	7 518,89
2711	7 424,10	7 454,44	8 166,50	7 454,44	8 166,50	8 166,50	7 436,25	8 166,50	8 166,50	7 436,25	8 537,71	7 436,70	8 537,71	8 537,71	9 280,12	8 908,91	7 328,96	7 843,85	7 843,85	7 843,85
	7 247,26	7 276,87	7 971,98	7 276,87	7 971,98	7 971,98	7 259,12	7 971,98	7 971,98	7 259,12	8 334,34	7 259,61	8 334,34	8 334,34	9 059,07	8 696,70	7 153,98	7 658,78	7 658,78	7 658,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
Подраздел: Балки перекрытий деревянные, предназначенные для устройства чердачных, междуэтажных и цокольных перекрытий в одно- двухэта													
<i>Группа: Антисептированные балки из цельной древесины</i>													
2712	203-0428	Балки антисептированные из цельной древесины без черепных брусков, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦО 30-46.15.5, БЦО 30-49.17.5	м3	2 373,00 2 305,68	2 595,98 2 524,29	2 577,12 2 504,01	2 595,98 2 524,29	2 255,40 2 191,42	2 255,40 2 191,42	2 684,15 2 610,73	2 157,17 2 094,08	2 260,27 2 195,16	2 157,17 2 094,08
2713	203-0429	Балки антисептированные из цельной древесины с одним черепным брусом, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ1 30-46.15.9, БЦ1 30-49.17.9	м3	2 500,00 2 429,07	2 734,91 2 659,37	2 715,04 2 638,01	2 734,91 2 659,37	2 376,11 2 307,61	2 376,11 2 307,61	2 827,80 2 747,57	2 272,62 2 206,15	2 381,24 2 312,64	2 272,62 2 206,15
2714	203-0430	Балки антисептированные из цельной древесины с двумя черепными брусками, сечением 150x130, 175x130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ2 30-46.15.13, БЦ2 30-49.17.13	м3	2 678,10 2 602,12	2 929,75 2 846,62	2 908,46 2 827,96	2 929,75 2 846,62	2 545,39 2 472,01	2 545,39 2 472,01	3 029,25 2 946,38	2 434,52 2 365,44	2 550,88 2 478,50	2 434,52 2 365,44
2715	203-9063	Балки с черепными брусками	м3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Группа: Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50</i>													
2716	203-0431	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 без черепных брусков, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БКО 30-46.15.5, БКО 30-49.17.5	м3	5 248,52 5 124,51	5 700,00 5 565,32	5 700,00 5 565,32	5 491,56 5 362,78	4 299,65 4 198,05	4 299,65 4 198,05	5 420,81 5 293,42	4 456,30 4 347,82	5 105,09 4 984,47	4 456,30 4 347,82
2717	203-0432	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 с одним черепным брусом, сечением 150x90, 175x90 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК1 30-46.15.9, БК1 30-49.17.9	м3	5 369,88 5 243,00	5 831,79 5 694,00	5 831,79 5 694,00	5 618,54 5 486,78	4 399,07 4 295,12	4 399,07 4 295,12	5 546,15 5 415,11	4 559,34 4 448,35	5 223,13 5 099,13	4 559,34 4 448,35
2718	203-0433	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 с двумя черепными брусками, сечением 150x130, 175x130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК2 30-46.15.13, БК2 30-49.17.13	м3	5 455,13 5 326,24	5 924,37 5 786,28	5 924,37 5 786,28	5 707,73 5 572,87	4 468,91 4 363,32	4 468,91 4 363,32	5 634,21 5 501,08	4 631,72 4 518,97	5 306,05 5 180,08	4 631,72 4 518,97
2719	203-0434	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 с двумя черепными брусками, сечением 175x180 мм, длиной от 4200 до 4600 мм БК2 42-46.17.18	м3	5 359,41 5 232,77	5 820,42 5 684,74	5 820,42 5 684,74	5 607,58 5 476,08	4 390,50 4 282,86	4 390,50 4 282,86	5 535,34 5 405,25	4 550,46 4 442,93	5 212,97 5 089,19	4 550,46 4 442,93
<i>Группа: Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов</i>													
2720	203-9020	Панели покрытия	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2721	203-0535	Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м2	м2	160,90 157,02	174,40 170,19	173,05 168,87	174,40 170,19	152,57 149,29	152,57 149,29	170,43 166,80	154,06 150,75	151,41 148,15	154,06 150,75
2722	203-0517	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м2	232,30 226,70	252,47 246,47	250,53 244,57	252,47 246,47	220,88 215,55	220,88 215,55	246,73 240,77	223,04 217,66	219,21 213,93	223,04 217,66
2723	203-9129	Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной 73 мм	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2724	203-0581	Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной 73 мм	м2	65,50 63,92	76,89 75,08	72,61 70,89	76,89 75,08	72,04 70,30	68,77 67,11	67,65 66,01	68,77 67,11	63,94 62,39	68,77 67,11
2725	203-0435	Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 250, 300 мм	м2	73,90 72,12	86,75 84,72	81,92 79,98	86,75 84,72	81,28 79,32	77,59 75,72	76,33 74,50	77,59 75,72	72,15 70,40	77,59 75,72

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
ЖНЫХ ЖИЛЫХ И ОДНОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ																				
2712	2 373,00	2 610,29	2 610,29	2 610,29	2 475,19	2 610,29	2 263,17	2 610,29	2 610,29	2 263,17	2 246,34	2 377,03	2 246,34	2 246,34	2 966,24	2 847,59	2 529,37	2 507,17	2 507,17	2 507,17
	2 305,68	2 536,24	2 536,24	2 536,24	2 405,87	2 536,24	2 198,00	2 536,24	2 536,24	2 198,00	2 181,50	2 309,63	2 181,50	2 181,50	2 882,09	2 766,81	2 458,98	2 435,44	2 435,44	2 435,44
2713	2 500,00	2 749,99	2 749,99	2 749,99	2 607,66	2 749,99	2 384,30	2 749,99	2 749,99	2 384,30	2 366,56	2 504,24	2 366,56	2 366,56	3 124,99	2 999,99	2 664,74	2 641,35	2 641,35	2 641,35
	2 429,07	2 671,97	2 671,97	2 671,97	2 534,62	2 671,97	2 316,65	2 671,97	2 671,97	2 316,65	2 298,25	2 433,23	2 298,25	2 298,25	3 036,33	2 914,87	2 590,58	2 565,78	2 565,78	2 565,78
2714	2 678,10	2 945,90	2 945,90	2 945,90	2 793,43	2 945,90	2 554,15	2 945,90	2 945,90	2 554,15	2 535,16	2 682,64	2 535,16	2 535,16	3 347,62	3 213,71	2 854,58	2 829,52	2 829,52	2 829,52
	2 602,12	2 862,32	2 862,32	2 862,32	2 715,19	2 862,32	2 481,69	2 862,32	2 862,32	2 481,69	2 461,98	2 606,57	2 461,98	2 461,98	3 252,64	3 122,53	2 773,59	2 748,56	2 748,56	2 748,56
2715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2716	6 035,79	4 913,37	4 563,74	4 913,37	5 016,86	4 563,74	4 298,32	5 648,58	5 648,58	4 298,32	4 251,30	4 930,05	4 251,30	4 251,30	6 560,64	6 298,21	4 251,30	5 545,27	5 545,27	5 545,27
	5 893,18	4 797,28	4 453,15	4 797,28	4 898,32	4 453,15	4 192,94	5 515,12	5 515,12	4 192,94	4 150,85	4 812,28	4 150,85	4 150,85	6 405,63	6 149,40	4 150,85	5 412,74	5 412,74	5 412,74
2717	6 175,35	5 026,98	4 669,25	5 026,98	5 132,86	4 669,25	4 397,71	5 779,19	5 779,19	4 397,71	4 349,60	5 044,05	4 349,60	4 349,60	6 712,34	6 443,85	4 349,60	5 673,48	5 673,48	5 673,48
	6 029,44	4 906,82	4 556,11	4 906,82	5 011,58	4 556,11	4 289,89	5 644,28	5 644,28	4 289,89	4 246,83	4 923,56	4 246,83	4 246,83	6 553,74	6 291,59	4 246,83	5 537,88	5 537,88	5 537,88
2718	6 273,39	5 106,78	4 743,38	5 106,78	5 214,35	4 743,38	4 467,53	5 870,94	5 870,94	4 467,53	4 418,66	5 124,13	4 418,66	4 418,66	6 818,90	6 546,15	4 418,66	5 763,56	5 763,56	5 763,56
	6 125,17	4 986,12	4 628,44	4 986,12	5 090,18	4 628,44	4 361,97	5 732,23	5 732,23	4 361,97	4 314,25	5 001,73	4 314,25	4 314,25	6 657,79	6 391,48	4 314,25	5 625,81	5 625,81	5 625,81
2719	6 163,31	5 017,18	4 660,15	5 017,18	5 122,85	4 660,15	4 389,14	5 767,92	5 767,92	4 389,14	4 341,12	5 034,21	4 341,12	4 341,12	6 699,25	6 431,28	4 341,12	5 662,43	5 662,43	5 662,43
	6 017,68	4 897,25	4 550,03	4 897,25	5 000,85	4 550,03	4 281,53	5 631,63	5 631,63	4 281,53	4 238,54	4 913,95	4 238,54	4 238,54	6 540,95	6 279,31	4 238,54	5 528,63	5 528,63	5 528,63
2720	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2721	185,03	157,00	164,61	157,00	176,98	164,61	160,05	176,98	176,98	160,05	161,11	144,83	161,11	161,11	171,85	171,85	173,92	179,02	179,02	179,02
	180,56	153,63	160,63	153,63	172,71	160,63	156,18	172,71	172,71	156,18	157,22	141,33	157,22	157,22	168,19	168,19	170,22	174,70	174,70	174,70
2722	267,14	227,30	238,31	227,30	255,52	238,31	231,70	255,52	255,52	231,70	233,25	209,67	233,25	233,25	248,79	248,79	251,79	259,17	259,17	259,17
	260,70	221,79	232,59	221,79	249,36	232,59	226,11	249,36	249,36	226,11	227,63	204,61	227,63	227,63	242,79	242,79	245,72	253,04	253,04	253,04
2723	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2724	75,31	72,04	72,04	72,04	72,04	72,04	72,04	72,04	72,04	72,04	75,31	68,88	75,31	75,31	81,86	78,59	53,06	72,68	72,68	72,68
	73,50	70,30	70,30	70,30	70,30	70,30	70,30	70,30	70,30	70,30	73,50	66,45	73,50	73,50	79,89	76,69	51,78	70,95	70,95	70,95
2725	84,97	81,28	81,28	81,28	81,28	81,28	81,28	81,28	81,28	81,28	84,97	77,72	84,97	84,97	92,36	88,67	59,86	82,00	82,00	82,00
	82,93	79,32	79,32	79,32	79,32	79,32	79,32	79,32	79,32	79,32	82,93	74,97	82,93	82,93	90,14	86,53	58,42	80,06	80,06	80,06

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
2726	203-0436	Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм	м2	65,80 64,22	77,25 75,39	72,94 71,19	77,25 75,39	72,37 70,63	69,08 67,42	67,96 66,33	69,08 67,42	64,23 62,68	69,08 67,42
2727	203-9052	Щиты перегородок	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2728	203-9064	Щиты перекрытий деревянные для малоэтажных домов	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подраздел: Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий													
<i>Группа: Блоки дверные шкафные и антресольные с накладными полотнами из древесностружечных плит, навешенными на рамки из древесины</i>													
2729	203-9126	Блоки дверные шкафные	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2730	203-9127	Блоки дверные антресольные	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2731	203-0437	Блоки дверные шкафные однопольные ДШ 17-4, площадь 0,68 м2; ДШ 17-4,5, площадь 0,77 м2; ДШ 17-5, площадь 0,85 м2	м2	320,54 313,30	376,32 367,59	353,37 345,49	376,32 367,59	259,64 253,77	259,64 253,77	420,70 411,50	287,94 281,44	291,64 285,06	287,94 281,44
2732	203-0438	Блоки дверные шкафные однопольные ДШ 20-4, площадь 0,80 м2; ДШ 20-4,5, площадь 0,90 м2; ДШ 20-5, площадь 1,0 м2	м2	300,30 293,52	352,56 344,38	331,06 323,68	352,56 344,38	243,24 237,75	243,24 237,75	394,13 385,51	269,76 263,58	273,22 266,97	269,76 263,58
2733	203-0439	Блоки дверные шкафные двухпольные ДШ 17-8, площадь 1,36 м2; ДШ 17-9,5, площадь 1,53 м2; ДШ 17-10, площадь 1,70 м2	м2	309,00 302,02	362,77 354,58	340,65 332,96	362,77 354,58	250,29 244,64	250,29 244,64	405,55 396,68	277,58 271,31	281,14 274,71	277,58 271,31
2734	203-0440	Блоки дверные шкафные двухпольные ДШ 20-8, площадь 1,60 м2; ДШ 20-9, площадь 1,80 м2; ДШ 20-10, площадь 2,00 м2	м2	289,47 282,93	339,84 331,95	319,12 312,00	339,84 331,95	234,47 229,17	234,47 229,17	379,92 371,61	260,03 254,16	263,37 257,43	260,03 254,16
2735	203-0441	Блоки дверные антресольные однопольные ДА 4-4, площадь 0,16 м2; ДА 4-4,5, площадь 0,18 м2; ДА 4-5, площадь 0,20 м2	м2	666,98 651,92	783,04 764,87	735,30 718,90	783,04 764,87	540,25 528,06	540,25 528,06	875,40 856,25	599,15 585,42	606,84 592,96	599,15 585,42
2736	203-0442	Блоки дверные антресольные однопольные ДА 5-4, площадь 0,20 м2; ДА 5-4,5, площадь 0,23 м2; ДА 5-5, площадь 0,25 м2	м2	586,00 572,76	687,97 671,97	646,02 631,60	687,97 671,97	474,66 463,94	474,66 463,94	769,10 752,27	526,41 514,52	533,16 521,12	526,41 514,52
2737	203-0443	Блоки дверные антресольные однопольные ДА 6-4, площадь 0,24 м2; ДА 6-4,5, площадь 0,27 м2; ДА 6-5, площадь 0,30 м2	м2	530,69 518,71	623,04 608,59	585,05 571,85	623,04 608,59	429,86 420,16	429,86 420,16	696,51 681,28	476,72 465,80	482,84 471,94	476,72 465,80
2738	203-0444	Блоки дверные антресольные однопольные ДА 7-4, площадь 0,28 м2; ДА 7-4,5, площадь 0,32 м2; ДА 7-5, площадь 0,35 м2	м2	475,88 465,14	558,69 546,07	524,62 512,78	558,69 546,07	385,46 376,76	385,46 376,76	624,57 610,47	427,49 417,70	432,97 423,07	427,49 417,70
2739	203-0445	Блоки дверные антресольные двухпольные ДА 4-8, площадь 0,32 м2; ДА 4-9, площадь 0,36 м2; ДА 4-10, площадь 0,40 м2	м2	726,00 709,61	852,33 832,56	800,36 782,52	852,33 832,56	588,06 574,78	588,06 574,78	952,85 931,35	652,17 637,23	660,54 645,63	652,17 637,23
2740	203-0446	Блоки дверные антресольные двухпольные ДА 5-8, площадь 0,40 м2; ДА 5-9, площадь 0,45 м2; ДА 5-10, площадь 0,50 м2	м2	505,13 493,73	593,03 579,27	556,87 544,45	593,03 579,27	409,16 399,92	409,16 399,92	662,96 648,46	453,76 443,36	459,58 449,07	453,76 443,36
2741	203-0447	Блоки дверные антресольные двухпольные ДА 6-8, площадь 0,48 м2; ДА 6-9, площадь 0,54 м2; ДА 6-10, площадь 0,60 м2	м2	459,02 448,66	538,90 526,39	506,04 494,76	538,90 526,39	371,81 363,41	371,81 363,41	602,45 588,86	412,34 402,89	417,63 408,08	412,34 402,89
2742	203-0448	Блоки дверные антресольные двухпольные ДА 7-8, площадь 0,56 м2; ДА 7-9, площадь 0,63 м2; ДА 7-10, площадь 0,70 м2	м2	414,10 404,75	486,16 474,88	456,52 446,34	486,16 474,88	335,42 327,85	335,42 327,85	543,49 531,60	371,99 363,59	376,76 368,14	371,99 363,59
<i>Группа: Стенки шкафов и антреселей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвой</i>													
2743	203-9125	Стенки шкафов	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2744	203-0449	Стенки задние шкафов СШ 17-4, площадь 0,68 м2; СШ 17-4,5, площадь 0,77 м2; СШ 17-5, площадь 0,85 м2	м2	269,55 263,36	316,46 308,74	292,70 286,06	316,46 308,74	218,34 213,32	218,34 213,32	297,39 290,66	242,20 236,64	262,63 256,60	242,20 236,64
2745	203-0450	Стенки задние шкафов СШ 17-8, площадь 1,36 м2; СШ 17-9, площадь 1,53 м2; СШ 17-10, площадь 1,70 м2	м2	242,72 237,15	284,96 278,02	263,57 257,59	284,96 278,02	196,59 192,08	196,59 192,08	267,79 261,73	218,09 213,00	236,49 231,06	218,09 213,00

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2726	75,66 73,84	72,37 70,63	72,37 70,63	72,37 70,63	72,37 70,63	72,37 70,63	72,37 70,63	72,37 70,63	72,37 70,63	75,66 73,84	69,20 66,76	75,66 73,84	75,66 73,84	82,24 80,27	78,95 77,05	53,30 52,02	73,02 71,27	73,02 71,27	73,02 71,27	
2727	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2728	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<i>хвойных пород с фурнитурой (петли, ручки-скобы, защелки)</i>																				
2729	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2730	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2731	320,54 313,30	257,62 251,62	257,81 251,98	257,62 251,62	306,87 299,94	257,81 251,98	281,79 275,42	296,71 289,94	296,71 289,94	281,79 275,42	309,10 302,12	294,59 287,86	309,10 302,12	309,10 302,12	400,67 391,62	384,64 375,95	259,64 253,77	398,36 389,60	398,36 389,60	398,36 389,60
2732	300,30 293,52	241,36 235,91	241,51 235,88	241,36 235,91	287,49 281,00	241,51 235,88	264,00 257,93	277,97 271,70	277,97 271,70	264,00 257,93	289,58 283,01	275,99 269,69	289,58 283,01	289,58 283,01	375,37 366,89	360,35 352,21	243,24 237,75	373,21 365,00	373,21 365,00	373,21 365,00
2733	309,00 302,02	248,35 242,56	248,50 242,71	248,35 242,56	295,82 289,14	248,50 242,71	271,64 265,39	286,03 279,57	286,03 279,57	271,64 265,39	297,97 291,24	283,99 277,50	297,97 291,24	297,97 291,24	386,24 377,52	370,79 362,41	250,29 244,64	384,02 375,57	384,02 375,57	384,02 375,57
2734	289,47 282,93	232,65 227,23	232,82 227,38	232,65 227,23	277,13 270,84	232,82 227,38	254,47 248,72	267,95 261,84	267,95 261,84	254,47 248,72	279,14 272,83	266,04 259,96	279,14 272,83	279,14 272,83	361,83 353,65	347,35 339,51	234,47 229,17	359,75 351,84	359,75 351,84	359,75 351,84
2735	666,98 651,92	536,06 523,96	536,40 523,90	536,06 523,96	638,54 624,04	536,40 523,90	586,35 572,87	617,39 603,30	617,39 603,30	586,35 572,87	643,18 628,66	612,99 598,99	643,18 628,66	643,18 628,66	833,72 814,89	800,37 782,29	540,25 528,06	828,92 810,21	828,92 810,21	828,92 810,21
2736	586,00 572,76	470,99 460,00	471,27 460,28	470,99 460,00	561,01 548,26	471,27 460,28	515,16 503,31	542,43 530,04	542,43 530,04	515,16 503,31	565,09 552,26	538,57 526,40	565,09 552,26	565,09 552,26	732,49 715,94	703,19 687,30	474,66 463,94	728,28 712,25	728,28 712,25	728,28 712,25
2737	530,69 518,71	426,52 416,59	426,79 416,85	426,52 416,59	508,06 496,60	426,79 416,85	466,53 455,81	491,23 480,15	491,23 480,15	466,53 455,81	511,75 500,21	487,73 476,60	511,75 500,21	511,75 500,21	663,35 648,38	636,82 622,44	429,86 420,16	659,54 645,04	659,54 645,04	659,54 645,04
2738	475,88 465,14	382,47 373,56	382,71 374,07	382,47 373,56	455,59 445,31	382,71 374,07	418,35 408,74	440,50 430,45	440,50 430,45	418,35 408,74	458,90 448,54	437,36 427,37	458,90 448,54	458,90 448,54	594,84 581,42	571,05 558,16	385,46 376,76	591,42 578,41	591,42 578,41	591,42 578,41
2739	726,00 709,61	583,50 569,91	583,87 570,27	583,50 569,91	695,04 679,26	583,87 570,27	638,23 623,57	672,02 656,69	672,02 656,69	638,23 623,57	700,09 684,21	667,23 652,00	700,09 684,21	700,09 684,21	907,49 887,00	871,19 851,52	588,06 574,78	902,27 882,43	902,27 882,43	902,27 882,43
2740	505,14 493,73	405,98 396,81	406,24 396,77	405,98 396,81	483,59 472,67	406,24 396,77	444,06 433,85	467,57 456,90	467,57 456,90	444,06 433,85	487,11 476,06	464,24 453,64	487,11 476,06	487,11 476,06	631,40 617,15	606,15 592,47	409,16 399,92	627,77 613,96	627,77 613,96	627,77 613,96
2741	459,02 448,66	368,92 360,33	369,15 360,82	368,92 360,33	439,44 429,46	369,15 360,82	403,53 394,42	424,89 415,20	424,89 415,20	403,53 394,42	442,64 432,65	421,86 412,23	442,64 432,65	442,64 432,65	573,77 560,82	550,81 538,38	371,81 363,41	570,47 557,92	570,47 557,92	570,47 557,92
2742	414,10 404,75	332,82 325,06	333,03 325,27	332,82 325,06	396,44 387,44	333,03 325,27	364,04 355,67	383,31 374,56	383,31 374,56	364,04 355,67	399,32 390,26	380,58 371,89	399,32 390,26	399,32 390,26	517,62 505,93	496,91 485,69	335,42 327,85	514,64 503,32	514,64 503,32	514,64 503,32
<i>и лиственных пород</i>																				
2743	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2744	270,13 263,93	225,43 220,11	217,12 211,96	225,43 220,11	263,57 257,50	217,12 211,96	218,34 213,32	244,34 238,65	244,34 238,65	218,34 213,32	309,97 302,85	293,56 286,82	309,97 302,85	309,97 302,85	336,93 329,19	323,45 316,02	218,34 213,32	350,41 342,36	350,41 342,36	336,93 329,19
2745	243,24 237,66	203,00 198,21	195,51 191,03	203,00 198,21	237,34 231,88	195,51 191,03	196,59 192,08	220,02 214,90	220,02 214,90	196,59 192,08	279,12 272,71	264,34 258,27	279,12 272,71	279,12 272,71	303,39 296,43	291,25 284,57	196,59 192,08	315,53 308,29	315,53 308,29	303,39 296,43

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2746	203-0451	Стенки задние шкафов СП 20-4, площадь 0,80 м2; СП 20-4,5, площадь 0,90 м2; СП 20-5, площадь 1,0 м2	м2	262,32 256,29	307,97 300,44	284,85 278,29	307,97 300,44	212,48 207,59	212,48 207,59	289,43 282,85	235,71 230,29	255,58 249,70	235,71 230,29
2747	203-0452	Стенки задние шкафов СП 20-8, площадь 1,60 м2; СП 20-9, площадь 1,80 м2; СП 20-10, площадь 2,0 м2	м2	237,41 231,96	278,73 271,93	257,81 251,96	278,73 271,93	192,30 187,89	192,30 187,89	261,93 256,00	213,32 208,35	231,31 226,00	213,32 208,35
2748	203-0453	Стенки задние антресолей СА 4-4, площадь 0,16 м2; СА 4-4,5 площадь 0,18 м2; СА 4-5, площадь 0,20 м2	м2	410,34 400,92	481,76 470,01	445,59 435,36	481,76 470,01	332,38 324,75	332,38 324,75	452,72 442,47	368,71 360,25	399,80 390,63	368,71 360,25
2749	203-0454	Стенки задние антресолей СА 4-8, площадь 0,32 м2; СА 4-9, площадь 0,36 м2; СА 4-10, площадь 0,40 м2	м2	341,88 334,03	401,38 392,17	371,25 362,72	401,38 392,17	276,92 270,56	276,92 270,56	377,19 368,52	307,19 300,14	333,10 325,45	307,19 300,14
2750	203-0455	Стенки задние антресолей СА 5-4, площадь 0,20 м2; СА 5-4,5 площадь 0,23 м2; СА 5-5, площадь 0,25 м2	м2	351,90 343,82	413,14 403,06	382,13 373,46	413,14 403,06	285,04 278,49	285,04 278,49	388,24 379,45	316,20 308,82	342,86 334,96	316,20 308,82
2751	203-0456	Стенки задние антресолей СА 5-8, площадь 0,40 м2; СА 5-9, площадь 0,45 м2; СА 5-10, площадь 0,50 м2	м2	319,99 312,65	375,68 366,52	347,48 339,60	375,68 366,52	259,19 253,25	259,19 253,25	353,04 345,05	287,53 280,82	311,77 304,59	287,53 280,82
2752	203-0457	Стенки задние антресолей СА 6-4, площадь 0,24 м2; СА 6-4,5 площадь 0,27 м2; СА 6-5, площадь 0,30 м2	м2	370,53 362,02	435,02 424,39	402,36 393,23	435,02 424,39	300,12 293,23	300,12 293,23	408,80 399,54	332,94 325,17	361,01 352,69	332,94 325,17
2753	203-0458	Стенки задние антресолей СА 6-8, площадь 0,48 м2; СА 6-9, площадь 0,54 м2; СА 6-10, площадь 0,60 м2	м2	300,17 293,27	352,41 343,81	325,95 318,55	352,41 343,81	243,14 237,55	243,14 237,55	331,17 323,67	269,72 263,42	292,47 285,75	269,72 263,42
2754	203-0459	Стенки задние антресолей СА 7-4, площадь 0,28 м2; СА 7-4,5 площадь 0,32 м2; СА 7-5, площадь 0,35 м2	м2	323,67 316,24	380,00 371,28	351,47 343,41	380,00 371,28	262,17 256,15	262,17 256,15	357,10 348,91	290,83 284,05	315,36 308,10	290,83 284,05
2755	203-0460	Стенки задние антресолей СА 7-8, площадь 0,56 м2; СА 7-9, площадь 0,63 м2; СА 7-10, площадь 0,70 м2	м2	290,07 283,41	340,55 332,25	314,99 307,84	340,55 332,25	234,96 229,56	234,96 229,56	320,03 312,78	260,64 254,66	282,62 276,13	260,64 254,66
2756	203-0461	Стенки боковые шкафов СБШ 18-4,5, площадь 0,80 м2; СБШ 21-4,5, площадь 0,93 м2	м2	232,50 227,16	272,96 266,71	252,47 246,74	272,96 266,71	188,33 184,00	188,33 184,00	256,51 250,70	208,91 204,03	226,53 221,31	208,91 204,03
2757	203-0462	Стенки боковые шкафов СБШ 18-6, площадь 1,06 м2; СБШ 21-6, площадь 1,24 м2	м2	175,01 170,99	205,47 200,74	190,04 185,72	205,47 200,74	141,76 138,50	141,76 138,50	193,08 188,64	157,25 153,64	170,52 166,59	157,25 153,64
2758	203-0463	Стенки боковые антресолей СБА 4-4,5 площадь 0,18 м2; СБА 5-4,5 площадь 0,22 м2; СБА 6-4,5 площадь 0,27 м2	м2	211,73 206,87	248,58 242,87	229,92 224,70	248,58 242,87	171,50 167,56	171,50 167,56	233,60 228,24	190,25 185,81	206,30 201,54	190,25 185,81
2759	203-0464	Стенки боковые антресолей СБА 7-4,5 площадь 0,31 м2; СБА 8-4,5 площадь 0,36 м2; СБА 9-4,5 площадь 0,40 м2	м2	198,12 193,57	232,60 226,92	215,14 210,25	232,60 226,92	160,48 156,79	160,48 156,79	218,58 213,55	178,02 173,86	193,04 188,58	178,02 173,86
2760	203-0465	Стенки боковые антресолей СБА 4-6, площадь 0,24 м2; СБА 5-6, площадь 0,30 м2; СБА 6-6, площадь 0,36 м2	м2	205,80 201,08	241,62 235,73	223,48 218,42	241,62 235,73	166,70 162,87	166,70 162,87	227,05 221,85	184,92 180,68	200,51 195,91	184,92 180,68
2761	203-0466	Стенки боковые антресолей СБА 7-6, площадь 0,42 м2; СБА 8-6, площадь 0,48 м2; СБА 9-6, площадь 0,54 м2	м2	192,31 187,89	225,78 220,27	208,85 204,09	225,78 220,27	155,77 152,19	155,77 152,19	212,17 207,29	172,80 168,83	187,37 183,05	172,80 168,83
2762	203-0467	Стенки промежуточные из твердых древесноволокнистых плит, склеенных в два слоя СП 18-4, площадь 0,77 м2; СП 21-4, площадь 0,89 м2; СП 18-6, площадь 1,03 м2; СП 21-6, площадь 1,21 м2	м2	152,67 149,17	179,24 175,14	165,78 162,02	179,24 175,14	123,66 120,83	123,66 120,83	168,44 164,63	137,18 134,03	148,75 145,33	137,18 134,03
<i>Группа: Прочие элементы шкафов и антресолей</i>													
2763	203-9152	Полки шкафов	м2	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
2764	203-0468	Полки из древесностружечных плит переставные марки ППП-4,5,6	м2	210,00 205,32	246,55 240,76	229,76 224,69	246,55 240,76	170,10 166,31	170,10 166,31	231,69 226,59	196,83 192,41	216,50 211,69	196,83 192,41
2765	203-0469	Полки из древесностружечных плит переставные марки ППП-8,9,10	м2	184,73 180,61	216,88 211,78	202,11 197,65	216,88 211,78	149,63 146,29	149,63 146,29	203,81 199,31	173,15 169,25	190,44 186,21	173,15 169,25

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2746	262,89	219,39	211,30	219,39	256,50	211,30	212,48	237,79	237,79	212,48	301,65	285,69	301,65	301,65	327,89	314,77	212,48	341,01	341,01	327,89
	256,84	214,20	206,44	214,20	250,58	206,44	207,59	232,24	232,24	207,59	294,71	279,20	294,71	294,71	320,35	307,54	207,59	333,17	333,17	320,35
2747	237,92	198,56	191,24	198,56	232,15	191,24	192,30	215,21	215,21	192,30	273,01	258,56	273,01	273,01	296,75	284,88	192,30	308,62	308,62	296,75
	232,46	194,01	186,85	194,01	226,81	186,85	187,89	210,27	210,27	187,89	266,74	252,70	266,74	266,74	289,94	278,34	187,89	301,54	301,54	289,94
2748	411,22	343,18	330,53	343,18	401,24	330,53	332,38	371,97	371,97	332,38	471,88	446,89	471,88	471,88	512,92	492,39	332,38	533,43	533,43	512,92
	401,79	335,08	322,95	335,08	392,00	322,95	324,75	363,31	363,31	324,75	461,05	436,76	461,05	461,05	501,14	481,08	324,75	521,19	521,19	501,14
2749	342,62	285,93	275,39	285,93	334,31	275,39	276,92	309,91	309,91	276,92	393,15	372,34	393,15	393,15	427,34	410,25	276,92	444,43	444,43	427,34
	334,75	279,17	269,06	279,17	326,60	269,06	270,56	302,79	302,79	270,56	384,12	363,89	384,12	384,12	417,53	400,83	270,56	434,23	434,23	417,53
2750	352,67	294,31	283,46	294,31	344,10	283,46	285,04	319,01	319,01	285,04	404,67	383,27	404,67	404,67	439,86	422,27	285,04	457,46	457,46	439,86
	344,57	287,36	276,95	287,36	336,17	276,95	278,49	311,56	311,56	278,49	395,37	374,56	395,37	395,37	429,76	412,57	278,49	446,96	446,96	429,76
2751	320,68	267,62	257,75	267,62	312,90	257,75	259,19	290,07	290,07	259,19	367,98	348,50	367,98	367,98	399,98	383,98	259,19	415,98	415,98	399,98
	313,32	261,30	251,63	261,30	305,69	251,63	253,25	283,31	283,31	253,25	359,54	340,60	359,54	359,54	390,80	375,17	253,25	406,44	406,44	390,80
2752	371,33	309,89	298,47	309,89	362,32	298,47	300,12	335,88	335,88	300,12	426,09	403,54	426,09	426,09	463,15	444,63	300,12	481,68	481,68	463,15
	362,81	302,57	291,38	302,57	354,01	291,38	293,23	328,05	328,05	293,23	416,30	394,39	416,30	416,30	452,52	434,41	293,23	470,62	470,62	452,52
2753	300,82	251,04	241,79	251,04	293,52	241,79	243,14	272,10	272,10	243,14	345,19	326,91	345,19	345,19	375,20	360,19	243,14	390,21	390,21	375,20
	293,91	245,11	236,04	245,11	286,75	236,04	237,55	265,84	265,84	237,55	337,25	319,49	337,25	337,25	366,58	351,91	237,55	381,24	381,24	366,58
2754	324,37	270,70	260,72	270,70	316,49	260,72	262,17	293,40	293,40	262,17	372,21	352,50	372,21	372,21	404,58	388,39	262,17	420,76	420,76	404,58
	316,93	264,31	254,74	264,31	309,22	254,74	256,15	286,57	286,57	256,15	363,67	344,51	363,67	363,67	395,29	379,48	256,15	411,10	411,10	395,29
2755	290,69	242,60	233,65	242,60	283,64	233,65	234,96	262,95	262,95	234,96	333,57	315,91	333,57	333,57	362,58	348,06	234,96	377,08	377,08	362,58
	284,02	236,87	228,10	236,87	277,13	228,10	229,56	256,91	256,91	229,56	325,91	308,75	325,91	325,91	354,25	340,07	229,56	368,42	368,42	354,25
2756	233,00	194,45	187,28	194,45	227,35	187,28	188,33	210,76	210,76	188,33	267,37	253,22	267,37	267,37	290,62	278,99	188,33	302,24	302,24	290,62
	227,65	189,98	182,83	189,98	222,13	182,83	184,00	205,85	205,85	184,00	261,22	247,47	261,22	261,22	283,94	272,58	184,00	295,30	295,30	283,94
2757	175,39	146,37	140,97	146,37	171,13	140,97	141,76	158,64	158,64	141,76	201,25	190,60	201,25	201,25	218,75	210,00	141,76	227,50	227,50	218,75
	171,36	142,91	137,62	142,91	167,20	137,62	138,50	155,00	155,00	138,50	196,63	186,22	196,63	196,63	213,73	205,18	138,50	222,28	222,28	213,73
2758	212,19	177,08	170,55	177,08	207,04	170,55	171,50	191,93	191,93	171,50	243,48	230,59	243,48	243,48	264,65	254,07	171,50	275,24	275,24	264,65
	207,32	172,90	166,50	172,90	202,29	166,50	167,56	187,46	187,46	167,56	237,89	225,30	237,89	237,89	258,58	248,23	167,56	268,92	268,92	258,58
2759	198,55	165,70	159,59	165,70	193,73	159,59	160,48	179,59	179,59	160,48	227,83	215,77	227,83	227,83	247,64	237,73	160,48	257,55	257,55	247,64
	193,99	161,78	155,92	161,78	189,26	155,92	156,79	175,40	175,40	156,79	222,60	210,81	222,60	222,60	241,95	232,27	156,79	251,63	251,63	241,95
2760	206,24	172,13	165,77	172,13	201,24	165,77	166,70	186,56	186,56	166,70	236,66	224,15	236,66	236,66	257,24	246,95	166,70	267,53	267,53	257,24
	201,52	168,07	161,84	168,07	196,61	161,84	162,87	182,22	182,22	162,87	231,23	219,06	231,23	231,23	251,34	241,29	162,87	261,39	261,39	251,34
2761	192,72	160,84	154,91	160,84	188,05	154,91	155,77	174,33	174,33	155,77	221,15	209,44	221,15	221,15	240,38	230,76	155,77	249,99	249,99	240,38
	188,29	157,04	151,22	157,04	183,71	151,22	152,19	170,32	170,32	152,19	216,06	204,63	216,06	216,06	234,85	225,46	152,19	244,25	244,25	234,85
2762	153,00	127,68	122,98	127,68	149,29	122,98	123,66	138,39	138,39	123,66	175,56	166,27	175,56	175,56	190,83	183,19	123,66	198,46	198,46	190,83
	149,49	124,67	120,06	124,67	145,85	120,06	120,83	135,17	135,17	120,83	171,54	162,45	171,54	171,54	186,45	178,99	120,83	193,91	193,91	186,45
2763	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2764	241,49	177,35	207,77	177,35	225,85	207,77	170,10	201,24	201,24	170,10	194,59	203,43	194,59	194,59	262,49	251,99	240,15	272,99	272,99	262,49
	236,11	173,31	203,15	173,31	220,82	203,15	166,31	196,75	196,75	166,31	190,21	198,88	190,21	190,21	256,64	246,37	234,88	266,91	266,91	256,64
2765	212,43	156,01	182,77	156,01	198,67	182,77	149,63	177,03	177,03	149,63	171,17	178,95	171,17	171,17	230,90	221,67	211,25	240,14	240,14	230,90
	207,69	152,45	178,69	152,45	194,23	178,69	146,29	173,06	173,06	146,29	167,35	174,94	167,35	167,35	225,75	216,72	206,61	234,78	234,78	225,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2766	203-0470	Полки из древесностружечных плит антресольные ПА 4-4, площадь 0,18 м2; ПА 4-4,5, площадь 0,20 м2; ПА 4-5, площадь 0,22 м2; ПА 6-4, площадь 0,24 м2; ПА 6-4,5, площадь 0,27 м2; ПА 6-5, площадь 0,3 м2	м2	183,75 179,66	215,73 210,92	201,04 196,57	215,73 210,92	148,84 145,52	148,84 145,52	202,73 198,26	172,22 168,35	189,43 185,23	172,22 168,35
2767	203-0471	Полки из древесностружечных плит антресольные ПА 4-8, площадь 0,36 м2; ПА 4-9, площадь 0,40 м2; ПА 4-10, площадь 0,45 м2; ПА 6-8, площадь 0,48 м2; ПА 6-9, площадь 0,54 м2; ПА 6-10, площадь 0,60 м2	м2	174,96 171,06	205,41 200,83	191,42 187,20	205,41 200,83	141,72 138,56	141,72 138,56	193,04 188,78	163,98 160,29	180,37 176,36	163,98 160,29
2768	203-0472	Полки переставные и антресольные ПП, ПА площадь 0,65-0,87 м2	м2	202,19 197,69	237,38 231,80	221,22 216,34	237,38 231,80	163,77 160,13	163,77 160,13	223,07 218,16	189,51 185,25	208,44 203,81	189,51 185,25
2769	203-0473	Полки переставные и антресольные ПП, ПА площадь 1,07-1,84 м2	м2	190,12 185,88	223,21 218,24	208,01 203,42	223,21 218,24	154,00 150,56	154,00 150,56	209,75 205,13	178,19 174,19	196,00 191,65	178,19 174,19
2770	203-0474	Полки переставные и антресольные ПП, ПА площадь 1,96-3,37 м2	м2	177,96 173,99	208,93 204,02	194,71 190,36	208,93 204,02	144,15 140,93	144,15 140,93	196,34 191,96	166,80 163,05	183,46 179,37	166,80 163,05
2771	203-0475	Наличник Н-1, размер 13x20 мм	м	5,74 5,61	6,74 6,57	6,28 6,14	6,74 6,57	4,65 4,54	4,65 4,54	6,33 6,19	5,38 5,25	5,92 5,78	5,38 5,25
2772	203-0476	Наличник Н-2, размер 13x30 мм	м	7,01 6,85	8,23 8,03	7,67 7,50	8,23 8,03	5,68 5,55	5,68 5,55	7,73 7,56	6,57 6,42	7,23 7,07	6,57 6,42
2773	203-0477	Наличник Н-3, размер 13x40 мм	м	8,16 7,98	9,58 9,36	8,93 8,73	9,58 9,36	6,61 6,46	6,61 6,46	9,00 8,80	7,65 7,48	8,42 8,23	7,65 7,48
2774	203-0478	Наличник Н-4, размер 13x70 мм	м	11,53 11,27	13,54 13,21	12,61 12,33	13,54 13,21	9,34 9,13	9,34 9,13	12,72 12,44	10,81 10,57	11,89 11,63	10,81 10,57
2775	203-0479	Наличник Н-5, размер 13x80 мм	м	12,80 12,51	15,03 14,67	14,01 13,69	15,03 14,67	10,37 10,13	10,37 10,13	14,12 13,80	12,00 11,72	13,20 12,90	12,00 11,72
2776	203-0480	Цоколь Ц, размеры 48-54x80 мм	м2	33,91 33,16	39,82 38,88	37,10 36,28	39,82 38,88	27,47 26,86	27,47 26,86	37,41 36,58	31,78 31,07	34,96 34,18	31,78 31,07
2777	203-0481	Цоколь Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x22 мм	м2	22,48 21,98	26,40 25,82	24,60 24,05	26,40 25,82	18,21 17,80	18,21 17,80	24,80 24,24	21,07 20,60	23,17 22,66	21,07 20,60
2778	203-0482	Цоколь Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x22 мм	м2	27,04 26,44	31,76 31,01	29,58 28,93	31,76 31,01	21,90 21,42	21,90 21,42	29,84 29,18	25,34 24,77	27,88 27,26	25,34 24,77
2779	203-0483	Цоколь Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x51 мм	м2	29,98 29,31	35,21 34,41	32,80 32,08	35,21 34,41	24,28 23,74	24,28 23,74	33,08 32,35	28,10 27,48	30,91 30,22	28,10 27,48
2780	203-0484	Цоколь Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x51 мм	м2	33,49 32,74	39,33 38,46	36,64 35,83	39,33 38,46	27,13 26,52	27,13 26,52	36,96 36,14	31,39 30,68	34,53 33,76	31,39 30,68
2781	203-0485	Цоколь из ДСП Ц4,5И, Ц9, Ц10 размеры 60x19 мм	м	9,03 8,83	10,60 10,38	9,88 9,67	10,60 10,38	7,31 7,15	7,31 7,15	9,96 9,74	8,46 8,27	9,31 9,11	8,46 8,27
2782	203-0486	Цоколь из ДСП Ц4,5, Ц9, Ц10 размеры 80x19 мм	м	10,63 10,39	12,48 12,19	11,63 11,37	12,48 12,19	8,61 8,42	8,61 8,42	11,73 11,47	9,96 9,73	10,97 10,72	9,96 9,73
2783	203-0488	Полосы монтажные из ДСП ПМШ, ПМА, размер 74x19 мм	м	10,12 9,89	11,88 11,59	11,07 10,82	11,88 11,59	8,20 8,01	8,20 8,01	11,17 10,92	9,49 9,27	10,44 10,20	9,49 9,27
2784	203-0489	Полосы монтажные из ДВП без отделки, размер 74x4 мм	м	3,46 3,38	4,06 3,96	3,79 3,71	4,06 3,96	2,79 2,73	2,79 2,73	3,83 3,74	3,24 3,17	3,57 3,49	3,24 3,17
2785	203-0490	Штанга Ш-1, размер 800 мм	шт.	14,18 13,86	16,64 16,25	15,51 15,17	16,64 16,25	11,49 11,23	11,49 11,23	15,64 15,29	13,29 12,99	14,62 14,29	13,29 12,99
2786	203-0491	Штанга Ш-2, Ш-3, размер 900, 1000 мм	шт.	15,85 15,50	18,60 18,16	17,34 16,96	18,60 18,16	12,84 12,56	12,84 12,56	17,49 17,11	14,86 14,53	16,34 15,98	14,86 14,53

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2766	211,30	155,19	181,82	155,19	197,63	181,82	148,84	176,09	176,09	148,84	170,27	178,00	170,27	170,27	229,68	220,49	210,13	238,87	238,87	229,68
	206,60	151,66	177,75	151,66	193,26	177,75	145,52	172,15	172,15	145,52	166,44	174,04	166,44	166,44	224,57	215,58	205,45	233,55	233,55	224,57
2767	201,18	147,76	173,10	147,76	188,16	173,10	141,72	167,66	167,66	141,72	162,12	169,49	162,12	162,12	218,69	209,94	200,08	227,44	227,44	218,69
	196,70	144,39	169,24	144,39	184,00	169,24	138,56	163,90	163,90	138,56	158,47	165,71	158,47	158,47	213,82	205,26	195,62	222,37	222,37	213,82
2768	232,51	170,76	200,05	170,76	217,45	200,05	163,77	193,76	193,76	163,77	187,35	195,87	187,35	187,35	252,73	242,62	231,22	262,84	262,84	252,73
	227,33	166,87	195,60	166,87	212,65	195,60	160,13	189,42	189,42	160,13	183,18	191,49	183,18	183,18	247,10	237,22	226,15	256,99	256,99	247,10
2769	218,63	160,57	188,10	160,57	204,47	188,10	154,00	182,19	182,19	154,00	176,17	184,18	176,17	176,17	237,64	228,13	217,41	247,15	247,15	237,64
	213,75	156,91	183,90	156,91	199,91	183,90	150,56	178,11	178,11	150,56	172,21	180,06	172,21	172,21	232,34	223,05	212,57	241,63	241,63	232,34
2770	204,64	150,30	176,07	150,30	191,39	176,07	144,15	170,54	170,54	144,15	164,90	172,40	164,90	164,90	222,44	213,54	203,51	231,34	231,34	222,44
	200,08	146,94	172,15	146,94	187,16	172,15	140,93	166,72	166,72	140,93	161,23	168,55	161,23	161,23	217,48	208,78	199,04	226,18	226,18	217,48
2771	6,59	4,85	5,68	4,85	6,17	5,68	4,65	5,50	5,50	4,65	5,32	5,56	5,32	5,32	7,17	6,87	6,56	7,45	7,45	7,17
	6,44	4,73	5,55	4,73	6,03	5,55	4,54	5,37	5,37	4,54	5,20	5,43	5,20	5,20	7,00	6,71	6,41	7,28	7,28	7,00
2772	8,05	5,92	6,94	5,92	7,54	6,94	5,68	6,72	6,72	5,68	6,50	6,79	6,50	6,50	8,75	8,40	8,02	9,10	9,10	8,75
	7,87	5,78	6,78	5,78	7,37	6,78	5,55	6,57	6,57	5,55	6,35	6,64	6,35	6,35	8,55	8,21	7,84	8,90	8,90	8,55
2773	9,37	6,89	8,07	6,89	8,78	8,07	6,61	7,82	7,82	6,61	7,56	7,91	7,56	7,56	10,19	9,78	9,33	10,60	10,60	10,19
	9,17	6,73	7,89	6,73	8,59	7,89	6,46	7,65	7,65	6,46	7,39	7,73	7,39	7,39	9,97	9,57	9,13	10,36	10,36	9,97
2774	13,25	9,74	11,41	9,74	12,40	11,41	9,34	11,05	11,05	9,34	10,68	11,17	10,68	10,68	14,40	13,83	13,19	14,98	14,98	14,40
	12,95	9,52	11,16	9,52	12,13	11,16	9,13	10,80	10,80	9,13	10,44	10,92	10,44	10,44	14,08	13,51	12,90	14,64	14,64	14,08
2775	14,71	10,81	12,66	10,81	13,77	12,66	10,37	12,27	12,27	10,37	11,86	12,40	11,86	11,86	15,99	15,35	14,64	16,63	16,63	15,99
	14,38	10,56	12,37	10,56	13,46	12,37	10,13	11,99	11,99	10,13	11,59	12,12	11,59	11,59	15,63	15,00	14,30	16,25	16,25	15,63
2776	38,99	28,64	33,55	28,64	36,47	33,55	27,47	32,50	32,50	27,47	31,42	32,85	31,42	31,42	42,38	40,68	38,78	44,07	44,07	42,38
	38,12	28,00	32,80	28,00	35,66	32,80	26,86	31,77	31,77	26,86	30,71	32,12	30,71	30,71	41,44	39,78	37,93	43,10	43,10	41,44
2777	25,84	18,99	22,24	18,99	24,18	22,24	18,21	21,54	21,54	18,21	20,83	21,78	20,83	20,83	28,09	26,97	25,71	29,21	29,21	28,09
	25,27	18,56	21,74	18,56	23,65	21,74	17,80	21,06	21,06	17,80	20,36	21,29	20,36	20,36	27,47	26,37	25,14	28,56	28,56	27,47
2778	31,09	22,84	26,76	22,84	29,08	26,76	21,90	25,91	25,91	21,90	25,06	26,19	25,06	25,06	33,79	32,44	30,92	35,14	35,14	33,79
	30,40	22,32	26,16	22,32	28,43	26,16	21,42	25,33	25,33	21,42	24,50	25,61	24,50	24,50	33,04	31,72	30,23	34,36	34,36	33,04
2779	34,47	25,32	29,66	25,32	32,24	29,66	24,28	28,73	28,73	24,28	27,80	29,04	27,80	27,80	37,47	35,97	34,28	38,96	38,96	37,47
	33,70	24,75	29,00	24,75	31,53	29,00	23,74	28,09	28,09	23,74	27,17	28,39	27,17	27,17	36,63	35,16	33,53	38,09	38,09	36,63
2780	38,49	28,29	33,13	28,29	36,02	33,13	27,13	32,09	32,09	27,13	31,03	32,44	31,03	31,03	41,85	40,18	38,30	43,53	43,53	41,85
	37,63	27,64	32,39	27,64	35,22	32,39	26,52	31,37	31,37	26,52	30,34	31,71	30,34	30,34	40,92	39,28	37,44	42,55	42,55	40,92
2781	10,37	7,63	8,93	7,63	9,71	8,93	7,31	8,65	8,65	7,31	8,37	8,75	8,37	8,37	11,28	10,83	10,33	11,73	11,73	11,28
	10,14	7,46	8,73	7,46	9,50	8,73	7,15	8,46	8,46	7,15	8,19	8,56	8,19	8,19	11,03	10,59	10,11	11,47	11,47	11,03
2782	12,21	8,98	10,52	8,98	11,43	10,52	8,61	10,19	10,19	8,61	9,85	10,30	9,85	9,85	13,28	12,75	12,16	13,81	13,81	13,28
	11,94	8,77	10,28	8,77	11,18	10,28	8,42	9,96	9,96	8,42	9,63	10,07	9,63	9,63	12,98	12,46	11,89	13,50	13,50	12,98
2783	11,63	8,55	10,01	8,55	10,88	10,01	8,20	9,70	9,70	8,20	9,38	9,80	9,38	9,38	12,64	12,13	11,57	13,15	13,15	12,64
	11,36	8,35	9,78	8,35	10,64	9,78	8,01	9,48	9,48	8,01	9,17	9,58	9,17	9,17	12,35	11,86	11,31	12,85	12,85	12,35
2784	3,97	2,92	3,42	2,92	3,72	3,42	2,79	3,32	3,32	2,79	3,21	3,35	3,21	3,21	4,32	4,14	3,96	4,49	4,49	4,32
	3,88	2,85	3,34	2,85	3,64	3,34	2,73	3,24	3,24	2,73	3,14	3,27	3,14	3,14	4,22	4,05	3,87	4,38	4,38	4,22
2785	16,30	11,99	14,03	11,99	15,25	14,03	11,49	13,59	13,59	11,49	13,14	13,74	13,14	13,14	17,72	17,01	16,22	18,42	18,42	17,72
	15,93	11,71	13,71	11,71	14,91	13,71	11,23	13,28	13,28	11,23	12,84	13,43	12,84	12,84	17,32	16,62	15,86	18,01	18,01	17,32
2786	18,22	13,39	15,68	13,39	17,05	15,68	12,84	15,19	15,19	12,84	14,69	15,35	14,69	14,69	19,80	19,01	18,13	20,60	20,60	19,80
	17,82	13,10	15,33	13,10	16,68	15,33	12,56	14,85	14,85	12,56	14,36	15,01	14,36	14,36	19,37	18,59	17,73	20,14	20,14	19,37

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
2787	203-0492	Штанга III, диаметр 22 мм	шт.	13,07 12,77	15,34 14,96	14,30 13,98	15,34 14,96	10,59 10,34	10,59 10,34	14,42 14,10	12,25 11,97	13,47 13,17	12,25 11,97
2788	203-0493	Штангодержатель размером 500 мм, весом 0,5 кг	шт.	9,59 9,37	11,26 10,98	10,49 10,25	11,26 10,98	7,77 7,59	7,77 7,59	10,58 10,34	8,99 8,78	9,89 9,67	8,99 8,78
2789	203-0494	Штангодержатель размером 500 мм, весом 0,3 кг	шт.	6,51 6,36	7,64 7,47	7,12 6,96	7,64 7,47	5,27 5,15	5,27 5,15	7,18 7,02	6,10 5,96	6,71 6,56	6,10 5,96
2790	203-0495	Полкодержатель ПД-1, ПД-2 размером 350, 500 мм	шт.	3,41 3,33	4,00 3,90	3,73 3,65	4,00 3,90	2,76 2,70	2,76 2,70	3,76 3,68	3,20 3,13	3,52 3,44	3,20 3,13
2791	203-0496	Полкодержатель шкант размером 30 мм	шт.	4,03 3,94	4,73 4,61	4,41 4,31	4,73 4,61	3,26 3,19	3,26 3,19	4,45 4,35	3,78 3,70	4,15 4,06	3,78 3,70
2792	203-0497	Щиты доборные из ДСП марки III площадью 0,29-0,77 м2	м2	188,05 183,86	220,71 215,53	205,75 201,22	220,71 215,53	152,32 148,93	152,32 148,93	207,47 202,90	176,25 172,29	193,86 189,56	176,25 172,29
2793	203-0498	Щиты доборные из ДСП марки III площадью 0,06-0,13 м2	м2	215,86 211,05	253,35 247,40	236,17 230,91	253,35 247,40	174,85 170,95	174,85 170,95	238,15 232,90	202,32 197,81	222,53 217,57	202,32 197,81
2794	203-0499	Штапик (раскладка), размер 19x19 мм	м	3,20 3,13	3,76 3,67	3,50 3,42	3,76 3,67	2,59 2,54	2,59 2,54	3,53 3,45	3,00 2,93	3,32 3,23	3,00 2,93
Подраздел: Разные изделия и конструкции													
<i>Група: Изделия</i>													
2795	203-0487	Брусек монтажный БМ-18, БМ-21 размер 54x22 мм	м	23,31 22,60	25,33 24,58	25,14 24,38	25,33 24,58	22,17 21,48	22,19 21,48	24,76 24,00	22,38 21,70	22,00 21,32	22,38 21,70
2796	203-9001	Детали	м	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
2797	203-9002	Детали	шт.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
2798	203-9100	Детали деревянные градилен антисептированные из брусев	м3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
2799	203-0573	Детали деревянные градилен антисептированные из брусев	м3	2 736,00 2 652,96	2 919,90 2 831,28	2 897,37 2 809,43	2 919,90 2 831,28	2 554,49 2 476,96	2 554,49 2 476,96	2 853,47 2 766,86	2 579,50 2 527,64	2 535,14 2 458,20	2 579,50 2 527,64
2800	203-9110	Детали деревянные градилен антисептированные из досок	м3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
2801	203-0574	Детали деревянные градилен антисептированные из досок	м3	2 160,00 2 094,44	2 815,10 2 729,65	2 699,99 2 618,04	2 807,99 2 722,76	2 375,99 2 303,87	2 267,99 2 199,15	2 772,45 2 253,41	2 267,99 2 199,15	2 267,99 2 199,15	2 267,99 2 199,15
2802	203-0515	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта	м3	1 356,00 1 314,84	1 473,76 1 430,29	1 462,39 1 419,15	1 473,76 1 430,29	1 289,33 1 249,48	1 289,33 1 249,48	1 440,23 1 397,42	1 301,95 1 262,43	1 279,56 1 239,90	1 301,95 1 262,43
2803	203-9006	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм	м3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
2804	203-0596	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм	м3	2 287,54 2 218,07	2 811,97 2 732,21	2 649,82 2 569,34	2 811,97 2 732,21	2 159,36 2 092,40	2 159,36 2 092,40	2 985,29 2 902,13	2 205,50 2 137,63	2 182,21 2 114,80	2 205,50 2 137,63
2805	203-9130	Изделия шпунтовые	шт.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
2806	203-0530	Колья деревянные посадочные 2200x60 мм	шт.	18,96 18,38	20,61 20,00	20,45 19,84	20,61 20,00	18,03 17,47	18,03 17,47	20,15 19,54	18,20 17,63	17,89 17,33	18,20 17,63
2807	203-0534	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт.	460,67 446,69	500,68 485,91	496,81 482,12	500,68 485,91	438,02 424,48	438,02 424,48	489,29 474,44	442,31 428,69	434,70 421,23	442,31 428,69
2808	203-9007	Рейки деревянные	м3	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2787	15,02	11,04	12,93	11,04	14,06	12,93	10,59	12,52	12,52	10,59	12,11	12,66	12,11	12,11	16,33	15,67	14,95	16,98	16,98	16,33
	14,68	10,78	12,64	10,78	13,74	12,64	10,34	12,23	12,23	10,34	11,83	12,37	11,83	11,83	15,95	15,31	14,61	16,59	16,59	15,95
2788	11,02	8,10	9,49	8,10	10,31	9,49	7,77	9,19	9,19	7,77	8,89	9,29	8,89	8,89	11,97	11,50	10,97	12,46	12,46	11,97
	10,77	7,91	9,27	7,91	10,08	9,27	7,59	8,98	8,98	7,59	8,69	9,08	8,69	8,69	11,69	11,23	10,72	12,17	12,17	11,69
2789	7,48	5,50	6,44	5,50	7,00	6,44	5,27	6,24	6,24	5,27	6,03	6,31	6,03	6,03	8,13	7,80	7,44	8,45	8,45	8,13
	7,30	5,37	6,29	5,37	6,84	6,29	5,15	6,10	6,10	5,15	5,89	6,17	5,89	5,89	7,94	7,62	7,27	8,26	8,26	7,94
2790	3,91	2,88	3,37	2,88	3,67	3,37	2,76	3,27	3,27	2,76	3,16	3,32	3,16	3,16	4,25	4,08	3,90	4,42	4,42	4,25
	3,82	2,81	3,29	2,81	3,59	3,29	2,70	3,20	3,20	2,70	3,09	3,23	3,09	3,09	4,15	3,99	3,81	4,32	4,32	4,15
2791	4,62	3,40	3,99	3,40	4,34	3,99	3,26	3,86	3,86	3,26	3,73	3,90	3,73	3,73	5,03	4,83	4,61	5,23	5,23	5,03
	4,52	3,32	3,90	3,32	4,24	3,90	3,19	3,77	3,77	3,19	3,65	3,81	3,65	3,65	4,92	4,72	4,51	5,11	5,11	4,92
2792	216,25	158,82	186,06	158,82	202,24	186,06	152,32	180,21	180,21	152,32	174,25	182,17	174,25	174,25	235,05	225,65	215,05	244,46	244,46	235,05
	211,43	155,29	181,91	155,29	197,77	181,91	148,93	176,18	176,18	148,93	170,33	178,10	170,33	170,33	229,82	220,62	210,33	239,01	239,01	229,82
2793	248,23	182,31	213,57	182,31	232,15	213,57	174,85	206,86	206,86	174,85	200,02	209,11	200,02	200,02	269,82	259,02	246,85	280,61	280,61	269,82
	242,70	178,15	208,81	178,15	226,98	208,81	170,95	202,22	202,22	170,95	195,52	204,43	195,52	195,52	263,80	253,25	241,35	274,36	274,36	263,80
2794	3,67	2,70	3,17	2,70	3,44	3,17	2,59	3,07	3,07	2,59	2,97	3,10	2,97	2,97	3,99	3,83	3,66	4,15	4,15	3,99
	3,59	2,64	3,10	2,64	3,36	3,10	2,54	3,00	3,00	2,54	2,90	3,03	2,90	2,90	3,90	3,75	3,58	4,06	4,06	3,90
2795	26,80	22,81	23,91	22,81	25,63	23,91	23,25	25,63	25,63	23,25	23,40	21,04	23,40	23,40	24,97	24,97	25,27	26,01	26,01	26,01
	25,98	22,11	23,19	22,11	24,85	23,19	22,54	24,85	24,85	22,54	22,69	20,38	22,69	22,69	24,23	24,23	24,52	25,25	25,25	25,25
2796	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2797	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2798	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2799	3 146,39	2 628,73	2 756,10	2 628,73	3 009,59	2 756,10	2 679,66	3 009,59	3 009,59	2 679,66	2 697,51	2 424,86	2 697,51	2 697,51	2 877,34	2 877,34	2 911,96	2 997,33	2 997,33	2 997,33
	3 050,89	2 548,95	2 672,45	2 548,95	2 918,25	2 672,45	2 598,34	2 918,25	2 918,25	2 598,34	2 615,64	2 351,26	2 615,64	2 615,64	2 790,01	2 790,01	2 595,25	2 787,72	2 787,72	2 787,72
2800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2801	2 483,99	2 375,99	2 375,99	2 375,99	2 375,99	2 375,99	2 375,99	2 375,99	2 375,99	2 375,99	2 483,99	2 356,01	2 483,99	2 483,99	2 699,99	2 591,99	2 591,99	2 807,99	2 807,99	2 699,99
	2 408,60	2 303,87	2 303,87	2 303,87	2 303,87	2 303,87	2 303,87	2 303,87	2 303,87	2 303,87	2 408,60	1 845,13	2 408,60	2 408,60	2 618,04	2 513,32	2 513,32	2 722,76	2 722,76	2 618,04
2802	1 559,39	1 326,80	1 391,09	1 326,80	1 491,59	1 391,09	1 352,51	1 491,59	1 491,59	1 352,51	1 361,52	1 223,90	1 361,52	1 361,52	1 452,28	1 452,28	1 469,76	1 512,84	1 512,84	1 512,84
	1 512,06	1 286,21	1 349,24	1 286,21	1 446,31	1 349,24	1 311,42	1 446,31	1 446,31	1 311,42	1 320,25	1 186,75	1 320,25	1 320,25	1 409,23	1 409,23	1 425,15	1 468,61	1 468,61	1 468,61
2803	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2804	2 262,05	2 338,62	2 516,28	2 338,62	2 401,67	2 516,28	2 227,26	2 516,28	2 516,28	2 227,26	2 511,34	2 491,61	2 511,34	2 511,34	2 859,42	2 745,04	2 254,18	2 399,99	2 399,99	2 399,99
	2 193,35	2 268,14	2 439,87	2 268,14	2 329,96	2 439,87	2 159,62	2 439,87	2 439,87	2 159,62	2 435,07	2 418,13	2 435,07	2 435,07	2 772,58	2 661,67	2 185,36	2 328,31	2 328,31	2 328,31
2805	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2806	21,79	18,55	19,45	18,55	20,85	19,45	18,91	20,85	20,85	18,91	19,04	17,11	19,04	19,04	20,31	20,31	20,55	21,17	21,17	21,17
	21,13	17,98	18,86	17,98	20,21	18,86	18,33	20,21	20,21	18,33	18,46	16,56	18,46	18,46	19,70	19,70	19,94	20,50	20,50	20,50
2807	529,76	450,75	472,59	450,75	506,73	472,59	459,48	506,73	506,73	459,48	462,54	415,79	462,54	462,54	493,38	493,38	499,32	513,95	513,95	513,95
	513,68	437,07	458,37	437,07	491,35	458,37	445,53	491,35	491,35	445,53	448,50	403,17	448,50	448,50	478,76	478,76	484,58	498,92	498,92	498,92
2808	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
2809	203-0516	Рейки деревянные 8x18 мм	м3	2 500,00 2 424,13	2 717,13 2 634,67	2 696,13 2 614,30	2 717,13 2 634,67	2 104,48 2 040,61	2 104,48 2 040,61	2 350,79 2 279,45	2 125,09 2 060,60	2 088,54 2 025,16	2 125,09 2 060,60
2810	203-0590	Шпонки вкладные торцевые	шт.	3,58 3,47	3,89 3,77	3,86 3,74	3,89 3,77	3,40 3,29	3,40 3,29	3,81 3,69	3,44 3,33	3,38 3,27	3,44 3,33
Группа: Конструкции													
2811	203-9050	Конструкции ферм	м3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2812	203-0571	Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные)	м2	90,00 87,27	110,63 97,89	104,25 101,09	110,63 97,89	84,96 75,19	84,96 75,19	117,45 113,88	86,77 84,13	85,86 75,99	86,77 84,13
2813	203-9040	Фермы-подкосы	м3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2814	203-0536	Фермы-подкосы	м3	2 500,00 2 424,13	2 717,12 2 636,99	2 696,15 2 614,32	2 717,12 2 636,99	2 377,09 2 303,63	2 377,09 2 303,63	2 655,32 2 574,72	2 400,36 2 326,44	2 359,08 2 285,97	2 400,36 2 326,44
2815	203-9121	Щиты забора	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2816	203-0575	Щиты забора глухие	м2	76,38 74,06	83,51 73,89	82,88 73,34	83,51 73,89	73,06 64,66	73,06 64,66	81,61 72,22	73,78 65,28	72,51 64,17	73,78 65,28
2817	203-0576	Щиты забора решетчатые	м2	57,00 55,27	62,63 60,73	62,15 55,00	62,63 60,73	54,81 48,50	54,83 48,50	61,21 59,35	55,34 48,96	54,38 52,73	55,34 48,96
2818	203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	35,53 34,45	38,62 34,17	38,32 37,16	38,62 34,17	33,78 29,90	33,78 29,90	37,74 33,40	34,11 30,18	33,53 29,67	34,11 30,18
2819	203-0512	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	57,63 55,88	62,63 60,73	62,15 55,00	62,63 60,73	54,81 48,50	54,83 48,50	61,21 59,35	55,34 48,96	54,38 52,72	55,34 48,96
2820	203-0513	Щиты из досок толщиной 50 мм	м2	57,63 55,88	62,63 60,73	62,15 55,00	62,63 60,73	54,81 48,50	54,83 48,50	61,21 59,35	55,34 48,96	54,38 52,72	55,34 48,96
2821	203-9070	Щиты инвентарные	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2822	203-0514	Щиты настила	м2	35,22 34,15	38,28 33,87	38,00 36,83	38,28 33,87	33,49 29,64	33,49 29,64	37,41 33,11	33,82 29,93	33,23 29,41	33,82 29,93
Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций													
Группа: Арматурная сталь													
2823	204-9171	Арматурная сталь для монолитных железобетонных конструкций	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2824	204-9010	Арматурная сталь в стержнях	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2825	204-9001	Арматура	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Группа: Горячекатаная арматурная сталь													
2826	204-9038	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2827	204-9040	Горячекатаная арматурная сталь класса А-III	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2828	204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	5 650,00 5 512,74	6 741,13 6 579,17	6 741,13 6 579,17	6 430,69 6 274,82	4 576,50 4 465,32	4 576,50 4 465,32	4 576,50 4 465,32	4 576,50 4 465,32	5 932,49 5 788,37	4 576,50 4 465,32

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
2809	2 637,16	2 165,64	2 270,57	2 165,64	2 506,32	2 270,57	2 207,60	2 560,47	2 560,47	2 207,60	2 222,31	2 025,00	2 222,31	2 222,31	2 677,51	2 370,45	2 398,98	2 789,14	2 789,14	2 789,14
	2 371,48	2 099,92	2 201,66	2 099,92	2 430,26	2 201,66	2 140,60	2 482,76	2 482,76	2 140,60	2 154,86	1 963,55	2 154,86	2 154,86	2 596,25	2 298,51	2 326,18	2 704,50	2 704,50	2 704,50
2810	4,11	3,50	3,67	3,50	3,93	3,67	3,57	3,93	3,93	3,57	3,59	3,23	3,59	3,59	3,83	3,83	3,88	3,99	3,99	3,99
	3,98	3,39	3,56	3,39	3,81	3,56	3,46	3,81	3,81	3,46	3,48	3,13	3,48	3,48	3,71	3,71	3,76	3,87	3,87	3,87
2811	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2812	89,00	92,01	98,99	92,01	94,49	98,99	87,63	98,99	98,99	87,63	98,81	98,03	98,81	98,81	112,49	107,99	88,69	94,42	94,42	94,42
	78,76	81,43	95,99	81,43	83,62	95,99	84,97	95,99	95,99	84,97	95,81	92,73	95,81	95,81	109,08	104,71	85,37	91,70	91,70	91,70
2813	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2814	2 874,99	2 446,17	2 564,69	2 446,17	2 749,99	2 564,69	2 493,56	2 749,99	2 749,99	2 493,56	2 510,17	2 256,45	2 510,17	2 510,17	2 677,51	2 677,51	2 709,73	2 789,17	2 789,17	2 789,17
	2 787,74	2 371,36	2 487,55	2 371,36	2 666,53	2 487,55	2 417,82	2 666,53	2 666,53	2 417,82	2 433,99	2 185,36	2 433,99	2 433,99	2 596,25	2 596,25	2 629,75	2 707,63	2 707,63	2 707,63
2815	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2816	87,83	75,19	78,83	75,19	84,01	78,83	76,64	84,01	84,01	76,64	77,15	69,35	77,15	77,15	82,30	82,30	83,29	85,73	85,73	85,73
	85,16	66,54	69,76	66,54	81,46	76,44	71,95	81,46	81,46	71,95	74,81	67,24	74,81	74,81	79,80	79,80	80,77	77,82	77,82	77,82
2817	65,54	56,39	59,12	56,39	62,69	59,12	57,48	62,69	62,69	57,48	57,87	52,02	57,87	57,87	61,72	61,72	62,48	64,30	64,30	64,30
	63,55	49,90	52,32	49,90	60,79	57,33	55,73	60,79	60,79	55,73	56,11	50,44	56,11	56,11	59,85	59,85	54,07	58,08	58,08	58,08
2818	40,85	34,76	36,47	34,76	39,07	36,47	35,45	39,07	39,07	35,45	35,67	32,07	35,67	35,67	38,05	38,05	38,51	39,64	39,64	39,64
	39,61	30,76	35,35	30,76	37,89	35,34	33,47	37,89	37,89	33,47	34,59	31,10	34,59	34,59	36,89	36,89	33,70	36,20	36,20	36,20
2819	66,26	56,39	59,12	56,39	63,38	59,12	57,48	63,38	63,38	57,48	57,87	52,02	57,87	57,87	61,72	61,72	62,48	64,30	64,30	64,30
	64,25	49,90	52,32	49,90	61,46	57,32	55,73	61,46	61,46	55,73	56,11	50,44	56,11	56,11	59,85	59,85	60,57	58,72	58,72	58,72
2820	66,26	56,39	59,12	56,39	63,38	59,12	57,48	63,38	63,38	57,48	57,87	52,02	57,87	57,87	61,72	61,72	62,48	64,30	64,30	64,30
	64,25	49,90	52,32	49,90	61,46	57,32	55,73	61,46	61,46	55,73	56,11	50,44	56,11	56,11	59,85	59,85	60,57	58,72	58,72	58,72
2821	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2822	40,49	34,46	36,13	34,46	38,73	36,13	35,13	38,73	38,73	35,13	35,36	31,79	35,36	35,36	37,72	37,72	38,17	39,29	39,29	39,29
	39,26	30,49	31,97	30,49	37,56	35,03	34,06	37,56	37,56	34,06	34,29	30,83	34,29	34,29	36,57	36,57	37,01	38,10	38,10	38,10
2823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2824	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2825	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2826	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2827	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2828	6 497,49	4 576,50	4 576,50	4 576,50	4 576,50	4 576,50	4 576,50	4 576,50	4 576,50	4 576,50	4 576,50	4 576,50	4 576,50	4 576,50	6 105,88	4 576,50	6 779,99	6 480,14	6 480,14	6 480,14
	6 339,64	4 465,32	4 465,32	4 465,32	4 465,32	4 465,32	4 465,32	4 465,32	4 465,32	4 465,32	4 465,32	4 465,32	4 465,32	4 465,32	5 956,38	4 465,32	6 615,28	6 323,30	6 323,30	6 323,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2829	204-0001	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 6 мм	т	7 418,82 7 238,58	8 851,55 8 648,21	8 851,55 8 648,21	8 443,91 8 248,56	6 828,21 6 664,54	6 828,21 6 664,54	6 691,65 6 530,66	6 930,16 6 764,49	7 789,75 7 600,50	6 930,16 6 764,49
2830	204-0002	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 8 мм	т	6 780,00 6 615,28	7 313,83 7 140,64	7 313,83 7 140,64	6 977,01 6 810,43	5 641,99 5 501,58	5 641,99 5 501,58	5 529,17 5 390,97	5 726,23 5 584,17	6 607,65 6 447,12	5 726,23 5 584,17
2831	204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	т	6 726,18 6 562,76	7 255,77 7 079,49	7 255,77 7 079,49	6 921,63 6 753,46	5 597,20 5 461,21	5 597,20 5 461,21	5 485,28 5 352,01	5 680,77 5 542,75	6 555,20 6 395,93	5 680,77 5 542,75
2832	204-0004	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	т	6 508,75 6 350,62	7 021,22 6 850,64	7 021,22 6 850,64	6 697,88 6 535,16	5 416,27 5 284,68	5 416,27 5 284,68	5 307,96 5 179,01	5 497,13 5 363,58	6 343,30 6 189,19	5 497,13 5 363,58
2833	204-0005	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 14 мм	т	6 210,00 6 059,13	6 698,95 6 536,20	6 698,95 6 536,20	6 390,45 6 235,20	5 167,66 5 042,12	5 167,66 5 042,12	5 064,33 4 941,29	5 244,81 5 117,39	6 052,14 5 905,11	5 244,81 5 117,39
2834	204-0006	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 16-18 мм	т	5 650,00 5 512,74	6 094,86 5 946,79	6 094,86 5 946,79	5 814,18 5 672,93	4 701,66 4 587,43	4 701,66 4 587,43	4 607,64 4 495,71	4 771,85 4 655,92	5 506,38 5 372,60	4 771,85 4 655,92
2835	204-0007	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 20-22 мм	т	5 520,00 5 385,89	5 954,62 5 809,95	5 954,62 5 809,95	5 680,40 5 542,40	4 593,48 4 481,88	4 593,48 4 481,88	4 501,62 4 392,26	4 662,06 4 548,79	5 379,68 5 248,98	4 662,06 4 548,79
2836	204-0008	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 25-28 мм	т	5 410,16 5 278,72	5 836,13 5 694,34	5 836,13 5 694,34	5 567,37 5 432,11	4 502,08 4 392,70	4 502,08 4 392,70	4 412,04 4 304,85	4 569,29 4 458,28	5 272,64 5 144,53	4 569,29 4 458,28
2837	204-0009	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 32-40 мм	т	5 305,74 5 176,84	5 723,49 5 584,44	5 723,49 5 584,44	5 459,92 5 327,27	4 415,19 4 307,92	4 415,19 4 307,92	4 326,88 4 221,77	4 481,10 4 372,23	5 170,87 5 045,25	4 481,10 4 372,23
2838	204-0010	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром более 45 мм	т	5 246,64 5 119,17	5 659,74 5 522,23	5 659,74 5 522,23	5 399,10 5 267,93	4 366,01 4 259,94	4 366,01 4 259,94	4 278,68 4 174,73	4 431,19 4 323,53	5 113,27 4 989,04	4 431,19 4 323,53
2839	204-0011	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 10 мм	т	6 147,20 5 997,85	7 334,35 7 160,76	7 334,35 7 160,76	6 996,59 6 826,60	5 657,82 5 517,10	5 657,82 5 517,10	5 544,67 5 406,17	5 742,30 5 599,93	6 454,55 6 297,73	5 742,30 5 599,93
2840	204-0012	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 12 мм	т	5 950,00 5 805,44	7 099,07 6 930,09	7 099,07 6 930,09	6 772,14 6 607,61	5 476,32 5 339,16	5 476,32 5 339,16	5 366,80 5 236,41	5 558,09 5 423,06	6 247,49 6 095,70	5 558,09 5 423,06
2841	204-0013	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 14 мм	т	5 859,05 5 716,71	6 990,56 6 820,73	6 990,56 6 820,73	6 668,62 6 508,08	5 392,61 5 257,09	5 392,61 5 257,09	5 284,76 5 156,37	5 473,13 5 340,16	6 151,99 6 002,54	5 473,13 5 340,16
2842	204-0014	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 16-18 мм	т	5 650,00 5 512,74	6 741,13 6 579,17	6 741,13 6 579,17	6 430,69 6 274,82	5 200,22 5 068,47	5 200,22 5 068,47	5 096,21 4 966,50	5 277,85 5 149,62	5 932,49 5 788,37	5 277,85 5 149,62
2843	204-0015	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 20-22 мм	т	5 650,00 5 512,74	6 741,13 6 579,17	6 741,13 6 579,17	6 430,69 6 274,82	5 200,22 5 068,47	5 200,22 5 068,47	5 096,21 4 966,50	5 277,85 5 149,62	5 932,49 5 788,37	5 277,85 5 149,62
2844	204-0016	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 25-28 мм	т	5 640,96 5 503,91	6 730,35 6 568,60	6 730,35 6 568,60	6 420,40 6 264,73	5 191,89 5 060,31	5 191,89 5 060,31	5 088,05 4 958,50	5 269,40 5 136,30	5 923,00 5 779,10	5 269,40 5 136,30
2845	204-0017	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 32-40 мм	т	5 435,00 5 302,96	6 484,61 6 327,68	6 484,61 6 327,68	6 185,98 6 034,91	5 002,34 4 874,46	5 002,34 4 874,46	4 902,28 4 776,38	5 077,01 4 947,68	5 706,74 5 568,10	5 077,01 4 947,68
2846	204-0018	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром более 45 мм	т	5 324,00 5 194,66	6 352,18 6 197,85	6 352,18 6 197,85	6 059,64 5 912,42	4 900,16 4 774,30	4 900,16 4 774,30	4 802,16 4 678,22	4 973,32 4 852,49	5 590,19 5 454,38	4 973,32 4 852,49
2847	204-0019	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 6 мм	т	8 213,72 8 014,17	9 245,04 9 033,98	9 245,04 9 033,98	8 819,28 8 616,57	7 131,76 6 962,14	7 131,76 6 962,14	6 989,13 6 822,31	7 238,24 7 066,53	8 352,39 8 149,47	7 238,24 7 066,53
2848	204-0020	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 8 мм	т	8 102,64 7 905,79	8 831,85 8 628,90	8 831,85 8 628,90	8 425,12 8 230,14	6 813,02 6 647,50	6 813,02 6 647,50	6 676,76 6 516,06	6 914,74 6 749,38	7 979,09 7 785,25	6 914,74 6 749,38
2849	204-0021	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 10 мм	т	8 014,15 7 819,45	8 640,33 8 441,13	8 640,33 8 441,13	8 242,42 8 042,17	6 665,27 6 503,34	6 665,27 6 503,34	6 531,97 6 373,28	6 764,79 6 602,37	7 806,07 7 623,23	6 764,79 6 602,37
2850	204-0022	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм	т	7 997,23 7 802,94	8 309,67 8 116,95	8 309,67 8 116,95	8 225,01 8 025,19	6 410,19 6 254,72	6 410,19 6 254,72	6 477,75 6 320,37	6 505,89 6 347,83	7 507,32 7 330,34	6 505,89 6 347,83

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2829	8 531,63	6 790,09	6 277,03	6 790,09	6 433,52	6 277,03	7 091,51	7 872,86	7 872,86	7 091,51	6 853,98	7 337,75	6 853,98	6 853,98	8 017,42	8 017,42	8 902,57	8 508,84	8 508,84	8 508,84
	8 324,36	6 627,17	6 124,17	6 627,17	6 277,22	6 124,17	6 922,68	7 688,71	7 688,71	6 922,68	6 687,47	7 164,09	6 687,47	6 687,47	7 822,64	7 822,64	8 686,29	8 312,22	8 312,22	8 312,22
2830	7 796,99	5 610,49	5 491,80	5 610,49	5 491,80	5 491,80	5 859,55	6 505,16	6 505,16	5 859,55	5 663,30	6 063,01	5 663,30	5 663,30	7 327,06	6 624,61	8 135,99	7 030,66	7 030,66	7 030,66
	7 607,56	5 470,70	5 358,38	5 470,70	5 358,38	5 358,38	5 714,88	6 347,83	6 347,83	5 714,88	5 522,47	5 914,35	5 522,47	5 522,47	7 150,45	6 464,94	7 938,33	6 863,02	6 863,02	6 863,02
2831	7 735,10	5 565,95	5 448,21	5 565,95	5 448,21	5 448,21	5 813,04	6 453,52	6 453,52	5 813,04	5 618,34	6 014,88	5 618,34	5 618,34	7 268,90	6 572,02	8 071,41	6 974,85	6 974,85	6 974,85
	7 547,16	5 430,72	5 315,84	5 430,72	5 315,84	5 315,84	5 671,80	6 296,73	6 296,73	5 671,80	5 481,84	5 868,74	5 481,84	5 481,84	7 092,30	6 412,35	7 875,30	6 805,39	6 805,39	6 805,39
2832	7 485,05	5 386,03	5 272,09	5 386,03	5 272,09	5 272,09	5 625,13	6 244,90	6 244,90	5 625,13	5 436,72	5 820,44	5 436,72	5 436,72	7 033,93	6 359,57	7 810,49	6 749,38	6 749,38	6 749,38
	7 303,20	5 255,17	5 144,00	5 255,17	5 144,00	5 144,00	5 488,47	6 093,18	6 093,18	5 488,47	5 304,64	5 679,04	5 304,64	5 304,64	6 863,04	6 205,07	7 620,73	6 585,41	6 585,41	6 585,41
2833	7 141,49	5 138,81	5 030,10	5 138,81	5 030,10	5 030,10	5 366,94	5 958,26	5 958,26	5 366,94	5 187,18	5 553,28	5 187,18	5 187,18	6 711,07	6 067,67	7 451,99	6 439,59	6 439,59	6 439,59
	6 967,99	5 013,97	4 907,90	5 013,97	4 907,90	4 907,90	5 236,55	5 813,51	5 813,51	5 236,55	5 061,16	5 418,37	5 061,16	5 061,16	6 548,03	5 920,26	7 270,95	6 283,14	6 283,14	6 283,14
2834	6 497,49	4 675,41	4 576,50	4 675,41	4 576,50	4 576,50	4 882,96	5 420,96	5 420,96	4 882,96	4 719,41	5 052,50	4 719,41	4 719,41	6 105,88	5 520,50	6 779,99	5 858,89	5 858,89	5 858,89
	6 339,64	4 561,82	4 465,32	4 561,82	4 465,32	4 465,32	4 764,34	5 289,27	5 289,27	4 764,34	4 604,76	4 929,76	4 604,76	4 604,76	5 957,55	5 386,39	6 615,28	5 716,55	5 716,55	5 716,55
2835	6 347,99	4 567,83	4 471,20	4 567,83	4 471,20	4 471,20	4 770,61	5 296,23	5 296,23	4 770,61	4 610,82	4 936,25	4 610,82	4 610,82	5 965,39	5 393,48	6 623,99	5 724,08	5 724,08	5 724,08
	6 193,76	4 456,86	4 362,57	4 456,86	4 362,57	4 362,57	4 654,71	5 167,56	5 167,56	4 654,71	4 498,80	4 816,32	4 498,80	4 498,80	5 820,46	5 262,44	6 463,06	5 585,02	5 585,02	5 585,02
2836	6 221,67	4 476,94	4 382,23	4 476,94	4 382,23	4 382,23	4 675,68	5 190,84	5 190,84	4 675,68	4 519,07	4 838,03	4 519,07	4 519,07	5 846,69	5 286,16	6 282,08	5 610,18	5 610,18	5 610,18
	6 070,52	4 368,17	4 275,76	4 368,17	4 275,76	4 275,76	4 562,09	5 064,73	5 064,73	4 562,09	4 409,28	4 720,49	4 409,28	4 409,28	5 704,64	5 157,73	6 122,78	5 473,88	5 473,88	5 473,88
2837	6 101,59	4 390,53	4 297,65	4 390,53	4 297,65	4 297,65	4 585,44	5 090,65	5 090,65	4 585,44	4 431,85	4 744,65	4 431,85	4 431,85	5 733,84	5 184,13	6 160,83	5 501,90	5 501,90	5 501,90
	5 953,36	4 283,87	4 193,24	4 283,87	4 193,24	4 193,24	4 474,04	4 966,98	4 966,98	4 474,04	4 324,18	4 629,38	4 324,18	4 324,18	5 594,55	5 058,19	6 004,61	5 368,23	5 368,23	5 368,23
2838	6 033,63	4 341,62	4 249,78	4 341,62	4 249,78	4 249,78	4 534,36	5 033,96	5 033,96	4 534,36	4 382,48	4 691,80	4 382,48	4 382,48	5 669,97	5 126,38	6 092,21	5 440,61	5 440,61	5 440,61
	5 887,04	4 236,14	4 146,53	4 236,14	4 146,53	4 146,53	4 424,20	4 911,64	4 911,64	4 424,20	4 276,01	4 577,81	4 276,01	4 276,01	5 532,23	5 001,84	5 944,19	5 308,43	5 308,43	5 308,43
2839	7 069,27	5 626,23	5 201,12	5 626,23	5 330,79	5 201,12	5 876,00	6 523,41	6 523,41	5 876,00	5 679,18	6 080,03	5 679,18	5 679,18	6 643,20	6 643,20	7 376,63	7 050,39	7 050,39	7 050,39
	6 897,52	5 486,13	5 074,76	5 486,13	5 201,27	5 074,76	5 731,00	6 365,72	6 365,72	5 731,00	5 541,19	5 931,03	5 541,19	5 541,19	6 483,16	6 483,16	7 197,41	6 879,10	6 879,10	6 879,10
2840	6 842,49	5 445,75	5 034,27	5 445,75	5 159,78	5 034,27	5 687,50	6 314,15	6 314,15	5 687,50	5 496,99	5 884,98	5 496,99	5 496,99	6 430,09	6 430,09	7 139,99	6 824,21	6 824,21	6 824,21
	6 676,25	5 313,44	4 911,96	5 313,44	5 028,83	4 911,96	5 546,20	6 160,74	6 160,74	5 546,20	5 359,43	5 742,00	5 359,43	5 359,43	6 273,87	6 273,87	6 966,52	6 660,62	6 660,62	6 660,62
2841	6 737,90	5 362,50	4 957,31	5 362,50	5 080,90	4 957,31	5 600,57	6 217,63	6 217,63	5 600,57	5 412,97	5 795,03	5 412,97	5 412,97	6 331,80	6 331,80	7 030,85	6 719,90	6 719,90	6 719,90
	6 574,21	5 232,22	4 836,88	5 232,22	4 951,49	4 836,88	5 460,97	6 066,58	6 066,58	5 460,97	5 277,05	5 651,62	5 277,05	5 277,05	6 177,97	6 177,97	6 860,04	6 558,36	6 558,36	6 558,36
2842	6 497,49	5 171,17	4 780,44	5 171,17	4 899,62	4 780,44	5 400,73	5 995,80	5 995,80	5 400,73	5 219,83	5 588,26	5 219,83	5 219,83	6 105,88	6 105,88	6 779,99	6 480,14	6 480,14	6 480,14
	6 339,64	5 045,53	4 656,93	5 045,53	4 773,77	4 656,93	5 265,05	5 848,45	5 848,45	5 265,05	5 087,70	5 452,50	5 087,70	5 087,70	5 956,38	5 956,38	6 615,28	6 323,30	6 323,30	6 323,30
2843	6 497,49	5 171,17	4 780,44	5 171,17	4 899,62	4 780,44	5 400,73	5 995,80	5 995,80	5 400,73	5 219,83	5 588,26	5 219,83	5 219,83	6 105,88	6 105,88	6 779,99	6 480,14	6 480,14	6 480,14
	6 339,64	5 045,53	4 656,93	5 045,53	4 773,77	4 656,93	5 265,05	5 848,45	5 848,45	5 265,05	5 087,70	5 452,50	5 087,70	5 087,70	5 956,38	5 956,38	6 615,28	6 323,30	6 323,30	6 323,30
2844	6 487,09	5 162,90	4 772,79	5 162,90	4 891,78	4 772,79	5 392,09	5 986,19	5 986,19	5 392,09	5 211,48	5 579,32	5 211,48	5 211,48	6 096,11	6 096,11	6 769,14	6 469,77	6 469,77	6 469,77
	6 329,49	5 031,89	4 649,43	5 031,89	4 766,08	4 649,43	5 261,09	5 839,03	5 839,03	5 261,09	5 079,51	5 440,14	5 079,51	5 079,51	5 946,80	5 946,80	6 604,68	6 312,59	6 312,59	6 312,59
2845	6 250,24	4 974,39	4 598,53	4 974,39	4 713,17	4 598,53	5 195,22	5 767,63	5 767,63	5 195,22	5 021,21	5 375,61	5 021,21	5 021,21	5 873,53	5 873,53	6 521,99	6 233,55	6 233,55	6 233,55
	6 098,39	4 853,54	4 478,58	4 853,54	4 590,97	4 478,58	5 069,00	5 624,76	5 624,76	5 069,00	4 892,97	5 240,43	4 892,97	4 892,97	5 728,58	5 728,58	6 363,54	6 082,11	6 082,11	6 082,11
2846	6 122,59	4 872,80	4 504,61	4 872,80	4 616,92	4 504,61	5 089,11	5 649,83	5 649,83	5 089,11	4 918,65	5 265,82	4 918,65	4 918,65	5 753,58	5 753,58	6 388,79	6 106,24	6 106,24	6 106,24
	5 973,85	4 747,47	4 386,50	4 747,47	4 504,75	4 386,50	4 959,54	5 509,27	5 509,27	4 959,54	4 792,43	5 132,79	4 792,43	4 792,43	5 613,80	5 613,80	6 233,58	5 957,89	5 957,89	5 957,89
2847	9 445,77	7 091,94	6 653,11	7 091,94	6 719,52	6 653,11	7 406,76	8 222,84	8 222,84	7 406,76	7 158,67	7 663,95	7 158,67	7 158,67	8 373,83	8 373,83	9 856,45	8 887,10	8 887,10	8 887,10
	9 216,29	6 919,64	6 491,48	6 919,64	6 556,26	6 491,48	7 226,81	8 031,83	8 031,83	7 226,81	6 988,52	7 483,90	6 988,52	6 988,52	8 179,86	8 179,86	9 616,99	8 683,06	8 683,06	8 683,06
2848	9 318,03	6 774,97	6 563,14	6 774,97	6 563,14	6 563,14	7 075,73	7 855,34	7 855,34	7 075,73	6 838,73	7 321,42	6 838,73	6 838,73	8 260,58	7 999,59	9 723,16	8 489,91	8 489,91	8 489,91
	9 091,65	6 612,35	6 403,69	6 612,35	6 403,69	6 403,69	6 907,21	7 664,50	7 664,50	6 907,21	6 674,86	7 148,08	6 674,86	6 674,86	8 067,86	7 812,95	9 486,94	8 293,66	8 293,66	8 293,66
2849	9 216,26	6 628,06	6 491,46	6 628,06	6 491,46															

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2851	204-0023	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 14 мм	Т	7 997,23 7 802,94	8 309,67 8 116,95	8 309,67 8 116,95	8 225,01 8 025,19	6 410,19 6 254,72	6 410,19 6 254,72	6 477,75 6 320,37	6 505,89 6 347,83	7 507,32 7 330,34	6 505,89 6 347,83
2852	204-0024	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 16-18 мм	Т	7 956,21 7 762,91	8 267,05 8 066,20	8 267,05 8 066,20	8 182,83 7 984,03	6 377,31 6 222,37	6 377,31 6 222,37	6 444,53 6 287,96	6 472,52 6 315,27	7 468,81 7 287,35	6 472,52 6 315,27
2853	204-0025	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 20-22 мм	Т	7 917,00 7 724,66	8 226,31 8 026,45	8 226,31 8 026,45	8 142,50 7 944,68	6 345,88 6 191,71	6 345,88 6 191,71	6 412,77 6 256,97	6 440,62 6 284,15	7 432,00 7 251,44	6 440,62 6 284,15
2854	204-0026	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 25-28 мм	Т	7 792,12 7 602,81	8 096,55 7 902,03	8 096,55 7 902,03	8 014,06 7 819,81	6 311,62 6 158,28	6 311,62 6 158,28	6 311,62 6 158,28	6 311,62 6 158,28	6 311,62 6 158,28	6 311,62 6 158,28
2855	204-0027	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 32-40 мм	Т	7 664,00 7 477,80	7 963,42 7 769,96	7 963,42 7 769,96	7 882,29 7 690,80	6 207,84 6 057,02	6 207,84 6 057,02	6 207,84 6 057,02	6 207,84 6 057,02	6 207,84 6 057,02	6 207,84 6 057,02
2856	204-0101	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 40 мм	Т	10 565,61 10 308,96	11 665,81 11 385,52	11 665,81 11 385,52	11 187,04 10 918,29	10 811,00 10 541,19	10 811,00 10 541,19	10 408,27 10 143,50	9 105,29 8 883,55	10 988,65 10 709,93	9 730,57 9 493,25
2857	204-0102	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 36 мм	Т	10 565,61 10 308,96	11 665,81 11 385,52	11 665,81 11 385,52	11 187,04 10 918,29	10 811,00 10 541,19	10 811,00 10 541,19	10 408,27 10 143,50	9 105,29 8 883,55	10 988,65 10 709,93	9 730,57 9 493,25
2858	204-0103	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 32 мм	Т	10 565,61 10 308,96	11 665,81 11 385,52	11 665,81 11 385,52	11 187,04 10 918,29	10 811,00 10 541,19	10 811,00 10 541,19	10 408,27 10 143,50	9 105,29 8 883,55	10 988,65 10 709,93	9 730,57 9 493,25
2859	204-0104	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 28 мм	Т	10 565,61 10 308,96	11 665,81 11 385,52	11 665,81 11 385,52	11 187,04 10 918,29	10 811,00 10 541,19	10 811,00 10 541,19	10 408,27 10 143,50	9 105,29 8 883,55	10 988,65 10 709,93	9 730,57 9 493,25
2860	204-0105	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 25 мм	Т	10 565,61 10 308,96	11 665,81 11 385,52	11 665,81 11 385,52	11 187,04 10 918,29	10 811,00 10 541,19	10 811,00 10 541,19	10 408,27 10 143,50	9 105,29 8 883,55	10 988,65 10 709,93	9 730,57 9 493,25
2861	204-0106	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 20 мм	Т	10 565,61 10 308,96	11 665,81 11 385,52	11 665,81 11 385,52	11 187,04 10 918,29	10 811,00 10 541,19	10 811,00 10 541,19	10 408,27 10 143,50	9 105,29 8 883,55	10 988,65 10 709,93	9 730,57 9 493,25
2862	204-0107	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 18 мм	Т	10 565,61 10 308,96	11 665,81 11 385,52	11 665,81 11 385,52	11 187,04 10 918,29	10 811,00 10 541,19	10 811,00 10 541,19	10 408,27 10 143,50	9 105,29 8 883,55	10 988,65 10 709,93	9 730,57 9 493,25
2863	204-0108	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 16 мм	Т	10 565,61 10 308,96	11 665,81 11 385,52	11 665,81 11 385,52	11 187,04 10 918,29	10 811,00 10 541,19	10 811,00 10 541,19	10 408,27 10 143,50	9 105,29 8 883,55	10 988,65 10 709,93	9 730,57 9 493,25
2864	204-0111	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 14 мм	Т	10 565,61 10 308,96	11 665,81 11 385,52	11 665,81 11 385,52	11 187,04 10 918,29	10 811,00 10 541,19	10 811,00 10 541,19	10 408,27 10 143,50	9 105,29 8 883,55	10 988,65 10 709,93	9 730,57 9 493,25
2865	204-0109	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 12 мм	Т	10 565,61 10 308,96	11 665,81 11 385,52	11 665,81 11 385,52	11 187,04 10 918,29	10 811,00 10 541,19	10 811,00 10 541,19	10 408,27 10 143,50	9 105,29 8 883,55	10 988,65 10 709,93	9 730,57 9 493,25
2866	204-0110	Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 10 мм	Т	10 565,61 10 308,96	11 665,81 11 385,52	11 665,81 11 385,52	11 187,04 10 918,29	10 811,00 10 541,19	10 811,00 10 541,19	10 408,27 10 143,50	9 105,29 8 883,55	10 988,65 10 709,93	9 730,57 9 493,25
<i>Группа: Детали закладные и накладные</i>													
2867	204-9283-001	Крепежные детали	кг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2868	204-9165	Анкера стальные для горнопроходческих работ	компл.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	204-0058	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	Т	12 948,27 12 659,63	15 979,20 15 636,10	15 979,20 15 636,10	14 423,21 14 101,69	12 922,03 12 638,88	12 922,03 12 638,88	13 132,21 12 839,48	12 212,03 11 942,80	13 494,09 13 199,72	12 212,03 11 942,80
2870	204-0059	Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно	Т	10 100,00 9 874,85	12 464,21 12 186,35	12 464,21 12 186,35	11 250,49 10 999,69	10 079,53 9 852,11	10 079,53 9 852,11	10 243,48 10 014,40	9 525,71 9 313,36	10 525,75 10 289,58	9 525,71 9 313,36

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2851	9 196,80	6 477,75	6 477,75	6 477,75	6 477,75	6 477,75	6 657,37	7 390,88	7 390,88	6 657,37	6 434,38	6 888,53	6 434,38	6 434,38	8 153,12	7 526,59	9 364,02	8 288,25	8 288,25	8 288,25
	8 973,37	6 320,37	6 320,37	6 320,37	6 320,37	6 320,37	6 497,05	7 216,18	7 216,18	6 497,05	6 278,06	6 723,68	6 278,06	6 278,06	7 955,05	7 343,74	9 150,63	8 094,84	8 094,84	8 094,84
2852	9 149,63	6 444,53	6 444,53	6 444,53	6 444,53	6 444,53	6 623,22	7 352,97	7 352,97	6 623,22	6 401,38	6 853,20	6 401,38	6 401,38	8 111,30	7 487,98	9 315,99	8 245,75	8 245,75	8 245,75
	8 927,34	6 287,96	6 287,96	6 287,96	6 287,96	6 287,96	6 462,31	7 174,33	7 174,33	6 462,31	6 245,85	6 686,70	6 245,85	6 245,85	7 914,24	7 306,06	9 089,65	8 045,41	8 045,41	8 045,41
2853	9 104,54	6 412,77	6 412,77	6 412,77	6 412,77	6 412,77	6 590,58	7 316,73	7 316,73	6 590,58	6 369,83	6 819,43	6 369,83	6 369,83	8 071,33	7 451,08	9 270,08	8 205,11	8 205,11	8 205,11
	8 883,35	6 256,97	6 256,97	6 256,97	6 256,97	6 256,97	6 430,46	7 138,98	7 138,98	6 430,46	6 215,08	6 653,75	6 215,08	6 215,08	7 875,24	7 270,06	9 044,87	8 005,76	8 005,76	8 005,76
2854	7 644,18	6 311,62	6 311,62	6 311,62	6 311,62	6 311,62	6 311,62	6 311,62	6 311,62	6 311,62	6 311,62	6 311,62	6 311,62	6 311,62	7 944,02	6 311,62	7 596,47	8 075,69	8 075,69	8 075,69
	7 464,51	6 158,28	6 158,28	6 158,28	6 158,28	6 158,28	6 158,28	6 158,28	6 158,28	6 158,28	6 158,28	6 158,28	6 158,28	6 158,28	7 749,51	6 158,28	7 411,92	7 880,23	7 880,23	7 880,23
2855	7 518,49	6 207,84	6 207,84	6 207,84	6 207,84	6 207,84	6 207,84	6 207,84	6 207,84	6 207,84	6 207,84	6 207,84	6 207,84	6 207,84	7 813,40	6 207,84	7 471,57	7 942,91	7 942,91	7 942,91
	7 335,83	6 057,02	6 057,02	6 057,02	6 057,02	6 057,02	6 057,02	6 057,02	6 057,02	6 057,02	6 057,02	6 057,02	6 057,02	6 057,02	7 623,57	6 057,02	7 290,04	7 749,93	7 749,93	7 749,93
2856	12 150,44	8 921,25	9 171,05	8 921,25	8 452,77	9 171,05	10 613,29	11 509,48	10 343,87	10 613,29	9 973,95	8 900,32	9 005,20	9 973,95	10 672,23	10 533,80	12 678,72	11 179,47	11 179,47	11 118,11
	11 855,29	8 672,13	8 945,59	8 672,13	8 214,70	8 945,59	10 345,64	11 234,76	10 093,13	10 345,64	9 718,99	8 678,68	8 752,22	9 718,99	10 413,83	10 278,75	12 370,74	10 910,32	10 910,32	10 849,00
2857	12 150,44	8 921,25	9 171,05	8 921,25	8 452,77	9 171,05	10 613,29	11 509,48	10 343,87	10 613,29	9 973,95	8 900,32	9 005,20	9 973,95	10 672,23	10 533,80	12 678,72	11 179,47	11 179,47	11 118,11
	11 855,29	8 672,13	8 945,59	8 672,13	8 214,70	8 945,59	10 345,64	11 234,76	10 093,13	10 345,64	9 718,99	8 678,68	8 752,22	9 718,99	10 413,83	10 278,75	12 370,74	10 910,32	10 910,32	10 849,00
2858	12 150,44	8 921,25	9 171,05	8 921,25	8 452,77	9 171,05	10 613,29	11 509,48	10 343,87	10 613,29	9 973,95	8 900,32	9 005,20	9 973,95	10 672,23	10 533,80	12 678,72	11 179,47	11 179,47	11 118,11
	11 855,29	8 672,13	8 945,59	8 672,13	8 214,70	8 945,59	10 345,64	11 234,76	10 093,13	10 345,64	9 718,99	8 678,68	8 752,22	9 718,99	10 413,83	10 278,75	12 370,74	10 910,32	10 910,32	10 849,00
2859	12 150,44	8 921,25	9 171,05	8 921,25	8 452,77	9 171,05	10 613,29	11 509,48	10 343,87	10 613,29	9 973,95	8 900,32	9 005,20	9 973,95	10 672,23	10 533,80	12 678,72	11 179,47	11 179,47	11 118,11
	11 855,29	8 672,13	8 945,59	8 672,13	8 214,70	8 945,59	10 345,64	11 234,76	10 093,13	10 345,64	9 718,99	8 678,68	8 752,22	9 718,99	10 413,83	10 278,75	12 370,74	10 910,32	10 910,32	10 849,00
2860	12 150,44	8 921,25	9 171,05	8 921,25	8 452,77	9 171,05	10 613,29	11 509,48	10 343,87	10 613,29	9 973,95	8 900,32	9 005,20	9 973,95	10 672,23	10 533,80	12 678,72	11 179,47	11 179,47	11 118,11
	11 855,29	8 672,13	8 945,59	8 672,13	8 214,70	8 945,59	10 345,64	11 234,76	10 093,13	10 345,64	9 718,99	8 678,68	8 752,22	9 718,99	10 413,83	10 278,75	12 370,74	10 910,32	10 910,32	10 849,00
2861	12 150,44	8 921,25	9 171,05	8 921,25	8 452,77	9 171,05	10 613,29	11 509,48	10 343,87	10 613,29	9 973,95	8 900,32	9 005,20	9 973,95	10 672,23	10 533,80	12 678,72	11 179,47	11 179,47	11 118,11
	11 855,29	8 672,13	8 945,59	8 672,13	8 214,70	8 945,59	10 345,64	11 234,76	10 093,13	10 345,64	9 718,99	8 678,68	8 752,22	9 718,99	10 413,83	10 278,75	12 370,74	10 910,32	10 910,32	10 849,00
2862	12 150,44	8 921,25	9 171,05	8 921,25	8 452,77	9 171,05	10 613,29	11 509,48	10 343,87	10 613,29	9 973,95	8 900,32	9 005,20	9 973,95	10 672,23	10 533,80	12 678,72	11 179,47	11 179,47	11 118,11
	11 855,29	8 672,13	8 945,59	8 672,13	8 214,70	8 945,59	10 345,64	11 234,76	10 093,13	10 345,64	9 718,99	8 678,68	8 752,22	9 718,99	10 413,83	10 278,75	12 370,74	10 910,32	10 910,32	10 849,00
2863	12 150,44	8 921,25	9 171,05	8 921,25	8 452,77	9 171,05	10 613,29	11 509,48	10 343,87	10 613,29	9 973,95	8 900,32	9 005,20	9 973,95	10 672,23	10 533,80	12 678,72	11 179,47	11 179,47	11 118,11
	11 855,29	8 672,13	8 945,59	8 672,13	8 214,70	8 945,59	10 345,64	11 234,76	10 093,13	10 345,64	9 718,99	8 678,68	8 752,22	9 718,99	10 413,83	10 278,75	12 370,74	10 910,32	10 910,32	10 849,00
2864	12 150,44	8 921,25	9 171,05	8 921,25	8 452,77	9 171,05	10 613,29	11 509,48	10 343,87	10 613,29	9 973,95	8 900,32	9 005,20	9 973,95	10 672,23	10 533,80	12 678,72	11 179,47	11 179,47	11 118,11
	11 855,29	8 672,13	8 945,59	8 672,13	8 214,70	8 945,59	10 345,64	11 234,76	10 093,13	10 345,64	9 718,99	8 678,68	8 752,22	9 718,99	10 413,83	10 278,75	12 370,74	10 910,32	10 910,32	10 849,00
2865	12 150,44	8 921,25	9 171,05	8 921,25	8 452,77	9 171,05	10 613,29	11 509,48	10 343,87	10 613,29	9 973,95	8 900,32	9 005,20	9 973,95	10 672,23	10 533,80	12 678,72	11 179,47	11 179,47	11 118,11
	11 855,29	8 672,13	8 945,59	8 672,13	8 214,70	8 945,59	10 345,64	11 234,76	10 093,13	10 345,64	9 718,99	8 678,68	8 752,22	9 718,99	10 413,83	10 278,75	12 370,74	10 910,32	10 910,32	10 849,00
2866	12 150,44	8 921,25	9 171,05	8 921,25	8 452,77	9 171,05	10 613,29	11 509,48	10 343,87	10 613,29	9 973,95	8 900,32	9 005,20	9 973,95	10 672,23	10 533,80	12 678,72	11 179,47	11 179,47	11 118,11
	11 855,29	8 672,13	8 945,59	8 672,13	8 214,70	8 945,59	10 345,64	11 234,76	10 093,13	10 345,64	9 718,99	8 678,68	8 752,22	9 718,99	10 413,83	10 278,75	12 370,74	10 910,32	10 910,32	10 849,00
2867	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2868	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2869	12 948,27	12 594,59	10 850,81	12 594,59	14 115,33	10 850,81	12 685,49	14 243,09	14 243,09	12 685,49	14 609,15	14 268,17	14 609,15	14 609,15	14 833,40	14 833,40	12 045,64	14 970,23	14 970,23	14 970,23
	12 664,60	12 313,83	10 608,93	12 313,83	13 800,67	10 608,93	12 406,96	13 925,58	13 925,58	12 406,96	14 283,49	13 950,11	14 283,49	14 283,49	14 502,74	14 502,74	11 777,12	14 636,52	14 636,52	14 636,52
2870	10 100,00	9 824,12	8 463,93	9 824,12	11 010,34	8 463,93	9 895,01	11 109,99	11 109,99	9 895,01	11 395,53	11 129,56	11 395,53	11 395,53	11 570,45	11 570,45	9 395,93	11 677,18	11 677,18	11 677,18
	9 874,85	9 605,12	8 268,19	9 605,12	10 764,67	8 268,19	9 671,21	10 862,33	10 862,33	9 671,21	11 142,31	10 881,55	11 142,31	11 142,31	11 313,80	11 313,80	9 181,92	11 418,44	11 418,44	11 418,44

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
2871	204-0060	Анкерные детали из прямых или гнутых крутых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств	т	17 524,21 17 133,57	21 626,30 21 172,46	21 626,30 21 172,46	19 520,40 19 085,26	17 488,70 17 098,85	17 488,70 17 098,85	17 773,16 17 375,69	16 527,78 16 173,93	18 262,92 17 875,04	16 527,78 16 173,93
2872	204-9161	Анкерные детали	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2873	204-9160	Детали анкерные	кг	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2874	204-9002	Детали закладные	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2875	204-9180	Детали закладные и накладные	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2876	204-9130	Детали стальные для натяжения арматуры	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2877	204-0068	Детали закладные весом до 1 килограмма	т	11 684,00 11 424,06	13 510,55 13 209,97	13 510,55 13 209,97	13 118,62 12 831,61	11 703,33 11 444,07	11 703,33 11 444,07	13 839,29 13 538,15	11 283,11 11 032,09	12 268,19 11 995,25	11 283,11 11 032,09
2878	204-0061	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	9 749,45 9 532,12	12 643,69 12 365,99	12 186,80 11 915,14	11 249,74 10 999,38	9 236,89 9 030,99	9 236,89 9 030,99	11 547,88 11 290,46	10 236,91 10 008,72	10 236,91 10 008,72	10 236,91 10 008,72
2879	204-0062	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	5 804,00 5 674,62	6 760,18 6 609,48	6 760,18 6 609,48	6 103,47 5 957,39	5 050,72 4 938,13	5 050,72 4 938,13	8 524,76 8 334,73	5 758,65 5 630,27	6 094,19 5 958,34	5 758,65 5 630,27
2880	204-0063	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	8 073,00 7 893,04	10 469,57 10 236,18	10 091,24 9 866,29	9 315,31 9 102,88	7 648,57 7 468,82	7 648,57 7 468,82	11 919,76 11 656,26	8 476,64 8 287,68	8 476,64 8 287,68	8 476,64 8 287,68
2881	204-0064	Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	6 800,00 6 648,41	8 818,67 8 615,97	8 499,99 8 310,50	7 846,41 7 662,78	6 442,50 6 298,88	6 442,50 6 298,88	10 040,18 9 816,35	7 139,99 6 980,82	7 139,99 6 980,82	7 139,99 6 980,82
2882	204-9166	Заготовка металлическая для железобетонного анкера	компл.	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2883	204-9282	Крепежные детали (анкера)	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2884	204-0065	Стержни домкратные	т	6 500,00 6 355,11	7 144,86 6 974,98	7 036,43 6 868,68	7 144,86 6 974,98	5 985,67 5 838,52	5 985,67 5 838,52	8 178,03 7 987,90	6 824,99 6 672,86	5 839,44 5 695,16	6 824,99 6 672,86
2885	204-9020	Тяги анкерные	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2886	204-9025	Тумбы швартовные чугунные	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2887	204-0031	Элементы из профильной стали	т	6 590,71 6 443,79	7 244,57 7 072,74	7 134,65 6 964,96	7 244,57 7 072,74	6 069,20 5 920,42	6 069,20 5 920,42	8 292,16 8 099,79	6 920,24 6 765,97	5 920,93 5 775,05	6 920,24 6 765,97
<i>Группа: Каркасы, сетки, пакеты</i>													
2888	204-9080	Армокаркасы и фермы	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2889	204-9060	Армосетки	т	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2871	17 524,21	17 045,54	14 685,51	17 045,54	19 103,71	14 685,51	17 168,53	19 276,62	19 276,62	17 168,53	19 772,05	19 310,57	19 772,05	19 772,05	20 075,55	20 075,55	16 302,59	20 260,73	20 260,73	20 260,73
	17 150,82	16 665,56	14 358,15	16 665,56	18 699,35	14 358,15	16 802,11	18 846,92	18 846,92	16 802,11	19 354,58	18 902,15	19 354,58	19 354,58	19 652,13	19 652,13	15 953,15	19 833,68	19 833,68	19 833,68
2872	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2873	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2874	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2876	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2877	13 436,59	11 069,81	10 450,10	11 069,81	11 262,28	10 450,10	11 912,56	12 852,39	12 852,39	11 912,56	11 746,62	11 097,09	11 746,62	11 746,62	12 708,38	12 708,38	14 020,79	13 171,99	13 171,99	13 171,99
	13 137,66	10 823,52	10 215,42	10 823,52	11 011,67	10 215,42	11 647,54	12 566,46	12 566,46	11 647,54	11 486,51	10 849,72	11 486,51	11 486,51	12 425,65	12 425,65	13 708,86	12 878,95	12 878,95	12 878,95
2878	9 749,45	9 578,44	10 431,34	9 578,44	9 397,56	10 431,34	10 724,39	10 724,39	10 724,39	10 724,39	11 144,28	10 860,20	11 144,28	11 144,28	10 604,22	10 604,22	11 320,73	12 513,62	12 513,62	12 186,80
	9 528,50	9 360,85	10 198,81	9 360,85	9 188,07	10 198,81	10 485,32	10 485,32	10 485,32	10 485,32	10 895,98	10 617,47	10 895,98	10 895,98	10 367,84	10 367,84	11 068,36	12 238,47	12 238,47	11 915,14
2879	5 265,93	5 210,56	6 199,65	5 210,56	6 384,39	6 199,65	6 384,39	6 384,39	6 384,39	6 384,39	6 647,96	6 376,24	6 647,96	6 647,96	7 106,67	6 964,79	6 964,79	7 545,18	7 545,18	7 254,99
	5 148,54	5 094,40	6 051,69	5 094,40	6 242,07	6 051,69	6 242,07	6 242,07	6 242,07	6 242,07	6 491,21	6 224,82	6 491,21	6 491,21	6 940,92	6 809,53	6 809,53	7 376,99	7 376,99	7 093,26
2880	8 073,00	7 931,40	8 637,64	7 931,40	8 880,29	8 637,64	8 880,29	8 880,29	8 880,29	8 880,29	9 227,98	8 992,75	9 227,98	9 227,98	10 091,24	9 687,59	9 374,07	10 361,86	10 361,86	10 091,24
	7 884,93	7 754,59	8 445,08	7 754,59	8 682,33	8 445,08	8 682,33	8 682,33	8 682,33	8 682,33	9 022,27	8 786,64	9 022,27	9 022,27	9 866,29	9 471,64	9 155,12	10 128,91	10 128,91	9 866,29
2881	6 800,00	6 680,75	7 275,60	6 680,75	7 479,99	7 275,60	7 479,99	7 479,99	7 479,99	7 479,99	7 772,86	7 574,72	7 772,86	7 772,86	8 499,99	8 159,99	7 895,91	8 727,94	8 727,94	8 499,99
	6 636,89	6 519,96	7 113,40	6 519,96	7 313,24	7 113,40	7 313,24	7 313,24	7 313,24	7 313,24	7 590,67	7 396,42	7 590,67	7 590,67	8 310,50	7 978,08	7 719,89	8 527,02	8 527,02	8 310,50
2882	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2883	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2884	6 500,00	6 669,75	5 467,34	6 669,75	7 002,95	5 467,34	6 644,27	7 149,99	7 149,99	6 644,27	6 391,50	7 474,99	6 391,50	6 391,50	6 515,29	6 515,29	6 683,28	6 836,74	6 836,74	6 836,74
	6 342,77	6 521,07	5 345,47	6 521,07	6 835,86	5 345,47	6 496,16	6 990,61	6 990,61	6 496,16	6 249,03	7 308,37	6 249,03	6 249,03	6 357,76	6 357,76	6 534,30	6 672,91	6 672,91	6 672,91
2885	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2886	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2887	6 590,71	6 762,84	5 543,64	6 762,84	7 100,68	5 543,64	6 736,99	7 249,77	7 249,77	6 736,99	6 480,69	7 579,31	6 480,69	6 480,69	6 606,21	6 606,21	6 776,54	6 932,16	6 932,16	6 932,16
	6 443,79	6 600,45	5 420,06	6 600,45	6 942,39	5 420,06	6 575,11	7 088,16	7 088,16	6 575,11	6 323,84	7 410,35	6 323,84	6 323,84	6 458,95	6 458,95	6 613,89	6 766,45	6 766,45	6 766,45
2888	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2889	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2890	204-9086	Арматурные сетки сварные	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2891	204-0069	Арматурные сетки сварные	т	7 200,00	8 089,29	8 089,29	7 837,43	7 919,99	7 559,99	9 584,91	7 559,99	7 559,99	7 559,99
				7 020,28	7 887,38	7 887,38	7 653,97	7 722,30	7 371,28	9 345,66	7 371,28	7 371,28	7 371,28
2892	204-0066	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	5 650,00	6 263,95	6 263,95	6 150,21	6 214,99	5 932,49	5 730,26	5 932,49	5 932,49	5 932,49
				5 508,97	6 111,35	6 111,35	5 996,69	6 059,86	5 784,41	5 587,22	5 784,41	5 784,41	5 784,41
2893	204-9100	Армосетки и армопакеты	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2894	204-9120	Каркасы арматурные	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2895	204-0073	Каркасы арматурные класса А-I диаметром 12 мм	т	7 648,00	9 942,39	8 479,06	9 942,39	8 412,79	8 030,39	10 181,30	8 030,39	8 030,39	8 030,39
				7 457,10	9 694,22	8 267,42	9 694,22	8 202,80	7 829,95	9 927,17	7 829,95	7 829,95	7 829,95
2896	204-0074	Каркасы арматурные класса А-I диаметром 10 мм	т	7 370,00	9 580,99	8 170,85	9 580,99	8 106,99	7 738,49	7 474,70	7 738,49	7 738,49	7 738,49
				7 186,04	9 341,84	7 966,90	9 341,84	7 904,63	7 545,33	7 288,13	7 545,33	7 545,33	7 545,33
2897	204-0075	Каркасы арматурные класса А-I диаметром 8 мм	т	7 325,47	8 224,93	8 121,48	8 224,93	7 337,59	7 337,59	7 429,54	7 074,13	7 691,73	7 074,13
				7 142,55	8 033,88	7 918,68	8 033,88	7 154,38	7 154,38	7 244,02	6 905,64	7 499,67	6 905,64
2898	204-9003	Каркасы металлические	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2899	204-0825	Каркасы металлические	т	8 200,00	9 603,40	8 775,15	9 603,40	8 583,40	8 583,40	8 316,49	8 431,70	8 141,29	8 431,70
				7 995,32	9 385,32	8 573,31	9 385,32	8 385,32	8 385,32	8 108,30	8 236,59	7 951,88	8 236,59
2900	204-9173	Комплекты арматурной заготовки из арматурной стали класса А-I	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2901	204-9172	Комплекты арматурной заготовки из арматурной стали класса А-III	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2902	204-9090	Конструкции арматурные	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2903	204-9085	Сетка арматурная	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2904	204-9004	Сетка арматурная	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2905	204-9184	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2906	204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	8 800,00	11 439,99	9 756,24	11 439,99	9 679,99	9 239,99	8 925,01	9 239,99	9 239,99	9 239,99
				8 580,34	11 154,43	9 535,16	11 154,43	9 438,36	9 009,35	8 701,59	9 009,35	9 009,35	9 009,35
2907	204-9182	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 5 мм	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2908	204-3893	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II диаметром 6 мм	т	8 690,00	10 177,26	9 763,32	10 177,26	9 558,99	9 124,49	11 568,45	9 124,49	9 124,49	9 124,49
				8 473,09	9 946,15	9 519,61	9 946,15	9 320,39	8 896,73	11 311,84	8 896,73	8 896,73	8 896,73
2909	204-3894	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II диаметром 10 мм	т	7 200,00	8 089,29	8 089,29	7 837,43	7 919,99	7 559,99	9 584,91	7 559,99	7 559,99	7 559,99
				7 020,28	7 887,38	7 887,38	7 653,97	7 722,30	7 371,28	9 345,66	7 371,28	7 371,28	7 371,28
2910	204-3895	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм	т	5 830,00	6 741,40	6 741,40	6 545,83	5 839,65	5 839,65	6 905,43	5 629,97	6 121,49	5 629,97
				5 684,48	6 579,44	6 579,44	6 387,70	5 695,37	5 695,37	6 733,06	5 489,80	5 968,69	5 489,80
2911	204-9005	Сетка стальная сварная	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Группа: Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток</i>													

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
2890	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2891	8 279,99 8 073,31	7 680,36 7 499,98	7 590,39 7 400,93	7 680,36 7 499,98	7 919,99 7 722,30	7 590,39 7 400,93	7 389,14 7 214,47	7 919,99 7 722,30	7 919,99 7 722,30	7 389,14 7 214,47	8 182,31 7 978,07	6 275,59 6 122,76	8 182,31 7 978,07	8 182,31 7 978,07	7 559,27 7 381,27	7 559,27 7 381,27	8 639,99 8 424,33	8 480,72 8 269,03	8 480,72 8 269,03	8 480,72 8 269,03
2892	5 650,00 5 508,97	6 214,99 6 059,86	5 592,93 5 453,32	6 214,99 6 059,86	5 894,18 5 747,05	5 592,93 5 453,32	6 214,99 6 059,86	6 131,81 5 978,75	6 131,81 5 978,75	6 214,99 6 059,86	6 497,49 6 335,31	6 096,29 5 944,10	6 497,49 6 335,31	6 497,49 6 335,31	5 971,57 5 824,70	5 971,57 5 824,70	6 560,57 6 396,80	6 632,94 6 467,37	6 632,94 6 467,37	6 632,94 6 467,37
2893	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2894	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2895	8 795,19 8 575,65	8 412,79 8 202,80	8 062,68 7 861,44	8 412,79 8 202,80	7 978,53 7 792,31	8 062,68 7 861,44	8 412,79 8 202,80	8 300,20 8 107,67	8 300,20 8 107,67	8 412,79 8 202,80	8 795,19 8 575,65	8 252,09 8 060,50	8 795,19 8 575,65	8 795,19 8 575,65	8 083,29 7 895,01	8 083,29 7 895,01	8 880,58 8 658,91	8 978,54 8 754,43	8 978,54 8 754,43	8 978,54 8 754,43
2896	7 370,00 7 195,71	8 106,99 7 904,63	7 295,55 7 122,72	8 106,99 7 904,63	7 688,52 7 496,61	7 295,55 7 122,72	8 106,99 7 904,63	7 998,49 7 811,88	7 998,49 7 811,88	8 106,99 7 904,63	8 475,49 8 263,94	7 952,13 7 766,43	8 475,49 8 263,94	8 475,49 8 263,94	7 789,49 7 595,04	7 789,49 7 595,04	8 557,78 8 344,17	8 652,17 8 452,74	8 652,17 8 452,74	8 652,17 8 452,74
2897	7 325,47 7 142,55	6 940,38 6 774,51	6 551,86 6 393,61	6 940,38 6 774,51	7 061,07 6 892,84	6 551,86 6 393,61	7 468,77 7 282,27	7 950,16 7 751,64	7 950,16 7 751,64	7 468,77 7 282,27	7 364,73 7 190,54	6 957,50 6 791,30	7 364,73 7 190,54	7 364,73 7 190,54	7 742,43 7 549,09	7 742,43 7 549,09	8 506,07 8 293,67	8 258,39 8 052,18	8 258,39 8 052,18	8 258,39 8 052,18
2898	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2899	8 765,19 8 546,40	7 812,87 7 617,85	8 331,87 8 138,72	7 812,87 7 617,85	8 251,58 8 060,00	8 331,87 8 138,72	8 995,42 8 789,26	9 019,99 8 794,84	9 019,99 8 794,84	8 995,42 8 789,26	8 895,32 8 673,28	7 878,12 7 693,87	8 895,32 8 673,28	8 895,32 8 673,28	8 729,42 8 528,46	8 729,42 8 528,46	8 879,93 8 658,27	8 640,51 8 441,31	8 640,51 8 441,31	8 640,51 8 441,31
2900	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2901	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2902	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2903	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2904	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2905	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2906	8 800,00 8 597,67	9 679,99 9 438,36	8 711,10 8 510,51	9 679,99 9 438,36	9 180,32 8 951,17	8 711,10 8 510,51	9 679,99 9 438,36	9 550,43 9 333,39	9 550,43 9 333,39	9 679,99 9 438,36	10 119,99 9 867,38	9 495,08 9 258,07	10 119,99 9 867,38	10 119,99 9 867,38	9 300,86 9 088,71	9 300,86 9 088,71	10 218,24 9 952,32	10 330,95 10 098,60	10 330,95 10 098,60	10 330,95 10 098,60
2907	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
2908	9 993,49 9 744,04	9 269,77 9 058,23	9 161,18 8 951,77	9 269,77 9 058,23	9 558,99 9 320,39	9 161,18 8 951,77	9 532,95 9 314,47	9 558,99 9 320,39	9 558,99 9 320,39	9 532,95 9 314,47	9 875,59 9 652,17	8 348,89 8 153,63	9 875,59 9 652,17	9 875,59 9 652,17	9 123,63 8 914,95	9 123,63 8 914,95	10 427,99 10 167,70	10 235,76 9 980,27	10 235,76 9 980,27	10 235,76 9 980,27
2909	8 279,99 8 073,31	7 680,36 7 499,98	7 590,39 7 400,93	7 680,36 7 499,98	7 919,99 7 722,30	7 590,39 7 400,93	7 389,14 7 214,47	7 919,99 7 722,30	7 919,99 7 722,30	7 389,14 7 214,47	8 182,31 7 978,07	6 275,59 6 122,76	8 182,31 7 978,07	8 182,31 7 978,07	7 559,27 7 381,27	7 559,27 7 381,27	8 639,99 8 424,33	8 480,72 8 269,03	8 480,72 8 269,03	8 480,72 8 269,03
2910	6 704,49 6 537,14	5 523,54 5 385,45	5 214,32 5 082,30	5 523,54 5 385,45	5 619,57 5 479,60	5 214,32 5 082,30	5 944,05 5 797,72	6 412,98 6 252,91	6 412,98 6 252,91	5 944,05 5 797,72	5 861,24 5 716,53	5 537,15 5 398,80	5 861,24 5 716,53	5 861,24 5 716,53	6 341,14 6 187,02	6 341,14 6 187,02	6 995,99 6 821,37	6 572,47 6 408,42	6 572,47 6 408,42	6 572,47 6 408,42
2911	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2912	204-0032	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 3 мм	Т	4 657,13 4 531,17	5 122,83 4 984,28	5 057,73 4 920,94	4 683,27 4 556,80	5 122,83 4 984,28	4 889,98 4 757,72	4 723,29 4 595,55	4 162,67 4 046,41	4 671,20 4 544,86	4 162,67 4 046,41
2913	204-0033	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 4 мм	Т	3 720,41 3 619,78	4 092,44 3 981,75	4 040,43 3 933,53	3 741,29 3 640,25	4 092,44 3 981,75	3 906,42 3 800,76	3 773,26 3 671,20	3 325,41 3 232,53	3 731,65 3 630,80	3 325,41 3 232,53
2914	204-0034	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 5-6 мм	Т	2 476,76 2 409,76	2 724,43 2 650,73	2 689,81 2 618,63	2 490,66 2 423,28	2 724,43 2 650,73	2 600,59 2 530,24	2 511,95 2 443,81	2 213,80 2 153,91	2 484,24 2 417,04	2 213,80 2 153,91
2915	204-0035	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 8 мм	Т	1 610,36 1 566,80	1 771,39 1 723,47	1 748,88 1 701,58	1 619,40 1 575,67	1 771,39 1 723,47	1 690,87 1 645,13	1 633,24 1 588,94	1 439,38 1 399,18	1 615,23 1 571,58	1 439,38 1 399,18
2916	204-0036	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 10 мм	Т	1 419,10 1 380,72	1 561,00 1 518,78	1 541,17 1 500,40	1 427,07 1 388,54	1 561,00 1 518,78	1 490,05 1 449,75	1 439,26 1 400,23	1 268,43 1 234,13	1 423,39 1 384,93	1 268,43 1 234,13
2917	204-0037	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм	Т	1 336,85 1 300,69	1 470,53 1 430,75	1 451,84 1 412,57	1 344,35 1 308,04	1 470,53 1 430,75	1 403,68 1 365,71	1 355,84 1 319,07	1 194,91 1 161,53	1 340,89 1 304,65	1 194,91 1 161,53
2918	204-0038	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 14 мм	Т	1 204,00 1 171,43	1 324,39 1 288,56	1 307,57 1 272,20	1 210,76 1 178,06	1 324,39 1 288,56	1 264,19 1 229,99	1 221,10 1 188,07	1 076,17 1 047,06	1 207,64 1 175,00	1 076,17 1 047,06
2919	204-0039	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 16-18 мм	Т	1 117,47 1 087,24	1 229,21 1 195,95	1 213,59 1 181,47	1 123,74 1 093,39	1 229,21 1 195,95	1 173,33 1 141,59	1 133,34 1 102,60	998,84 970,93	1 120,85 1 090,55	998,84 970,93
2920	204-0040	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 20-22 мм	Т	992,12 965,28	1 091,32 1 061,80	1 077,46 1 048,31	997,69 970,70	1 091,32 1 061,80	1 041,72 1 013,53	1 006,21 978,99	886,78 862,00	995,12 968,22	886,78 862,00
2921	204-0041	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 25-28 мм	Т	923,41 898,43	1 015,74 988,26	1 002,84 975,72	928,59 903,51	1 015,74 988,26	969,57 943,34	936,53 911,13	825,37 802,32	926,20 901,15	825,37 802,32
2922	204-0042	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 32-40 мм	Т	874,70 851,04	962,16 936,13	949,94 924,24	879,61 855,85	962,16 936,13	918,43 893,58	887,15 863,07	781,83 759,99	877,34 853,63	781,83 759,99
2923	204-0043	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 45 и более мм	Т	827,14 804,76	909,84 885,23	898,29 874,52	831,78 809,28	909,84 885,23	868,49 844,99	838,89 816,13	739,32 719,31	829,64 807,21	739,32 719,31
2924	204-0044	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 3 мм	Т	6 469,10 6 294,13	7 116,00 6 923,53	7 025,56 6 839,68	6 505,41 6 329,73	7 116,00 6 923,53	6 792,55 6 608,83	6 561,00 6 383,55	5 782,26 5 620,76	6 488,64 6 313,14	5 782,26 5 620,76
2925	204-0045	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 4 мм	Т	4 698,92 4 571,82	5 168,80 5 028,99	5 103,11 4 965,08	4 725,30 4 597,49	5 168,80 5 028,99	4 933,86 4 800,40	4 765,68 4 636,43	4 200,03 4 082,72	4 713,12 4 585,75	4 200,03 4 082,72
2926	204-0046	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 5-6 мм	Т	3 718,36 3 617,78	4 090,19 3 979,55	4 038,21 3 931,36	3 739,23 3 638,24	4 090,19 3 979,55	3 904,27 3 798,66	3 771,20 3 669,18	3 323,57 3 230,73	3 729,59 3 628,79	3 323,57 3 230,73
2927	204-0047	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 8 мм	Т	2 458,48 2 391,98	2 704,32 2 631,17	2 669,95 2 599,31	2 472,28 2 405,51	2 704,32 2 631,17	2 581,39 2 511,57	2 493,41 2 425,78	2 197,46 2 136,08	2 465,91 2 399,27	2 197,46 2 136,08
2928	204-0048	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 10 мм	Т	2 216,91 2 156,95	2 438,59 2 372,64	2 407,60 2 343,90	2 229,35 2 169,15	2 438,59 2 372,64	2 327,75 2 264,79	2 248,40 2 187,43	1 981,54 1 926,20	2 223,61 2 163,47	1 981,54 1 926,20
2929	204-0049	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 12 мм	Т	2 039,60 1 984,43	2 243,55 2 182,86	2 215,04 2 155,12	2 051,05 1 995,65	2 243,55 2 182,86	2 141,57 2 083,64	2 068,57 2 012,47	1 823,05 1 772,12	2 045,76 1 990,47	1 823,05 1 772,12
2930	204-0050	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 14 мм	Т	1 890,38 1 839,25	2 079,41 2 023,17	2 053,01 1 997,47	1 900,99 1 849,66	2 079,41 2 023,17	1 984,89 1 931,20	1 917,23 1 865,24	1 689,67 1 642,48	1 896,09 1 844,85	1 689,67 1 642,48
2931	204-0051	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 16-18 мм	Т	1 728,06 1 681,32	1 900,86 1 849,44	1 876,70 1 825,93	1 737,76 1 690,76	1 900,86 1 849,44	1 814,45 1 765,38	1 752,62 1 705,08	1 544,59 1 501,44	1 733,28 1 686,43	1 544,59 1 501,44
2932	204-0052	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 20-22 мм	Т	1 477,46 1 437,50	1 625,20 1 581,24	1 604,55 1 562,10	1 485,75 1 445,57	1 625,20 1 581,24	1 551,32 1 509,37	1 498,45 1 457,81	1 320,59 1 284,87	1 481,92 1 441,84	1 320,59 1 284,87
2933	204-0053	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 25-28 мм	Т	1 441,85 1 402,85	1 586,03 1 543,13	1 565,88 1 524,45	1 449,94 1 410,78	1 586,03 1 543,13	1 513,92 1 472,97	1 462,33 1 422,78	1 288,77 1 252,77	1 446,21 1 407,09	1 288,77 1 252,77

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2912	5 130,70	4 189,32	4 101,10	4 189,32	4 178,76	4 101,10	5 020,36	5 122,83	5 122,83	5 020,36	4 251,47	3 772,28	4 251,47	4 251,47	5 065,44	4 552,43	3 883,54	5 250,23	5 250,23	5 250,23
	4 991,94	4 076,02	3 986,05	4 076,02	4 062,18	3 986,05	4 887,28	4 984,28	4 984,28	4 887,28	4 133,47	3 670,25	4 133,47	4 133,47	4 927,58	4 428,53	3 772,75	5 108,23	5 108,23	5 108,23
2913	4 098,73	3 346,69	3 276,22	3 346,69	3 338,26	3 276,22	4 010,58	4 092,44	4 092,44	4 010,58	3 396,35	3 013,53	3 396,35	3 396,35	4 046,58	3 636,77	3 102,42	4 194,22	4 194,22	4 194,22
	3 990,68	3 256,17	3 184,30	3 256,17	3 247,96	3 184,30	3 904,26	3 981,75	3 981,75	3 904,26	3 302,07	2 932,02	3 302,07	3 302,07	3 936,44	3 537,78	3 018,51	4 080,77	4 080,77	4 080,77
2914	2 728,61	2 227,97	2 181,05	2 227,97	2 222,35	2 181,05	2 669,93	2 724,43	2 724,43	2 669,93	2 261,02	2 006,18	2 261,02	2 261,02	2 693,91	2 421,08	2 065,35	2 792,19	2 792,19	2 792,19
	2 656,67	2 167,70	2 119,84	2 167,70	2 160,33	2 119,84	2 599,14	2 650,73	2 650,73	2 599,14	2 198,25	1 951,91	2 198,25	2 198,25	2 620,57	2 355,17	2 006,41	2 715,69	2 715,69	2 715,69
2915	1 774,11	1 448,60	1 418,09	1 448,60	1 444,95	1 418,09	1 735,96	1 771,39	1 771,39	1 735,96	1 470,09	1 304,39	1 470,09	1 470,09	1 751,55	1 574,16	1 342,86	1 815,45	1 815,45	1 815,45
	1 727,34	1 409,42	1 378,30	1 409,42	1 404,64	1 378,30	1 689,94	1 723,47	1 723,47	1 689,94	1 429,28	1 269,11	1 429,28	1 429,28	1 704,17	1 531,58	1 304,55	1 765,72	1 765,72	1 765,72
2916	1 563,41	1 276,55	1 249,67	1 276,55	1 273,33	1 249,67	1 529,78	1 561,00	1 561,00	1 529,78	1 295,49	1 149,47	1 295,49	1 295,49	1 543,52	1 387,20	1 183,37	1 599,83	1 599,83	1 599,83
	1 522,20	1 240,97	1 215,88	1 240,97	1 237,81	1 215,88	1 489,23	1 518,78	1 518,78	1 489,23	1 259,54	1 118,38	1 259,54	1 259,54	1 501,52	1 349,45	1 149,62	1 556,57	1 556,57	1 556,57
2917	1 472,79	1 202,56	1 177,24	1 202,56	1 199,53	1 177,24	1 441,12	1 470,53	1 470,53	1 441,12	1 220,40	1 082,85	1 220,40	1 220,40	1 454,06	1 306,80	1 114,79	1 507,11	1 507,11	1 507,11
	1 432,95	1 169,03	1 144,21	1 169,03	1 166,06	1 144,21	1 402,13	1 430,75	1 430,75	1 402,13	1 186,52	1 053,56	1 186,52	1 186,52	1 414,48	1 271,23	1 082,98	1 465,82	1 465,82	1 465,82
2918	1 326,43	1 083,06	1 060,25	1 083,06	1 080,33	1 060,25	1 297,91	1 324,39	1 324,39	1 297,91	1 099,13	975,24	1 099,13	1 099,13	1 309,56	1 176,93	1 004,00	1 357,34	1 357,34	1 357,34
	1 291,46	1 052,86	1 030,50	1 052,86	1 051,11	1 030,50	1 263,50	1 288,56	1 288,56	1 263,50	1 069,40	948,86	1 069,40	1 069,40	1 273,91	1 144,89	976,84	1 320,63	1 320,63	1 320,63
2919	1 231,10	1 005,22	984,05	1 005,22	1 002,69	984,05	1 204,63	1 229,21	1 229,21	1 204,63	1 020,13	905,15	1 020,13	1 020,13	1 215,44	1 092,35	931,85	1 259,79	1 259,79	1 259,79
	1 197,79	978,03	956,43	978,03	974,71	956,43	1 172,04	1 195,95	1 195,95	1 172,04	991,81	880,66	991,81	991,81	1 182,35	1 062,61	905,26	1 225,27	1 225,27	1 225,27
2920	1 093,01	892,46	873,67	892,46	890,21	873,67	1 069,50	1 091,32	1 091,32	1 069,50	905,70	803,62	905,70	905,70	1 079,10	969,82	827,32	1 118,48	1 118,48	1 118,48
	1 063,44	867,57	849,15	867,57	865,36	849,15	1 040,57	1 061,80	1 061,80	1 040,57	881,19	781,88	881,19	881,19	1 049,90	943,58	803,71	1 087,83	1 087,83	1 087,83
2921	1 017,31	830,65	813,16	830,65	828,56	813,16	995,43	1 015,74	1 015,74	995,43	842,98	747,96	842,98	842,98	1 004,37	902,65	770,02	1 041,02	1 041,02	1 041,02
	989,79	807,49	791,16	807,49	806,15	791,16	969,04	988,26	988,26	969,04	819,58	727,73	819,58	819,58	977,19	878,23	748,05	1 012,51	1 012,51	1 012,51
2922	963,65	786,84	770,27	786,84	784,85	770,27	942,92	962,16	962,16	942,92	798,51	708,51	798,51	798,51	951,39	855,04	729,40	986,11	986,11	986,11
	938,24	765,55	748,66	765,55	762,95	748,66	917,92	936,13	936,13	917,92	776,34	689,34	776,34	776,34	925,49	831,76	708,59	959,43	959,43	959,43
2923	911,25	744,05	728,38	744,05	742,18	728,38	891,65	909,84	909,84	891,65	755,09	669,98	755,09	755,09	899,66	808,54	689,74	932,49	932,49	932,49
	887,22	723,30	707,94	723,30	721,47	707,94	868,01	885,23	885,23	868,01	734,66	651,86	734,66	734,66	875,17	786,53	671,08	906,94	906,94	906,94
2924	7 126,92	5 819,28	5 696,73	5 819,28	5 804,61	5 696,73	6 973,65	7 116,00	7 116,00	6 973,65	5 905,61	5 239,97	5 905,61	5 905,61	7 036,28	6 323,67	5 394,53	7 293,05	7 293,05	7 293,05
	6 939,06	5 661,89	5 536,91	5 661,89	5 642,67	5 536,91	6 788,79	6 923,53	6 923,53	6 788,79	5 741,69	5 098,25	5 741,69	5 741,69	6 844,78	6 151,56	5 240,63	7 093,29	7 093,29	7 093,29
2925	5 176,76	4 226,91	4 137,90	4 226,91	4 216,26	4 137,90	5 065,41	5 168,80	5 168,80	5 065,41	4 289,62	3 806,13	4 289,62	4 289,62	5 110,90	4 593,28	3 918,39	5 297,41	5 297,41	5 297,41
	5 040,28	4 109,07	4 025,97	4 109,07	4 098,63	4 025,97	4 931,13	5 028,99	5 028,99	4 931,13	4 170,55	3 703,17	4 170,55	4 170,55	4 972,67	4 469,05	3 806,60	5 154,13	5 154,13	5 154,13
2926	4 096,47	3 344,85	3 274,41	3 344,85	3 336,42	3 274,41	4 008,37	4 090,19	4 090,19	4 008,37	3 394,47	3 011,87	3 394,47	3 394,47	4 044,37	3 634,77	3 100,71	4 191,96	4 191,96	4 191,96
	3 988,48	3 254,37	3 182,54	3 254,37	3 243,33	3 182,54	3 902,10	3 979,55	3 979,55	3 902,10	3 300,24	2 930,40	3 300,24	3 300,24	3 934,28	3 535,83	3 012,24	4 077,12	4 077,12	4 077,12
2927	2 708,47	2 211,52	2 164,95	2 211,52	2 205,95	2 164,95	2 650,23	2 704,32	2 704,32	2 650,23	2 244,34	1 991,37	2 244,34	2 244,34	2 674,03	2 403,21	2 050,10	2 771,61	2 771,61	2 771,61
	2 635,21	2 149,87	2 104,21	2 149,87	2 144,41	2 104,21	2 578,54	2 631,17	2 631,17	2 578,54	2 182,04	1 937,50	2 182,04	2 182,04	2 601,25	2 337,80	1 991,61	2 695,69	2 695,69	2 695,69
2928	2 442,34	1 994,22	1 952,22	1 994,22	1 989,19	1 952,22	2 389,82	2 438,59	2 438,59	2 389,82	2 023,81	1 795,70	2 023,81	2 023,81	2 411,28	2 167,07	1 848,66	2 499,27	2 499,27	2 499,27
	2 376,28	1 938,63	1 897,45	1 938,63	1 933,70	1 897,45	2 325,18	2 372,64	2 372,64	2 325,18	1 969,07	1 747,13	1 969,07	1 969,07	2 346,07	2 108,46	1 795,92	2 431,68	2 431,68	2 431,68
2929	2 247,00	1 834,73	1 796,08	1 834,73	1 830,10	1 796,08	2 198,68	2 243,55	2 243,55	2 198,68	1 861,94	1 652,08	1 861,94	1 861,94	2 218,42	1 993,75	1 700,80	2 299,38	2 299,38	2 299,38
	2 187,76	1 783,57	1 747,50	1 783,57	1 780,60	1 747,50	2 140,39	2 182,86	2 182,86	2 140,39	1 810,25	1 607,39	1 810,25	1 810,25	2 158,04	1 939,48	1 652,27	2 236,38	2 236,38	2 236,38
2930	2 082,61	1 700,49	1 664,68	1 700,49	1 696,20	1 664,68	2 037,82	2 079,41	2 079,41	2 037,82	1 725,72	1 531,21	1 725,72	1 725,72	2 056,12	1 847,88	1 576,37	2 131,15	2 131,15	2 131,15
	2 027,71	1 654,50	1 617,98	1 654,50	1 648,88	1 617,98	1 983,80	2 023,17	2 023,17	1 983,80	1 679,04	1 489,79	1 679,04	1 679,04	2 000,52	1 797,91	1 533,74	2 073,52	2 073,52	2 073,52
2931	1 903,78	1 554,48	1 521,74	1 554,48	1 550,56	1 521,74	1 862,84	1 900,86	1 900,86	1 862,84	1 577,54	1 399,73	1 577,54	1 577,54	1 879,57	1 689,21	1 441,01	1 948,16	1 948,16	1 948,16
	1 852,28	1 511,14	1 480,58	1 511,14	1 507,30	1 480,58	1 813,45	1 849,44	1 849,44	1 813,45	1 533,75	1 361,87	1 533,75	1 533,75	1 828,73	1 643,52	1 399,89	1 894,79	1 894,79	1 894,79
2932	1 627,70	1 329,05	1 301,06	1 329,05	1 325,70	1 301,06	1 592,69	1 625,20	1 625,20	1 592,69	1 348,77	1 196,74	1 348,77	1 348,77	1 607,00	1 444,24	1 232,04	1 665,64	1 665,64	1 665,64
	1 584,79	1 292,00	1 264,56	1 292,00	1 288,72	1														

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
2934	204-0054	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 32-40 мм	Т	1 341,28 1 305,00	1 475,40 1 435,49	1 456,65 1 417,25	1 348,81 1 312,33	1 475,40 1 435,49	1 408,33 1 370,24	1 360,33 1 323,54	1 198,87 1 166,44	1 345,33 1 308,94	1 198,87 1 166,44
2935	204-0055	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 45 и более мм	Т	1 148,03 1 116,98	1 262,82 1 228,67	1 246,78 1 213,79	1 154,47 1 123,29	1 262,82 1 228,67	1 205,42 1 172,82	1 164,34 1 132,76	1 026,14 997,48	1 151,50 1 120,38	1 026,14 997,48
<i>Группа: Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров</i>													
2936	204-0056	Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров плоских	Т	1 247,70 1 247,70	1 355,03 1 355,03	1 355,03 1 355,03	1 254,70 1 254,70	1 010,64 1 010,64	1 010,64 1 010,64	1 462,27 1 462,27	1 103,86 1 103,86	1 310,08 1 310,08	1 103,86 1 103,86
2937	204-0057	Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров пространственных	Т	1 442,76 1 442,76	1 566,86 1 566,86	1 566,86 1 566,86	1 450,86 1 450,86	1 168,64 1 168,64	1 168,64 1 168,64	1 463,26 1 463,26	1 276,43 1 276,43	1 514,89 1 514,89	1 276,43 1 276,43
<i>Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали</i>													
2938	204-0028	Проволока арматурная	Т	7 200,00 7 030,56	7 819,31 7 630,61	7 819,31 7 630,61	7 240,42 7 065,21	6 368,95 6 214,29	6 368,95 6 214,29	5 832,00 5 694,75	6 588,00 6 429,04	7 336,36 7 162,73	6 588,00 6 429,04
2939	204-0029	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром 4 мм	Т	8 830,00 8 622,21	9 589,51 9 366,10	9 589,51 9 366,10	8 879,57 8 672,21	7 810,81 7 627,01	7 810,81 7 627,01	7 152,30 6 983,99	8 079,45 7 891,25	8 997,24 8 785,51	8 079,45 7 891,25
2940	204-0030	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром 5 мм	Т	7 170,98 7 002,23	7 787,79 7 599,69	7 787,79 7 599,69	7 211,24 7 041,53	6 343,28 6 189,12	6 343,28 6 189,12	5 808,49 5 671,81	6 561,45 6 403,01	7 306,79 7 133,74	6 561,45 6 403,01
2941	204-9050	Проволока арматурная из стали В-II	Т	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб													
<i>Группа: Футеровочные плиты</i>													
2942	205-0001	Футеровочные плиты колошника из стали с механической обработкой	Т	22 866,76 22 383,28	25 153,43 24 621,60	24 833,70 24 308,63	23 406,82 22 918,08	25 153,43 24 621,60	24 010,09 23 502,43	25 153,46 24 630,46	22 058,73 21 596,43	22 373,67 21 905,19	22 058,73 21 596,43
2943	205-0002	Футеровочные неохлаждаемые плиты купола из чугуна без механической обработки	Т	10 114,30 9 900,45	11 125,72 10 890,49	10 984,31 10 739,15	10 353,18 10 120,40	11 125,72 10 890,49	10 620,01 10 395,46	11 125,73 10 877,80	9 756,89 9 535,80	9 896,20 9 672,38	9 756,89 9 535,80
2944	205-0009	Футеровочные стальные плиты приемной воронки наклонной и вертикальной частей	Т	13 537,14 13 250,92	14 890,84 14 576,00	14 701,57 14 390,73	13 856,86 13 555,38	14 890,84 14 576,00	14 213,99 13 913,46	14 890,85 14 569,09	13 058,79 12 772,95	13 245,23 12 955,74	13 058,79 12 772,95
2945	205-0011	Футеровочные плиты газопровода из стали	Т	13 908,18 13 614,12	15 298,99 14 975,52	15 104,53 14 778,58	14 236,66 13 927,73	15 298,99 14 975,52	14 603,58 14 294,82	15 299,00 14 969,24	13 416,71 13 133,04	13 608,27 13 311,66	13 416,71 13 133,04
2946	205-0012	Футеровочные плиты воздухопровода горячего дутья из чугуна с залитым в них шамотным кирпичом	Т	16 775,72 16 421,03	18 453,28 18 063,12	18 218,73 17 831,72	17 171,92 16 805,44	18 453,28 18 063,12	17 614,50 17 242,07	18 453,29 18 061,68	16 182,92 15 835,83	16 413,97 16 066,94	16 182,92 15 835,83
<i>Группа: Плиты охлаждения</i>													
2947	205-0004	Холодильные плиты низа печи и распара на испарительном охлаждении с залитым кирпичом	Т	9 690,41 9 465,14	10 659,44 10 411,64	10 523,95 10 287,82	9 982,32 9 756,81	10 659,44 10 411,64	10 174,92 9 938,39	10 659,45 10 420,66	9 443,63 9 224,10	9 470,19 9 254,72	9 443,63 9 224,10
2948	205-0006	Холодильные плиты низа печи из серого чугуна	Т	8 741,57 8 538,35	9 615,72 9 392,18	9 493,50 9 277,57	9 004,89 8 795,55	9 615,72 9 392,18	9 178,64 8 965,26	9 615,73 9 392,19	8 518,95 8 322,13	8 542,92 8 345,63	8 518,95 8 322,13
2949	205-0005	Холодильные плиты шахты на испарительном охлаждении из чугуна с залитым шамотным кирпичом	Т	8 333,25 8 139,53	9 166,57 8 953,47	9 050,06 8 839,68	8 584,27 8 386,17	9 166,57 8 953,47	8 749,90 8 546,50	9 166,58 8 957,06	8 121,03 7 932,01	8 143,88 7 954,42	8 121,03 7 932,01
2950	205-0007	Холодильные чугунные плиты шахты и распара для водяного охлаждения	Т	13 123,88 12 818,79	14 436,26 14 100,66	14 252,76 13 943,51	13 519,21 13 204,93	14 436,26 14 100,66	13 780,06 13 459,72	14 436,27 14 123,43	12 789,66 12 492,34	12 825,64 12 544,38	12 789,66 12 492,34
2951	205-0008	Плиты для воздушного охлаждения лещади (конструкция состоит из чугунных плит с залитыми в них трубами)	Т	11 121,51 10 862,97	12 233,65 11 949,26	12 078,15 11 797,37	11 456,53 11 202,11	12 233,65 11 949,26	11 677,58 11 406,11	12 233,66 11 964,00	10 838,28 10 595,98	10 868,77 10 625,88	10 838,28 10 595,98
2952	205-0010	Водоохлаждаемые сварные плиты у поворотных желобов литейного двора и поддоменника доменной печи из стали	Т	12 182,95 11 899,74	13 401,24 13 089,70	13 230,90 12 923,33	12 549,94 12 274,08	13 401,24 13 089,70	12 792,09 12 494,72	13 401,25 13 089,72	11 872,69 11 610,11	11 906,09 11 629,32	11 872,69 11 610,11

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
2934	1 477,67	1 206,55	1 181,14	1 206,55	1 203,51	1 181,14	1 445,89	1 475,40	1 475,40	1 445,89	1 224,45	1 086,44	1 224,45	1 224,45	1 458,88	1 311,13	1 118,48	1 512,11	1 512,11	1 512,11
	1 438,72	1 173,91	1 148,00	1 173,91	1 169,93	1 148,00	1 406,78	1 435,49	1 435,49	1 406,78	1 190,46	1 057,05	1 190,46	1 190,46	1 419,17	1 275,44	1 086,57	1 471,21	1 471,21	1 471,21
2935	1 264,77	1 032,71	1 010,96	1 032,71	1 030,11	1 010,96	1 237,57	1 262,82	1 262,82	1 237,57	1 048,03	929,90	1 048,03	1 048,03	1 248,69	1 122,22	957,33	1 294,25	1 294,25	1 294,25
	1 231,43	1 003,92	982,60	1 003,92	1 002,25	982,60	1 204,76	1 228,67	1 228,67	1 204,76	1 018,94	904,75	1 018,94	1 018,94	1 214,70	1 091,68	931,44	1 259,25	1 259,25	1 259,25
2936	1 247,70	1 010,64	1 218,28	1 010,64	1 114,92	1 218,28	1 302,12	1 372,46	1 372,46	1 302,12	1 010,64	1 374,89	1 010,64	1 010,64	1 357,10	1 219,65	1 010,64	1 406,61	1 406,61	1 406,61
	1 247,70	1 010,64	1 218,28	1 010,64	1 114,92	1 218,28	1 302,12	1 372,46	1 372,46	1 302,12	1 010,64	1 374,89	1 010,64	1 010,64	1 357,10	1 219,65	1 010,64	1 406,61	1 406,61	1 406,61
2937	1 442,76	1 168,64	1 408,74	1 168,64	1 289,22	1 408,74	1 505,69	1 587,03	1 587,03	1 505,69	1 168,64	1 589,83	1 168,64	1 168,64	1 569,26	1 410,33	1 168,64	1 626,51	1 626,51	1 626,51
	1 442,76	1 168,64	1 408,74	1 168,64	1 289,22	1 408,74	1 505,69	1 587,03	1 587,03	1 505,69	1 168,64	1 589,83	1 168,64	1 168,64	1 569,26	1 410,33	1 168,64	1 626,51	1 626,51	1 626,51
2938	8 279,99	6 174,98	6 234,50	6 174,98	5 875,88	6 234,50	6 691,47	7 919,99	7 919,99	6 691,47	7 000,86	5 832,00	7 000,86	7 000,86	7 831,29	7 096,00	7 396,79	7 578,18	7 578,18	7 578,18
	8 085,13	6 024,12	6 082,46	6 024,12	5 730,89	6 082,46	6 534,00	7 733,61	7 733,61	6 534,00	6 836,11	5 694,75	6 836,11	6 836,11	7 644,87	6 927,08	7 222,71	7 399,81	7 399,81	7 399,81
2939	10 154,49	7 572,92	7 645,89	7 572,92	7 206,11	7 645,89	8 206,34	9 712,99	9 712,99	8 206,34	8 585,78	7 152,30	8 585,78	8 585,78	9 604,21	8 702,45	9 071,32	9 293,79	9 293,79	9 293,79
	9 915,53	7 394,71	7 465,97	7 394,71	7 035,03	7 465,97	8 015,65	9 484,42	9 484,42	8 015,65	8 387,65	6 983,99	8 387,65	8 387,65	9 383,02	8 502,03	8 857,85	9 081,78	9 081,78	9 081,78
2940	8 246,62	6 150,09	6 209,35	6 150,09	5 852,19	6 209,35	6 664,50	7 888,07	7 888,07	6 664,50	6 972,64	5 808,49	6 972,64	6 972,64	7 799,73	7 067,39	7 366,96	7 547,63	7 547,63	7 547,63
	8 052,55	5 999,72	6 063,23	5 999,72	5 707,66	6 063,23	6 504,04	7 702,44	7 702,44	6 504,04	6 806,14	5 671,81	6 806,14	6 806,14	7 616,18	6 901,08	7 193,60	7 370,02	7 370,02	7 370,02
2941	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2942	22 866,76	22 664,40	22 590,47	22 664,40	21 497,12	22 590,47	19 456,16	25 153,43	25 153,43	19 456,16	23 980,41	24 771,71	23 980,41	23 980,41	25 876,42	25 876,42	27 440,10	24 067,82	24 067,82	24 067,82
	22 388,61	22 190,22	22 117,74	22 190,22	21 045,83	22 117,74	19 044,89	24 621,60	24 621,60	19 044,89	23 480,43	24 256,21	23 480,43	23 480,43	25 339,26	25 339,26	26 859,93	23 562,07	23 562,07	23 562,07
2943	10 114,30	10 024,80	9 992,09	10 024,80	9 508,49	9 992,09	8 605,74	11 125,72	11 125,72	8 605,74	10 606,88	10 956,89	10 606,88	10 606,88	11 445,52	11 445,52	12 137,15	10 645,55	10 645,55	10 645,55
	9 900,45	9 798,45	9 766,39	9 798,45	9 307,45	9 766,39	8 407,22	10 890,49	10 890,49	8 407,22	10 382,61	10 725,22	10 382,61	10 382,61	11 191,32	11 191,32	11 880,53	10 420,47	10 420,47	10 420,47
2944	13 537,14	13 417,34	13 373,58	13 417,34	12 726,31	13 373,58	11 518,06	14 890,84	14 890,84	11 518,06	14 196,42	14 664,87	14 196,42	14 196,42	15 318,86	15 318,86	16 244,56	14 248,17	14 248,17	14 248,17
	13 250,92	13 124,47	13 081,57	13 124,47	12 457,23	13 081,57	11 274,53	14 576,00	14 576,00	11 274,53	13 896,26	14 347,54	13 896,26	13 896,26	14 988,71	14 988,71	15 901,09	13 946,91	13 946,91	13 946,91
2945	13 908,18	13 785,10	13 740,13	13 785,10	13 075,13	13 740,13	11 833,77	15 298,99	15 298,99	11 833,77	14 585,53	15 066,82	14 585,53	14 585,53	15 738,74	15 738,74	16 689,81	14 638,70	14 638,70	14 638,70
	13 605,69	13 485,02	13 449,63	13 485,02	12 788,97	13 449,63	11 583,56	14 975,52	14 975,52	11 583,56	14 269,76	14 748,26	14 269,76	14 269,76	15 405,98	15 405,98	16 336,93	14 317,81	14 317,81	14 317,81
2946	16 775,72	16 627,28	16 573,03	16 627,28	15 770,91	16 573,03	14 273,61	18 453,28	18 453,28	14 273,61	17 592,73	18 173,25	17 592,73	17 592,73	18 983,69	18 983,69	20 130,85	17 656,86	17 656,86	17 656,86
	16 421,03	16 271,46	16 218,29	16 271,46	15 431,90	16 218,29	13 971,81	18 063,12	18 063,12	13 971,81	17 217,99	17 787,13	17 217,99	17 217,99	18 581,68	18 581,68	19 705,23	17 283,54	17 283,54	17 283,54
2947	9 738,71	9 604,65	9 754,08	9 604,65	9 111,43	9 754,08	9 381,45	10 659,44	10 659,44	9 381,45	9 679,78	9 394,93	9 679,78	9 679,78	10 965,84	10 965,84	11 628,48	10 199,40	10 199,40	10 199,40
	9 517,97	9 381,37	9 527,33	9 381,37	8 902,99	9 527,33	9 167,72	10 411,64	10 411,64	9 167,72	9 460,20	9 180,94	9 460,20	9 460,20	10 710,92	10 710,92	11 358,16	9 965,82	9 965,82	9 965,82
2948	8 785,14	8 664,21	8 799,01	8 664,21	8 219,28	8 799,01	8 462,86	9 615,72	9 615,72	8 462,86	8 731,98	8 475,02	8 731,98	8 731,98	9 892,11	9 892,11	10 489,87	9 200,72	9 200,72	9 200,72
	8 580,91	8 462,78	8 594,45	8 462,78	8 028,34	8 594,45	8 267,14	9 392,18	9 392,18	8 267,14	8 530,98	8 279,06	8 530,98	8 530,98	9 668,37	9 668,37	10 246,01	8 986,82	8 986,82	8 986,82
2949	8 374,78	8 259,50	8 388,01	8 259,50	7 835,35	8 388,01	8 067,56	9 166,57	9 166,57	8 067,56	8 324,11	8 079,17	8 324,11	8 324,11	9 430,05	9 430,05	9 999,89	8 770,95	8 770,95	8 770,95
	8 180,79	8 067,49	8 193,76	8 067,49	7 653,21	8 193,76	7 880,02	8 953,47	8 953,47	7 880,02	8 131,11	7 890,97	8 131,11	8 131,11	9 210,83	9 210,83	9 767,43	8 565,38	8 565,38	8 565,38
2950	13 189,29	13 007,74	13 210,12	13 007,74	12 339,75	13 210,12	12 705,45	14 436,26	14 436,26	12 705,45	13 109,49	12 723,72	13 109,49	13 109,49	14 851,21	14 851,21	15 748,65	13 813,21	13 813,21	13 813,21
	12 900,90	12 722,91	12 921,32	12 722,91	12 068,01	12 921,32	12 426,54	14 100,66	14 100,66	12 426,54	12 822,66	12 427,92	12 822,66	12 822,66	14 505,96	14 505,96	15 382,54	13 508,77	13 508,77	13 508,77
2951	11 176,94	11 023,09	11 194,59	11 023,09	10 457,02	11 194,59	10 766,92	12 233,65	12 233,65	10 766,92	11 109,31	10 782,40	11 109,31	11 109,31	12 585,29	12 585,29	13 345,80	11 705,67	11 705,67	11 705,67
	10 928,00	10 777,17	10 945,31	10 777,17	10 213,93	10 945,31	10 516,62	11 949,26	11 949,26	10 516,62	10 851,05	10 531,74	10 851,05	10 851,05	12 308,74	12 308,74	13 035,55	11 442,56	11 442,56	11 442,56
2952	12 243,67	12 075,13	12 263,00	12 075,13	11 455,04	12 263,00	11 794,52	13 401,24	13 401,24	11 794,52	12 169,59	11 811,47	12 169,59	12 169,59	13 786,44	13 786,44	14 619,53	12 822,86	12 822,86	12 822,86
	11 973,82	11 794,42	11 977,93	11 794,42	11 200,65	11 977,93	11 533,47	13 089,70	13 089,70	11 533,47	11 886,69	11 536,90	11 886,69	11 886,69	13 486,34	13 486,34	14 279,68	12 537,85	12 537,85	12 537,85

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
Группа: Прочие элементы													
2953	205-0016	Анкеры из стали жаростойкой марки 20Х23Н18	т	18 900,00 18 482,30	22 134,67 21 670,88	20 225,64 19 799,28	22 134,67 21 670,88	19 783,69 19 365,99	19 783,69 19 365,99	22 400,32 21 931,32	19 434,04 19 023,20	18 764,69 18 366,97	19 434,04 19 023,20
2954	205-0013	Литые чугунные детали литейного двора и поддоменника, экранирование конструкций	т	14 150,97 13 838,23	15 566,06 15 222,04	15 368,43 15 037,31	14 443,57 14 130,58	15 566,06 15 222,04	14 858,51 14 530,13	15 566,07 15 231,07	13 708,85 13 410,27	13 857,96 13 556,45	13 708,85 13 410,27
2955	205-0014	Литые детали воздухонагревателя и поднасадочных устройств из чугуна	т	14 646,27 14 322,58	16 110,89 15 754,83	15 906,34 15 564,67	14 949,11 14 626,21	16 110,89 15 754,83	15 378,57 15 038,70	16 110,90 15 765,22	14 188,68 13 880,69	14 342,99 14 031,97	14 188,68 13 880,69
2956	205-9001	Плиты переносные металлические для очагов	шт.	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
2957	205-0015	Плиты металлические для очагов	шт.	1 500,00 1 466,85	1 649,99 1 613,53	1 619,93 1 584,13	1 522,44 1 488,79	1 649,99 1 613,53	1 574,99 1 540,18	1 640,76 1 604,50	1 445,00 1 413,07	1 460,71 1 428,43	1 445,00 1 413,07
2958	205-0003	Рама летки для чугуна из стали	т	22 789,67 22 286,01	25 068,63 24 514,60	24 750,35 24 235,27	23 260,89 22 746,82	25 068,63 24 514,60	23 929,14 23 400,30	25 068,64 24 547,32	22 077,65 21 614,97	22 317,77 21 824,55	22 077,65 21 614,97
Раздел 2.06. Алюминиевые конструкции													
Подраздел: Окна и двери балконные из алюминиевых сплавов для общественных зданий													
Группа: Окна													
2959	206-9015	Блоки оконные из алюминиевых сплавов	т	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
2960	206-0001	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 06-09Н	шт.	596,05 584,14	662,76 644,55	662,76 644,55	608,69 596,53	557,85 546,70	557,85 546,70	655,66 642,56	616,09 603,79	625,84 613,34	616,09 603,79
2961	206-0002	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 06-12Н	шт.	741,32 726,50	824,28 801,63	824,28 801,63	757,04 741,92	693,81 679,93	693,81 679,93	815,45 799,15	766,24 750,94	778,38 762,82	766,24 750,94
2962	206-0003	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 06-15Н	шт.	1 044,64 1 023,75	1 161,55 1 129,61	1 161,55 1 129,61	1 066,79 1 045,45	977,69 958,14	977,69 958,14	1 149,10 1 126,12	1 079,75 1 058,16	1 096,86 1 074,93	1 079,75 1 058,16
2963	206-0004	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 15-09Н	шт.	1 205,32 1 181,23	1 340,21 1 303,38	1 340,21 1 303,38	1 230,89 1 206,29	1 128,07 1 105,49	1 128,07 1 105,49	1 325,85 1 299,35	1 245,83 1 220,92	1 265,58 1 240,28	1 245,83 1 220,92
2964	206-0005	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 15-12Н	шт.	1 431,60 1 402,98	1 591,82 1 548,06	1 591,82 1 548,06	1 461,96 1 432,74	1 339,85 1 313,03	1 339,85 1 313,03	1 574,76 1 543,33	1 479,72 1 450,16	1 503,17 1 473,12	1 479,72 1 450,16
2965	206-0006	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 15-15Н	шт.	1 582,76 1 551,12	1 759,89 1 724,70	1 759,89 1 724,70	1 616,33 1 584,03	1 481,32 1 451,66	1 481,32 1 451,66	1 741,04 1 706,29	1 635,96 1 603,25	1 661,89 1 628,67	1 635,96 1 603,25
2966	206-0007	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 18-09Н	шт.	1 317,45 1 291,11	1 464,89 1 435,60	1 464,89 1 435,60	1 345,39 1 318,50	1 233,01 1 208,32	1 233,01 1 208,32	1 449,20 1 420,27	1 361,73 1 334,52	1 383,31 1 355,66	1 361,73 1 334,52
2967	206-0008	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 18-12Н	шт.	1 571,32 1 539,90	1 747,17 1 699,14	1 747,17 1 699,14	1 604,64 1 572,56	1 470,61 1 441,16	1 470,61 1 441,16	1 728,45 1 693,95	1 624,14 1 591,66	1 649,88 1 616,89	1 624,14 1 591,66
2968	206-0009	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 18-15Н	шт.	1 756,64 1 721,52	1 953,23 1 899,54	1 953,23 1 899,54	1 793,89 1 758,04	1 644,06 1 611,18	1 644,06 1 611,18	1 932,30 1 893,66	1 815,69 1 779,41	1 844,46 1 807,59	1 815,69 1 779,41
2969	206-0010	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 21-09Н	шт.	1 483,73 1 454,07	1 649,78 1 604,43	1 649,78 1 604,43	1 515,20 1 484,92	1 388,64 1 360,88	1 388,64 1 360,88	1 632,10 1 599,53	1 533,60 1 502,96	1 557,91 1 526,76	1 533,60 1 502,96
2970	206-0011	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 21-12Н	шт.	1 726,20 1 691,69	1 919,39 1 866,63	1 919,39 1 866,63	1 762,82 1 727,59	1 615,57 1 583,27	1 615,57 1 583,27	1 898,82 1 860,86	1 784,24 1 748,58	1 812,50 1 776,26	1 784,24 1 748,58
2971	206-0012	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 21-15Н	шт.	1 920,50 1 882,11	2 135,43 2 076,74	2 135,43 2 076,74	1 961,23 1 922,04	1 797,41 1 761,44	1 797,41 1 761,44	2 112,55 2 070,40	1 985,05 1 945,37	2 016,52 1 976,21	1 985,05 1 945,37

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																				
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г	
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2953	20 202,69 19 776,78	18 007,70 17 624,83	19 203,95 18 779,53	18 007,70 17 624,83	19 018,88 18 598,55	19 203,95 18 779,53	20 733,34 20 297,02	20 789,99 20 330,52	20 789,99 20 330,52	20 733,34 20 297,02	20 502,63 20 049,52	18 158,11 17 772,29	20 502,63 20 049,52	20 502,63 20 049,52	20 120,19 19 695,90	20 120,19 19 695,90	20 467,16 20 036,06	19 915,32 19 495,04	19 915,32 19 495,04	19 915,32 19 495,04	
2954	14 150,97 13 843,72	13 391,20 13 098,85	14 268,80 13 953,46	13 391,20 13 098,85	13 081,79 12 795,50	14 268,80 13 953,46	12 148,70 11 880,21	15 234,05 14 905,56	15 234,05 14 905,56	12 148,70 11 880,21	12 987,58 12 703,14	15 329,84 14 999,47	12 987,58 12 703,14	12 987,58 12 703,14	16 299,94 15 950,55	16 299,94 15 950,55	16 981,15 16 605,87	14 911,17 14 581,63	14 911,17 14 581,63	14 911,17 14 581,63	
2955	14 646,27 14 329,31	13 859,91 13 553,60	14 768,22 14 441,83	13 859,91 13 553,60	13 539,67 13 244,41	14 768,22 14 441,83	12 573,91 12 297,58	15 767,26 15 428,32	15 767,26 15 428,32	12 573,91 12 297,58	13 442,16 13 148,81	15 866,40 15 515,74	13 442,16 13 148,81	13 442,16 13 148,81	16 870,46 16 509,89	16 870,46 16 509,89	17 575,51 17 187,09	15 433,08 15 094,54	15 433,08 15 094,54	15 433,08 15 094,54	
2956	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
2957	1 491,60 1 458,63	1 411,52 1 380,33	1 504,02 1 468,91	1 411,52 1 380,33	1 378,90 1 348,43	1 504,02 1 468,91	1 280,55 1 252,25	1 605,76 1 570,27	1 605,76 1 570,27	1 280,55 1 252,25	1 368,97 1 338,72	1 615,86 1 523,61	1 368,97 1 338,72	1 368,97 1 338,72	1 718,11 1 680,14	1 718,11 1 680,14	1 799,99 1 760,21	1 580,58 1 545,65	1 580,58 1 545,65	1 580,58 1 545,65	
2958	22 789,67 22 313,03	21 566,10 21 113,45	22 979,43 22 499,07	21 566,10 21 113,45	21 067,79 20 602,19	22 979,43 22 499,07	19 565,07 19 151,66	24 533,93 24 023,09	24 533,93 24 023,09	19 565,07 19 151,66	20 916,06 20 453,81	24 688,20 24 174,34	20 916,06 20 453,81	20 916,06 20 453,81	26 250,52 25 706,02	26 250,52 25 706,02	27 347,59 26 743,20	24 013,93 23 483,21	24 013,93 23 483,21	24 013,93 23 483,21	
2959	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
2960	599,02 587,05	655,65 642,54	655,65 642,54	655,65 642,54	655,65 642,54	655,65 642,54	627,25 614,73	645,80 632,92	645,80 632,92	627,25 614,73	680,09 666,53	577,88 566,34	680,09 666,53	680,09 666,53	745,05 730,17	715,25 700,96	607,02 594,90	598,86 586,90	598,86 586,90	598,86 586,90	
2961	745,01 730,12	815,44 799,14	815,44 799,14	815,44 799,14	815,44 799,14	815,44 799,14	780,12 764,53	803,19 787,14	803,19 787,14	780,12 764,53	845,85 828,98	718,72 704,35	845,85 828,98	845,85 828,98	926,64 908,12	889,57 871,79	754,96 739,87	744,82 729,94	744,82 729,94	744,82 729,94	
2962	1 049,85 1 028,85	1 149,09 1 126,12	1 149,09 1 126,12	1 149,09 1 126,12	1 149,09 1 126,12	1 149,09 1 126,12	1 099,32 1 077,35	1 131,82 1 109,19	1 131,82 1 109,19	1 099,32 1 077,35	1 191,93 1 168,15	1 012,79 992,52	1 191,93 1 168,15	1 191,93 1 168,15	1 305,79 1 279,68	1 253,56 1 228,49	1 063,86 1 042,59	1 049,57 1 028,58	1 049,57 1 028,58	1 049,57 1 028,58	
2963	1 211,33 1 187,12	1 325,84 1 299,34	1 325,84 1 299,34	1 325,84 1 299,34	1 325,84 1 299,34	1 325,84 1 299,34	1 268,41 1 243,06	1 305,91 1 279,80	1 305,91 1 279,80	1 268,41 1 243,06	1 375,27 1 347,84	1 168,57 1 145,21	1 375,27 1 347,84	1 375,27 1 347,84	1 506,64 1 476,53	1 446,37 1 417,47	1 227,50 1 202,97	1 211,01 1 186,80	1 211,01 1 186,80	1 211,01 1 186,80	
2964	1 438,73 1 409,97	1 574,75 1 543,27	1 574,75 1 543,27	1 574,75 1 543,27	1 574,75 1 543,27	1 574,75 1 543,27	1 506,53 1 476,44	1 551,08 1 520,12	1 551,08 1 520,12	1 506,53 1 476,44	1 633,46 1 600,88	1 387,97 1 360,19	1 633,46 1 600,88	1 633,46 1 600,88	1 789,49 1 753,72	1 717,91 1 683,57	1 457,94 1 428,79	1 438,36 1 409,61	1 438,36 1 409,61	1 438,36 1 409,61	
2965	1 590,65 1 558,85	1 741,03 1 706,22	1 741,03 1 706,22	1 741,03 1 706,22	1 741,03 1 706,22	1 741,03 1 706,22	1 665,61 1 632,34	1 714,86 1 680,57	1 714,86 1 680,57	1 665,61 1 632,34	1 805,93 1 769,91	1 534,50 1 503,82	1 805,93 1 769,91	1 805,93 1 769,91	1 978,44 1 938,89	1 899,30 1 861,33	1 611,88 1 579,65	1 590,23 1 558,44	1 590,23 1 558,44	1 590,23 1 558,44	
2966	1 324,02 1 297,55	1 449,19 1 420,21	1 449,19 1 420,21	1 449,19 1 420,21	1 449,19 1 420,21	1 449,19 1 420,21	1 386,42 1 358,72	1 427,40 1 398,90	1 427,40 1 398,90	1 386,42 1 358,72	1 503,23 1 473,23	1 277,30 1 251,73	1 503,23 1 473,23	1 503,23 1 473,23	1 646,80 1 613,88	1 580,93 1 549,32	1 341,69 1 314,86	1 323,67 1 297,21	1 323,67 1 297,21	1 323,67 1 297,21	
2967	1 579,15 1 547,58	1 728,44 1 693,88	1 728,44 1 693,88	1 728,44 1 693,88	1 728,44 1 693,88	1 728,44 1 693,88	1 653,57 1 620,54	1 702,46 1 668,47	1 702,46 1 668,47	1 653,57 1 620,54	1 792,89 1 757,03	1 523,41 1 492,95	1 792,89 1 757,03	1 792,89 1 757,03	1 964,14 1 924,87	1 885,57 1 847,87	1 600,23 1 568,24	1 578,74 1 547,17	1 578,74 1 547,17	1 578,74 1 547,17	
2968	1 765,39 1 730,09	1 932,29 1 893,66	1 932,29 1 893,66	1 932,29 1 893,66	1 932,29 1 893,66	1 932,29 1 893,66	1 848,59 1 811,62	1 903,25 1 865,25	1 903,25 1 865,25	1 848,59 1 811,62	2 004,33 1 964,35	1 703,08 1 669,03	2 004,33 1 964,35	2 004,33 1 964,35	2 195,79 2 151,89	2 107,96 2 065,81	1 788,96 1 753,20	1 764,93 1 729,64	1 764,93 1 729,64	1 764,93 1 729,64	
2969	1 491,12 1 461,31	1 632,09 1 599,47	1 632,09 1 599,47	1 632,09 1 599,47	1 632,09 1 599,47	1 632,09 1 599,47	1 561,39 1 530,17	1 607,56 1 575,47	1 607,56 1 575,47	1 561,39 1 530,17	1 692,95 1 659,18	1 438,49 1 409,71	1 692,95 1 659,18	1 692,95 1 659,18	1 854,65 1 817,58	1 780,47 1 744,87	1 511,03 1 480,83	1 490,73 1 460,93	1 490,73 1 460,93	1 490,73 1 460,93	
2970	1 734,80 1 700,12	1 898,81 1 860,85	1 898,81 1 860,85	1 898,81 1 860,85	1 898,81 1 860,85	1 898,81 1 860,85	1 816,55 1 780,27	1 870,27 1 832,88	1 870,27 1 832,88	1 816,55 1 780,27	1 969,59 1 930,31	1 673,57 1 640,09	1 969,59 1 930,31	1 969,59 1 930,31	2 157,74 2 114,60	2 071,43 2 030,02	1 757,96 1 722,83	1 734,35 1 699,68	1 734,35 1 699,68	1 734,35 1 699,68	
2971	1 930,08 1 891,50	2 112,54 2 070,31	2 112,54 2 070,31	2 112,54 2 070,31	2 112,54 2 070,31	2 112,54 2 070,31	2 021,02 1 980,62	2 080,78 2 039,25	2 080,78 2 039,25	2 021,02 1 980,62	2 191,29 2 147,59	1 861,94 1 824,70	2 191,29 2 147,59	2 191,29 2 147,59	2 400,62 2 352,63	2 304,59 2 258,52	1 955,83 1 916,75	1 929,57 1 891,00	1 929,57 1 891,00	1 929,57 1 891,00	

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2972	206-0013	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАП 06-09Р	шт.	<u>2 010,41</u> 1 970,22	<u>2 235,40</u> 2 173,96	<u>2 235,40</u> 2 173,96	<u>2 053,04</u> 2 012,01	<u>1 881,56</u> 1 843,95	<u>1 881,56</u> 1 843,95	<u>2 211,45</u> 2 167,24	<u>2 078,00</u> 2 036,48	<u>2 110,92</u> 2 068,72	<u>2 078,00</u> 2 036,48
2973	206-0014	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАП 06-12Р	шт.	<u>2 300,95</u> 2 254,95	<u>2 558,46</u> 2 488,13	<u>2 558,46</u> 2 488,13	<u>2 349,75</u> 2 302,77	<u>2 153,48</u> 2 110,37	<u>2 153,48</u> 2 110,37	<u>2 531,05</u> 2 480,54	<u>2 378,29</u> 2 330,74	<u>2 415,99</u> 2 367,69	<u>2 378,29</u> 2 330,74
2974	206-0015	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАП 06-15Р	шт.	<u>3 265,57</u> 3 200,28	<u>3 631,03</u> 3 558,43	<u>3 631,03</u> 3 558,43	<u>3 334,82</u> 3 268,17	<u>3 056,28</u> 2 995,09	<u>3 056,28</u> 2 995,09	<u>3 592,13</u> 3 520,44	<u>3 375,34</u> 3 307,90	<u>3 428,84</u> 3 360,28	<u>3 375,34</u> 3 307,90
2975	206-0016	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАП 15-09Р	шт.	<u>2 075,55</u> 2 034,06	<u>2 307,83</u> 2 244,40	<u>2 307,83</u> 2 244,40	<u>2 119,57</u> 2 077,20	<u>1 942,53</u> 1 903,65	<u>1 942,53</u> 1 903,65	<u>2 283,11</u> 2 237,55	<u>2 145,32</u> 2 102,46	<u>2 179,32</u> 2 135,75	<u>2 145,32</u> 2 102,46
2976	206-0017	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАП 15-12Р	шт.	<u>2 438,87</u> 2 390,11	<u>2 711,81</u> 2 637,27	<u>2 711,81</u> 2 637,27	<u>2 490,59</u> 2 440,81	<u>2 282,56</u> 2 236,93	<u>2 282,56</u> 2 236,93	<u>2 682,76</u> 2 629,13	<u>2 520,85</u> 2 470,48	<u>2 560,80</u> 2 509,61	<u>2 520,85</u> 2 470,48
2977	206-0018	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАП 18-09Р	шт.	<u>2 369,75</u> 2 322,37	<u>2 634,96</u> 2 562,52	<u>2 634,96</u> 2 562,52	<u>2 420,01</u> 2 371,63	<u>2 217,87</u> 2 173,53	<u>2 217,87</u> 2 173,53	<u>2 606,73</u> 2 554,71	<u>2 449,40</u> 2 400,46	<u>2 488,23</u> 2 438,48	<u>2 449,40</u> 2 400,46
2978	206-0019	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАП 18-12Р	шт.	<u>3 523,90</u> 3 453,45	<u>3 918,27</u> 3 810,57	<u>3 918,27</u> 3 810,57	<u>3 598,63</u> 3 526,69	<u>3 298,05</u> 3 232,03	<u>3 298,05</u> 3 232,03	<u>3 876,29</u> 3 798,93	<u>3 642,35</u> 3 569,58	<u>3 700,09</u> 3 626,11	<u>3 642,35</u> 3 569,58
2979	206-0020	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-09РФ	шт.	<u>3 809,13</u> 3 732,98	<u>4 235,42</u> 4 119,00	<u>4 235,42</u> 4 119,00	<u>3 889,91</u> 3 812,18	<u>3 565,00</u> 3 493,64	<u>3 565,00</u> 3 493,64	<u>4 190,04</u> 4 106,42	<u>3 937,17</u> 3 858,51	<u>3 999,58</u> 3 919,62	<u>3 937,17</u> 3 858,51
2980	206-0021	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-12РФ	шт.	<u>5 403,74</u> 5 295,71	<u>6 008,49</u> 5 888,38	<u>6 008,49</u> 5 888,38	<u>5 518,34</u> 5 408,03	<u>5 057,42</u> 4 956,18	<u>5 057,42</u> 4 956,18	<u>5 944,11</u> 5 825,49	<u>5 585,38</u> 5 473,79	<u>5 673,92</u> 5 560,49	<u>5 585,38</u> 5 473,79
2981	206-0022	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-09РФ	шт.	<u>4 133,57</u> 4 050,93	<u>4 596,17</u> 4 469,83	<u>4 596,17</u> 4 469,83	<u>4 221,23</u> 4 136,84	<u>3 868,65</u> 3 791,20	<u>3 868,65</u> 3 791,20	<u>4 546,93</u> 4 456,18	<u>4 272,53</u> 4 187,15	<u>4 340,24</u> 4 253,47	<u>4 272,53</u> 4 187,15
2982	206-0023	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-12РФ	шт.	<u>5 822,57</u> 5 706,17	<u>6 474,20</u> 6 296,24	<u>6 474,20</u> 6 296,24	<u>5 946,05</u> 5 827,18	<u>5 449,40</u> 5 340,32	<u>5 449,40</u> 5 340,32	<u>6 404,84</u> 6 277,02	<u>6 018,28</u> 5 898,04	<u>6 113,69</u> 5 991,47	<u>6 018,28</u> 5 898,04
2983	206-0024	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАП 15-12С	шт.	<u>4 769,95</u> 4 674,59	<u>5 303,77</u> 5 197,74	<u>5 303,77</u> 5 197,74	<u>4 871,11</u> 4 773,73	<u>4 464,24</u> 4 374,88	<u>4 464,24</u> 4 374,88	<u>5 246,95</u> 5 142,24	<u>4 930,28</u> 4 831,78	<u>5 008,44</u> 4 908,31	<u>4 930,28</u> 4 831,78
2984	206-0025	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАП 15-15С	шт.	<u>5 226,94</u> 5 122,44	<u>5 811,91</u> 5 695,72	<u>5 811,91</u> 5 695,72	<u>5 337,79</u> 5 231,12	<u>4 891,94</u> 4 794,14	<u>4 891,94</u> 4 794,14	<u>5 749,63</u> 5 634,88	<u>5 402,63</u> 5 294,69	<u>5 488,28</u> 5 378,55	<u>5 402,63</u> 5 294,69
2985	206-0026	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАП 18-12С	шт.	<u>5 069,82</u> 4 968,46	<u>5 637,20</u> 5 482,24	<u>5 637,20</u> 5 482,24	<u>5 177,34</u> 5 073,87	<u>4 744,89</u> 4 650,02	<u>4 744,89</u> 4 650,02	<u>5 576,80</u> 5 465,50	<u>5 240,23</u> 5 135,53	<u>5 323,30</u> 5 216,87	<u>5 240,23</u> 5 135,53
2986	206-0027	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАП 18-15С	шт.	<u>5 580,98</u> 5 469,40	<u>6 205,57</u> 6 034,98	<u>6 205,57</u> 6 034,98	<u>5 699,34</u> 5 585,39	<u>5 223,29</u> 5 118,72	<u>5 223,29</u> 5 118,72	<u>6 139,08</u> 6 016,56	<u>5 768,57</u> 5 653,31	<u>5 860,02</u> 5 742,86	<u>5 768,57</u> 5 653,31
2987	206-0028	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 18-15СФ	шт.	<u>7 573,45</u> 7 422,04	<u>8 421,02</u> 8 189,54	<u>8 421,02</u> 8 189,54	<u>7 734,06</u> 7 579,44	<u>7 088,06</u> 6 946,36	<u>7 088,06</u> 6 946,36	<u>8 330,80</u> 8 164,54	<u>7 828,02</u> 7 671,52	<u>7 952,11</u> 7 793,13	<u>7 828,02</u> 7 671,52
2988	206-0029	Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 21-15СФ	шт.	<u>7 905,43</u> 7 747,38	<u>8 790,15</u> 8 614,41	<u>8 790,15</u> 8 614,41	<u>8 073,08</u> 7 911,74	<u>7 398,77</u> 7 250,85	<u>7 398,77</u> 7 250,85	<u>8 695,97</u> 8 522,12	<u>8 171,16</u> 8 007,90	<u>8 300,69</u> 8 134,74	<u>8 171,16</u> 8 007,90
2989	206-0030	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 06-09Н	шт.	<u>706,89</u> 692,75	<u>786,00</u> 764,39	<u>786,00</u> 764,39	<u>721,89</u> 707,45	<u>661,59</u> 648,34	<u>661,59</u> 648,34	<u>777,58</u> 762,02	<u>730,65</u> 716,04	<u>742,22</u> 727,38	<u>730,65</u> 716,04
2990	206-0031	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 06-12Н	шт.	<u>880,33</u> 862,73	<u>978,85</u> 959,28	<u>978,85</u> 959,28	<u>899,00</u> 881,03	<u>823,91</u> 807,41	<u>823,91</u> 807,41	<u>968,36</u> 949,03	<u>909,92</u> 891,73	<u>924,34</u> 905,86	<u>909,92</u> 891,73
2991	206-0032	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 06-15Н	шт.	<u>1 016,78</u> 996,45	<u>1 130,57</u> 1 107,97	<u>1 130,57</u> 1 107,97	<u>1 038,34</u> 1 017,58	<u>951,61</u> 932,58	<u>951,61</u> 932,58	<u>1 118,46</u> 1 096,10	<u>1 050,96</u> 1 029,96	<u>1 067,61</u> 1 046,26	<u>1 050,96</u> 1 029,96
2992	206-0033	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 15-09Н	шт.	<u>1 526,17</u> 1 495,66	<u>1 696,98</u> 1 650,32	<u>1 696,98</u> 1 650,32	<u>1 558,54</u> 1 527,39	<u>1 428,36</u> 1 399,76	<u>1 428,36</u> 1 399,76	<u>1 678,79</u> 1 645,28	<u>1 577,47</u> 1 545,95	<u>1 602,47</u> 1 570,43	<u>1 577,47</u> 1 545,95
2993	206-0034	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 15-12Н	шт.	<u>1 780,51</u> 1 744,91	<u>1 979,77</u> 1 940,18	<u>1 979,77</u> 1 940,18	<u>1 818,27</u> 1 781,92	<u>1 666,41</u> 1 633,04	<u>1 666,43</u> 1 633,04	<u>1 958,56</u> 1 919,40	<u>1 840,36</u> 1 803,58	<u>1 869,53</u> 1 832,15	<u>1 840,36</u> 1 803,58

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
2972	2 020,43	2 211,44	2 211,44	2 211,44	2 211,44	2 211,44	2 115,64	2 178,20	2 178,20	2 115,64	2 293,88	1 949,11	2 293,88	2 293,88	2 513,00	2 412,48	2 047,40	2 019,90	2 019,90	2 019,90
	1 980,04	2 167,23	2 167,23	2 167,23	2 167,23	2 167,23	2 073,39	2 134,72	2 134,72	2 073,39	2 248,13	1 910,12	2 248,13	2 248,13	2 462,77	2 364,25	2 006,48	1 979,52	1 979,52	1 979,52
2973	2 312,42	2 531,04	2 531,04	2 531,04	2 531,04	2 531,04	2 421,39	2 492,98	2 492,98	2 421,39	2 625,38	2 230,79	2 625,38	2 625,38	2 876,18	2 761,13	2 343,28	2 311,81	2 311,81	2 311,81
	2 266,20	2 480,44	2 480,44	2 480,44	2 480,44	2 480,44	2 372,98	2 443,22	2 443,22	2 372,98	2 573,02	2 186,17	2 573,02	2 573,02	2 818,68	2 705,93	2 296,43	2 265,60	2 265,60	2 265,60
2974	3 281,85	3 592,12	3 592,12	3 592,12	3 592,12	3 592,12	3 436,50	3 538,13	3 538,13	3 436,50	3 726,02	3 166,00	3 726,02	3 726,02	4 081,95	3 918,67	3 325,65	3 280,98	3 280,98	3 280,98
	3 216,24	3 520,30	3 520,30	3 520,30	3 520,30	3 520,30	3 367,79	3 467,48	3 467,48	3 367,79	3 651,70	3 102,66	3 651,70	3 651,70	4 000,34	3 840,33	3 259,18	3 215,39	3 215,39	3 215,39
2975	2 085,89	2 283,10	2 283,10	2 283,10	2 283,10	2 283,10	2 184,19	2 248,77	2 248,77	2 184,19	2 368,20	2 012,26	2 368,20	2 368,20	2 594,43	2 490,65	2 113,74	2 085,35	2 085,35	2 085,35
	2 044,20	2 237,46	2 237,46	2 237,46	2 237,46	2 237,46	2 140,57	2 203,89	2 203,89	2 140,57	2 320,97	1 972,01	2 320,97	2 320,97	2 542,57	2 440,86	2 071,50	2 043,67	2 043,67	2 043,67
2976	2 451,03	2 682,75	2 682,75	2 682,75	2 682,75	2 682,75	2 566,53	2 642,41	2 642,41	2 566,53	2 782,75	2 364,50	2 782,75	2 782,75	3 048,58	2 926,62	2 483,74	2 450,38	2 450,38	2 450,38
	2 402,03	2 629,11	2 629,11	2 629,11	2 629,11	2 629,11	2 515,27	2 589,66	2 589,66	2 515,27	2 727,25	2 317,20	2 727,25	2 727,25	2 987,63	2 868,11	2 434,10	2 401,39	2 401,39	2 401,39
2977	2 381,56	2 606,72	2 606,72	2 606,72	2 606,72	2 606,72	2 493,79	2 567,53	2 567,53	2 493,79	2 703,89	2 297,49	2 703,89	2 703,89	2 962,18	2 843,69	2 413,35	2 380,94	2 380,94	2 380,94
	2 333,95	2 554,60	2 554,60	2 554,60	2 554,60	2 554,60	2 443,98	2 516,28	2 516,28	2 443,98	2 649,96	2 251,56	2 649,96	2 649,96	2 902,95	2 786,83	2 365,12	2 333,34	2 333,34	2 333,34
2978	3 541,46	3 876,28	3 876,28	3 876,28	3 876,28	3 876,28	3 708,35	3 818,00	3 818,00	3 708,35	4 020,77	3 416,45	4 020,77	4 020,77	4 404,87	4 228,67	3 588,73	3 540,53	3 540,53	3 540,53
	3 470,67	3 798,79	3 798,79	3 798,79	3 798,79	3 798,79	3 634,29	3 741,79	3 741,79	3 634,29	3 940,58	3 348,11	3 940,58	3 940,58	4 316,80	4 144,13	3 517,01	3 469,76	3 469,76	3 469,76
2979	3 828,11	4 190,03	4 190,03	4 190,03	4 190,03	4 190,03	4 008,51	4 127,03	4 127,03	4 008,51	4 346,22	3 692,98	4 346,22	4 346,22	4 761,40	4 570,95	3 879,21	3 827,11	3 827,11	3 827,11
	3 751,59	4 106,27	4 106,27	4 106,27	4 106,27	4 106,27	3 928,37	4 044,65	4 044,65	3 928,37	4 259,54	3 619,11	4 259,54	4 259,54	4 666,22	4 479,57	3 801,69	3 750,61	3 750,61	3 750,61
2980	5 430,67	5 944,10	5 944,10	5 944,10	5 944,10	5 944,10	5 686,59	5 854,73	5 854,73	5 686,59	6 165,67	5 238,98	6 165,67	6 165,67	6 754,66	6 484,48	5 503,16	5 429,24	5 429,24	5 429,24
	5 322,11	5 825,27	5 825,27	5 825,27	5 825,27	5 825,27	5 573,02	5 737,86	5 737,86	5 573,02	6 042,41	5 134,18	6 042,41	6 042,41	6 619,63	6 354,84	5 393,18	5 320,71	5 320,71	5 320,71
2981	4 154,17	4 546,92	4 546,92	4 546,92	4 546,92	4 546,92	4 349,93	4 478,57	4 478,57	4 349,93	4 716,40	4 007,53	4 716,40	4 716,40	5 166,95	4 960,27	4 209,62	4 153,08	4 153,08	4 153,08
	4 071,13	4 456,01	4 456,01	4 456,01	4 456,01	4 456,01	4 263,05	4 389,15	4 389,15	4 263,05	4 622,33	3 927,36	4 622,33	4 622,33	5 063,65	4 861,11	4 125,49	4 070,06	4 070,06	4 070,06
2982	5 851,59	6 404,82	6 404,82	6 404,82	6 404,82	6 404,82	6 127,34	6 308,51	6 308,51	6 127,34	6 643,55	5 645,03	6 643,55	6 643,55	7 278,20	6 987,07	5 929,69	5 850,05	5 850,05	5 850,05
	5 734,61	6 276,78	6 276,78	6 276,78	6 276,78	6 276,78	6 004,97	6 182,39	6 182,39	6 004,97	6 511,05	5 532,18	6 511,05	6 511,05	7 132,70	6 847,39	5 811,19	5 733,10	5 733,10	5 733,10
2983	4 793,73	5 246,94	5 246,94	5 246,94	5 246,94	5 246,94	5 019,62	5 168,04	5 168,04	5 019,62	5 442,51	4 624,51	5 442,51	5 442,51	5 962,43	5 723,93	4 857,71	4 792,46	4 792,46	4 792,46
	4 697,89	5 142,04	5 142,04	5 142,04	5 142,04	5 142,04	4 919,37	5 064,88	5 064,88	4 919,37	5 333,96	4 532,00	5 333,96	5 333,96	5 843,23	5 609,50	4 760,63	4 696,66	4 696,66	4 696,66
2984	5 252,99	5 749,62	5 749,62	5 749,62	5 749,62	5 749,62	5 500,53	5 663,17	5 663,17	5 500,53	5 963,94	5 067,56	5 963,94	5 963,94	6 533,66	6 272,32	5 323,11	5 251,61	5 251,61	5 251,61
	5 147,98	5 634,67	5 634,67	5 634,67	5 634,67	5 634,67	5 390,56	5 550,12	5 550,12	5 390,56	5 844,99	4 966,25	5 844,99	5 844,99	6 403,04	6 146,92	5 216,72	5 146,62	5 146,62	5 146,62
2985	5 095,09	5 576,79	5 576,79	5 576,79	5 576,79	5 576,79	5 335,19	5 492,96	5 492,96	5 335,19	5 784,68	4 915,23	5 784,68	5 784,68	6 337,26	6 083,77	5 163,09	5 093,75	5 093,75	5 093,75
	4 993,23	5 465,30	5 465,30	5 465,30	5 465,30	5 465,30	5 228,63	5 383,29	5 383,29	5 228,63	5 669,30	4 816,90	5 669,30	5 669,30	6 210,57	5 962,14	5 059,86	4 991,92	4 991,92	4 991,92
2986	5 608,80	6 139,07	6 139,07	6 139,07	6 139,07	6 139,07	5 873,11	6 046,76	6 046,76	5 873,11	6 367,90	5 410,81	6 367,90	6 367,90	6 976,21	6 697,17	5 683,66	5 607,32	5 607,32	5 607,32
	5 496,66	6 016,33	6 016,33	6 016,33	6 016,33	6 016,33	5 755,80	5 926,05	5 926,05	5 755,80	6 240,89	5 302,64	6 240,89	6 240,89	6 836,74	6 563,27	5 570,03	5 495,22	5 495,22	5 495,22
2987	7 611,20	8 330,79	8 330,79	8 330,79	8 330,79	8 330,79	7 969,87	8 205,52	8 205,52	7 969,87	8 641,31	7 342,52	8 641,31	8 641,31	9 466,80	9 088,13	7 712,78	7 609,19	7 609,19	7 609,19
	7 459,05	8 164,23	8 164,23	8 164,23	8 164,23	8 164,23	7 810,69	8 041,72	8 041,72	7 810,69	8 468,96	7 195,64	8 468,96	8 468,96	9 277,54	8 906,44	7 558,64	7 457,08	7 457,08	7 457,08
2988	7 944,83	8 695,96	8 695,96	8 695,96	8 695,96	8 695,96	8 319,22	8 565,21	8 565,21	8 319,22	9 020,12	7 664,38	9 020,12	9 020,12	9 881,78	9 486,51	8 050,87	7 942,74	7 942,74	7 942,74
	7 786,01	8 522,11	8 522,11	8 522,11	8 522,11	8 522,11	8 152,90	8 393,97	8 393,97	8 152,90	8 839,76	7 511,06	8 839,76	8 839,76	9 684,22	9 296,85	7 889,97	7 783,96	7 783,96	7 783,96
2989	710,41	777,57	777,57	777,57	777,57	777,57	743,89	765,89	765,89	743,89	806,57	685,34	806,57	806,57	883,60	848,26	719,90	710,23	710,23	710,23
	696,20	762,02	762,02	762,02	762,02	762,02	729,02	750,59	750,59	729,02	790,47	671,62	790,47	790,47	865,93	831,29	705,50	696,02	696,02	696,02
2990	884,72	968,35	968,35	968,35	968,35	968,35	926,42	953,80	953,80	926,42	1 004,46	853,49	1 004,46	1 004,46	1 100,40	1 056,39	896,53	884,48	884,48	884,48
	867,03	948,99	948,99	948,99	948,99	948,99	907,91	934,73	934,73	907,91	984,42	836,41	984,42	984,42	1 078,40	1 035,27	878,60	866,80	866,80	866,80
2991	1 021,85	1 118,45	1 118,45	1 118,45	1 118,45	1 118,45	1 070,00	1 101,64	1 101,64	1 070,00	1 160,15	985,78	1 160,15	1 160,15	1 270,97	1 220,13	1 035,49	1 021,58	1 021,58	1 021,58
	1 001,42	1 096,09	1 096,09	1 096,09	1 096,09	1 096,09	1 048,61	1 079,65	1 079,65	1 048,61	1 137,01	966,06	1 137,01	1 137,01	1 245,55	1 195,73	1 014,80	1 001,16	1 001,16	1 001,16
2992	1 533,78	1 678,78	1 678,78	1 678,78	1 678,78	1 678,78	1 606,05	1 653,54	1 653,54	1 606,05	1 741,36	1 479,63	1 741,36	1 741,36	1 907,70	1				

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2994	206-0035	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 15-15Н	шт.	<u>2 000,54</u> 1 960,55	<u>2 224,43</u> 2 163,29	<u>2 224,43</u> 2 163,29	<u>2 042,97</u> 2 002,15	<u>1 872,32</u> 1 834,85	<u>1 872,32</u> 1 834,85	<u>2 200,59</u> 2 156,68	<u>2 067,80</u> 2 026,48	<u>2 100,56</u> 2 058,57	<u>2 067,80</u> 2 026,48
2995	206-0036	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 18-09Н	шт.	<u>1 718,49</u> 1 684,14	<u>1 910,81</u> 1 858,29	<u>1 910,81</u> 1 858,29	<u>1 754,93</u> 1 719,87	<u>1 608,35</u> 1 576,20	<u>1 608,35</u> 1 576,20	<u>1 890,34</u> 1 852,62	<u>1 776,25</u> 1 740,77	<u>1 804,40</u> 1 768,34	<u>1 776,25</u> 1 740,77
2996	206-0037	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 18-12Н	шт.	<u>2 009,43</u> 1 969,25	<u>2 234,31</u> 2 172,89	<u>2 234,31</u> 2 172,89	<u>2 052,04</u> 2 011,02	<u>1 880,64</u> 1 842,98	<u>1 880,64</u> 1 842,98	<u>2 210,37</u> 2 166,17	<u>2 076,98</u> 2 035,47	<u>2 109,89</u> 2 067,70	<u>2 076,98</u> 2 035,47
2997	206-0038	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 18-15Н	шт.	<u>2 216,70</u> 2 172,38	<u>2 464,78</u> 2 415,49	<u>2 464,78</u> 2 415,49	<u>2 263,71</u> 2 218,46	<u>2 074,63</u> 2 033,09	<u>2 074,63</u> 2 033,09	<u>2 438,37</u> 2 389,70	<u>2 291,21</u> 2 245,42	<u>2 327,53</u> 2 280,99	<u>2 291,21</u> 2 245,42
2998	206-0039	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 21-09Н	шт.	<u>1 887,58</u> 1 849,84	<u>2 098,83</u> 2 056,87	<u>2 098,83</u> 2 056,87	<u>1 927,61</u> 1 889,08	<u>1 766,60</u> 1 731,28	<u>1 766,60</u> 1 731,28	<u>2 076,34</u> 2 034,90	<u>1 951,03</u> 1 912,04	<u>1 981,95</u> 1 942,32	<u>1 951,03</u> 1 912,04
2999	206-0040	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 21-12Н	шт.	<u>2 170,02</u> 2 126,64	<u>2 412,87</u> 2 364,64	<u>2 412,87</u> 2 364,64	<u>2 216,04</u> 2 171,76	<u>2 030,94</u> 1 990,34	<u>2 030,94</u> 1 990,34	<u>2 387,02</u> 2 339,39	<u>2 242,96</u> 2 198,15	<u>2 278,51</u> 2 232,96	<u>2 242,96</u> 2 198,15
3000	206-0041	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 21-15Н	шт.	<u>2 440,05</u> 2 391,26	<u>2 713,12</u> 2 638,54	<u>2 713,12</u> 2 638,54	<u>2 491,80</u> 2 441,97	<u>2 283,67</u> 2 237,94	<u>2 283,67</u> 2 237,94	<u>2 684,06</u> 2 630,48	<u>2 522,07</u> 2 471,64	<u>2 562,04</u> 2 510,81	<u>2 522,07</u> 2 471,64
3001	206-0042	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАК 06-09Р	шт.	<u>2 242,04</u> 2 197,22	<u>2 492,95</u> 2 424,43	<u>2 492,95</u> 2 424,43	<u>2 289,59</u> 2 243,84	<u>2 098,35</u> 2 056,35	<u>2 098,35</u> 2 056,35	<u>2 466,24</u> 2 416,93	<u>2 317,40</u> 2 271,10	<u>2 354,13</u> 2 307,07	<u>2 317,40</u> 2 271,10
3002	206-0043	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАК 06-12Р	шт.	<u>2 617,43</u> 2 565,10	<u>2 910,36</u> 2 830,35	<u>2 910,36</u> 2 830,35	<u>2 672,94</u> 2 619,52	<u>2 449,68</u> 2 400,70	<u>2 449,68</u> 2 400,70	<u>2 879,17</u> 2 821,71	<u>2 705,41</u> 2 651,32	<u>2 748,29</u> 2 693,35	<u>2 705,41</u> 2 651,32
3003	206-0044	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАК 06-15Р	шт.	<u>2 961,78</u> 2 902,57	<u>3 293,24</u> 3 202,72	<u>3 293,24</u> 3 202,72	<u>3 024,59</u> 2 964,12	<u>2 771,96</u> 2 716,54	<u>2 771,96</u> 2 716,54	<u>3 257,96</u> 3 192,94	<u>3 061,33</u> 3 000,16	<u>3 109,86</u> 3 047,69	<u>3 061,33</u> 3 000,16
3004	206-0045	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАК 15-09Р	шт.	<u>2 833,76</u> 2 777,11	<u>3 150,90</u> 3 064,29	<u>3 150,90</u> 3 064,29	<u>2 893,86</u> 2 836,03	<u>2 652,14</u> 2 599,12	<u>2 652,14</u> 2 599,12	<u>3 117,14</u> 3 054,93	<u>2 929,01</u> 2 870,45	<u>2 975,44</u> 2 915,96	<u>2 929,01</u> 2 870,45
3005	206-0046	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАК 15-12Р	шт.	<u>2 881,10</u> 2 823,50	<u>3 203,53</u> 3 139,49	<u>3 203,53</u> 3 139,49	<u>2 942,20</u> 2 883,38	<u>2 696,45</u> 2 642,47	<u>2 696,45</u> 2 642,47	<u>3 169,21</u> 3 105,96	<u>2 977,94</u> 2 918,44	<u>3 025,15</u> 2 964,67	<u>2 977,94</u> 2 918,44
3006	206-0047	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАК 18-09Р	шт.	<u>3 125,58</u> 3 063,09	<u>3 475,38</u> 3 379,84	<u>3 475,38</u> 3 379,84	<u>3 191,86</u> 3 128,07	<u>2 925,26</u> 2 866,78	<u>2 925,26</u> 2 866,78	<u>3 438,15</u> 3 369,53	<u>3 230,64</u> 3 166,09	<u>3 281,85</u> 3 216,23	<u>3 230,64</u> 3 166,09
3007	206-0048	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАК 18-12Р	шт.	<u>3 283,31</u> 3 217,67	<u>3 650,76</u> 3 577,78	<u>3 650,76</u> 3 577,78	<u>3 352,94</u> 3 285,94	<u>3 072,88</u> 3 011,37	<u>3 072,88</u> 3 011,37	<u>3 611,64</u> 3 539,43	<u>3 393,67</u> 3 325,87	<u>3 447,47</u> 3 378,54	<u>3 393,67</u> 3 325,87
3008	206-0049	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-09РФ	шт.	<u>4 241,43</u> 4 156,64	<u>4 716,10</u> 4 586,47	<u>4 716,10</u> 4 586,47	<u>4 331,38</u> 4 244,83	<u>3 969,60</u> 3 890,14	<u>3 969,60</u> 3 890,14	<u>4 665,57</u> 4 572,47	<u>4 384,00</u> 4 296,42	<u>4 453,49</u> 4 364,46	<u>4 384,00</u> 4 296,42
3009	206-0050	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-12РФ	шт.	<u>4 931,47</u> 4 832,88	<u>5 483,37</u> 5 373,75	<u>5 483,37</u> 5 373,75	<u>5 036,05</u> 4 935,41	<u>4 615,41</u> 4 523,14	<u>4 615,41</u> 4 523,14	<u>5 424,62</u> 5 316,36	<u>5 097,23</u> 4 995,33	<u>5 178,03</u> 5 074,51	<u>5 097,23</u> 4 995,33
3010	206-0051	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-09РФ	шт.	<u>4 562,22</u> 4 471,01	<u>5 072,79</u> 4 971,37	<u>5 072,79</u> 4 971,37	<u>4 658,97</u> 4 565,87	<u>4 269,83</u> 4 184,36	<u>4 269,83</u> 4 184,36	<u>5 018,44</u> 4 918,29	<u>4 715,57</u> 4 621,36	<u>4 790,32</u> 4 694,55	<u>4 715,57</u> 4 621,36
3011	206-0052	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-12РФ	шт.	<u>6 781,17</u> 6 645,60	<u>7 540,08</u> 7 389,33	<u>7 540,08</u> 7 389,33	<u>6 924,98</u> 6 786,59	<u>6 346,56</u> 6 219,68	<u>6 346,56</u> 6 219,68	<u>7 459,29</u> 7 310,42	<u>7 009,11</u> 6 869,07	<u>7 120,22</u> 6 977,87	<u>7 009,11</u> 6 869,07
3012	206-0053	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАК 15-12С	шт.	<u>4 346,73</u> 4 259,83	<u>4 833,19</u> 4 736,56	<u>4 833,19</u> 4 736,56	<u>4 438,91</u> 4 350,20	<u>4 068,15</u> 3 986,71	<u>4 068,15</u> 3 986,71	<u>4 781,40</u> 4 685,98	<u>4 492,85</u> 4 403,08	<u>4 564,06</u> 4 472,81	<u>4 492,85</u> 4 403,08
3013	206-0054	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАК 15-15С	шт.	<u>6 186,31</u> 6 062,63	<u>6 878,64</u> 6 689,56	<u>6 878,64</u> 6 689,56	<u>6 317,50</u> 6 191,25	<u>5 789,83</u> 5 673,92	<u>5 789,83</u> 5 673,92	<u>6 804,94</u> 6 668,89	<u>6 394,25</u> 6 266,49	<u>6 495,62</u> 6 365,75	<u>6 394,25</u> 6 266,49

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
2994	2 010,51	2 200,58	2 200,58	2 200,58	2 200,58	2 200,58	2 105,25	2 167,50	2 167,50	2 105,25	2 282,62	1 939,54	2 282,62	2 282,62	2 500,67	2 400,64	2 037,35	2 009,98	2 009,98	2 009,98
	1 970,33	2 156,60	2 156,60	2 156,60	2 156,60	2 156,60	2 063,17	2 124,24	2 124,24	2 063,17	2 236,99	1 900,75	2 236,99	2 236,99	2 450,68	2 352,65	1 996,62	1 969,81	1 969,81	1 969,81
2995	1 727,05	1 890,33	1 890,33	1 890,33	1 890,33	1 890,33	1 808,44	1 861,91	1 861,91	1 808,44	1 960,80	1 666,09	1 960,80	1 960,80	2 148,10	2 062,17	1 750,11	1 726,61	1 726,61	1 726,61
	1 692,54	1 852,54	1 852,54	1 852,54	1 852,54	1 852,54	1 772,33	1 824,75	1 824,75	1 772,33	1 921,61	1 632,79	1 921,61	1 921,61	2 105,17	2 020,95	1 715,13	1 692,10	1 692,10	1 692,10
2996	2 019,44	2 210,36	2 210,36	2 210,36	2 210,36	2 210,36	2 114,61	2 177,13	2 177,13	2 114,61	2 292,76	1 948,16	2 292,76	2 292,76	2 511,78	2 411,31	2 046,40	2 018,91	2 018,91	2 018,91
	1 979,06	2 166,17	2 166,17	2 166,17	2 166,17	2 166,17	2 072,37	2 133,66	2 133,66	2 072,37	2 247,02	1 909,18	2 247,02	2 247,02	2 461,55	2 363,09	2 005,49	1 978,54	1 978,54	1 978,54
2997	2 227,75	2 438,36	2 438,36	2 438,36	2 438,36	2 438,36	2 332,73	2 401,70	2 401,70	2 332,73	2 529,26	2 149,11	2 529,26	2 529,26	2 770,87	2 660,03	2 257,48	2 227,16	2 227,16	2 227,16
	2 183,21	2 389,61	2 389,61	2 389,61	2 389,61	2 389,61	2 286,13	2 353,68	2 353,68	2 286,13	2 478,81	2 106,11	2 478,81	2 478,81	2 715,47	2 606,85	2 212,34	2 182,63	2 182,63	2 182,63
2998	1 896,99	2 076,33	2 076,33	2 076,33	2 076,33	2 076,33	1 986,38	2 045,11	2 045,11	1 986,38	2 153,73	1 830,02	2 153,73	2 153,73	2 359,47	2 265,09	1 922,31	1 896,49	1 896,49	1 896,49
	1 859,06	2 034,81	2 034,81	2 034,81	2 034,81	2 034,81	1 946,70	2 004,28	2 004,28	1 946,70	2 110,77	1 793,43	2 110,77	2 110,77	2 312,29	2 219,80	1 883,88	1 858,57	1 858,57	1 858,57
2999	2 180,84	2 387,01	2 387,01	2 387,01	2 387,01	2 387,01	2 283,61	2 351,13	2 351,13	2 283,61	2 475,99	2 103,85	2 475,99	2 475,99	2 712,52	2 604,01	2 209,94	2 180,26	2 180,26	2 180,26
	2 137,25	2 339,29	2 339,29	2 339,29	2 339,29	2 339,29	2 238,00	2 304,13	2 304,13	2 238,00	2 426,49	2 061,77	2 426,49	2 426,49	2 658,29	2 551,96	2 165,78	2 136,68	2 136,68	2 136,68
3000	2 452,21	2 684,05	2 684,05	2 684,05	2 684,05	2 684,05	2 567,77	2 643,69	2 643,69	2 567,77	2 784,10	2 365,65	2 784,10	2 784,10	3 050,04	2 928,05	2 484,94	2 451,57	2 451,57	2 451,57
	2 403,18	2 630,38	2 630,38	2 630,38	2 630,38	2 630,38	2 516,42	2 590,90	2 590,90	2 516,42	2 728,56	2 318,34	2 728,56	2 728,56	2 989,06	2 869,50	2 435,25	2 402,55	2 402,55	2 402,55
3001	2 253,21	2 466,23	2 466,23	2 466,23	2 466,23	2 466,23	2 359,40	2 429,16	2 429,16	2 359,40	2 558,17	2 173,68	2 558,17	2 558,17	2 802,54	2 690,44	2 283,29	2 252,62	2 252,62	2 252,62
	2 208,17	2 416,93	2 416,93	2 416,93	2 416,93	2 416,93	2 312,23	2 380,60	2 380,60	2 312,23	2 507,15	2 130,20	2 507,15	2 507,15	2 746,51	2 636,65	2 237,66	2 207,59	2 207,59	2 207,59
3002	2 630,48	2 879,16	2 879,16	2 879,16	2 879,16	2 879,16	2 754,43	2 835,88	2 835,88	2 754,43	2 986,49	2 537,62	2 986,49	2 986,49	3 271,78	3 140,91	2 665,58	2 629,78	2 629,78	2 629,78
	2 577,89	2 821,60	2 821,60	2 821,60	2 821,60	2 821,60	2 699,36	2 779,18	2 779,18	2 699,36	2 926,78	2 486,89	2 926,78	2 926,78	3 206,37	3 078,11	2 612,29	2 577,21	2 577,21	2 577,21
3003	2 976,54	3 257,95	3 257,95	3 257,95	3 257,95	3 257,95	3 116,81	3 208,97	3 208,97	3 116,81	3 379,39	2 871,47	3 379,39	3 379,39	3 702,22	3 554,13	3 016,27	2 975,76	2 975,76	2 975,76
	2 917,04	3 192,82	3 192,82	3 192,82	3 192,82	3 192,82	3 054,56	3 144,91	3 144,91	3 054,56	3 311,99	2 814,06	3 311,99	3 311,99	3 628,20	3 483,07	2 955,97	2 916,26	2 916,26	2 916,26
3004	2 847,88	3 117,13	3 117,13	3 117,13	3 117,13	3 117,13	2 982,09	3 070,26	3 070,26	2 982,09	3 233,32	2 747,35	3 233,32	3 233,32	3 542,19	3 400,50	2 885,89	2 847,13	2 847,13	2 847,13
	2 790,95	3 054,81	3 054,81	3 054,81	3 054,81	3 054,81	2 922,53	3 008,88	3 008,88	2 922,53	3 168,83	2 692,39	3 168,83	3 168,83	3 471,38	3 332,52	2 828,20	2 790,21	2 790,21	2 790,21
3005	2 895,46	3 169,20	3 169,20	3 169,20	3 169,20	3 169,20	3 031,91	3 121,55	3 121,55	3 031,91	3 287,34	2 793,25	3 287,34	3 287,34	3 601,37	3 457,31	2 934,11	2 894,70	2 894,70	2 894,70
	2 837,58	3 105,84	3 105,84	3 105,84	3 105,84	3 105,84	2 971,35	3 059,23	3 059,23	2 971,35	3 221,77	2 737,37	3 221,77	3 221,77	3 529,37	3 388,19	2 875,47	2 836,82	2 836,82	2 836,82
3006	3 141,16	3 438,13	3 438,13	3 438,13	3 438,13	3 438,13	3 289,18	3 386,44	3 386,44	3 289,18	3 566,29	3 030,28	3 566,29	3 566,29	3 906,97	3 750,69	3 183,08	3 140,33	3 140,33	3 140,33
	3 078,37	3 369,39	3 369,39	3 369,39	3 369,39	3 369,39	3 223,43	3 318,84	3 318,84	3 223,43	3 494,99	2 969,70	3 494,99	3 494,99	3 828,85	3 675,70	3 119,45	3 077,55	3 077,55	3 077,55
3007	3 299,67	3 611,63	3 611,63	3 611,63	3 611,63	3 611,63	3 455,17	3 557,33	3 557,33	3 455,17	3 746,26	3 183,20	3 746,26	3 746,26	4 104,13	3 939,96	3 343,72	3 298,80	3 298,80	3 298,80
	3 233,71	3 539,43	3 539,43	3 539,43	3 539,43	3 539,43	3 386,16	3 486,21	3 486,21	3 386,16	3 671,54	3 119,56	3 671,54	3 671,54	4 022,08	3 861,19	3 276,87	3 232,86	3 232,86	3 232,86
3008	4 262,57	4 665,56	4 665,56	4 665,56	4 665,56	4 665,56	4 463,44	4 595,41	4 595,41	4 463,44	4 839,47	4 112,10	4 839,47	4 839,47	5 301,78	5 089,71	4 319,46	4 261,45	4 261,45	4 261,45
	4 177,37	4 572,29	4 572,29	4 572,29	4 572,29	4 572,29	4 374,22	4 503,68	4 503,68	4 374,22	4 742,96	4 029,90	4 742,96	4 742,96	5 195,79	4 987,96	4 233,14	4 176,26	4 176,26	4 176,26
3009	4 956,05	5 424,60	5 424,60	5 424,60	5 424,60	5 424,60	5 189,60	5 343,04	5 343,04	5 189,60	5 626,81	4 781,10	5 626,81	5 626,81	6 164,33	5 917,75	5 022,21	4 954,74	4 954,74	4 954,74
	4 856,98	5 316,15	5 316,15	5 316,15	5 316,15	5 316,15	5 085,95	5 236,22	5 236,22	5 085,95	5 514,59	4 685,46	5 514,59	5 514,59	6 041,09	5 799,45	4 921,81	4 855,70	4 855,70	4 855,70
3010	4 584,96	5 018,43	5 018,43	5 018,43	5 018,43	5 018,43	4 801,02	4 942,98	4 942,98	4 801,02	5 205,49	4 423,11	5 205,49	5 205,49	5 702,77	5 474,65	4 646,15	4 583,75	4 583,75	4 583,75
	4 493,31	4 918,10	4 918,10	4 918,10	4 918,10	4 918,10	4 705,13	4 844,16	4 844,16	4 705,13	5 101,67	4 334,63	5 101,67	5 101,67	5 588,75	5 365,20	4 553,27	4 492,12	4 492,12	4 492,12
3011	6 814,97	7 459,28	7 459,28	7 459,28	7 459,28	7 459,28	7 136,12	7 347,12	7 347,12	7 136,12	7 737,32	6 574,40	7 737,32	7 737,32	8 476,44	8 137,39	6 905,93	6 813,17	6 813,17	6 813,17
	6 678,72	7 310,15	7 310,15	7 310,15	7 310,15	7 310,15	6 993,59	7 200,45	7 200,45	6 993,59	7 583,00	6 442,88	7 583,00	7 583,00	8 306,98	7 974,71	6 767,86	6 676,97	6 676,97	6 676,97
3012	4 368,41	4 781,39	4 781,39	4 781,39	4 781,39	4 781,39	4 574,25	4 709,50	4 709,50	4 574,25	4 959,62	4 214,19	4 959,62	4 959,62	5 433,40	5 216,07	4 426,70	4 367,24	4 367,24	4 367,24
	4 281,06	4 685,80	4 685,80	4 685,80	4 685,80	4 685,80	4 482,89	4 615,49	4 615,49	4 482,89	4 860,70	4 129,94	4 860,70	4 860,70	5 324,78	5 111,79	4 338,23	4 279,94	4 279,94	4 279,94
3013	6 217,16	6 804,93	6 804,93	6 804,93	6 804,93	6 804,93	6 510,12	6 702,61	6 702,61	6 510,12	7 058,58	5 997,68	7 058,58	7 058,58	7 732,88	7 423,56	6 300,12	6 215,50	6 215,50	6 215,50
	6 092,85	6 668,88	6 668,88	6 668,88	6 668,88	6 668,88	6 380,09	6 568,61	6 568,61	6 380,09	6 917,80	5 877,70	6 917,80	6 917,80	7 578,28	7 275,15	6 174,21	6 091,25	6 091,25	6 091,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3014	206-0055	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАК 18-12С	шт.	<u>4 666,27</u> 4 572,98	<u>5 188,49</u> 5 045,87	<u>5 188,49</u> 5 045,87	<u>4 765,23</u> 4 670,00	<u>4 367,21</u> 4 279,79	<u>4 367,21</u> 4 279,79	<u>5 132,90</u> 5 030,46	<u>4 823,12</u> 4 726,76	<u>4 899,57</u> 4 801,62	<u>4 823,12</u> 4 726,76
3015	206-0056	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАК 18-15С	шт.	<u>6 651,95</u> 6 518,96	<u>7 396,39</u> 7 248,51	<u>7 396,39</u> 7 248,51	<u>6 793,02</u> 6 657,26	<u>6 225,62</u> 6 100,99	<u>6 225,62</u> 6 100,99	<u>7 317,15</u> 7 170,86	<u>6 875,55</u> 6 738,08	<u>6 984,54</u> 6 844,90	<u>6 875,55</u> 6 738,08
3016	206-0057	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 18-15СФ	шт.	<u>8 854,05</u> 8 677,04	<u>9 844,94</u> 9 574,32	<u>9 844,94</u> 9 574,32	<u>9 041,82</u> 8 861,13	<u>8 286,59</u> 8 120,71	<u>8 286,59</u> 8 120,71	<u>9 739,46</u> 9 545,09	<u>9 151,66</u> 8 968,82	<u>9 296,74</u> 9 110,88	<u>9 151,66</u> 8 968,82
3017	206-0058	Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 21-15С	шт.	<u>9 368,92</u> 9 181,62	<u>10 417,43</u> 10 131,08	<u>10 417,43</u> 10 131,08	<u>9 567,61</u> 9 376,41	<u>8 768,46</u> 8 593,16	<u>8 768,46</u> 8 593,16	<u>10 305,83</u> 10 100,14	<u>9 683,84</u> 9 490,36	<u>9 837,36</u> 9 640,69	<u>9 683,84</u> 9 490,36
3018	206-0059	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 06-09Н	шт.	<u>2 418,26</u> 2 369,91	<u>2 688,90</u> 2 635,15	<u>2 688,90</u> 2 635,15	<u>2 469,54</u> 2 420,19	<u>2 263,27</u> 2 217,96	<u>2 263,27</u> 2 217,96	<u>2 660,09</u> 2 606,91	<u>2 499,55</u> 2 449,61	<u>2 539,16</u> 2 488,40	<u>2 499,55</u> 2 449,61
3019	206-0060	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 06-12Н	шт.	<u>2 918,37</u> 2 860,03	<u>3 244,97</u> 3 180,09	<u>3 244,97</u> 3 180,09	<u>2 980,26</u> 2 920,68	<u>2 731,33</u> 2 676,65	<u>2 731,33</u> 2 676,65	<u>3 210,21</u> 3 146,03	<u>3 016,47</u> 2 956,20	<u>3 064,28</u> 3 003,02	<u>3 016,47</u> 2 956,20
3020	206-0061	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 06-15Н	шт.	<u>4 004,77</u> 3 924,71	<u>4 452,97</u> 4 363,95	<u>4 452,97</u> 4 363,95	<u>4 089,70</u> 4 007,97	<u>3 748,10</u> 3 673,07	<u>3 748,10</u> 3 673,07	<u>4 405,25</u> 4 317,33	<u>4 139,38</u> 4 056,68	<u>4 205,00</u> 4 120,94	<u>4 139,38</u> 4 056,68
3021	206-0062	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 15-09Н	шт.	<u>4 653,65</u> 4 560,62	<u>5 174,46</u> 5 032,23	<u>5 174,46</u> 5 032,23	<u>4 752,34</u> 4 657,38	<u>4 355,40</u> 4 268,22	<u>4 355,40</u> 4 268,22	<u>5 119,02</u> 5 016,69	<u>4 810,07</u> 4 713,97	<u>4 886,32</u> 4 788,64	<u>4 810,07</u> 4 713,97
3022	206-0063	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 15-12Н	шт.	<u>5 328,33</u> 5 221,80	<u>5 924,64</u> 5 806,19	<u>5 924,64</u> 5 806,19	<u>5 441,33</u> 5 332,59	<u>4 986,84</u> 4 887,01	<u>4 986,84</u> 4 887,01	<u>5 861,18</u> 5 744,19	<u>5 507,43</u> 5 397,39	<u>5 594,74</u> 5 482,88	<u>5 507,43</u> 5 397,39
3023	206-0064	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 15-15Н	шт.	<u>5 996,81</u> 5 876,92	<u>6 667,93</u> 6 484,64	<u>6 667,93</u> 6 484,64	<u>6 123,98</u> 6 001,54	<u>5 612,47</u> 5 500,11	<u>5 612,47</u> 5 500,11	<u>6 596,49</u> 6 464,61	<u>6 198,38</u> 6 074,53	<u>6 296,64</u> 6 170,76	<u>6 198,38</u> 6 074,53
3024	206-0065	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 18-09Н	шт.	<u>5 313,56</u> 5 207,33	<u>5 908,22</u> 5 790,10	<u>5 908,22</u> 5 790,10	<u>5 426,24</u> 5 317,80	<u>4 973,01</u> 4 873,46	<u>4 973,01</u> 4 873,46	<u>5 844,92</u> 5 728,27	<u>5 492,17</u> 5 382,37	<u>5 579,23</u> 5 467,69	<u>5 492,17</u> 5 382,37
3025	206-0066	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 18-12Н	шт.	<u>5 868,05</u> 5 750,74	<u>6 524,76</u> 6 394,32	<u>6 524,76</u> 6 394,32	<u>5 992,49</u> 5 872,74	<u>5 491,96</u> 5 382,02	<u>5 491,96</u> 5 382,02	<u>6 454,86</u> 6 326,04	<u>6 065,29</u> 5 944,11	<u>6 161,44</u> 6 038,27	<u>6 065,29</u> 5 944,11
3026	206-0067	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 18-15Н	шт.	<u>6 583,47</u> 6 451,85	<u>7 320,25</u> 7 173,91	<u>7 320,25</u> 7 173,91	<u>6 723,09</u> 6 588,68	<u>6 161,53</u> 6 038,19	<u>6 161,53</u> 6 038,19	<u>7 241,82</u> 7 097,29	<u>6 804,76</u> 6 668,80	<u>6 912,63</u> 6 774,43	<u>6 804,76</u> 6 668,80
3027	206-0068	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 21-09Н	шт.	<u>5 735,49</u> 5 620,82	<u>6 377,37</u> 6 249,86	<u>6 377,37</u> 6 249,86	<u>5 857,12</u> 5 740,01	<u>5 367,90</u> 5 260,44	<u>5 367,90</u> 5 260,44	<u>6 309,04</u> 6 183,12	<u>5 928,28</u> 5 809,83	<u>6 022,25</u> 5 901,85	<u>5 928,28</u> 5 809,83
3028	206-0069	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 21-12Н	шт.	<u>6 485,33</u> 6 355,68	<u>7 211,15</u> 7 012,91	<u>7 211,15</u> 7 012,91	<u>6 622,86</u> 6 490,51	<u>6 069,68</u> 5 948,18	<u>6 069,68</u> 5 948,18	<u>7 133,86</u> 6 991,49	<u>6 703,32</u> 6 569,39	<u>6 809,59</u> 6 673,45	<u>6 703,32</u> 6 569,39
3029	206-0070	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 21-15Н	шт.	<u>7 262,50</u> 7 117,30	<u>8 075,27</u> 7 853,29	<u>8 075,27</u> 7 853,29	<u>7 416,52</u> 7 268,30	<u>6 797,04</u> 6 660,96	<u>6 797,04</u> 6 660,96	<u>7 988,75</u> 7 829,03	<u>7 506,62</u> 7 356,63	<u>7 625,62</u> 7 473,16	<u>7 506,62</u> 7 356,63
3030	206-0071	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с нижнеподвесной створкой ОАР 06-09Р	шт.	<u>3 980,92</u> 3 901,33	<u>4 426,44</u> 4 337,95	<u>4 426,44</u> 4 337,95	<u>4 065,34</u> 3 984,10	<u>3 725,79</u> 3 651,20	<u>3 725,81</u> 3 651,20	<u>4 379,01</u> 4 291,47	<u>4 114,73</u> 4 032,52	<u>4 179,96</u> 4 096,39	<u>4 114,73</u> 4 032,52
3031	206-0072	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с нижнеподвесной створкой ОАР 06-12Р	шт.	<u>4 747,44</u> 4 652,53	<u>5 278,76</u> 5 173,22	<u>5 278,76</u> 5 173,22	<u>4 848,12</u> 4 751,24	<u>4 443,17</u> 4 354,35	<u>4 443,17</u> 4 354,35	<u>5 222,18</u> 5 117,78	<u>4 907,02</u> 4 808,92	<u>4 984,80</u> 4 885,15	<u>4 907,02</u> 4 808,92
3032	206-0073	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с нижнеподвесной створкой ОАР 06-15Р	шт.	<u>6 672,86</u> 6 539,45	<u>7 419,64</u> 7 271,30	<u>7 419,64</u> 7 271,30	<u>6 814,37</u> 6 678,18	<u>6 245,21</u> 6 120,17	<u>6 245,21</u> 6 120,17	<u>7 340,16</u> 7 193,66	<u>6 897,16</u> 6 759,35	<u>7 006,49</u> 6 866,41	<u>6 897,16</u> 6 759,35
3033	206-0074	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой ОАР 15-09Р	шт.	<u>6 913,82</u> 6 775,60	<u>7 687,57</u> 7 476,26	<u>7 687,57</u> 7 476,26	<u>7 060,44</u> 6 919,35	<u>6 470,71</u> 6 341,18	<u>6 470,71</u> 6 341,18	<u>7 605,20</u> 7 453,43	<u>7 146,22</u> 7 003,36	<u>7 259,50</u> 7 114,37	<u>7 146,22</u> 7 003,36
3034	206-0075	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой ОАР 15-12Р	шт.	<u>8 019,46</u> 7 859,14	<u>8 916,95</u> 8 671,84	<u>8 916,95</u> 8 671,84	<u>8 189,53</u> 8 025,87	<u>7 505,49</u> 7 355,24	<u>7 505,49</u> 7 355,24	<u>8 821,41</u> 8 645,36	<u>8 289,02</u> 8 123,41	<u>8 420,42</u> 8 252,09	<u>8 289,02</u> 8 123,41

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3014	4 689,53	5 132,88	5 132,88	5 132,88	5 132,88	5 132,88	4 910,54	5 055,71	5 055,71	4 910,54	5 324,22	4 523,99	5 324,22	5 324,22	5 832,83	5 599,51	4 752,12	4 688,29	4 688,29	4 688,29
	4 595,79	5 030,26	5 030,26	5 030,26	5 030,26	5 030,26	4 812,36	4 954,79	4 954,79	4 812,36	5 217,78	4 433,49	5 217,78	5 217,78	5 716,21	5 487,57	4 657,15	4 594,57	4 594,57	4 594,57
3015	6 685,10	7 317,14	7 317,14	7 317,14	7 317,14	7 317,14	7 000,13	7 207,11	7 207,11	7 000,13	7 589,88	6 449,12	7 589,88	7 589,88	8 314,93	7 982,33	6 774,33	6 683,34	6 683,34	6 683,34
	6 551,46	7 170,85	7 170,85	7 170,85	7 170,85	7 170,85	6 860,18	7 063,23	7 063,23	6 860,18	7 438,50	6 320,11	7 438,50	7 438,50	8 148,69	7 822,74	6 638,94	6 549,73	6 549,73	6 549,73
3016	8 898,18	9 739,45	9 739,45	9 739,45	9 739,45	9 739,45	9 317,50	9 593,00	9 593,00	9 317,50	10 102,47	8 584,08	10 102,47	10 102,47	11 067,55	10 624,85	9 016,94	8 895,83	8 895,83	8 895,83
	8 720,29	9 544,73	9 544,73	9 544,73	9 544,73	9 544,73	9 131,40	9 401,50	9 401,50	9 131,40	9 900,98	8 412,36	9 900,98	9 900,98	10 846,29	10 412,44	8 836,68	8 718,00	8 718,00	8 718,00
3017	9 415,61	10 305,80	10 305,80	10 305,80	10 305,80	10 305,80	9 859,32	10 150,84	10 150,84	9 859,32	10 689,94	9 083,25	10 689,94	10 689,94	11 711,14	11 242,68	9 541,29	9 413,13	9 413,13	9 413,13
	9 227,39	10 099,77	10 099,77	10 099,77	10 099,77	10 099,77	9 662,40	9 947,91	9 947,91	9 662,40	10 476,73	8 901,55	10 476,73	10 476,73	11 477,02	11 017,92	9 350,61	9 224,96	9 224,96	9 224,96
3018	2 430,31	2 660,08	2 660,08	2 660,08	2 660,08	2 660,08	2 544,84	2 620,08	2 620,08	2 544,84	2 759,24	2 344,52	2 759,24	2 759,24	3 022,82	2 901,90	2 462,75	2 429,67	2 429,67	2 429,67
	2 381,73	2 606,89	2 606,89	2 606,89	2 606,89	2 606,89	2 494,01	2 567,78	2 567,78	2 494,01	2 704,21	2 297,65	2 704,21	2 704,21	2 962,38	2 843,88	2 413,53	2 381,10	2 381,10	2 381,10
3019	2 932,91	3 210,20	3 210,20	3 210,20	3 210,20	3 210,20	3 071,13	3 161,93	3 161,93	3 071,13	3 329,86	2 829,38	3 329,86	3 329,86	3 647,95	3 502,03	2 972,06	2 932,14	2 932,14	2 932,14
	2 874,27	3 146,02	3 146,02	3 146,02	3 146,02	3 146,02	3 009,73	3 098,81	3 098,81	3 009,73	3 263,29	2 772,78	3 263,29	3 263,29	3 575,03	3 432,03	2 912,66	2 873,53	2 873,53	2 873,53
3020	4 024,73	4 405,24	4 405,24	4 405,24	4 405,24	4 405,24	4 214,39	4 339,00	4 339,00	4 214,39	4 569,44	3 882,66	4 569,44	4 569,44	5 005,95	4 805,71	4 078,45	4 023,67	4 023,67	4 023,67
	3 944,27	4 317,17	4 317,17	4 317,17	4 317,17	4 317,17	4 130,21	4 252,38	4 252,38	4 130,21	4 478,08	3 804,99	4 478,08	4 478,08	4 905,88	4 709,64	3 996,94	3 943,23	3 943,23	3 943,23
3021	4 676,84	5 119,01	5 119,01	5 119,01	5 119,01	5 119,01	4 897,24	5 042,04	5 042,04	4 897,24	5 309,82	4 511,75	5 309,82	5 309,82	5 817,05	5 584,37	4 739,27	4 675,61	4 675,61	4 675,61
	4 583,35	5 016,67	5 016,67	5 016,67	5 016,67	5 016,67	4 799,44	4 941,25	4 941,25	4 799,44	5 203,93	4 421,50	5 203,93	5 203,93	5 700,76	5 472,73	4 644,56	4 582,15	4 582,15	4 582,15
3022	5 354,89	5 861,15	5 861,15	5 861,15	5 861,15	5 861,15	5 607,23	5 773,02	5 773,02	5 607,23	6 079,63	5 165,86	6 079,63	6 079,63	6 660,40	6 393,99	5 426,36	5 353,48	5 353,48	5 353,48
	5 247,84	5 743,97	5 743,97	5 743,97	5 743,97	5 743,97	5 495,23	5 657,77	5 657,77	5 495,23	5 958,37	5 062,58	5 958,37	5 958,37	6 527,24	6 266,15	5 317,91	5 246,45	5 246,45	5 246,45
3023	6 026,70	6 596,48	6 596,48	6 596,48	6 596,48	6 596,48	6 310,70	6 497,29	6 497,29	6 310,70	6 842,36	5 813,96	6 842,36	6 842,36	7 496,00	7 196,16	6 107,14	6 025,11	6 025,11	6 025,11
	5 906,21	6 464,60	6 464,60	6 464,60	6 464,60	6 464,60	6 184,65	6 367,58	6 367,58	6 184,65	6 705,57	5 697,65	6 705,57	6 705,57	7 346,14	7 052,29	5 985,08	5 904,65	5 904,65	5 904,65
3024	5 340,04	5 844,91	5 844,91	5 844,91	5 844,91	5 844,91	5 591,69	5 757,02	5 757,02	5 591,69	6 062,77	5 151,54	6 062,77	6 062,77	6 641,94	6 376,26	5 411,32	5 338,64	5 338,64	5 338,64
	5 233,29	5 728,05	5 728,05	5 728,05	5 728,05	5 728,05	5 479,90	5 642,10	5 642,10	5 479,90	5 941,85	5 048,49	5 941,85	5 941,85	6 509,15	6 248,79	5 303,14	5 231,92	5 231,92	5 231,92
3025	5 897,30	6 454,85	6 454,85	6 454,85	6 454,85	6 454,85	6 175,20	6 357,79	6 357,79	6 175,20	6 695,45	5 689,12	6 695,45	6 695,45	7 335,05	7 041,65	5 976,01	5 895,74	5 895,74	5 895,74
	5 779,42	6 325,80	6 325,80	6 325,80	6 325,80	6 325,80	6 051,87	6 230,88	6 230,88	6 051,87	6 561,92	5 575,32	6 561,92	6 561,92	7 188,41	6 900,88	5 856,58	5 777,88	5 777,88	5 777,88
3026	6 616,28	7 241,81	7 241,81	7 241,81	7 241,81	7 241,81	6 928,08	7 132,92	7 132,92	6 928,08	7 511,74	6 382,73	7 511,74	7 511,74	8 229,33	7 900,14	6 704,59	6 614,54	6 614,54	6 614,54
	6 484,02	7 097,03	7 097,03	7 097,03	7 097,03	7 097,03	6 789,70	6 990,32	6 990,32	6 789,70	7 361,92	6 255,05	7 361,92	7 361,92	8 064,80	7 742,20	6 570,60	6 482,31	6 482,31	6 482,31
3027	5 764,08	6 309,03	6 309,03	6 309,03	6 309,03	6 309,03	6 035,70	6 214,17	6 214,17	6 035,70	6 544,20	5 560,61	6 544,20	6 544,20	7 169,35	6 882,58	5 841,01	5 762,56	5 762,56	5 762,56
	5 648,84	6 182,89	6 182,89	6 182,89	6 182,89	6 182,89	5 915,03	6 090,11	6 090,11	5 915,03	6 413,67	5 449,37	6 413,67	6 413,67	7 026,01	6 744,97	5 724,27	5 647,35	5 647,35	5 647,35
3028	6 517,65	7 133,85	7 133,85	7 133,85	7 133,85	7 133,85	6 824,79	7 026,59	7 026,59	6 824,79	7 399,76	6 287,58	7 399,76	7 399,76	8 106,65	7 782,39	6 604,65	6 515,94	6 515,94	6 515,94
	6 387,36	6 991,24	6 991,24	6 991,24	6 991,24	6 991,24	6 688,35	6 886,11	6 886,11	6 688,35	7 252,18	6 161,80	7 252,18	7 252,18	7 944,59	7 626,81	6 472,66	6 385,69	6 385,69	6 385,69
3029	7 298,70	7 988,74	7 988,74	7 988,74	7 988,74	7 988,74	7 642,64	7 868,62	7 868,62	7 642,64	8 286,51	7 041,05	8 286,51	8 286,51	9 078,12	8 714,99	7 396,11	7 296,77	7 296,77	7 296,77
	7 152,79	7 829,02	7 829,02	7 829,02	7 829,02	7 829,02	7 489,83	7 711,53	7 711,53	7 489,83	8 120,84	6 900,19	8 120,84	8 120,84	8 896,62	8 540,75	7 248,24	7 150,89	7 150,89	7 150,89
3030	4 000,76	4 379,00	4 379,00	4 379,00	4 379,00	4 379,00	4 189,29	4 313,16	4 313,16	4 189,29	4 542,23	3 859,54	4 542,23	4 542,23	4 976,14	4 777,09	4 054,16	3 999,71	3 999,71	3 999,71
	3 920,78	4 291,45	4 291,45	4 291,45	4 291,45	4 291,45	4 105,62	4 227,06	4 227,06	4 105,62	4 451,42	3 782,33	4 451,42	4 451,42	4 876,65	4 681,59	3 973,14	3 919,75	3 919,75	3 919,75
3031	4 771,10	5 222,17	5 222,17	5 222,17	5 222,17	5 222,17	4 995,94	5 143,65	5 143,65	4 995,94	5 416,83	4 602,68	5 416,83	5 416,83	5 934,29	5 696,92	4 834,78	4 769,84	4 769,84	4 769,84
	4 675,72	5 117,77	5 117,77	5 117,77	5 117,77	5 117,77	4 896,16	5 040,97	5 040,97	4 896,16	5 308,80	4 510,67	5 308,80	5 308,80	5 815,65	5 583,03	4 738,16	4 674,48	4 674,48	4 674,48
3032	6 706,12	7 340,14	7 340,14	7 340,14	7 340,14	7 340,14	7 022,14	7 229,77	7 229,77	7 022,14	7 613,74	6 469,39	7 613,74	7 613,74	8 341,06	8 007,42	6 795,63	6 704,35	6 704,35	6 704,35
	6 572,06	7 193,39	7 193,39	7 193,39	7 193,39	7 193,39	6 881,75	7 085,23	7 085,23	6 881,75	7 461,88	6 339,97	7 461,88	7 461,88	8 174,30	7 847,33	6 659,81	6 570,31	6 570,31	6 570,31
3033	6 948,28	7 605,19	7 605,19	7 605,19	7 605,19	7 605,19	7 275,71	7 490,84	7 490,84	7 275,71	7 888,67	6 703,01	7 888,67	7 888,67	8 642,26	8 296,57	7 041,02	6 946,46	6 946,46	6 946,46
	6 809,39	7 453,15	7 453,15	7 453,15	7 453,15	7 453,15	7 130,26	7 341,31	7 341,31	7 130,26	7 731,34	6 568,93	7 731,34	7 731,34	8 469,49	8 130,71	6 900,31	6 807,60	6 807,60	6 807,60
3034	8 059,43	8 821,40	8 8																	

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
3035	206-0076	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой ОАР 18-09Р	шт.	7 929,57 7 771,04	8 817,00 8 640,73	8 817,00 8 640,73	8 097,73 7 935,90	7 421,36 7 272,99	7 421,36 7 272,99	8 722,53 8 548,45	8 196,11 8 032,25	8 326,04 8 159,58	8 196,11 8 032,25
3036	206-0077	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой ОАР 18-12Р	шт.	8 924,91 8 746,48	9 923,73 9 650,94	9 923,73 9 650,94	9 114,18 8 932,04	8 352,91 8 185,70	8 352,91 8 185,70	9 817,40 9 621,47	9 224,90 9 040,59	9 371,15 9 183,79	9 224,90 9 040,59
3037	206-0078	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-09РФ	шт.	9 927,07 9 728,61	11 038,04 10 817,37	11 038,04 10 817,37	10 137,59 9 935,00	9 290,84 9 104,86	9 290,84 9 104,86	10 919,78 10 701,86	10 260,75 10 055,75	10 423,41 10 215,03	10 260,75 10 055,75
3038	206-0079	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-12РФ	шт.	11 105,93 10 883,90	12 348,83 12 101,95	12 348,83 12 101,95	11 341,45 11 114,71	10 394,15 10 186,07	10 394,15 10 186,07	12 216,52 11 972,71	11 479,23 11 249,88	11 661,22 11 428,09	11 479,23 11 249,88
3039	206-0080	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-09РФ	шт.	10 592,77 10 381,00	11 778,24 11 454,49	11 778,24 11 454,49	10 817,41 10 601,23	9 913,88 9 715,42	9 913,88 9 715,42	11 652,05 11 419,51	10 948,83 10 730,08	11 122,40 10 900,04	10 948,83 10 730,08
3040	206-0081	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-12РФ	шт.	11 769,79 11 534,49	13 086,99 12 825,35	13 086,99 12 825,35	12 019,39 11 779,10	11 015,46 10 795,24	11 015,46 10 795,24	12 946,77 12 688,39	12 165,41 11 922,20	12 358,27 12 111,20	12 165,41 11 922,20
<i>Группа: Двери балконные</i>													
3041	206-0082	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные БАП 22-07.5	шт.	2 681,79 2 628,43	2 981,92 2 922,58	2 981,92 2 922,58	2 737,61 2 683,15	2 938,35 2 879,95	2 815,87 2 759,84	2 949,97 2 891,27	2 799,01 2 743,35	2 815,87 2 759,84	2 799,01 2 743,35
3042	206-0083	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные БАП 22-09	шт.	2 824,37 2 768,18	3 140,46 3 077,98	3 140,46 3 077,98	2 883,16 2 825,80	3 094,56 3 033,07	2 965,58 2 906,58	3 106,81 3 045,08	2 947,82 2 889,21	2 965,58 2 906,58	2 947,82 2 889,21
3043	206-0084	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные БАП 24-07.5	шт.	2 875,17 2 817,96	3 196,94 3 109,36	3 196,94 3 109,36	2 935,02 2 876,64	3 150,22 3 087,62	3 018,92 2 958,85	3 162,69 3 099,85	3 000,84 2 941,17	3 018,92 2 958,85	3 000,84 2 941,17
3044	206-0085	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные БАП 24-09	шт.	2 970,18 2 911,09	3 302,58 3 212,12	3 302,58 3 212,12	3 032,01 2 971,69	3 254,31 3 189,65	3 118,68 3 056,63	3 267,20 3 202,29	3 100,00 3 038,37	3 118,68 3 056,63	3 100,00 3 038,37
3045	206-0086	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАП 28-09Ф	шт.	6 334,90 6 208,86	7 043,87 6 850,91	7 043,87 6 850,91	6 466,76 6 338,13	6 940,91 6 802,98	6 651,63 6 519,29	6 968,39 6 829,92	6 611,80 6 480,33	6 651,63 6 519,29	6 611,80 6 480,33
3046	206-0087	Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАП 28-12Ф	шт.	5 668,27 5 555,49	6 302,63 6 177,23	6 302,63 6 177,23	5 786,26 5 671,16	6 210,53 6 086,94	5 951,67 5 833,25	6 235,10 6 111,20	5 916,03 5 798,32	5 951,67 5 833,25	5 916,03 5 798,32
3047	206-0088	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные БАК 22-07,5	шт.	3 060,99 3 000,09	3 403,56 3 335,84	3 403,56 3 335,84	3 124,71 3 062,56	3 353,81 3 287,08	3 214,03 3 150,08	3 367,09 3 300,19	3 194,78 3 131,26	3 214,03 3 150,08	3 194,78 3 131,26
3048	206-0089	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные БАК 22-09	шт.	3 214,33 3 150,37	3 574,06 3 476,15	3 574,06 3 476,15	3 281,24 3 215,97	3 521,82 3 451,74	3 375,04 3 307,88	3 535,76 3 465,41	3 354,83 3 288,12	3 375,04 3 307,88	3 354,83 3 288,12
3049	206-0090	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные БАК 24-07,5	шт.	3 231,91 3 167,61	3 593,60 3 495,17	3 593,60 3 495,17	3 299,18 3 233,56	3 541,08 3 470,63	3 393,50 3 325,98	3 555,10 3 484,46	3 373,18 3 306,11	3 393,50 3 325,98	3 373,18 3 306,11
3050	206-0091	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные БАК 24-09	шт.	3 886,61 3 809,28	4 321,57 4 203,19	4 321,57 4 203,19	3 967,51 3 888,58	4 258,41 4 173,79	4 080,93 3 999,73	4 275,27 4 190,21	4 056,49 3 975,83	4 080,93 3 999,73	4 056,49 3 975,83

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3035	7 969,09	8 722,52	8 722,52	8 722,52	8 722,52	8 722,52	8 344,63	8 591,36	8 591,36	8 344,63	9 047,66	7 687,78	9 047,66	9 047,66	9 911,95	9 515,47	8 075,46	7 966,99	7 966,99	7 966,99
	7 809,78	8 548,13	8 548,13	8 548,13	8 548,13	8 548,13	8 177,96	8 419,60	8 419,60	8 177,96	8 867,19	7 533,99	8 867,19	8 867,19	9 713,79	9 325,24	7 914,07	7 807,71	7 807,71	7 807,71
3036	8 969,39	9 817,39	9 817,39	9 817,39	9 817,39	9 817,39	9 392,07	9 669,77	9 669,77	9 392,07	10 183,32	8 652,77	10 183,32	10 183,32	11 156,13	10 709,88	9 089,11	8 967,03	8 967,03	8 967,03
	8 790,07	9 621,12	9 621,12	9 621,12	9 621,12	9 621,12	9 204,48	9 476,74	9 476,74	9 204,48	9 980,22	8 479,68	9 980,22	9 980,22	10 933,09	10 495,77	8 907,40	8 787,78	8 787,78	8 787,78
3037	9 976,55	10 919,77	10 919,77	10 919,77	10 919,77	10 919,77	10 446,68	10 755,57	10 755,57	10 446,68	11 326,79	9 624,38	11 326,79	11 326,79	12 408,83	11 912,47	10 109,71	9 973,92	9 973,92	9 973,92
	9 777,10	10 701,46	10 701,46	10 701,46	10 701,46	10 701,46	10 238,03	10 540,87	10 540,87	10 238,03	11 100,35	9 431,86	11 100,35	11 100,35	12 160,75	11 674,32	9 907,67	9 774,54	9 774,54	9 774,54
3038	11 161,28	12 216,51	12 216,51	12 216,51	12 216,51	12 216,51	11 687,25	12 032,81	12 032,81	11 687,25	12 671,87	10 767,29	12 671,87	12 671,87	13 882,40	13 327,11	11 310,25	11 158,34	11 158,34	11 158,34
	10 938,16	11 972,28	11 972,28	11 972,28	11 972,28	11 972,28	11 453,82	11 792,24	11 792,24	11 453,82	12 418,53	10 551,90	12 418,53	12 418,53	13 604,87	13 060,67	11 084,21	10 935,26	10 935,26	10 935,26
3039	10 645,56	11 652,04	11 652,04	11 652,04	11 652,04	11 652,04	11 147,23	11 476,83	11 476,83	11 147,23	12 086,35	10 269,78	12 086,35	12 086,35	13 240,95	12 711,31	10 787,65	10 642,76	10 642,76	10 642,76
	10 432,75	11 419,09	11 419,09	11 419,09	11 419,09	11 419,09	10 924,59	11 247,72	11 247,72	10 924,59	11 845,29	10 064,34	11 845,29	11 845,29	12 976,24	12 457,19	10 572,06	10 430,01	10 430,01	10 430,01
3040	11 828,45	12 946,76	12 946,76	12 946,76	12 946,76	12 946,76	12 385,86	12 752,08	12 752,08	12 385,86	13 429,33	11 410,91	13 429,33	13 429,33	14 712,23	14 123,74	11 986,33	11 825,33	11 825,33	11 825,33
	11 592,00	12 687,93	12 687,93	12 687,93	12 687,93	12 687,93	12 138,48	12 497,14	12 497,14	12 138,48	13 161,49	11 182,65	13 161,49	13 161,49	14 418,10	13 841,38	11 746,70	11 588,92	11 588,92	11 588,92
3041	3 084,05	2 719,47	2 949,96	2 719,47	2 949,96	2 949,96	2 949,96	2 949,96	2 949,96	2 949,96	3 084,05	2 625,36	3 084,05	3 084,05	3 352,23	3 218,14	3 197,63	2 746,22	2 746,22	2 746,22
	3 022,68	2 665,36	2 891,26	2 665,36	2 891,26	2 891,26	2 891,26	2 891,26	2 891,26	2 891,26	3 022,68	2 573,10	3 022,68	3 022,68	3 285,53	3 154,11	3 134,15	2 691,58	2 691,58	2 691,58
3042	3 248,02	2 864,05	3 106,80	2 864,05	3 106,80	3 106,80	3 106,80	3 106,80	3 106,80	3 106,80	3 248,02	2 764,95	3 248,02	3 248,02	3 530,45	3 389,23	3 367,63	2 892,22	2 892,22	2 892,22
	3 183,40	2 807,07	3 044,99	2 807,07	3 044,99	3 044,99	3 044,99	3 044,99	3 044,99	3 044,99	3 183,40	2 709,92	3 183,40	3 183,40	3 460,22	3 321,81	3 300,79	2 834,70	2 834,70	2 834,70
3043	3 306,44	2 915,57	3 162,68	2 915,57	3 162,68	3 162,68	3 162,68	3 162,68	3 162,68	3 162,68	3 306,44	2 814,67	3 306,44	3 306,44	3 593,95	3 450,19	3 428,20	2 944,24	2 944,24	2 944,24
	3 240,64	2 857,56	3 099,75	2 857,56	3 099,75	3 099,75	3 099,75	3 099,75	3 099,75	3 099,75	3 240,64	2 758,65	3 240,64	3 240,64	3 522,44	3 381,54	3 360,15	2 885,68	2 885,68	2 885,68
3044	3 415,70	3 011,91	3 267,19	3 011,91	3 267,19	3 267,19	3 267,19	3 267,19	3 267,19	3 267,19	3 415,70	2 907,68	3 415,70	3 415,70	3 712,72	3 564,21	3 541,49	3 041,53	3 041,53	3 041,53
	3 347,74	2 928,41	3 202,19	2 928,41	3 202,19	3 202,19	3 202,19	3 202,19	3 202,19	3 202,19	3 347,74	2 849,84	3 347,74	3 347,74	3 638,85	3 493,30	3 471,20	2 981,02	2 981,02	2 981,02
3045	7 285,12	6 423,91	6 968,37	6 423,91	6 968,37	6 968,37	6 968,37	6 968,37	6 968,37	6 968,37	7 285,12	6 201,61	7 285,12	7 285,12	7 918,62	7 601,87	7 553,41	6 487,08	6 487,08	6 487,08
	7 140,18	6 245,79	6 829,73	6 245,79	6 829,73	6 829,73	6 829,73	6 829,73	6 829,73	6 829,73	7 140,18	6 078,22	7 140,18	7 140,18	7 761,07	7 450,62	7 403,47	6 358,05	6 358,05	6 358,05
3046	6 518,50	5 747,91	6 235,09	5 747,91	6 235,09	6 235,09	6 235,09	6 235,09	6 235,09	6 235,09	6 518,50	5 549,00	6 518,50	6 518,50	7 085,33	6 801,91	6 758,55	5 804,44	5 804,44	5 804,44
	6 388,80	5 588,54	6 111,03	5 588,54	6 111,03	6 111,03	6 111,03	6 111,03	6 111,03	6 111,03	6 388,80	5 438,59	6 388,80	6 388,80	6 944,35	6 666,58	6 624,08	5 688,95	5 688,95	5 688,95
3047	3 520,13	3 104,00	3 367,08	3 104,00	3 367,08	3 367,08	3 367,08	3 367,08	3 367,08	3 367,08	3 520,13	2 996,58	3 520,13	3 520,13	3 826,23	3 673,18	3 649,77	3 134,52	3 134,52	3 134,52
	3 450,09	3 017,94	3 300,09	3 017,94	3 300,09	3 300,09	3 300,09	3 300,09	3 300,09	3 300,09	3 450,09	2 936,96	3 450,09	3 450,09	3 750,10	3 600,10	3 577,33	3 072,18	3 072,18	3 072,18
3048	3 696,47	3 259,49	3 535,75	3 259,49	3 535,75	3 535,75	3 535,75	3 535,75	3 535,75	3 535,75	3 696,47	3 146,70	3 696,47	3 696,47	4 017,90	3 857,19	3 832,60	3 291,55	3 291,55	3 291,55
	3 622,92	3 169,11	3 465,40	3 169,11	3 465,40	3 465,40	3 465,40	3 465,40	3 465,40	3 465,40	3 622,92	3 084,07	3 622,92	3 622,92	3 937,95	3 780,43	3 756,52	3 226,06	3 226,06	3 226,06
3049	3 716,69	3 277,32	3 555,09	3 277,32	3 555,09	3 555,09	3 555,09	3 555,09	3 555,09	3 555,09	3 716,69	3 163,91	3 716,69	3 716,69	4 039,88	3 878,28	3 853,56	3 309,55	3 309,55	3 309,55
	3 642,74	3 186,45	3 484,36	3 186,45	3 484,36	3 484,36	3 484,36	3 484,36	3 484,36	3 484,36	3 642,74	3 100,94	3 642,74	3 642,74	3 959,50	3 801,12	3 777,07	3 243,71	3 243,71	3 243,71
3050	4 469,59	3 941,22	4 275,26	3 941,22	4 275,26	4 275,26	4 275,26	4 275,26	4 275,26	4 275,26	4 469,59	3 804,84	4 469,59	4 469,59	4 858,25	4 663,92	4 634,19	3 979,98	3 979,98	3 979,98
	4 380,66	3 862,80	4 190,20	3 862,80	4 190,20	4 190,20	4 190,20	4 190,20	4 190,20	4 190,20	4 380,66	3 729,11	4 380,66	4 380,66	4 761,59	4 571,13	4 542,20	3 900,82	3 900,82	3 900,82

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3051	206-0092	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАК 28-09Ф	шт.	<u>5 836,36</u> 5 720,24	<u>6 489,53</u> 6 360,41	<u>6 489,53</u> 6 360,41	<u>5 957,85</u> 5 839,35	<u>6 394,68</u> 6 267,61	<u>6 128,17</u> 6 006,24	<u>6 420,00</u> 6 292,44	<u>6 091,46</u> 5 970,34	<u>6 128,17</u> 6 006,24	<u>6 091,46</u> 5 970,34
3052	206-0093	Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАК 28-12Ф	шт.	<u>6 507,07</u> 6 377,61	<u>7 235,30</u> 7 091,35	<u>7 235,30</u> 7 091,35	<u>6 642,52</u> 6 510,36	<u>7 129,55</u> 6 987,88	<u>6 832,41</u> 6 696,48	<u>7 157,78</u> 7 015,37	<u>6 791,49</u> 6 656,45	<u>6 832,41</u> 6 696,48	<u>6 791,49</u> 6 656,45
3053	206-0094	Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные БАР 22-07,5	шт.	<u>6 123,51</u> 6 001,68	<u>6 808,81</u> 6 622,31	<u>6 808,81</u> 6 622,31	<u>6 250,97</u> 6 126,64	<u>6 709,31</u> 6 575,99	<u>6 429,68</u> 6 301,75	<u>6 735,86</u> 6 601,84	<u>6 391,17</u> 6 264,09	<u>6 429,68</u> 6 301,75	<u>6 391,17</u> 6 264,09
3054	206-0095	Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные БАР 22-09	шт.	<u>6 433,69</u> 6 305,69	<u>7 153,71</u> 6 957,75	<u>7 153,71</u> 6 957,75	<u>6 567,61</u> 6 436,98	<u>7 049,15</u> 6 908,90	<u>6 755,36</u> 6 620,96	<u>7 077,06</u> 6 936,44	<u>6 714,92</u> 6 581,31	<u>6 755,36</u> 6 620,96	<u>6 714,92</u> 6 581,31
3055	206-0096	Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные БАР 24-07,5	шт.	<u>6 545,31</u> 6 415,09	<u>7 277,82</u> 7 078,47	<u>7 277,82</u> 7 078,47	<u>6 681,55</u> 6 548,66	<u>7 171,45</u> 7 028,95	<u>6 872,57</u> 6 735,83	<u>7 199,84</u> 7 056,79	<u>6 831,40</u> 6 695,57	<u>6 872,57</u> 6 735,83	<u>6 831,40</u> 6 695,57
3056	206-0097	Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные БАР 24-09	шт.	<u>6 802,17</u> 6 666,83	<u>7 563,42</u> 7 356,24	<u>7 563,42</u> 7 356,24	<u>6 943,76</u> 6 805,61	<u>7 452,89</u> 7 304,79	<u>7 142,27</u> 7 000,16	<u>7 482,39</u> 7 333,72	<u>7 099,49</u> 6 958,32	<u>7 142,27</u> 7 000,16	<u>7 099,49</u> 6 958,32
3057	206-0098	Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАР 28-09Ф	шт.	<u>10 780,85</u> 10 566,35	<u>11 987,37</u> 11 748,86	<u>11 987,37</u> 11 748,86	<u>11 005,26</u> 10 786,30	<u>11 812,17</u> 11 577,15	<u>11 319,88</u> 11 094,66	<u>11 858,94</u> 11 623,30	<u>11 252,08</u> 11 028,34	<u>11 319,88</u> 11 094,66	<u>11 252,08</u> 11 028,34
3058	206-0099	Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАР 28-12Ф	шт.	<u>12 315,40</u> 12 070,37	<u>13 693,66</u> 13 318,55	<u>13 693,66</u> 13 318,55	<u>12 571,76</u> 12 321,70	<u>13 493,52</u> 13 225,05	<u>12 931,16</u> 12 673,88	<u>13 546,94</u> 13 277,40	<u>12 853,70</u> 12 598,12	<u>12 931,16</u> 12 673,88	<u>12 853,70</u> 12 598,12
<i>Группа: Комплекты элементов вертикального примыкания</i>													
3059	206-0100	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 1-600, КПВП 1-600	шт.	<u>137,83</u> 135,09	<u>155,44</u> 152,35	<u>155,44</u> 152,35	<u>143,09</u> 140,24	<u>114,93</u> 112,64	<u>114,93</u> 112,64	<u>151,61</u> 148,60	<u>116,58</u> 114,26	<u>135,67</u> 132,97	<u>116,58</u> 114,26
3060	206-0101	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 2-1500, КПВП 2-1500	шт.	<u>305,45</u> 299,37	<u>344,49</u> 337,63	<u>344,49</u> 337,63	<u>317,12</u> 310,81	<u>254,71</u> 249,63	<u>254,71</u> 249,63	<u>336,00</u> 329,31	<u>258,36</u> 253,21	<u>300,66</u> 294,67	<u>258,36</u> 253,21
3061	206-0102	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 3-1800, КПВП 3-1800	шт.	<u>354,12</u> 347,08	<u>399,37</u> 391,44	<u>399,37</u> 391,44	<u>367,65</u> 360,34	<u>295,29</u> 289,40	<u>295,29</u> 289,40	<u>389,53</u> 381,78	<u>299,52</u> 293,57	<u>348,57</u> 341,63	<u>299,52</u> 293,57
3062	206-0103	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 4-2100, КПВП 4-2100	шт.	<u>404,28</u> 396,24	<u>455,94</u> 446,89	<u>455,94</u> 446,89	<u>419,72</u> 411,38	<u>337,12</u> 330,40	<u>337,12</u> 330,40	<u>444,71</u> 435,87	<u>341,96</u> 335,14	<u>397,93</u> 390,02	<u>341,96</u> 335,14
3063	206-0104	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 5-2200, КПВП 5-2200	шт.	<u>413,18</u> 404,96	<u>465,98</u> 456,72	<u>465,98</u> 456,72	<u>428,96</u> 420,43	<u>344,54</u> 337,66	<u>344,54</u> 337,66	<u>454,50</u> 445,46	<u>349,48</u> 342,51	<u>406,69</u> 398,60	<u>349,48</u> 342,51
3064	206-0105	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 6-2400, КПВП 6-2400	шт.	<u>362,73</u> 355,51	<u>409,08</u> 400,95	<u>409,08</u> 400,95	<u>376,59</u> 369,09	<u>302,47</u> 296,43	<u>302,47</u> 296,43	<u>399,00</u> 391,07	<u>306,80</u> 300,67	<u>357,04</u> 349,93	<u>306,80</u> 300,67
3065	206-0106	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 7-2800, КПВП 7-2800	шт.	<u>417,34</u> 409,04	<u>470,67</u> 461,32	<u>470,67</u> 461,32	<u>433,28</u> 424,66	<u>348,01</u> 341,07	<u>348,01</u> 341,07	<u>459,07</u> 449,95	<u>352,99</u> 345,95	<u>410,81</u> 402,62	<u>352,99</u> 345,95
3066	206-0107	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 8-600, КПВП 8-600	шт.	<u>152,88</u> 149,84	<u>172,41</u> 168,99	<u>172,41</u> 168,99	<u>158,72</u> 155,57	<u>127,48</u> 124,94	<u>127,48</u> 124,94	<u>168,17</u> 164,83	<u>129,31</u> 126,73	<u>150,48</u> 147,49	<u>129,31</u> 126,73
3067	206-0108	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 9-1500, КПВП 9-1500	шт.	<u>266,93</u> 261,62	<u>301,04</u> 295,05	<u>301,04</u> 295,05	<u>277,13</u> 271,62	<u>222,60</u> 218,16	<u>222,60</u> 218,16	<u>293,62</u> 287,77	<u>225,77</u> 221,26	<u>262,74</u> 257,51	<u>225,77</u> 221,26

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3051	6 711,80	5 918,37	6 419,99	5 918,37	6 419,99	6 419,99	6 419,99	6 419,99	6 419,99	6 419,99	6 711,80	5 713,56	6 711,80	6 711,80	7 295,44	7 003,62	6 958,97	5 976,57	5 976,57	5 976,57
	6 578,27	5 800,62	6 292,25	5 800,62	6 292,25	6 292,25	6 292,25	6 292,25	6 292,25	6 292,25	6 578,27	5 599,85	6 578,27	6 578,27	7 150,29	6 864,28	6 820,84	5 857,70	5 857,70	5 857,70
3052	7 483,12	6 598,50	7 157,77	6 598,50	7 157,77	7 157,77	7 157,77	7 157,77	7 157,77	7 157,77	7 483,12	6 370,16	7 483,12	7 483,12	8 133,83	7 808,47	7 758,69	6 663,41	6 663,41	6 663,41
	7 334,24	6 415,55	7 015,36	6 415,55	7 015,36	7 015,36	7 015,36	7 015,36	7 015,36	7 015,36	7 334,24	6 243,38	7 334,24	7 334,24	7 972,00	7 653,12	7 604,69	6 530,83	6 530,83	6 530,83
3053	7 042,03	6 209,55	6 735,85	6 209,55	6 735,85	6 735,85	6 735,85	6 735,85	6 735,85	6 735,85	7 042,03	5 994,67	7 042,03	7 042,03	7 654,38	7 348,20	7 301,36	6 270,62	6 270,62	6 270,62
	6 901,92	6 037,38	6 601,84	6 037,38	6 601,84	6 601,84	6 601,84	6 601,84	6 601,84	6 601,84	6 901,92	5 875,37	6 901,92	6 901,92	7 502,09	7 202,01	7 156,44	6 145,91	6 145,91	6 145,91
3054	7 398,73	6 524,09	7 077,05	6 524,09	7 077,05	7 077,05	7 077,05	7 077,05	7 077,05	7 077,05	7 398,73	6 298,32	7 398,73	7 398,73	8 042,10	7 720,42	7 671,20	6 588,25	6 588,25	6 588,25
	7 251,53	6 343,20	6 936,25	6 343,20	6 936,25	6 936,25	6 936,25	6 936,25	6 936,25	6 936,25	7 251,53	6 173,01	7 251,53	7 251,53	7 882,10	7 566,82	7 518,58	6 457,17	6 457,17	6 457,17
3055	7 527,10	6 637,28	7 199,83	6 637,28	7 199,83	7 199,83	7 199,83	7 199,83	7 199,83	7 199,83	7 527,10	6 407,59	7 527,10	7 527,10	8 181,63	7 854,36	7 804,29	6 702,55	6 702,55	6 702,55
	7 377,34	6 505,23	7 056,59	6 505,23	7 056,59	7 056,59	7 056,59	7 056,59	7 056,59	7 056,59	7 377,34	6 280,07	7 377,34	7 377,34	8 018,85	7 698,10	7 649,38	6 569,25	6 569,25	6 569,25
3056	7 822,49	6 897,75	7 482,38	6 897,75	7 482,38	7 482,38	7 482,38	7 482,38	7 482,38	7 482,38	7 822,49	6 659,05	7 822,49	7 822,49	8 502,70	8 162,59	8 110,56	6 965,58	6 965,58	6 965,58
	7 666,84	6 706,49	7 333,50	6 706,49	7 333,50	7 333,50	7 333,50	7 333,50	7 333,50	7 333,50	7 666,84	6 526,52	7 666,84	7 666,84	8 333,53	8 000,19	7 949,19	6 827,04	6 827,04	6 827,04
3057	12 397,97	10 932,33	11 858,93	10 932,33	11 858,93	11 858,93	11 858,93	11 858,93	11 858,93	11 858,93	12 397,97	10 554,01	12 397,97	12 397,97	13 476,05	12 937,01	12 854,53	11 039,84	11 039,84	11 039,84
	12 151,29	10 714,82	11 622,98	10 714,82	11 622,98	11 622,98	11 622,98	11 622,98	11 622,98	11 622,98	12 151,29	10 343,96	12 151,29	12 151,29	13 207,93	12 679,61	12 599,37	10 820,26	10 820,26	10 820,26
3058	14 162,70	12 488,44	13 546,93	12 488,44	13 546,93	13 546,93	13 546,93	13 546,93	13 546,93	13 546,93	14 162,70	12 056,27	14 162,70	14 162,70	15 394,24	14 778,47	14 684,25	12 611,26	12 611,26	12 611,26
	13 880,92	12 142,17	13 277,40	12 142,17	13 277,40	13 277,40	13 277,40	13 277,40	13 277,40	13 277,40	13 880,92	11 816,39	13 880,92	13 880,92	15 087,95	14 484,43	14 392,77	12 360,43	12 360,43	12 360,43
3059	158,49	136,61	151,60	136,61	120,50	151,60	138,71	147,83	147,83	138,71	138,75	126,59	138,75	138,75	155,97	155,97	111,64	141,14	141,14	141,14
	155,34	133,89	148,59	133,89	118,10	148,59	135,95	144,89	144,89	135,95	135,99	124,07	135,99	135,99	152,87	152,87	109,42	138,33	138,33	138,33
3060	351,26	302,74	335,99	302,74	267,04	335,99	307,40	327,61	327,61	307,40	307,49	280,55	307,49	307,49	345,66	345,66	247,41	312,79	312,79	312,79
	344,27	296,71	329,30	296,71	261,72	329,30	301,28	321,10	321,10	301,28	301,37	274,97	301,37	301,37	338,78	338,78	242,49	306,55	306,55	306,55
3061	407,22	350,98	389,52	350,98	309,60	389,52	356,38	379,81	379,81	356,38	356,48	325,25	356,48	356,48	400,73	400,73	286,84	362,63	362,63	362,63
	399,12	344,00	381,78	344,00	303,43	381,78	349,30	372,26	372,26	349,30	349,39	318,77	349,39	349,39	392,77	392,77	281,13	355,40	355,40	355,40
3062	464,91	400,70	444,70	400,70	353,45	444,70	406,86	433,61	433,61	406,86	406,98	371,33	406,98	406,98	457,50	457,50	327,47	414,00	414,00	414,00
	455,67	392,73	435,85	392,73	346,42	435,85	398,77	425,00	425,00	398,77	398,89	363,94	398,89	398,89	448,40	448,40	320,95	405,77	405,77	405,77
3063	475,15	409,52	454,49	409,52	361,23	454,49	415,82	443,15	443,15	415,82	415,94	379,50	415,94	415,94	467,57	467,57	334,68	423,11	423,11	423,11
	465,69	401,37	445,45	401,37	354,05	445,45	407,55	434,34	434,34	407,55	407,66	371,94	407,66	407,66	458,28	458,28	328,02	414,68	414,68	414,68
3064	417,13	359,52	398,99	359,52	317,12	398,99	365,05	389,04	389,04	365,05	365,15	333,16	365,15	365,15	410,48	410,48	293,81	371,45	371,45	371,45
	408,83	352,36	391,05	352,36	310,81	391,05	357,78	381,30	381,30	357,78	357,88	326,53	357,88	357,88	402,32	402,32	287,96	364,03	364,03	364,03
3065	479,93	413,64	459,06	413,64	364,87	459,06	420,01	447,61	447,61	420,01	420,12	383,32	420,12	420,12	472,28	472,28	338,05	427,37	427,37	427,37
	470,39	405,41	449,93	405,41	357,60	449,93	411,65	438,70	438,70	411,65	411,76	375,68	411,76	411,76	462,90	462,90	331,32	418,86	418,86	418,86
3066	175,80	151,53	168,16	151,53	133,66	168,16	153,86	163,97	163,97	153,86	153,90	140,42	153,90	153,90	173,00	173,00	123,83	156,55	156,55	156,55
	172,31	148,52	164,81	148,52	131,00	164,81	150,80	160,71	160,71	150,80	150,84	137,63	150,84	150,84	169,56	169,56	121,37	153,43	153,43	153,43
3067	306,96	264,57	293,61	264,57	233,37	293,61	268,64	286,29	286,29	268,64	268,71	245,17	268,71	268,71	302,07	302,07	216,21	273,34	273,34	273,34
	300,85	259,30	287,77	259,30	228,73	287,77	263,29	280,60	280,60	263,29	263,36	240,29	263,36	263,36	296,07	296,07	211,91	267,89	267,89	267,89

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3068	206-0109	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 10-1800, КПВП 10-1800	шт.	<u>320.41</u> 314,04	<u>361.35</u> 354,16	<u>361.35</u> 354,16	<u>332.65</u> 326,04	<u>267.18</u> 261,85	<u>267.18</u> 261,85	<u>352.45</u> 345,45	<u>271.01</u> 265,61	<u>315.38</u> 309,11	<u>271.01</u> 265,61
3069	206-0110	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 11-2100, КПВП 11-2100	шт.	<u>359.87</u> 352,71	<u>405.85</u> 397,79	<u>405.85</u> 397,79	<u>373.62</u> 366,19	<u>300.09</u> 294,12	<u>300.09</u> 294,12	<u>395.86</u> 388,00	<u>304.39</u> 298,33	<u>354.22</u> 347,17	<u>304.39</u> 298,33
3070	206-0111	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 12-2200, КПВП 12-2200	шт.	<u>366.97</u> 359,67	<u>413.87</u> 405,65	<u>413.87</u> 405,65	<u>380.99</u> 373,42	<u>306.01</u> 299,92	<u>306.01</u> 299,92	<u>403.67</u> 395,65	<u>310.39</u> 304,20	<u>361.21</u> 354,03	<u>310.39</u> 304,20
3071	206-0112	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 13-2400, КПВП 13-2400	шт.	<u>406.71</u> 398,62	<u>458.68</u> 449,57	<u>458.68</u> 449,57	<u>422.24</u> 413,84	<u>339.15</u> 332,38	<u>339.15</u> 332,38	<u>447.38</u> 438,49	<u>344.00</u> 337,13	<u>400.33</u> 392,36	<u>344.00</u> 337,13
3072	206-0113	Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 14-2800, КПВП 14-2800	шт.	<u>473.18</u> 463,76	<u>533.64</u> 523,04	<u>533.64</u> 523,04	<u>491.25</u> 481,48	<u>394.58</u> 386,70	<u>394.58</u> 386,70	<u>520.50</u> 510,15	<u>400.23</u> 392,24	<u>465.75</u> 456,48	<u>400.23</u> 392,24
3073	206-0131	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 15-600	шт.	<u>82.48</u> 80,84	<u>93.02</u> 91,18	<u>93.02</u> 91,18	<u>85.63</u> 83,93	<u>68.78</u> 67,41	<u>68.78</u> 67,41	<u>90.73</u> 88,93	<u>69.76</u> 68,37	<u>81.19</u> 79,58	<u>69.76</u> 68,37
3074	206-0132	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 16-1500	шт.	<u>197.31</u> 193,38	<u>222.52</u> 218,10	<u>222.52</u> 218,10	<u>204.85</u> 200,77	<u>164.53</u> 161,24	<u>164.53</u> 161,24	<u>217.04</u> 212,72	<u>166.89</u> 163,57	<u>194.21</u> 190,34	<u>166.89</u> 163,57
3075	206-0133	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 17-1800	шт.	<u>235.27</u> 230,59	<u>265.33</u> 260,06	<u>265.33</u> 260,06	<u>244.26</u> 239,40	<u>196.19</u> 192,27	<u>196.19</u> 192,27	<u>258.81</u> 253,66	<u>199.00</u> 195,03	<u>231.58</u> 226,97	<u>199.00</u> 195,03
3076	206-0134	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 18-2100	шт.	<u>272.84</u> 267,41	<u>307.70</u> 301,58	<u>307.70</u> 301,58	<u>283.26</u> 277,63	<u>227.52</u> 222,98	<u>227.52</u> 222,98	<u>300.14</u> 294,16	<u>230.78</u> 226,17	<u>268.56</u> 263,21	<u>230.78</u> 226,17
3077	206-0135	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 19-600	шт.	<u>101.71</u> 99,69	<u>114.71</u> 112,43	<u>114.71</u> 112,43	<u>105.59</u> 103,49	<u>84.81</u> 83,12	<u>84.81</u> 83,12	<u>111.88</u> 109,66	<u>86.03</u> 84,31	<u>100.11</u> 98,12	<u>86.03</u> 84,31
3078	206-0136	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 20-1500	шт.	<u>257.28</u> 252,16	<u>290.15</u> 284,38	<u>290.15</u> 284,38	<u>267.11</u> 261,79	<u>214.54</u> 210,26	<u>214.54</u> 210,26	<u>283.01</u> 277,38	<u>217.61</u> 213,26	<u>253.24</u> 248,19	<u>217.61</u> 213,26
3079	206-0137	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 21-1800	шт.	<u>307.46</u> 301,34	<u>346.75</u> 339,86	<u>346.75</u> 339,86	<u>319.20</u> 312,85	<u>256.38</u> 251,27	<u>256.38</u> 251,27	<u>338.21</u> 331,49	<u>260.06</u> 254,87	<u>302.63</u> 296,61	<u>260.06</u> 254,87
3080	206-0138	Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 22-2100	шт.	<u>361.25</u> 354,06	<u>407.41</u> 399,31	<u>407.41</u> 399,31	<u>375.05</u> 367,59	<u>301.24</u> 295,24	<u>301.24</u> 295,24	<u>397.38</u> 389,47	<u>305.55</u> 299,45	<u>355.58</u> 348,50	<u>305.55</u> 299,45
3081	206-0146	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 1-600	шт.	<u>51.51</u> 50,48	<u>58.09</u> 56,93	<u>58.09</u> 56,93	<u>53.48</u> 52,41	<u>42.95</u> 42,09	<u>42.95</u> 42,09	<u>56.66</u> 55,53	<u>43.57</u> 42,70	<u>50.70</u> 49,69	<u>43.57</u> 42,70
3082	206-0147	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 2-1500	шт.	<u>125.05</u> 122,56	<u>141.03</u> 138,22	<u>141.03</u> 138,22	<u>129.83</u> 127,24	<u>104.30</u> 102,21	<u>104.30</u> 102,21	<u>137.56</u> 134,82	<u>105.77</u> 103,66	<u>123.09</u> 120,64	<u>105.77</u> 103,66
3083	206-0148	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 3-1800	шт.	<u>152.87</u> 149,83	<u>172.40</u> 168,97	<u>172.40</u> 168,97	<u>158.71</u> 155,56	<u>127.48</u> 124,94	<u>127.48</u> 124,94	<u>168.16</u> 164,82	<u>129.30</u> 126,73	<u>150.47</u> 147,48	<u>129.30</u> 126,73
3084	206-0149	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 4-2100	шт.	<u>176.77</u> 173,25	<u>199.36</u> 195,40	<u>199.36</u> 195,40	<u>183.52</u> 179,87	<u>147.40</u> 144,46	<u>147.40</u> 144,46	<u>194.45</u> 190,58	<u>149.52</u> 146,54	<u>174.00</u> 170,54	<u>149.52</u> 146,54
3085	206-0150	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 5-2200	шт.	<u>184.88</u> 181,21	<u>208.50</u> 204,37	<u>208.50</u> 204,37	<u>191.94</u> 188,14	<u>154.17</u> 151,12	<u>154.17</u> 151,12	<u>203.37</u> 199,34	<u>156.38</u> 153,27	<u>181.98</u> 178,37	<u>156.38</u> 153,27
3086	206-0151	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 6-2400	шт.	<u>199.16</u> 195,20	<u>224.61</u> 220,16	<u>224.61</u> 220,16	<u>206.77</u> 202,67	<u>166.08</u> 162,77	<u>166.08</u> 162,77	<u>219.08</u> 214,73	<u>168.45</u> 165,11	<u>196.03</u> 192,14	<u>168.45</u> 165,11
3087	206-0152	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 7-2800	шт.	<u>234.89</u> 230,22	<u>264.90</u> 259,65	<u>264.90</u> 259,65	<u>243.86</u> 239,02	<u>195.87</u> 191,97	<u>195.87</u> 191,97	<u>258.38</u> 253,25	<u>198.67</u> 194,72	<u>231.20</u> 226,60	<u>198.67</u> 194,72
3088	206-0153	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 8-600	шт.	<u>52.77</u> 51,72	<u>59.51</u> 58,33	<u>59.51</u> 58,33	<u>54.79</u> 53,70	<u>44.00</u> 43,12	<u>44.00</u> 43,12	<u>58.05</u> 56,89	<u>44.63</u> 43,73	<u>51.94</u> 50,91	<u>44.63</u> 43,73
3089	206-0154	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 9-1500	шт.	<u>144.97</u> 142,09	<u>163.49</u> 160,24	<u>163.49</u> 160,24	<u>150.51</u> 147,52	<u>120.89</u> 118,49	<u>120.89</u> 118,49	<u>159.47</u> 156,30	<u>122.62</u> 120,19	<u>142.69</u> 139,85	<u>122.62</u> 120,19

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3068	368,46	317,57	352,44	317,57	280,12	352,44	322,46	343,65	343,65	322,46	322,56	294,29	322,56	322,56	362,59	362,59	259,53	328,10	328,10	328,10
	361,14	311,25	345,43	311,25	274,54	345,43	316,05	336,82	336,82	316,05	316,14	288,44	316,14	316,14	355,39	355,39	254,37	321,57	321,57	321,57
3069	413,84	356,68	395,85	356,68	314,62	395,85	362,17	385,98	385,98	362,17	362,27	330,54	362,27	362,27	407,24	407,24	291,49	368,51	368,51	368,51
	405,61	349,59	387,97	349,59	308,36	387,97	354,96	378,31	378,31	354,96	355,07	323,96	355,07	355,07	399,15	399,15	285,70	361,16	361,16	361,16
3070	422,01	363,72	403,65	363,72	320,83	403,65	369,31	393,59	393,59	369,31	369,42	337,06	369,42	369,42	415,27	415,27	297,25	375,78	375,78	375,78
	413,61	356,49	395,62	356,49	314,45	395,62	361,96	385,76	385,76	361,96	362,08	330,36	362,08	362,08	407,03	407,03	291,33	368,29	368,29	368,29
3071	467,71	403,11	447,37	403,11	355,57	447,37	409,31	436,21	436,21	409,31	409,42	373,58	409,42	409,42	460,26	460,26	329,44	416,47	416,47	416,47
	458,40	395,09	438,47	395,09	348,50	438,47	401,16	427,53	427,53	401,16	401,27	366,12	401,27	401,27	451,11	451,11	322,88	408,17	408,17	408,17
3072	544,15	468,99	520,49	468,99	413,69	520,49	476,20	507,50	507,50	476,20	476,34	434,61	476,34	476,34	535,47	535,47	383,28	484,54	484,54	484,54
	533,31	459,65	510,13	459,65	405,44	510,13	466,72	497,41	497,41	466,72	466,86	425,96	466,86	466,86	524,83	524,83	375,65	474,87	474,87	474,87
3073	94,84	81,75	90,72	81,75	72,11	90,72	83,01	88,47	88,47	83,01	83,03	75,76	83,03	83,03	93,34	93,34	66,81	84,46	84,46	84,46
	92,96	80,13	88,91	80,13	70,68	88,91	81,36	86,71	86,71	81,36	81,38	74,25	81,38	81,38	91,49	91,49	65,48	82,78	82,78	82,78
3074	226,90	195,57	217,03	195,57	172,50	217,03	198,57	211,62	211,62	198,57	198,65	181,23	198,65	198,65	223,28	223,28	159,82	202,05	202,05	202,05
	222,38	191,67	212,71	191,67	169,06	212,71	194,62	207,41	207,41	194,62	194,68	177,62	194,68	194,68	218,84	218,84	156,64	198,01	198,01	198,01
3075	270,54	233,19	258,79	233,19	205,69	258,79	236,77	252,34	252,34	236,77	236,84	216,09	236,84	236,84	266,24	266,24	190,57	240,92	240,92	240,92
	265,16	228,55	253,64	228,55	201,59	253,64	232,06	247,31	247,31	232,06	232,13	211,78	232,13	232,13	260,95	260,95	186,78	236,13	236,13	236,13
3076	313,76	270,42	300,11	270,42	238,53	300,11	274,58	292,63	292,63	274,58	274,66	250,60	274,66	274,66	308,75	308,75	221,00	279,39	279,39	279,39
	307,51	265,04	294,14	265,04	233,78	294,14	269,12	286,81	286,81	269,12	269,19	245,62	269,19	269,19	302,62	302,62	216,60	273,82	273,82	273,82
3077	116,96	100,81	111,87	100,81	88,92	111,87	102,36	109,09	109,09	102,36	102,39	93,42	102,39	102,39	115,10	115,10	82,39	104,15	104,15	104,15
	114,63	98,80	109,65	98,80	87,15	109,65	100,32	106,92	106,92	100,32	100,35	91,56	100,35	100,35	112,81	112,81	80,75	102,08	102,08	102,08
3078	295,86	255,00	283,00	255,00	224,93	283,00	258,92	275,94	275,94	258,92	259,00	236,31	259,00	259,00	291,15	291,15	208,40	263,45	263,45	263,45
	289,97	249,92	277,37	249,92	220,44	277,37	253,76	270,45	270,45	253,76	253,84	231,60	253,84	253,84	285,36	285,36	204,25	258,17	258,17	258,17
3079	353,57	304,74	338,20	304,74	268,80	338,20	309,42	329,76	329,76	309,42	309,51	282,40	309,51	309,51	347,93	347,93	249,04	314,83	314,83	314,83
	346,53	298,67	331,46	298,67	263,45	331,46	303,26	323,20	323,20	303,26	303,35	276,77	303,35	303,35	341,01	341,01	244,09	308,56	308,56	308,56
3080	415,43	358,05	397,37	358,05	315,83	397,37	363,56	387,46	387,46	363,56	363,66	331,80	363,66	363,66	408,80	408,80	292,61	369,91	369,91	369,91
	407,16	350,92	389,46	350,92	309,53	389,46	356,32	379,74	379,74	356,32	356,42	325,18	356,42	356,42	400,67	400,67	286,79	362,55	362,55	362,55
3081	59,23	51,05	56,65	51,05	45,03	56,65	51,84	55,25	55,25	51,84	51,85	47,31	51,85	51,85	58,29	58,29	41,72	52,74	52,74	52,74
	58,04	50,03	55,52	50,03	44,13	55,52	50,80	54,15	54,15	50,80	50,81	46,36	50,81	50,81	57,12	57,12	40,89	51,69	51,69	51,69
3082	143,80	123,94	137,55	123,94	109,33	137,55	125,85	134,12	134,12	125,85	125,88	114,86	125,88	125,88	141,53	141,53	101,29	128,04	128,04	128,04
	140,93	121,47	134,81	121,47	107,16	134,81	123,34	131,45	131,45	123,34	123,37	112,57	123,37	123,37	138,70	138,70	99,27	125,49	125,49	125,49
3083	175,79	151,52	168,15	151,52	133,65	168,15	153,85	163,97	163,97	153,85	153,89	140,41	153,89	153,89	172,99	172,99	123,82	156,53	156,53	156,53
	172,29	148,51	164,80	148,51	130,99	164,80	150,79	160,71	160,71	150,79	150,83	137,62	150,83	150,83	169,55	169,55	121,36	153,41	153,41	153,41
3084	203,28	175,20	194,44	175,20	154,54	194,44	177,90	189,59	189,59	177,90	177,95	162,36	177,95	177,95	200,04	200,04	143,18	181,00	181,00	181,00
	199,23	171,71	190,57	171,71	151,47	190,57	174,36	185,82	185,82	174,36	174,41	159,13	174,41	174,41	196,07	196,07	140,33	177,41	177,41	177,41
3085	212,60	183,24	203,36	183,24	161,63	203,36	186,06	198,29	198,29	186,06	186,11	169,81	186,11	186,11	209,22	209,22	149,75	189,30	189,30	189,30
	208,38	179,61	199,32	179,61	158,43	199,32	182,37	194,36	194,36	182,37	182,42	166,44	182,42	182,42	205,08	205,08	146,78	185,56	185,56	185,56
3086	229,02	197,40	219,07	197,40	174,12	219,07	200,43	213,61	213,61	200,43	200,49	182,93	200,49	200,49	225,38	225,38	161,32	203,92	203,92	203,92
	224,47	193,48	214,71	193,48	170,66	214,71	196,45	209,37	209,37	196,45	196,51	179,29	196,51	196,51	220,91	220,91	158,11	199,88	199,88	199,88
3087	270,11	232,82	258,37	232,82	205,36	258,37	236,39	251,93	251,93	236,39	236,46	215,74	236,46	236,46	265,81	265,81	190,26	240,50	240,50	240,50
	264,74	228,19	253,23	228,19	201,27	253,23	231,69	246,93	246,93	231,69	231,76	211,45	231,76	231,76	260,54	260,54	186,48	235,71	235,71	235,71
3088	60,68	52,30	58,04	52,30	46,16	58,04	53,11	56,60	56,60	53,11	53,12	48,47	53,12	53,12	59,72	59,72	42,74	54,03	54,03	54,03
	59,47	51,26	56,88	51,26	45,22	56,88	52,05	55,47	55,47	52,05	52,06	47,51	52,06	52,06	58,53	58,53	41,89	52,95	52,95	52,95
3089	166,71	143,69	159,46	143,69	126,74	159,46	145,90	155,49	155,49	145,90	145,94	133,15	145,94	145,94	164,05	164,05	117,43	148,43	148,43	148,43
	163,39	140,83	156,29	140,83	124,21	156,29	143,00	152,40	152,40	143,00	143,04	130,50	143,04	143,04	160,78	160,78	115,09	145,49	145,49	145,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3090	206-0155	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 10-1800	шт.	<u>167,16</u> 163,83	<u>188,52</u> 184,77	<u>188,52</u> 184,77	<u>173,54</u> 170,09	<u>139,39</u> 136,62	<u>139,39</u> 136,62	<u>183,88</u> 180,21	<u>141,39</u> 138,58	<u>164,54</u> 161,26	<u>141,39</u> 138,58
3091	206-0156	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 11-2100	шт.	<u>205,95</u> 201,85	<u>232,27</u> 227,66	<u>232,27</u> 227,66	<u>213,82</u> 209,57	<u>171,74</u> 168,31	<u>171,74</u> 168,31	<u>226,55</u> 222,05	<u>174,20</u> 170,72	<u>202,73</u> 198,69	<u>174,20</u> 170,72
3092	206-0157	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 12-2200	шт.	<u>216,18</u> 211,88	<u>243,80</u> 238,96	<u>243,80</u> 238,96	<u>224,44</u> 219,98	<u>180,29</u> 176,68	<u>180,29</u> 176,68	<u>237,80</u> 233,08	<u>182,85</u> 179,20	<u>212,79</u> 208,56	<u>182,85</u> 179,20
3093	206-0158	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ13-2400	шт.	<u>239,46</u> 234,70	<u>270,06</u> 264,70	<u>270,06</u> 264,70	<u>248,63</u> 243,68	<u>199,68</u> 195,71	<u>199,68</u> 195,71	<u>263,42</u> 258,19	<u>202,54</u> 198,51	<u>235,70</u> 231,01	<u>202,54</u> 198,51
3094	206-0159	Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 14-2800	шт.	<u>273,84</u> 268,39	<u>308,83</u> 302,69	<u>308,83</u> 302,69	<u>284,31</u> 278,65	<u>228,35</u> 223,79	<u>228,35</u> 223,79	<u>301,22</u> 295,23	<u>231,62</u> 227,00	<u>269,54</u> 264,17	<u>231,62</u> 227,00
<i>Группа: Комплекты элементов горизонтального примыкания</i>													
3095	206-0114	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 1-750	шт.	<u>164,43</u> 161,16	<u>185,44</u> 181,75	<u>185,44</u> 181,75	<u>169,41</u> 166,04	<u>133,69</u> 131,03	<u>133,69</u> 131,03	<u>180,87</u> 177,27	<u>141,36</u> 138,54	<u>161,84</u> 158,62	<u>141,36</u> 138,54
3096	206-0115	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 2-900	шт.	<u>187,44</u> 183,71	<u>211,40</u> 207,20	<u>211,40</u> 207,20	<u>193,12</u> 189,28	<u>152,40</u> 149,37	<u>152,40</u> 149,37	<u>206,18</u> 202,09	<u>161,14</u> 157,94	<u>184,48</u> 180,81	<u>161,14</u> 157,94
3097	206-0116	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 3-1200	шт.	<u>262,04</u> 256,82	<u>295,55</u> 289,65	<u>295,55</u> 289,65	<u>269,98</u> 264,61	<u>213,06</u> 208,82	<u>213,06</u> 208,82	<u>288,24</u> 282,50	<u>225,27</u> 220,77	<u>257,91</u> 252,77	<u>225,27</u> 220,77
3098	206-0117	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 4-1500	шт.	<u>310,93</u> 304,74	<u>350,66</u> 343,68	<u>350,66</u> 343,68	<u>320,35</u> 313,98	<u>252,81</u> 247,76	<u>252,81</u> 247,76	<u>342,02</u> 335,22	<u>267,30</u> 261,97	<u>306,03</u> 299,94	<u>267,30</u> 261,97
3099	206-0118	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 5-900	шт.	<u>201,90</u> 197,88	<u>227,72</u> 223,17	<u>227,72</u> 223,17	<u>208,02</u> 203,88	<u>164,16</u> 160,88	<u>164,16</u> 160,88	<u>222,11</u> 217,68	<u>173,57</u> 170,12	<u>198,72</u> 194,76	<u>173,57</u> 170,12
3100	206-0119	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 6-1200	шт.	<u>286,03</u> 280,34	<u>322,58</u> 316,17	<u>322,58</u> 316,17	<u>294,70</u> 288,84	<u>232,56</u> 227,92	<u>232,56</u> 227,92	<u>314,63</u> 308,38	<u>245,90</u> 241,00	<u>281,52</u> 275,92	<u>245,90</u> 241,00
3101	206-0120	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 7-1500	шт.	<u>353,26</u> 346,24	<u>398,40</u> 390,50	<u>398,40</u> 390,50	<u>363,97</u> 356,74	<u>287,22</u> 281,52	<u>287,22</u> 281,52	<u>388,59</u> 380,88	<u>303,71</u> 297,66	<u>347,69</u> 340,78	<u>303,71</u> 297,66
3102	206-0121	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 8-750	шт.	<u>181,88</u> 178,26	<u>205,12</u> 201,04	<u>205,12</u> 201,04	<u>187,39</u> 183,67	<u>147,88</u> 144,94	<u>147,88</u> 144,94	<u>200,07</u> 196,10	<u>156,36</u> 153,24	<u>179,01</u> 175,45	<u>156,36</u> 153,24
3103	206-0122	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 9-900	шт.	<u>213,39</u> 209,15	<u>240,66</u> 235,88	<u>240,66</u> 235,88	<u>219,86</u> 215,49	<u>173,50</u> 170,04	<u>173,50</u> 170,04	<u>234,73</u> 230,07	<u>183,45</u> 179,79	<u>210,02</u> 205,84	<u>183,45</u> 179,79
3104	206-0123	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 10-1200	шт.	<u>297,79</u> 291,86	<u>335,84</u> 329,16	<u>335,84</u> 329,16	<u>306,82</u> 300,71	<u>242,12</u> 237,28	<u>242,12</u> 237,28	<u>327,57</u> 321,06	<u>256,01</u> 250,90	<u>293,09</u> 287,25	<u>256,01</u> 250,90
3105	206-0124	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 11-1500	шт.	<u>354,31</u> 347,26	<u>399,59</u> 391,65	<u>399,59</u> 391,65	<u>365,05</u> 357,79	<u>288,08</u> 282,33	<u>288,08</u> 282,33	<u>389,74</u> 382,00	<u>304,60</u> 298,53	<u>348,72</u> 341,78	<u>304,60</u> 298,53
3106	206-0125	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 21-900	шт.	<u>250,36</u> 245,38	<u>282,35</u> 276,74	<u>282,35</u> 276,74	<u>257,95</u> 252,82	<u>203,56</u> 199,50	<u>203,56</u> 199,50	<u>275,40</u> 269,93	<u>215,23</u> 210,94	<u>246,41</u> 241,51	<u>215,23</u> 210,94
3107	206-0126	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 22-1200	шт.	<u>337,72</u> 331,00	<u>380,88</u> 373,30	<u>380,88</u> 373,30	<u>347,96</u> 341,04	<u>274,59</u> 269,13	<u>274,59</u> 269,13	<u>371,49</u> 364,11	<u>290,34</u> 284,56	<u>332,39</u> 325,77	<u>290,34</u> 284,56
3108	206-0127	Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 23-1500	шт.	<u>426,81</u> 418,31	<u>481,35</u> 471,76	<u>481,35</u> 471,76	<u>439,75</u> 431,00	<u>347,04</u> 340,12	<u>347,04</u> 340,12	<u>469,49</u> 460,14	<u>366,95</u> 359,61	<u>420,08</u> 411,71	<u>366,95</u> 359,61
3109	206-0128	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания КПП 12-900	шт.	<u>221,89</u> 217,47	<u>250,25</u> 245,27	<u>250,25</u> 245,27	<u>228,62</u> 224,07	<u>180,41</u> 176,80	<u>180,41</u> 176,80	<u>244,08</u> 239,21	<u>190,76</u> 186,95	<u>218,39</u> 214,04	<u>190,76</u> 186,95
3110	206-0129	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания КПП 13-1200	шт.	<u>310,00</u> 303,83	<u>349,62</u> 342,67	<u>349,62</u> 342,67	<u>319,40</u> 313,05	<u>252,05</u> 247,02	<u>252,05</u> 247,02	<u>341,00</u> 334,22	<u>266,51</u> 261,19	<u>305,11</u> 299,04	<u>266,51</u> 261,19

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3090	192,22	165,68	183,87	165,68	146,14	183,87	168,23	179,29	179,29	168,23	168,28	153,53	168,28	168,28	189,16	189,16	135,39	171,15	171,15	171,15
	188,39	162,38	180,20	162,38	143,23	180,20	164,88	175,72	175,72	164,88	164,93	150,47	164,93	164,93	185,39	185,39	132,69	167,75	167,75	167,75
3091	236,83	204,13	226,54	204,13	180,06	226,54	207,27	220,89	220,89	207,27	207,32	189,16	207,32	207,32	233,06	233,06	166,82	210,87	210,87	210,87
	232,12	200,07	222,03	200,07	176,47	222,03	203,15	216,50	216,50	203,15	203,19	185,39	203,19	203,19	228,43	228,43	163,50	206,66	206,66	206,66
3092	248,60	214,26	237,79	214,26	189,00	237,79	217,56	231,86	231,86	217,56	217,62	198,56	217,62	217,62	244,64	244,64	175,11	221,34	221,34	221,34
	243,65	210,00	233,06	210,00	185,23	233,06	213,23	227,25	227,25	213,23	213,29	194,61	213,29	213,29	239,77	239,77	171,62	216,94	216,94	216,94
3093	275,37	237,34	263,40	237,34	209,36	263,40	240,99	256,83	256,83	240,99	241,06	219,94	241,06	241,06	270,98	270,98	193,96	245,18	245,18	245,18
	269,90	232,63	258,16	232,63	205,19	258,16	236,20	251,73	251,73	236,20	236,27	215,57	236,27	236,27	265,61	265,61	190,11	240,31	240,31	240,31
3094	314,91	271,41	301,21	271,41	239,41	301,21	275,59	293,70	293,70	275,59	275,67	251,52	275,67	275,67	309,89	309,89	221,81	280,38	280,38	280,38
	308,64	266,01	295,22	266,01	234,64	295,22	270,11	287,86	287,86	270,11	270,18	246,51	270,18	270,18	303,73	303,73	217,40	274,78	274,78	274,78
3095	189,08	162,98	180,86	162,98	149,99	180,86	163,31	169,35	169,35	163,31	162,83	152,53	162,83	162,83	186,07	186,07	133,19	168,38	168,38	168,38
	185,32	159,73	177,27	159,73	147,00	177,27	160,06	165,98	165,98	160,06	159,59	149,50	159,59	159,59	182,36	182,36	130,54	165,02	165,02	165,02
3096	215,55	185,78	206,17	185,78	170,98	206,17	186,17	193,05	193,05	186,17	185,61	173,87	185,61	185,61	212,11	212,11	151,83	191,94	191,94	191,94
	211,26	182,09	202,07	182,09	167,58	202,07	182,47	189,21	189,21	182,47	181,92	170,41	181,92	181,92	207,90	207,90	148,81	188,12	188,12	188,12
3097	301,34	259,72	288,23	259,72	239,02	288,23	260,26	269,88	269,88	260,26	259,49	243,07	259,49	259,49	296,53	296,53	212,25	268,33	268,33	268,33
	295,33	254,55	282,49	254,55	234,25	282,49	255,08	264,51	264,51	255,08	254,32	238,23	254,32	254,32	290,64	290,64	208,02	262,98	262,98	262,98
3098	357,56	308,18	342,01	308,18	283,62	342,01	308,82	320,23	320,23	308,82	307,90	288,42	307,90	307,90	351,86	351,86	251,85	318,39	318,39	318,39
	350,44	302,05	335,20	302,05	277,97	335,20	302,67	313,86	313,86	302,67	301,77	282,67	301,77	301,77	344,86	344,86	246,84	312,04	312,04	312,04
3099	232,18	200,11	222,08	200,11	184,17	222,08	200,53	207,94	207,94	200,53	199,93	187,28	199,93	199,93	228,48	228,48	163,54	206,74	206,74	206,74
	227,55	196,13	217,66	196,13	180,51	217,66	196,54	203,80	203,80	196,54	195,95	183,55	195,95	195,95	223,94	223,94	160,28	202,64	202,64	202,64
3100	328,92	283,50	314,62	283,50	260,91	314,62	284,09	294,59	294,59	284,09	283,24	265,32	283,24	283,24	323,68	323,68	231,68	292,89	292,89	292,89
	322,38	277,86	308,36	277,86	255,72	308,36	278,44	288,73	288,73	278,44	277,61	260,04	277,61	277,61	317,25	317,25	227,08	287,06	287,06	287,06
3101	406,24	350,14	388,58	350,14	322,23	388,58	350,86	363,83	363,83	350,86	349,82	327,69	349,82	349,82	399,76	399,76	286,14	361,73	361,73	361,73
	398,17	343,18	380,85	343,18	315,83	380,85	343,89	356,61	356,61	343,89	342,87	321,17	342,87	342,87	391,82	391,82	280,45	354,53	354,53	354,53
3102	209,15	180,29	200,06	180,29	165,91	200,06	180,65	187,32	187,32	180,65	180,11	168,71	180,11	180,11	205,82	205,82	147,32	186,24	186,24	186,24
	204,99	176,69	196,08	176,69	162,61	196,08	177,06	183,60	183,60	177,06	176,53	165,35	176,53	176,53	201,73	201,73	144,39	182,54	182,54	182,54
3103	245,39	211,50	234,72	211,50	194,65	234,72	211,94	219,77	219,77	211,94	211,31	197,94	211,31	211,31	241,49	241,49	172,85	218,51	218,51	218,51
	240,51	207,29	230,06	207,29	190,77	230,06	207,72	215,40	215,40	207,72	207,11	194,00	207,11	207,11	236,69	236,69	169,41	214,15	214,15	214,15
3104	342,45	295,16	327,56	295,16	271,64	327,56	295,77	306,70	306,70	295,77	294,89	276,23	294,89	294,89	336,99	336,99	241,21	304,94	304,94	304,94
	335,63	289,28	321,04	289,28	266,22	321,04	289,88	300,60	300,60	289,88	289,02	270,72	289,02	289,02	330,29	330,29	236,41	298,84	298,84	298,84
3105	407,45	351,18	389,73	351,18	323,19	389,73	351,91	364,91	364,91	351,91	350,86	328,66	350,86	350,86	400,95	400,95	286,99	362,82	362,82	362,82
	399,34	344,19	381,98	344,19	316,75	381,98	344,91	357,65	357,65	344,91	343,88	322,12	343,88	343,88	392,98	392,98	281,28	355,58	355,58	355,58
3106	287,90	248,15	275,39	248,15	228,37	275,39	248,66	257,85	257,85	248,66	247,92	232,24	247,92	247,92	283,31	283,31	202,79	256,37	256,37	256,37
	282,18	243,21	269,91	243,21	223,83	269,91	243,71	252,72	252,72	243,71	242,99	227,62	242,99	242,99	277,68	277,68	198,76	251,26	251,26	251,26
3107	388,37	334,73	371,48	334,73	308,06	371,48	335,43	347,82	347,82	335,43	334,43	313,27	334,43	334,43	382,17	382,17	273,55	345,83	345,83	345,83
	380,64	328,07	364,09	328,07	301,93	364,09	328,75	340,90	340,90	328,75	327,77	307,03	327,77	327,77	374,58	374,58	268,11	338,95	338,95	338,95
3108	490,82	423,05	469,48	423,05	389,32	469,48	423,91	439,58	439,58	423,91	422,65	395,91	422,65	422,65	482,99	482,99	345,72	437,06	437,06	437,06
	481,05	414,62	460,13	414,62	381,56	460,13	415,47	430,83	430,83	415,47	414,23	388,03	414,23	414,23	473,39	473,39	338,83	428,34	428,34	428,34
3109	255,16	219,93	244,07	219,93	202,40	244,07	220,38	228,53	228,53	220,38	219,73	205,83	219,73	219,73	251,10	251,10	179,73	227,22	227,22	227,22
	250,08	215,55	239,21	215,55	198,36	239,21	215,99	223,98	223,98	215,99	215,35	201,73	215,35	215,35	246,11	246,11	176,15	222,69	222,69	222,69
3110	356,49	307,28	340,99	307,28	282,78	340,99	307,90	319,27	319,27	307,90	306,98	287,56	306,98	306,98	350,80	350,80	251,10	317,45	317,45	317,45
	349,39	301,15	334,20	301,15	277,14	334,20	301,77	312,92	312,92	301,77	300,87	281,84	300,87	300,87	343,82	343,82	246,10	311,13	311,13	311,13

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3111	206-0130	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания КПП 14-1500	шт.	<u>377.77</u> 370,25	<u>426.05</u> 417,59	<u>426.05</u> 417,59	<u>389.22</u> 381,48	<u>307.15</u> 301,02	<u>307.15</u> 301,02	<u>415.55</u> 407,29	<u>324.77</u> 318,31	<u>371.81</u> 364,41	<u>324.77</u> 318,31
3112	206-0142	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПП 15-3000	шт.	<u>640.30</u> 627,56	<u>722.12</u> 707,77	<u>722.12</u> 707,77	<u>659.71</u> 646,57	<u>520.61</u> 510,21	<u>520.61</u> 510,21	<u>704.33</u> 690,33	<u>550.46</u> 539,48	<u>630.20</u> 617,65	<u>550.46</u> 539,48
3113	206-0143	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПП 17-3000	шт.	<u>701.40</u> 687,44	<u>791.03</u> 775,31	<u>791.03</u> 775,31	<u>722.66</u> 708,28	<u>570.29</u> 558,90	<u>570.29</u> 558,90	<u>771.54</u> 756,18	<u>602.99</u> 590,99	<u>690.34</u> 676,59	<u>602.99</u> 590,99
3114	206-0144	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПП 16-3000	шт.	<u>608.17</u> 596,07	<u>685.89</u> 672,26	<u>685.89</u> 672,26	<u>626.60</u> 614,12	<u>494.48</u> 484,60	<u>494.48</u> 484,60	<u>668.99</u> 655,69	<u>522.84</u> 512,44	<u>598.58</u> 586,66	<u>522.84</u> 512,44
3115	206-0139	Комплекты элементов горизонтального примыкания в вертикальных ленточных проемах КПП 18-900	шт.	<u>120.81</u> 118,40	<u>136.25</u> 133,53	<u>136.25</u> 133,53	<u>124.47</u> 121,99	<u>98.23</u> 96,27	<u>98.23</u> 96,27	<u>132.89</u> 130,24	<u>103.86</u> 101,79	<u>118.90</u> 116,53	<u>103.86</u> 101,79
3116	206-0140	Комплекты элементов горизонтального примыкания в вертикальных ленточных проемах КПП 19-1200	шт.	<u>167.22</u> 163,89	<u>188.59</u> 184,84	<u>188.59</u> 184,84	<u>172.29</u> 168,86	<u>135.96</u> 133,24	<u>135.96</u> 133,24	<u>183.94</u> 180,28	<u>143.76</u> 140,89	<u>164.58</u> 161,30	<u>143.76</u> 140,89
3117	206-0141	Комплекты элементов горизонтального примыкания в вертикальных ленточных проемах КПП 20-1500	шт.	<u>202.68</u> 198,65	<u>228.58</u> 224,03	<u>228.58</u> 224,03	<u>208.83</u> 204,67	<u>164.79</u> 161,50	<u>164.79</u> 161,50	<u>222.95</u> 218,51	<u>174.24</u> 170,77	<u>199.48</u> 195,51	<u>174.24</u> 170,77
3118	206-0160	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 1-750	шт.	<u>65.49</u> 64,19	<u>73.86</u> 72,39	<u>73.86</u> 72,39	<u>67.48</u> 66,14	<u>53.25</u> 52,19	<u>53.25</u> 52,19	<u>72.04</u> 70,61	<u>56.30</u> 55,18	<u>64.46</u> 63,18	<u>56.30</u> 55,18
3119	206-0161	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 2-900	шт.	<u>77.53</u> 75,99	<u>87.45</u> 85,71	<u>87.45</u> 85,71	<u>79.88</u> 78,29	<u>63.04</u> 61,79	<u>63.04</u> 61,79	<u>85.28</u> 83,59	<u>66.65</u> 65,32	<u>76.31</u> 74,79	<u>66.65</u> 65,32
3120	206-0162	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 3-1200	шт.	<u>104.88</u> 102,79	<u>118.28</u> 115,93	<u>118.28</u> 115,93	<u>108.06</u> 105,91	<u>85.27</u> 83,57	<u>85.27</u> 83,57	<u>115.37</u> 113,08	<u>90.16</u> 88,36	<u>103.23</u> 101,18	<u>90.16</u> 88,36
3121	206-0163	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 4-1500	шт.	<u>129.19</u> 126,62	<u>145.70</u> 142,79	<u>145.70</u> 142,79	<u>133.11</u> 130,46	<u>105.04</u> 102,94	<u>105.04</u> 102,94	<u>142.11</u> 139,28	<u>111.06</u> 108,85	<u>127.15</u> 124,62	<u>111.06</u> 108,85
3122	206-0164	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 5-750	шт.	<u>65.49</u> 64,19	<u>73.86</u> 72,39	<u>73.86</u> 72,39	<u>67.48</u> 66,14	<u>53.25</u> 52,19	<u>53.25</u> 52,19	<u>72.04</u> 70,61	<u>56.30</u> 55,18	<u>64.46</u> 63,18	<u>56.30</u> 55,18
3123	206-0165	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 6-900	шт.	<u>306.96</u> 300,85	<u>346.19</u> 339,31	<u>346.19</u> 339,31	<u>316.26</u> 309,97	<u>249.58</u> 244,62	<u>249.58</u> 244,62	<u>337.66</u> 330,94	<u>263.89</u> 258,63	<u>302.12</u> 296,11	<u>263.89</u> 258,63
3124	206-0166	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 7-1200	шт.	<u>119.22</u> 116,84	<u>134.46</u> 131,77	<u>134.46</u> 131,77	<u>122.83</u> 120,38	<u>96.93</u> 94,99	<u>96.93</u> 94,99	<u>131.14</u> 128,53	<u>102.49</u> 100,45	<u>117.34</u> 115,00	<u>102.49</u> 100,45
3125	206-0167	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 8-1500	шт.	<u>149.09</u> 146,13	<u>168.14</u> 164,79	<u>168.14</u> 164,79	<u>153.61</u> 150,56	<u>121.22</u> 118,80	<u>121.22</u> 118,80	<u>164.00</u> 160,74	<u>128.17</u> 125,62	<u>146.74</u> 143,82	<u>128.17</u> 125,62
3126	206-0168	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 9-3000	шт.	<u>298.00</u> 292,07	<u>336.08</u> 329,39	<u>336.08</u> 329,39	<u>307.03</u> 300,92	<u>242.29</u> 237,45	<u>242.29</u> 237,45	<u>327.80</u> 321,27	<u>256.19</u> 251,08	<u>293.30</u> 287,46	<u>256.19</u> 251,08
3127	206-0169	Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПП 10-3000	шт.	<u>262.68</u> 257,45	<u>296.25</u> 290,36	<u>296.25</u> 290,36	<u>270.64</u> 265,25	<u>213.58</u> 209,31	<u>213.58</u> 209,31	<u>288.95</u> 283,20	<u>225.82</u> 221,32	<u>258.54</u> 253,39	<u>225.82</u> 221,32
<i>Группа: Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания</i>													
3128	206-0145	Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания в горизонтальных и вертикальных ленточных проемах КПП 1-3000	шт.	<u>521.17</u> 510,80	<u>587.78</u> 576,10	<u>587.78</u> 576,10	<u>534.45</u> 523,82	<u>422.15</u> 413,75	<u>422.15</u> 413,75	<u>573.29</u> 561,90	<u>419.55</u> 411,17	<u>512.92</u> 502,71	<u>419.55</u> 411,17
<i>Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон</i>													
3129	206-0170	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 6-9Г	шт.	<u>840.73</u> 824,00	<u>948.17</u> 929,30	<u>948.17</u> 929,30	<u>853.83</u> 836,84	<u>680.99</u> 667,44	<u>680.99</u> 667,44	<u>924.80</u> 906,42	<u>695.90</u> 681,99	<u>827.49</u> 811,01	<u>695.90</u> 681,99
3130	206-0171	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 6-12Г	шт.	<u>1 252.39</u> 1 227,47	<u>1 412.45</u> 1 384,38	<u>1 412.45</u> 1 384,38	<u>1 271.91</u> 1 246,60	<u>1 014.44</u> 994,25	<u>1 014.44</u> 994,25	<u>1 377.63</u> 1 350,22	<u>1 036.61</u> 1 015,92	<u>1 232.67</u> 1 208,14	<u>1 036.61</u> 1 015,92

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3111	434,43	374,43	415,54	374,43	344,59	415,54	375,21	389,07	389,07	375,21	374,09	350,42	374,09	374,09	427,49	427,49	305,99	386,85	386,85	386,85
	425,78	366,98	407,27	366,98	337,73	407,27	367,74	381,33	381,33	367,74	366,64	343,44	366,64	366,64	419,00	419,00	299,90	379,16	379,16	379,16
3112	736,33	634,64	704,32	634,64	584,06	704,32	635,95	659,45	659,45	635,95	634,06	593,95	634,06	634,06	724,58	724,58	518,64	655,65	655,65	655,65
	721,68	622,01	690,31	622,01	572,44	690,31	623,29	646,33	646,33	623,29	621,44	582,11	621,44	621,44	710,18	710,18	508,32	642,61	642,61	642,61
3113	806,60	695,20	771,53	695,20	639,80	771,53	696,64	722,38	722,38	696,64	694,56	650,62	694,56	694,56	793,72	793,72	568,13	718,21	718,21	718,21
	790,55	681,36	756,17	681,36	627,04	756,17	682,77	708,01	708,01	682,77	680,73	637,65	680,73	680,73	777,95	777,95	556,83	703,88	703,88	703,88
3114	699,39	602,79	668,98	602,79	554,75	668,98	604,04	626,36	626,36	604,04	602,24	564,14	602,24	602,24	688,23	688,23	492,62	622,75	622,75	622,75
	685,47	590,79	655,67	590,79	543,69	655,67	592,02	613,89	613,89	592,02	590,25	552,91	590,25	590,25	674,53	674,53	482,82	610,36	610,36	610,36
3115	138,92	119,74	132,88	119,74	110,20	132,88	119,99	124,42	124,42	119,99	119,63	112,06	119,63	119,63	136,71	136,71	97,86	123,71	123,71	123,71
	136,15	117,35	130,23	117,35	108,00	130,23	117,60	121,94	121,94	117,60	117,24	109,82	117,24	117,24	133,99	133,99	95,90	121,23	121,23	121,23
3116	192,29	165,74	183,93	165,74	152,53	183,93	166,09	172,22	172,22	166,09	165,59	155,11	165,59	165,59	189,23	189,23	135,45	171,23	171,23	171,23
	188,46	162,44	180,27	162,44	149,49	180,27	162,78	168,79	168,79	162,78	162,29	152,02	162,29	162,29	185,46	185,46	132,75	167,83	167,83	167,83
3117	233,07	200,89	222,94	200,89	184,88	222,94	201,30	208,74	208,74	201,30	200,70	188,01	200,70	200,70	229,36	229,36	164,17	207,54	207,54	207,54
	228,44	196,89	218,51	196,89	181,19	218,51	197,29	204,59	204,59	197,29	196,70	184,26	196,70	196,70	224,80	224,80	160,91	203,40	203,40	203,40
3118	75,30	64,91	72,03	64,91	59,74	72,03	65,05	67,45	67,45	65,05	64,85	60,75	64,85	64,85	74,11	74,11	53,05	67,05	67,05	67,05
	73,81	63,62	70,60	63,62	58,55	70,60	63,75	66,11	66,11	63,75	63,56	59,54	63,56	63,56	72,64	72,64	51,99	65,73	65,73	65,73
3119	89,15	76,84	85,27	76,84	70,72	85,27	77,00	79,85	79,85	77,00	76,77	71,92	76,77	76,77	87,74	87,74	62,80	79,38	79,38	79,38
	87,38	75,31	83,58	75,31	69,31	83,58	75,47	78,26	78,26	75,47	75,24	70,49	75,24	75,24	86,00	86,00	61,55	77,80	77,80	77,80
3120	120,60	103,95	115,36	103,95	95,67	115,36	104,17	108,02	108,02	104,17	103,86	97,29	103,86	103,86	118,69	118,69	84,95	107,38	107,38	107,38
	118,20	101,88	113,06	101,88	93,76	113,06	102,10	105,87	105,87	102,10	101,79	95,35	101,79	101,79	116,33	116,33	83,26	105,24	105,24	105,24
3121	148,56	128,05	142,10	128,05	117,84	142,10	128,31	133,05	133,05	128,31	127,93	119,84	127,93	127,93	146,19	146,19	104,64	132,27	132,27	132,27
	145,60	125,50	139,27	125,50	115,49	139,27	125,75	130,40	130,40	125,75	125,38	117,45	125,38	125,38	143,28	143,28	102,56	129,64	129,64	129,64
3122	75,30	64,91	72,03	64,91	59,74	72,03	65,05	67,45	67,45	65,05	64,85	60,75	64,85	64,85	74,11	74,11	53,05	67,05	67,05	67,05
	73,81	63,62	70,60	63,62	58,55	70,60	63,75	66,11	66,11	63,75	63,56	59,54	63,56	63,56	72,64	72,64	51,99	65,73	65,73	65,73
3123	352,99	304,25	337,65	304,25	280,00	337,65	304,88	316,14	316,14	304,88	303,97	284,74	303,97	303,97	347,36	347,36	248,64	314,27	314,27	314,27
	345,97	298,19	330,93	298,19	274,42	330,93	298,81	309,85	309,85	298,81	297,92	279,08	297,92	297,92	340,45	340,45	243,69	308,00	308,00	308,00
3124	137,09	118,17	131,13	118,17	108,75	131,13	118,41	122,79	122,79	118,41	118,07	110,59	118,07	118,07	134,91	134,91	96,57	122,06	122,06	122,06
	134,36	115,81	128,51	115,81	106,58	128,51	116,05	120,34	120,34	116,05	115,71	108,38	115,71	115,71	132,22	132,22	94,64	119,62	119,62	119,62
3125	171,44	147,77	163,99	147,77	136,00	163,99	148,08	153,55	153,55	148,08	147,65	138,30	147,65	147,65	168,71	168,71	120,76	152,64	152,64	152,64
	168,04	144,83	160,73	144,83	133,29	160,73	145,14	150,50	150,50	145,14	144,71	135,55	144,71	144,71	165,36	165,36	118,37	149,61	149,61	149,61
3126	342,69	295,37	327,79	295,37	271,83	327,79	295,98	306,91	306,91	295,98	295,09	276,43	295,09	295,09	337,22	337,22	241,38	305,10	305,10	305,10
	335,87	289,49	321,27	289,49	266,41	321,27	290,09	300,80	300,80	290,09	289,21	270,92	289,21	289,21	330,51	330,51	236,58	299,00	299,00	299,00
3127	302,07	260,36	288,94	260,36	239,61	288,94	260,90	270,56	270,56	260,90	260,12	243,66	260,12	260,12	297,26	297,26	212,77	268,94	268,94	268,94
	296,06	255,17	283,19	255,17	234,83	283,19	255,70	265,16	265,16	255,70	254,94	238,81	254,94	254,94	291,35	291,35	208,53	263,56	263,56	263,56
3128	599,34	516,56	573,28	516,56	450,09	573,28	498,26	549,76	549,76	498,26	501,54	479,82	501,54	501,54	589,77	589,77	422,15	533,66	533,66	533,66
	587,41	506,28	561,87	506,28	441,11	561,87	488,35	538,83	538,83	488,35	491,57	470,26	491,57	491,57	578,04	578,04	413,75	523,01	523,01	523,01
3129	966,83	833,29	924,79	833,29	729,97	924,79	767,93	924,79	924,79	767,93	680,99	806,57	680,99	680,99	951,41	951,41	680,99	860,77	860,77	860,77
	947,59	816,70	906,39	816,70	715,44	906,39	752,62	906,39	906,39	752,62	667,44	790,50	667,44	667,44	932,49	932,49	667,44	843,64	843,64	843,64
3130	1 440,24	1 241,31	1 377,62	1 241,31	1 087,40	1 377,62	1 143,94	1 377,62	1 377,62	1 143,94	1 014,44	1 201,49	1 014,44	1 014,44	1 417,23	1 417,23	1 014,44	1 282,24	1 282,24	1 282,24
	1 411,58	1 216,61	1 350,21	1 216,61	1 065,77	1 350,21	1 121,15	1 350,21	1 350,21	1 121,15	994,25	1 177,58	994,25	994,25	1 389,03	1 389,03	994,25	1 256,74	1 256,74	1 256,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3131	206-0172	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 12-7,5Г	шт.	<u>1 266,71</u> 1 241,51	<u>1 428,58</u> 1 400,21	<u>1 428,58</u> 1 400,21	<u>1 286,46</u> 1 260,86	<u>1 026,04</u> 1 005,62	<u>1 026,04</u> 1 005,62	<u>1 393,38</u> 1 365,66	<u>1 048,46</u> 1 027,60	<u>1 246,77</u> 1 221,96	<u>1 048,46</u> 1 027,60
3132	206-0173	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 12-9Г	шт.	<u>1 377,29</u> 1 349,89	<u>1 553,29</u> 1 522,39	<u>1 553,29</u> 1 522,39	<u>1 398,76</u> 1 370,93	<u>1 115,60</u> 1 093,41	<u>1 115,60</u> 1 093,41	<u>1 515,02</u> 1 484,88	<u>1 139,99</u> 1 117,25	<u>1 355,61</u> 1 328,65	<u>1 139,99</u> 1 117,25
3133	206-0174	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 12-12Г	шт.	<u>1 539,42</u> 1 508,79	<u>1 736,14</u> 1 701,65	<u>1 736,14</u> 1 701,65	<u>1 563,42</u> 1 532,31	<u>1 246,93</u> 1 222,12	<u>1 246,93</u> 1 222,12	<u>1 693,36</u> 1 659,67	<u>1 274,18</u> 1 248,75	<u>1 515,18</u> 1 485,02	<u>1 274,18</u> 1 248,75
3134	206-0175	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 12-13,5Г	шт.	<u>1 585,82</u> 1 554,26	<u>1 788,47</u> 1 752,93	<u>1 788,47</u> 1 752,93	<u>1 610,54</u> 1 578,49	<u>1 284,51</u> 1 258,95	<u>1 284,51</u> 1 258,95	<u>1 744,40</u> 1 709,73	<u>1 312,59</u> 1 286,46	<u>1 560,86</u> 1 529,78	<u>1 312,59</u> 1 286,46
3135	206-0176	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 18-7,5Г	шт.	<u>1 613,32</u> 1 581,23	<u>1 819,48</u> 1 783,34	<u>1 819,48</u> 1 783,34	<u>1 638,47</u> 1 605,87	<u>1 306,79</u> 1 280,80	<u>1 306,79</u> 1 280,80	<u>1 774,65</u> 1 739,39	<u>1 335,35</u> 1 308,79	<u>1 587,92</u> 1 556,32	<u>1 335,35</u> 1 308,79
3136	206-0177	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 18-9Г	шт.	<u>1 700,98</u> 1 667,14	<u>1 918,35</u> 1 880,24	<u>1 918,35</u> 1 880,24	<u>1 727,49</u> 1 693,13	<u>1 377,79</u> 1 350,38	<u>1 377,79</u> 1 350,38	<u>1 871,08</u> 1 833,86	<u>1 407,91</u> 1 379,89	<u>1 674,20</u> 1 640,88	<u>1 407,91</u> 1 379,89
3137	206-0178	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 18-12Г	шт.	<u>1 890,61</u> 1 852,99	<u>2 132,21</u> 2 089,85	<u>2 132,21</u> 2 089,85	<u>1 920,08</u> 1 881,87	<u>1 531,39</u> 1 500,92	<u>1 531,39</u> 1 500,92	<u>2 079,67</u> 2 038,34	<u>1 564,87</u> 1 533,73	<u>1 860,84</u> 1 823,80	<u>1 564,87</u> 1 533,73
3138	206-0179	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 18-13,5Г	шт.	<u>1 988,01</u> 1 948,46	<u>2 242,05</u> 2 197,52	<u>2 242,05</u> 2 197,52	<u>2 019,00</u> 1 978,83	<u>1 610,29</u> 1 578,25	<u>1 610,29</u> 1 578,25	<u>2 186,81</u> 2 143,31	<u>1 645,48</u> 1 612,65	<u>1 956,71</u> 1 917,78	<u>1 645,48</u> 1 612,65
3139	206-0180	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 21-9Г	шт.	<u>1 839,63</u> 1 803,03	<u>2 074,71</u> 2 033,50	<u>2 074,71</u> 2 033,50	<u>1 868,30</u> 1 831,13	<u>1 490,10</u> 1 460,45	<u>1 490,10</u> 1 460,45	<u>2 023,59</u> 1 983,33	<u>1 522,67</u> 1 492,37	<u>1 810,67</u> 1 774,64	<u>1 522,67</u> 1 492,37
3140	206-0181	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 21-12Г	шт.	<u>1 992,59</u> 1 952,94	<u>2 247,22</u> 2 202,58	<u>2 247,22</u> 2 202,58	<u>2 023,65</u> 1 983,39	<u>1 614,00</u> 1 581,88	<u>1 614,00</u> 1 581,88	<u>2 191,85</u> 2 148,29	<u>1 649,28</u> 1 616,46	<u>1 961,22</u> 1 922,18	<u>1 649,28</u> 1 616,46
3141	206-0182	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 21-13,5Г	шт.	<u>2 117,48</u> 2 075,35	<u>2 388,08</u> 2 340,64	<u>2 388,08</u> 2 340,64	<u>2 150,49</u> 2 107,70	<u>1 715,16</u> 1 681,03	<u>1 715,16</u> 1 681,03	<u>2 329,23</u> 2 282,95	<u>1 752,65</u> 1 717,78	<u>2 084,14</u> 2 042,67	<u>1 752,65</u> 1 717,78
3142	206-0183	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 12-15Г	шт.	<u>2 732,22</u> 2 677,86	<u>3 081,36</u> 3 020,15	<u>3 081,36</u> 3 020,15	<u>2 774,81</u> 2 719,61	<u>2 213,10</u> 2 169,07	<u>2 213,10</u> 2 169,07	<u>3 005,44</u> 2 945,64	<u>2 261,47</u> 2 216,48	<u>2 689,20</u> 2 635,68	<u>2 261,47</u> 2 216,48
3143	206-0184	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 12-18Г	шт.	<u>2 810,71</u> 2 754,78	<u>3 169,89</u> 3 106,91	<u>3 169,89</u> 3 106,91	<u>2 854,52</u> 2 797,73	<u>2 276,68</u> 2 231,37	<u>2 276,68</u> 2 231,37	<u>3 091,78</u> 3 030,34	<u>2 326,44</u> 2 280,00	<u>2 766,46</u> 2 711,40	<u>2 326,44</u> 2 280,00
3144	206-0185	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 12-21Г	шт.	<u>3 074,26</u> 3 013,10	<u>3 467,11</u> 3 398,25	<u>3 467,11</u> 3 398,25	<u>3 122,18</u> 3 060,08	<u>2 490,15</u> 2 440,61	<u>2 490,15</u> 2 440,61	<u>3 381,69</u> 3 314,50	<u>2 544,58</u> 2 493,81	<u>3 025,86</u> 2 965,65	<u>2 544,58</u> 2 493,81
3145	206-0186	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 18-15Г	шт.	<u>3 337,79</u> 3 271,38	<u>3 764,32</u> 3 689,55	<u>3 764,32</u> 3 689,55	<u>3 389,82</u> 3 322,38	<u>2 703,61</u> 2 649,82	<u>2 703,61</u> 2 649,82	<u>3 671,57</u> 3 598,52	<u>2 762,70</u> 2 707,74	<u>3 285,24</u> 3 219,88	<u>2 762,70</u> 2 707,74
3146	206-0187	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 18-18Г	шт.	<u>3 587,58</u> 3 516,21	<u>4 046,03</u> 3 965,67	<u>4 046,03</u> 3 965,67	<u>3 643,50</u> 3 571,02	<u>2 905,94</u> 2 848,13	<u>2 905,94</u> 2 848,13	<u>3 946,34</u> 3 867,93	<u>2 969,46</u> 2 910,20	<u>3 531,10</u> 3 460,83	<u>2 969,46</u> 2 910,20
3147	206-0188	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 18-21Г	шт.	<u>3 652,32</u> 3 579,66	<u>4 119,04</u> 4 037,22	<u>4 119,04</u> 4 037,22	<u>3 709,25</u> 3 635,47	<u>2 958,38</u> 2 899,52	<u>2 958,38</u> 2 899,52	<u>4 017,55</u> 3 937,72	<u>3 023,04</u> 2 962,89	<u>3 594,82</u> 3 523,28	<u>3 023,04</u> 2 962,89
3148	206-0189	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 21-15Г	шт.	<u>3 509,09</u> 3 439,27	<u>3 957,51</u> 3 878,90	<u>3 957,51</u> 3 878,90	<u>3 563,79</u> 3 492,88	<u>2 842,36</u> 2 785,81	<u>2 842,36</u> 2 785,81	<u>3 860,00</u> 3 783,20	<u>2 904,49</u> 2 846,70	<u>3 453,84</u> 3 385,11	<u>2 904,49</u> 2 846,70
3149	206-0190	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 21-18Г	шт.	<u>3 721,64</u> 3 647,60	<u>4 197,22</u> 4 113,85	<u>4 197,22</u> 4 113,85	<u>3 779,65</u> 3 704,47	<u>3 014,53</u> 2 954,56	<u>3 014,53</u> 2 954,56	<u>4 093,80</u> 4 012,46	<u>3 080,42</u> 3 018,95	<u>3 663,06</u> 3 590,16	<u>3 080,42</u> 3 018,95
3150	206-0191	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 21-21Г	шт.	<u>3 837,37</u> 3 761,02	<u>4 327,74</u> 4 241,77	<u>4 327,74</u> 4 241,77	<u>3 897,18</u> 3 819,64	<u>3 108,27</u> 3 046,43	<u>3 108,27</u> 3 046,43	<u>4 221,11</u> 4 137,23	<u>3 176,21</u> 3 113,01	<u>3 776,95</u> 3 701,80	<u>3 176,21</u> 3 113,01
3151	206-0192	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 18-7,5В	шт.	<u>2 718,68</u> 2 664,59	<u>3 066,09</u> 3 005,19	<u>3 066,09</u> 3 005,19	<u>2 761,06</u> 2 706,14	<u>2 202,13</u> 2 158,32	<u>2 202,13</u> 2 158,32	<u>2 990,55</u> 2 931,13	<u>2 250,26</u> 2 205,36	<u>2 675,88</u> 2 622,63	<u>2 250,26</u> 2 205,36
3152	206-0193	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 18-9В	шт.	<u>2 459,51</u> 2 410,58	<u>2 773,81</u> 2 718,63	<u>2 773,81</u> 2 718,63	<u>2 497,85</u> 2 448,17	<u>1 992,20</u> 1 952,57	<u>1 992,20</u> 1 952,57	<u>2 705,46</u> 2 651,71	<u>2 035,75</u> 1 995,25	<u>2 420,79</u> 2 372,63	<u>2 035,75</u> 1 995,25

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3131	1 456,71	1 255,50	1 393,37	1 255,50	1 099,84	1 393,37	1 157,02	1 393,37	1 393,37	1 157,02	1 026,04	1 215,22	1 026,04	1 026,04	1 433,43	1 433,43	1 026,04	1 296,90	1 296,90	1 296,90
	1 427,73	1 230,52	1 365,65	1 230,52	1 077,91	1 365,65	1 133,97	1 365,65	1 365,65	1 133,97	1 005,62	1 191,04	1 005,62	1 005,62	1 404,91	1 404,91	1 005,62	1 271,11	1 271,11	1 271,11
3132	1 583,87	1 365,10	1 515,01	1 365,10	1 195,85	1 515,01	1 258,03	1 515,01	1 515,01	1 258,03	1 115,60	1 321,31	1 115,60	1 115,60	1 558,57	1 558,57	1 115,60	1 410,12	1 410,12	1 410,12
	1 552,36	1 337,94	1 484,87	1 337,94	1 172,06	1 484,87	1 233,00	1 484,87	1 484,87	1 233,00	1 093,41	1 295,03	1 093,41	1 093,41	1 527,62	1 527,62	1 093,41	1 382,00	1 382,00	1 382,00
3133	1 770,32	1 525,80	1 693,35	1 525,80	1 336,62	1 693,35	1 406,12	1 693,35	1 693,35	1 406,12	1 246,93	1 476,85	1 246,93	1 246,93	1 742,04	1 742,04	1 246,93	1 576,11	1 576,11	1 576,11
	1 735,10	1 495,43	1 659,66	1 495,43	1 310,02	1 659,66	1 378,10	1 659,66	1 659,66	1 378,10	1 222,12	1 447,46	1 222,12	1 222,12	1 707,37	1 707,37	1 222,12	1 544,69	1 544,69	1 544,69
3134	1 823,68	1 571,79	1 744,39	1 571,79	1 376,91	1 744,39	1 448,50	1 744,39	1 744,39	1 448,50	1 284,51	1 521,36	1 284,51	1 284,51	1 794,54	1 794,54	1 284,51	1 623,62	1 623,62	1 623,62
	1 787,39	1 540,50	1 709,68	1 540,50	1 349,44	1 709,68	1 419,67	1 709,68	1 709,68	1 419,67	1 258,95	1 491,06	1 258,95	1 258,95	1 758,83	1 758,83	1 258,95	1 591,24	1 591,24	1 591,24
3135	1 855,31	1 599,04	1 774,64	1 599,04	1 400,79	1 774,64	1 473,63	1 774,64	1 774,64	1 473,63	1 306,79	1 547,75	1 306,79	1 306,79	1 825,66	1 825,66	1 306,79	1 651,78	1 651,78	1 651,78
	1 818,40	1 567,23	1 739,34	1 567,23	1 372,86	1 739,34	1 444,31	1 739,34	1 739,34	1 444,31	1 280,80	1 516,94	1 280,80	1 280,80	1 789,40	1 789,40	1 280,80	1 618,91	1 618,91	1 618,91
3136	1 956,12	1 685,93	1 871,07	1 685,93	1 476,90	1 871,07	1 553,70	1 871,07	1 871,07	1 553,70	1 377,79	1 631,84	1 377,79	1 377,79	1 924,86	1 924,86	1 377,79	1 741,53	1 741,53	1 741,53
	1 917,20	1 652,38	1 833,84	1 652,38	1 447,45	1 833,84	1 522,74	1 833,84	1 833,84	1 522,74	1 350,38	1 599,35	1 350,38	1 350,38	1 886,57	1 886,57	1 350,38	1 706,87	1 706,87	1 706,87
3137	2 174,19	1 873,88	2 079,66	1 873,88	1 641,55	2 079,66	1 726,90	2 079,66	2 079,66	1 726,90	1 531,39	1 813,77	1 531,39	1 531,39	2 139,45	2 139,45	1 531,39	1 935,68	1 935,68	1 935,68
	2 130,93	1 836,59	2 038,28	1 836,59	1 608,81	2 038,28	1 692,54	2 038,28	2 038,28	1 692,54	1 500,92	1 777,66	1 500,92	1 500,92	2 096,95	2 096,95	1 500,92	1 897,09	1 897,09	1 897,09
3138	2 286,20	1 970,42	2 186,80	1 970,42	1 726,12	2 186,80	1 815,86	2 186,80	2 186,80	1 815,86	1 610,29	1 907,21	1 610,29	1 610,29	2 249,67	2 249,67	1 610,29	2 035,40	2 035,40	2 035,40
	2 240,72	1 931,21	2 143,30	1 931,21	1 691,70	2 143,30	1 779,68	2 143,30	2 143,30	1 779,68	1 578,25	1 869,24	1 578,25	1 578,25	2 204,99	2 204,99	1 578,25	1 994,84	1 994,84	1 994,84
3139	2 115,56	1 823,35	2 023,58	1 823,35	1 597,28	2 023,58	1 680,33	2 023,58	2 023,58	1 680,33	1 490,10	1 764,86	1 490,10	1 490,10	2 081,76	2 081,76	1 490,10	1 883,48	1 883,48	1 883,48
	2 073,47	1 787,07	1 983,32	1 787,07	1 565,43	1 983,32	1 646,85	1 983,32	1 983,32	1 646,85	1 460,45	1 729,72	1 460,45	1 460,45	2 040,41	2 040,41	1 460,45	1 846,01	1 846,01	1 846,01
3140	2 291,47	1 974,98	2 191,84	1 974,98	1 730,09	2 191,84	1 820,05	2 191,84	2 191,84	1 820,05	1 614,00	1 911,60	1 614,00	1 614,00	2 254,85	2 254,85	1 614,00	2 040,09	2 040,09	2 040,09
	2 245,87	1 935,66	2 148,22	1 935,66	1 695,59	2 148,22	1 783,78	2 148,22	2 148,22	1 783,78	1 581,88	1 873,54	1 581,88	1 581,88	2 210,06	2 210,06	1 581,88	1 999,42	1 999,42	1 999,42
3141	2 435,09	2 098,74	2 329,22	2 098,74	1 838,53	2 329,22	1 934,12	2 329,22	2 329,22	1 934,12	1 715,16	2 031,42	1 715,16	1 715,16	2 396,18	2 396,18	1 715,16	2 167,96	2 167,96	2 167,96
	2 386,64	2 056,99	2 282,88	2 056,99	1 801,95	2 282,88	1 895,59	2 282,88	2 282,88	1 895,59	1 681,03	1 991,00	1 681,03	1 681,03	2 348,50	2 348,50	1 681,03	2 124,75	2 124,75	2 124,75
3142	3 142,04	2 708,04	3 005,43	2 708,04	2 372,29	3 005,43	2 495,63	3 005,43	3 005,43	2 495,63	2 213,10	2 621,17	2 213,10	2 213,10	3 091,83	3 091,83	2 213,10	2 797,36	2 797,36	2 797,36
	3 079,53	2 654,15	2 945,64	2 654,15	2 324,98	2 945,64	2 445,98	2 945,64	2 945,64	2 445,98	2 169,07	2 568,98	2 169,07	2 169,07	3 030,42	3 030,42	2 169,07	2 741,60	2 741,60	2 741,60
3143	3 232,31	2 785,84	3 091,77	2 785,84	2 440,44	3 091,77	2 567,32	3 091,77	3 091,77	2 567,32	2 276,68	2 696,47	2 276,68	2 276,68	3 180,65	3 180,65	2 276,68	2 877,72	2 877,72	2 877,72
	3 167,99	2 730,40	3 030,25	2 730,40	2 391,77	3 030,25	2 516,16	3 030,25	3 030,25	2 516,16	2 231,37	2 642,81	2 231,37	2 231,37	3 117,46	3 117,46	2 231,37	2 820,35	2 820,35	2 820,35
3144	3 535,39	3 047,05	3 381,68	3 047,05	2 669,27	3 381,68	2 808,05	3 381,68	3 381,68	2 808,05	2 490,15	2 949,31	2 490,15	2 490,15	3 478,89	3 478,89	2 490,15	3 147,55	3 147,55	3 147,55
	3 465,05	2 986,42	3 314,40	2 986,42	2 616,17	3 314,40	2 752,11	3 314,40	3 314,40	2 752,11	2 440,61	2 890,60	2 440,61	2 440,61	3 409,68	3 409,68	2 440,61	3 084,83	3 084,83	3 084,83
3145	3 838,45	3 308,25	3 671,56	3 308,25	2 898,08	3 671,56	3 048,76	3 671,56	3 671,56	3 048,76	2 703,61	3 202,13	2 703,61	2 703,61	3 777,10	3 777,10	2 703,61	3 417,36	3 417,36	3 417,36
	3 762,08	3 242,42	3 598,51	3 242,42	2 840,29	3 598,51	2 988,02	3 598,51	3 598,51	2 988,02	2 649,82	3 138,38	2 649,82	2 649,82	3 702,08	3 702,08	2 649,82	3 349,25	3 349,25	3 349,25
3146	4 125,71	3 555,83	3 946,33	3 555,83	3 114,96	3 946,33	3 276,92	3 946,33	3 946,33	3 276,92	2 905,94	3 441,76	2 905,94	2 905,94	4 059,77	4 059,77	2 905,94	3 673,10	3 673,10	3 673,10
	4 043,63	3 485,08	3 867,82	3 485,08	3 052,85	3 867,82	3 211,64	3 867,82	3 867,82	3 211,64	2 848,13	3 373,28	2 848,13	2 848,13	3 979,14	3 979,14	2 848,13	3 599,90	3 599,90	3 599,90
3147	4 200,16	3 620,00	4 017,54	3 620,00	3 171,17	4 017,54	3 336,05	4 017,54	4 017,54	3 336,05	2 958,38	3 503,87	2 958,38	2 958,38	4 133,03	4 133,03	2 958,38	3 739,38	3 739,38	3 739,38
	4 116,60	3 547,97	3 937,62	3 547,97	3 107,94	3 937,62	3 269,59	3 937,62	3 937,62	3 269,59	2 899,52	3 434,12	2 899,52	2 899,52	4 050,80	4 050,80	2 899,52	3 664,85	3 664,85	3 664,85
3148	4 035,44	3 478,04	3 859,99	3 478,04	3 046,81	3 859,99	3 205,23	3 859,99	3 859,99	3 205,23	2 842,36	3 366,46	2 842,36	2 842,36	3 970,95	3 970,95	2 842,36	3 592,74	3 592,74	3 592,74
	3 955,15	3 408,83	3 783,19	3 408,83	2 986,06	3 783,19	3 141,37	3 783,19	3 783,19	3 141,37	2 785,81	3 299,48	2 785,81	2 785,81	3 891,95	3 891,95	2 785,81	3 521,25	3 521,25	3 521,25
3149	4 279,88	3 688,71	4 093,79	3 688,71	3 231,36	4 093,79	3 399,37	4 093,79	4 093,79	3 399,37	3 014,53	3 570,38	3 014,53	3 014,53	4 211,47	4 211,47	3 014,53	3 810,36	3 810,36	3 810,36
	4 194,73	3 615,31	4 012,35	3 615,31	3 166,93	4 012,35	3 331,74	4 012,35	4 012,35	3 331,74	2 954,56	3 499,35	2 954,56	2 954,56	4 127,68	4 127,68	2 954,56	3 734,41	3 734,41	3 734,41
3150	4 412,97	3 803,41	4 221,10	3 803,41	3 331,85	4 221,10	3 505,08	4 221,10	4 221,10	3 505,08	3 108,27	3 681,40	3 108,27	3 108,27	4 342,44	4 342,44	3 108,27	3 928,85	3 928,85	3 928,85
	4 325,16	3 727,72	4 137,11	3 727,72	3 265,41	4 137,11	3 435,24	4 137,11	4 137,11	3 435,24	3 046,43	3 608,11	3 046,43	3 046,43	4 256,18	4 256,18	3 046,43	3 850,54	3 850,54	3 850,54
3151	3 126,47	2 694,62	2 990,54	2 694,62	2 360,54															

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3153	206-0194	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 18-12В	шт.	<u>2 482,43</u> 2 433,04	<u>2 799,65</u> 2 744,04	<u>2 799,65</u> 2 744,04	<u>2 521,12</u> 2 470,98	<u>2 010,77</u> 1 970,76	<u>2 010,77</u> 1 970,76	<u>2 730,67</u> 2 676,42	<u>2 054,72</u> 2 013,84	<u>2 443,35</u> 2 394,73	<u>2 054,72</u> 2 013,84
3154	206-0195	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 18-13,5В	шт.	<u>2 616,49</u> 2 564,43	<u>2 950,85</u> 2 892,14	<u>2 950,85</u> 2 892,14	<u>2 657,27</u> 2 604,41	<u>2 119,36</u> 2 077,19	<u>2 119,36</u> 2 077,19	<u>2 878,14</u> 2 820,95	<u>2 165,68</u> 2 122,59	<u>2 575,30</u> 2 524,04	<u>2 165,68</u> 2 122,59
3155	206-0196	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 21-9В	шт.	<u>2 547,17</u> 2 496,49	<u>2 872,67</u> 2 815,51	<u>2 872,67</u> 2 815,51	<u>2 586,87</u> 2 535,40	<u>2 063,21</u> 2 022,16	<u>2 063,21</u> 2 022,16	<u>2 801,89</u> 2 746,21	<u>2 108,30</u> 2 066,35	<u>2 507,07</u> 2 457,18	<u>2 108,30</u> 2 066,35
3156	206-0197	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 21-12В	шт.	<u>2 829,05</u> 2 772,76	<u>3 190,57</u> 3 127,19	<u>3 190,57</u> 3 127,19	<u>2 873,15</u> 2 815,99	<u>2 291,53</u> 2 245,94	<u>2 291,53</u> 2 245,94	<u>3 111,96</u> 3 050,12	<u>2 341,62</u> 2 294,89	<u>2 784,51</u> 2 729,09	<u>2 341,62</u> 2 294,89
3157	206-0198	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 21-13,5В	шт.	<u>3 018,68</u> 2 958,62	<u>3 404,43</u> 3 336,81	<u>3 404,43</u> 3 336,81	<u>3 065,73</u> 3 004,75	<u>2 445,13</u> 2 396,48	<u>2 445,13</u> 2 396,48	<u>3 320,55</u> 3 254,57	<u>2 498,57</u> 2 448,86	<u>2 971,15</u> 2 912,02	<u>2 498,57</u> 2 448,86
3158	206-0201	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-5, АС 12-5Л	шт.	<u>1 701,50</u> 1 667,65	<u>1 918,93</u> 1 880,81	<u>1 918,93</u> 1 880,81	<u>1 728,02</u> 1 693,64	<u>1 378,22</u> 1 350,80	<u>1 378,22</u> 1 350,80	<u>1 871,65</u> 1 834,46	<u>1 408,35</u> 1 380,24	<u>1 674,71</u> 1 641,38	<u>1 408,35</u> 1 380,24
3159	206-0202	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-6, АС 12-6Л	шт.	<u>1 768,86</u> 1 733,67	<u>1 994,90</u> 1 955,20	<u>1 994,90</u> 1 955,20	<u>1 796,43</u> 1 760,70	<u>1 432,78</u> 1 404,27	<u>1 432,78</u> 1 404,27	<u>1 945,75</u> 1 907,09	<u>1 464,09</u> 1 434,87	<u>1 741,01</u> 1 706,36	<u>1 464,09</u> 1 434,87
3160	206-0203	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-7, АС 12-7Л	шт.	<u>1 843,87</u> 1 807,19	<u>2 079,49</u> 2 038,12	<u>2 079,49</u> 2 038,12	<u>1 872,61</u> 1 835,36	<u>1 493,52</u> 1 463,81	<u>1 493,52</u> 1 463,81	<u>2 028,26</u> 1 987,96	<u>1 526,18</u> 1 495,72	<u>1 814,84</u> 1 778,72	<u>1 526,18</u> 1 495,72
3161	206-0204	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-10, АС 12-10Л	шт.	<u>2 048,69</u> 2 007,93	<u>2 310,49</u> 2 264,52	<u>2 310,49</u> 2 264,52	<u>2 080,62</u> 2 039,22	<u>1 659,44</u> 1 626,42	<u>1 659,44</u> 1 626,42	<u>2 253,56</u> 2 208,72	<u>1 695,71</u> 1 661,97	<u>2 016,44</u> 1 976,32	<u>1 695,71</u> 1 661,97
3162	206-0205	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-12, АС 12-12Л	шт.	<u>2 224,82</u> 2 180,56	<u>2 509,12</u> 2 459,28	<u>2 509,12</u> 2 459,28	<u>2 259,50</u> 2 214,56	<u>1 802,10</u> 1 766,25	<u>1 802,10</u> 1 766,25	<u>2 447,30</u> 2 398,61	<u>1 841,49</u> 1 804,74	<u>2 189,79</u> 2 146,21	<u>1 841,49</u> 1 804,74
3163	206-0206	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-12,5, АС 12-12,5Л	шт.	<u>2 237,68</u> 2 193,16	<u>2 523,63</u> 2 473,51	<u>2 523,63</u> 2 473,51	<u>2 272,56</u> 2 227,36	<u>1 812,52</u> 1 776,46	<u>1 812,52</u> 1 776,46	<u>2 461,45</u> 2 412,49	<u>1 852,14</u> 1 815,18	<u>2 202,45</u> 2 158,62	<u>1 852,14</u> 1 815,18
3164	206-0207	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-13,5, АС 12-13,5Л	шт.	<u>2 338,04</u> 2 291,52	<u>2 636,81</u> 2 584,34	<u>2 636,81</u> 2 584,34	<u>2 374,48</u> 2 327,23	<u>1 893,81</u> 1 856,13	<u>1 893,81</u> 1 856,13	<u>2 571,84</u> 2 520,66	<u>1 935,21</u> 1 896,58	<u>2 301,23</u> 2 255,44	<u>1 935,21</u> 1 896,58
3165	206-0208	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-14,5, АС 12-14,5Л	шт.	<u>2 361,45</u> 2 314,47	<u>2 663,21</u> 2 610,22	<u>2 663,21</u> 2 610,22	<u>2 398,28</u> 2 350,55	<u>1 912,77</u> 1 874,72	<u>1 912,77</u> 1 874,72	<u>2 597,60</u> 2 545,92	<u>1 954,58</u> 1 915,57	<u>2 324,27</u> 2 278,02	<u>1 954,58</u> 1 915,57
3166	206-0209	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-5, АС 18-5Л	шт.	<u>1 664,31</u> 1 631,20	<u>1 876,99</u> 1 839,71	<u>1 876,99</u> 1 839,71	<u>1 690,25</u> 1 656,62	<u>1 348,09</u> 1 321,27	<u>1 348,09</u> 1 321,27	<u>1 830,74</u> 1 794,36	<u>1 377,56</u> 1 350,07	<u>1 638,11</u> 1 605,51	<u>1 377,56</u> 1 350,07
3167	206-0210	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-6, АС 18-6Л	шт.	<u>2 203,50</u> 2 159,66	<u>2 485,08</u> 2 435,72	<u>2 485,08</u> 2 435,72	<u>2 237,85</u> 2 193,33	<u>1 784,84</u> 1 749,32	<u>1 784,84</u> 1 749,32	<u>2 423,85</u> 2 375,63	<u>1 823,85</u> 1 787,56	<u>2 168,81</u> 2 125,66	<u>1 823,85</u> 1 787,56
3168	206-0211	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-6,5, АС 18-6,5Л	шт.	<u>2 307,96</u> 2 262,04	<u>2 602,89</u> 2 551,18	<u>2 602,89</u> 2 551,18	<u>2 343,93</u> 2 297,29	<u>1 869,45</u> 1 832,25	<u>1 869,45</u> 1 832,25	<u>2 538,76</u> 2 488,31	<u>1 910,31</u> 1 872,30	<u>2 271,62</u> 2 226,41	<u>1 910,31</u> 1 872,30

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
3153	2 854,78	2 460,46	2 730,66	2 460,46	2 155,40	2 730,66	2 267,47	2 730,66	2 730,66	2 267,47	2 010,77	2 381,53	2 010,77	2 010,77	2 809,16	2 809,16	2 010,77	2 541,61	2 541,61	2 541,61
	2 797,99	2 411,51	2 676,33	2 411,51	2 112,43	2 676,33	2 222,36	2 676,33	2 676,33	2 222,36	1 970,76	2 334,15	1 970,76	1 970,76	2 753,37	2 753,37	1 970,76	2 491,04	2 491,04	2 491,04
3154	3 008,95	2 593,34	2 878,13	2 593,34	2 271,80	2 878,13	2 389,92	2 878,13	2 878,13	2 389,92	2 119,36	2 510,14	2 119,36	2 119,36	2 960,87	2 960,87	2 119,36	2 678,87	2 678,87	2 678,87
	2 949,08	2 541,73	2 820,86	2 541,73	2 226,49	2 820,86	2 342,37	2 820,86	2 820,86	2 342,37	2 077,19	2 460,16	2 077,19	2 077,19	2 901,96	2 901,96	2 077,19	2 625,46	2 625,46	2 625,46
3155	2 929,24	2 524,63	2 801,88	2 524,63	2 211,62	2 801,88	2 326,60	2 801,88	2 801,88	2 326,60	2 063,21	2 443,65	2 063,21	2 063,21	2 882,42	2 882,42	2 063,21	2 607,90	2 607,90	2 607,90
	2 870,95	2 474,40	2 746,13	2 474,40	2 167,51	2 746,13	2 280,30	2 746,13	2 746,13	2 280,30	2 022,16	2 395,02	2 022,16	2 022,16	2 825,06	2 825,06	2 022,16	2 556,00	2 556,00	2 556,00
3156	3 253,40	2 804,01	3 111,95	2 804,01	2 456,36	3 111,95	2 584,07	3 111,95	3 111,95	2 584,07	2 291,53	2 714,06	2 291,53	2 291,53	3 201,40	3 201,40	2 291,53	2 896,50	2 896,50	2 896,50
	3 188,66	2 748,21	3 050,03	2 748,21	2 407,38	3 050,03	2 532,58	3 050,03	3 050,03	2 532,58	2 245,94	2 660,02	2 245,94	2 245,94	3 137,81	3 137,81	2 245,94	2 838,76	2 838,76	2 838,76
3157	3 471,47	2 991,97	3 320,54	2 991,97	2 621,01	3 320,54	2 757,28	3 320,54	3 320,54	2 757,28	2 445,13	2 895,99	2 445,13	2 445,13	3 415,99	3 415,99	2 445,13	3 090,65	3 090,65	3 090,65
	3 402,40	2 932,43	3 254,47	2 932,43	2 568,86	3 254,47	2 702,43	3 254,47	3 254,47	2 702,43	2 396,48	2 838,38	2 396,48	2 396,48	3 348,14	3 348,14	2 396,48	3 029,17	3 029,17	3 029,17
3158	1 956,72	1 686,44	1 871,64	1 686,44	1 477,35	1 871,64	1 554,16	1 871,64	1 871,64	1 554,16	1 378,22	1 632,34	1 378,22	1 378,22	1 925,45	1 925,45	1 378,22	1 742,07	1 742,07	1 742,07
	1 917,79	1 652,88	1 834,41	1 652,88	1 447,95	1 834,41	1 523,20	1 834,41	1 834,41	1 523,20	1 350,80	1 599,84	1 350,80	1 350,80	1 887,21	1 887,21	1 350,80	1 707,34	1 707,34	1 707,34
3159	2 034,18	1 753,21	1 945,74	1 753,21	1 535,85	1 945,74	1 615,69	1 945,74	1 945,74	1 615,69	1 432,78	1 696,97	1 432,78	1 432,78	2 001,67	2 001,67	1 432,78	1 811,04	1 811,04	1 811,04
	1 993,71	1 718,32	1 907,03	1 718,32	1 505,22	1 907,03	1 583,50	1 907,03	1 907,03	1 583,50	1 404,27	1 663,19	1 404,27	1 404,27	1 961,91	1 961,91	1 404,27	1 775,01	1 775,01	1 775,01
3160	2 120,44	1 827,55	2 028,25	1 827,55	1 600,96	2 028,25	1 684,20	2 028,25	2 028,25	1 684,20	1 493,52	1 768,94	1 493,52	1 493,52	2 086,56	2 086,56	1 493,52	1 887,84	1 887,84	1 887,84
	2 078,26	1 791,19	1 987,90	1 791,19	1 569,04	1 987,90	1 650,65	1 987,90	1 987,90	1 650,65	1 463,81	1 733,72	1 463,81	1 463,81	2 045,12	2 045,12	1 463,81	1 850,22	1 850,22	1 850,22
3161	2 355,98	2 030,57	2 253,55	2 030,57	1 778,80	2 253,55	1 871,29	2 253,55	2 253,55	1 871,29	1 659,44	1 965,42	1 659,44	1 659,44	2 318,33	2 318,33	1 659,44	2 097,54	2 097,54	2 097,54
	2 309,11	1 990,16	2 208,71	1 990,16	1 743,33	2 208,71	1 834,01	2 208,71	2 208,71	1 834,01	1 626,42	1 926,31	1 626,42	1 626,42	2 272,21	2 272,21	1 626,42	2 055,74	2 055,74	2 055,74
3162	2 558,53	2 205,13	2 447,29	2 205,13	1 931,73	2 447,29	2 032,17	2 447,29	2 447,29	2 032,17	1 802,10	2 134,39	1 802,10	1 802,10	2 517,65	2 517,65	1 802,10	2 277,87	2 277,87	2 277,87
	2 507,63	2 161,26	2 398,61	2 161,26	1 893,30	2 398,61	1 991,68	2 398,61	2 398,61	1 991,68	1 766,25	2 091,90	1 766,25	1 766,25	2 467,56	2 467,56	1 766,25	2 232,47	2 232,47	2 232,47
3163	2 573,32	2 217,88	2 461,44	2 217,88	1 942,89	2 461,44	2 043,91	2 461,44	2 461,44	2 043,91	1 812,52	2 146,73	1 812,52	1 812,52	2 532,20	2 532,20	1 812,52	2 291,04	2 291,04	2 291,04
	2 522,12	2 173,76	2 412,47	2 173,76	1 904,15	2 412,47	2 003,19	2 412,47	2 412,47	2 003,19	1 776,46	2 104,00	1 776,46	1 776,46	2 481,91	2 481,91	1 776,46	2 245,38	2 245,38	2 245,38
3164	2 688,74	2 317,35	2 571,83	2 317,35	2 030,04	2 571,83	2 135,58	2 571,83	2 571,83	2 135,58	1 893,81	2 243,01	1 893,81	1 893,81	2 645,77	2 645,77	1 893,81	2 393,79	2 393,79	2 393,79
	2 635,24	2 271,23	2 520,66	2 271,23	1 989,55	2 520,66	2 093,03	2 520,66	2 520,66	2 093,03	1 856,13	2 198,38	1 856,13	1 856,13	2 593,21	2 593,21	1 856,13	2 346,16	2 346,16	2 346,16
3165	2 715,66	2 340,55	2 597,59	2 340,55	2 050,36	2 597,59	2 156,96	2 597,59	2 597,59	2 156,96	1 912,77	2 265,47	1 912,77	1 912,77	2 672,26	2 672,26	1 912,77	2 417,76	2 417,76	2 417,76
	2 661,63	2 293,99	2 545,91	2 293,99	2 009,57	2 545,91	2 114,05	2 545,91	2 545,91	2 114,05	1 874,72	2 220,37	1 874,72	1 874,72	2 619,09	2 619,09	1 874,72	2 369,65	2 369,65	2 369,65
3166	1 913,95	1 649,60	1 830,73	1 649,60	1 445,07	1 830,73	1 520,19	1 830,73	1 830,73	1 520,19	1 348,09	1 596,66	1 348,09	1 348,09	1 883,36	1 883,36	1 348,09	1 704,00	1 704,00	1 704,00
	1 875,87	1 616,76	1 794,31	1 616,76	1 416,25	1 794,31	1 489,90	1 794,31	1 794,31	1 489,90	1 321,27	1 564,89	1 321,27	1 321,27	1 845,89	1 845,89	1 321,27	1 670,03	1 670,03	1 670,03
3167	2 534,01	2 184,00	2 423,84	2 184,00	1 913,22	2 423,84	2 012,70	2 423,84	2 423,84	2 012,70	1 784,84	2 113,94	1 784,84	1 784,84	2 493,52	2 493,52	1 784,84	2 256,05	2 256,05	2 256,05
	2 483,60	2 140,56	2 375,62	2 140,56	1 875,08	2 375,62	1 972,60	2 375,62	2 375,62	1 972,60	1 749,32	2 071,86	1 749,32	1 749,32	2 444,00	2 444,00	1 749,32	2 211,08	2 211,08	2 211,08
3168	2 654,14	2 287,54	2 538,75	2 287,54	2 003,92	2 538,75	2 108,11	2 538,75	2 538,75	2 108,11	1 869,45	2 214,17	1 869,45	1 869,45	2 611,73	2 611,73	1 869,45	2 363,00	2 363,00	2 363,00
	2 601,34	2 242,02	2 488,23	2 242,02	1 963,96	2 488,23	2 066,10	2 488,23	2 488,23	2 066,10	1 832,25	2 170,07	1 832,25	1 832,25	2 559,85	2 559,85	1 832,25	2 315,90	2 315,90	2 315,90

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
3169	206-0212	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-7, АС 18-7Л	шт.	<u>2 330,11</u> 2 283,75	<u>2 627,87</u> 2 575,58	<u>2 627,87</u> 2 575,58	<u>2 366,43</u> 2 319,35	<u>1 887,39</u> 1 849,84	<u>1 887,39</u> 1 849,84	<u>2 563,12</u> 2 512,12	<u>1 928,64</u> 1 890,15	<u>2 293,42</u> 2 247,78	<u>1 928,64</u> 1 890,15
3170	206-0213	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-9, АС 18-9Л	шт.	<u>2 408,31</u> 2 360,39	<u>2 716,06</u> 2 662,10	<u>2 716,06</u> 2 662,10	<u>2 445,85</u> 2 397,19	<u>1 950,73</u> 1 911,92	<u>1 950,73</u> 1 911,92	<u>2 649,14</u> 2 596,50	<u>1 993,37</u> 1 953,58	<u>2 370,39</u> 2 323,21	<u>1 993,37</u> 1 953,58
3171	206-0214	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-10, АС 18-10Л	шт.	<u>2 485,33</u> 2 435,88	<u>2 802,92</u> 2 747,15	<u>2 802,92</u> 2 747,15	<u>2 524,07</u> 2 473,85	<u>2 013,12</u> 1 973,06	<u>2 013,12</u> 1 973,06	<u>2 733,86</u> 2 679,53	<u>2 057,12</u> 2 016,06	<u>2 446,22</u> 2 397,52	<u>2 057,12</u> 2 016,06
3172	206-0215	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-12, АС 18-12Л	шт.	<u>2 648,62</u> 2 595,92	<u>2 987,08</u> 2 927,74	<u>2 987,08</u> 2 927,74	<u>2 689,90</u> 2 636,38	<u>2 145,38</u> 2 102,70	<u>2 145,38</u> 2 102,70	<u>2 913,48</u> 2 855,58	<u>2 192,27</u> 2 148,51	<u>2 606,92</u> 2 555,03	<u>2 192,27</u> 2 148,51
3173	206-0216	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-12,5, АС 18-12,5Л	шт.	<u>2 668,47</u> 2 615,38	<u>3 009,47</u> 2 949,59	<u>3 009,47</u> 2 949,59	<u>2 710,06</u> 2 656,15	<u>2 161,46</u> 2 118,46	<u>2 161,46</u> 2 118,46	<u>2 935,32</u> 2 876,91	<u>2 208,70</u> 2 164,62	<u>2 626,46</u> 2 574,19	<u>2 208,70</u> 2 164,62
3174	206-0217	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-13, АС 18-13Л	шт.	<u>2 696,08</u> 2 642,44	<u>3 040,61</u> 2 980,21	<u>3 040,61</u> 2 980,21	<u>2 738,10</u> 2 683,62	<u>2 183,82</u> 2 140,38	<u>2 183,82</u> 2 140,38	<u>2 965,69</u> 2 906,69	<u>2 231,56</u> 2 187,16	<u>2 653,63</u> 2 600,83	<u>2 231,56</u> 2 187,16
3175	206-0218	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-13,5, АС 18-13,5Л	шт.	<u>2 195,97</u> 2 152,27	<u>2 476,59</u> 2 427,31	<u>2 476,59</u> 2 427,31	<u>2 230,20</u> 2 185,83	<u>1 778,74</u> 1 743,34	<u>1 778,74</u> 1 743,34	<u>2 415,57</u> 2 367,57	<u>1 817,61</u> 1 781,44	<u>2 161,40</u> 2 118,38	<u>1 817,61</u> 1 781,44
3176	206-0219	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-14, АС 18-14Л	шт.	<u>2 144,63</u> 2 101,96	<u>2 418,69</u> 2 370,56	<u>2 418,69</u> 2 370,56	<u>2 178,06</u> 2 134,73	<u>1 737,15</u> 1 702,59	<u>1 737,15</u> 1 702,59	<u>2 359,09</u> 2 312,21	<u>1 775,12</u> 1 739,69	<u>2 110,86</u> 2 068,86	<u>1 775,12</u> 1 739,69
3177	206-0220	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-14,5, АС 18-14,5Л	шт.	<u>2 205,14</u> 2 161,26	<u>2 486,93</u> 2 437,45	<u>2 486,93</u> 2 437,45	<u>2 239,51</u> 2 194,95	<u>1 786,16</u> 1 750,62	<u>1 786,16</u> 1 750,62	<u>2 425,65</u> 2 377,39	<u>1 825,20</u> 1 788,77	<u>2 170,42</u> 2 127,23	<u>1 825,20</u> 1 788,77
3178	206-0221	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-5, АС 21-5Л	шт.	<u>1 784,62</u> 1 749,12	<u>2 012,67</u> 1 972,70	<u>2 012,67</u> 1 972,70	<u>1 812,44</u> 1 776,39	<u>1 445,54</u> 1 416,79	<u>1 445,54</u> 1 416,79	<u>1 963,08</u> 1 924,08	<u>1 477,14</u> 1 447,67	<u>1 756,52</u> 1 721,57	<u>1 477,14</u> 1 447,67
3179	206-0222	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-6, АС 21-6Л	шт.	<u>1 895,20</u> 1 857,49	<u>2 137,38</u> 2 094,92	<u>2 137,38</u> 2 094,92	<u>1 924,74</u> 1 886,45	<u>1 535,11</u> 1 504,57	<u>1 535,11</u> 1 504,57	<u>2 084,72</u> 2 043,24	<u>1 568,66</u> 1 537,44	<u>1 865,36</u> 1 828,23	<u>1 568,66</u> 1 537,44
3180	206-0223	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-6,5, АС 21-6,5Л	шт.	<u>1 950,78</u> 1 911,97	<u>2 200,07</u> 2 156,30	<u>2 200,07</u> 2 156,30	<u>1 981,19</u> 1 941,77	<u>1 580,13</u> 1 548,70	<u>1 580,13</u> 1 548,70	<u>2 145,86</u> 2 103,16	<u>1 614,67</u> 1 582,45	<u>1 920,07</u> 1 881,86	<u>1 614,67</u> 1 582,45
3181	206-0224	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-7, АС 21-7Л	шт.	<u>1 997,17</u> 1 957,43	<u>2 252,38</u> 2 207,57	<u>2 252,38</u> 2 207,57	<u>2 028,30</u> 1 987,95	<u>1 617,71</u> 1 585,52	<u>1 617,71</u> 1 585,52	<u>2 196,89</u> 2 153,23	<u>1 653,07</u> 1 620,08	<u>1 965,73</u> 1 926,62	<u>1 653,07</u> 1 620,08
3182	206-0225	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-9, АС 21-9Л	шт.	<u>2 080,25</u> 2 038,86	<u>2 346,08</u> 2 299,48	<u>2 346,08</u> 2 299,48	<u>2 112,68</u> 2 070,65	<u>1 685,00</u> 1 651,48	<u>1 685,00</u> 1 651,48	<u>2 288,28</u> 2 242,75	<u>1 721,83</u> 1 687,47	<u>2 047,50</u> 2 006,75	<u>1 721,83</u> 1 687,47

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
3169	2 679,62	2 309,49	2 563,11	2 309,49	2 023,15	2 563,11	2 128,34	2 563,11	2 563,11	2 128,34	1 887,39	2 235,40	1 887,39	1 887,39	2 636,79	2 636,79	1 887,39	2 385,68	2 385,68	2 385,68
	2 626,30	2 263,55	2 512,12	2 263,55	1 982,81	2 512,12	2 085,94	2 512,12	2 512,12	2 085,94	1 849,84	2 190,90	1 849,84	1 849,84	2 584,42	2 584,42	1 849,84	2 338,13	2 338,13	2 338,13
3170	2 769,54	2 387,00	2 649,13	2 387,00	2 091,05	2 649,13	2 199,77	2 649,13	2 649,13	2 199,77	1 950,73	2 310,42	1 950,73	1 950,73	2 725,29	2 725,29	1 950,73	2 465,74	2 465,74	2 465,74
	2 714,43	2 339,50	2 596,42	2 339,50	2 049,44	2 596,42	2 155,94	2 596,42	2 596,42	2 155,94	1 911,92	2 264,42	1 911,92	1 911,92	2 671,15	2 671,15	1 911,92	2 416,59	2 416,59	2 416,59
3171	2 858,12	2 463,34	2 733,84	2 463,34	2 157,92	2 733,84	2 270,12	2 733,84	2 733,84	2 270,12	2 013,12	2 384,31	2 013,12	2 013,12	2 812,44	2 812,44	2 013,12	2 544,60	2 544,60	2 544,60
	2 801,25	2 414,32	2 679,45	2 414,32	2 114,98	2 679,45	2 224,89	2 679,45	2 679,45	2 224,89	1 973,06	2 336,84	1 973,06	1 973,06	2 756,57	2 756,57	1 973,06	2 493,96	2 493,96	2 493,96
3172	3 045,90	2 625,18	2 913,47	2 625,18	2 299,70	2 913,47	2 419,27	2 913,47	2 913,47	2 419,27	2 145,38	2 540,97	2 145,38	2 145,38	2 997,23	2 997,23	2 145,38	2 711,78	2 711,78	2 711,78
	2 985,30	2 572,94	2 855,50	2 572,94	2 253,94	2 855,50	2 371,06	2 855,50	2 855,50	2 371,06	2 102,70	2 490,41	2 102,70	2 102,70	2 937,69	2 937,69	2 102,70	2 657,73	2 657,73	2 657,73
3173	3 068,73	2 644,86	2 935,31	2 644,86	2 316,93	2 935,31	2 437,40	2 935,31	2 935,31	2 437,40	2 161,46	2 560,01	2 161,46	2 161,46	3 019,69	3 019,69	2 161,46	2 732,10	2 732,10	2 732,10
	3 007,68	2 592,23	2 876,91	2 592,23	2 270,73	2 876,91	2 388,84	2 876,91	2 876,91	2 388,84	2 118,46	2 509,07	2 118,46	2 118,46	2 959,71	2 959,71	2 118,46	2 677,64	2 677,64	2 677,64
3174	3 100,48	2 672,22	2 965,68	2 672,22	2 340,91	2 965,68	2 462,62	2 965,68	2 965,68	2 462,62	2 183,82	2 586,50	2 183,82	2 183,82	3 050,93	3 050,93	2 183,82	2 760,36	2 760,36	2 760,36
	3 038,80	2 619,05	2 906,67	2 619,05	2 294,33	2 906,67	2 413,62	2 906,67	2 906,67	2 413,62	2 140,38	2 535,00	2 140,38	2 140,38	2 990,23	2 990,23	2 140,38	2 705,44	2 705,44	2 705,44
3175	2 525,36	2 176,54	2 415,56	2 176,54	1 906,68	2 415,56	2 005,81	2 415,56	2 415,56	2 005,81	1 778,74	2 106,72	1 778,74	1 778,74	2 485,00	2 485,00	1 778,74	2 248,32	2 248,32	2 248,32
	2 475,10	2 133,23	2 367,49	2 133,23	1 868,74	2 367,49	1 965,84	2 367,49	2 367,49	1 965,84	1 743,34	2 064,77	1 743,34	1 743,34	2 435,63	2 435,63	1 743,34	2 203,51	2 203,51	2 203,51
3176	2 466,31	2 125,65	2 359,08	2 125,65	1 862,10	2 359,08	1 958,92	2 359,08	2 359,08	1 958,92	1 737,15	2 057,46	1 737,15	1 737,15	2 426,90	2 426,90	1 737,15	2 195,77	2 195,77	2 195,77
	2 417,24	2 083,36	2 312,15	2 083,36	1 824,97	2 312,15	1 919,89	2 312,15	2 312,15	1 919,89	1 702,59	2 016,50	1 702,59	1 702,59	2 378,69	2 378,69	1 702,59	2 151,99	2 151,99	2 151,99
3177	2 535,90	2 185,63	2 425,64	2 185,63	1 914,64	2 425,64	2 014,19	2 425,64	2 425,64	2 014,19	1 786,16	2 115,51	1 786,16	1 786,16	2 495,38	2 495,38	1 786,16	2 257,72	2 257,72	2 257,72
	2 485,44	2 142,13	2 377,38	2 142,13	1 876,46	2 377,38	1 974,06	2 377,38	2 377,38	1 974,06	1 750,62	2 073,42	1 750,62	1 750,62	2 445,73	2 445,73	1 750,62	2 212,72	2 212,72	2 212,72
3178	2 052,30	1 768,83	1 963,07	1 768,83	1 549,52	1 963,07	1 630,08	1 963,07	1 963,07	1 630,08	1 445,54	1 712,08	1 445,54	1 445,54	2 019,51	2 019,51	1 445,54	1 827,17	1 827,17	1 827,17
	2 011,48	1 733,64	1 924,02	1 733,64	1 518,70	1 924,02	1 597,61	1 924,02	1 924,02	1 597,61	1 416,79	1 678,00	1 416,79	1 416,79	1 979,40	1 979,40	1 416,79	1 790,83	1 790,83	1 790,83
3179	2 179,47	1 878,43	2 084,71	1 878,43	1 645,53	2 084,71	1 731,09	2 084,71	2 084,71	1 731,09	1 535,11	1 818,17	1 535,11	1 535,11	2 144,64	2 144,64	1 535,11	1 940,39	1 940,39	1 940,39
	2 136,10	1 841,05	2 043,23	1 841,05	1 612,71	2 043,23	1 696,60	2 043,23	2 043,23	1 696,60	1 504,57	1 781,97	1 504,57	1 504,57	2 101,97	2 101,97	1 504,57	1 901,71	1 901,71	1 901,71
3180	2 243,39	1 933,52	2 145,85	1 933,52	1 693,79	2 145,85	1 781,86	2 145,85	2 145,85	1 781,86	1 580,13	1 871,49	1 580,13	1 580,13	2 207,54	2 207,54	1 580,13	1 997,30	1 997,30	1 997,30
	2 198,76	1 895,05	2 103,16	1 895,05	1 660,02	2 103,16	1 746,36	2 103,16	2 103,16	1 746,36	1 548,70	1 834,23	1 548,70	1 548,70	2 163,69	2 163,69	1 548,70	1 957,49	1 957,49	1 957,49
3181	2 296,74	1 979,50	2 196,88	1 979,50	1 734,07	2 196,88	1 824,23	2 196,88	2 196,88	1 824,23	1 617,71	1 916,00	1 617,71	1 617,71	2 260,03	2 260,03	1 617,71	2 044,80	2 044,80	2 044,80
	2 251,03	1 940,12	2 153,16	1 940,12	1 699,49	2 153,16	1 787,88	2 153,16	2 153,16	1 787,88	1 585,52	1 877,87	1 585,52	1 585,52	2 215,06	2 215,06	1 585,52	2 004,04	2 004,04	2 004,04
3182	2 392,28	2 061,84	2 288,27	2 061,84	1 806,20	2 288,27	1 900,11	2 288,27	2 288,27	1 900,11	1 685,00	1 995,70	1 685,00	1 685,00	2 354,05	2 354,05	1 685,00	2 129,86	2 129,86	2 129,86
	2 344,68	2 020,82	2 242,74	2 020,82	1 770,18	2 242,74	1 862,25	2 242,74	2 242,74	1 862,25	1 651,48	1 955,97	1 651,48	1 651,48	2 307,21	2 307,21	1 651,48	2 087,49	2 087,49	2 087,49

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3183	206-0226	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-10, АС 21-10Л	шт.	<u>2 135,82</u> 2 093,32	<u>2 408,75</u> 2 360,90	<u>2 408,75</u> 2 360,90	<u>2 169,11</u> 2 125,96	<u>1 730,01</u> 1 695,59	<u>1 730,01</u> 1 695,59	<u>2 349,40</u> 2 302,71	<u>1 767,83</u> 1 732,55	<u>2 102,19</u> 2 060,36	<u>1 767,83</u> 1 732,55
3184	206-0227	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-12, АС 21-12Л	шт.	<u>2 200,56</u> 2 156,77	<u>2 481,76</u> 2 432,38	<u>2 481,76</u> 2 432,38	<u>2 234,86</u> 2 190,40	<u>1 782,45</u> 1 746,98	<u>1 782,45</u> 1 746,98	<u>2 420,62</u> 2 372,52	<u>1 821,41</u> 1 785,06	<u>2 165,91</u> 2 122,80	<u>1 821,41</u> 1 785,06
3185	206-0228	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-12,5, АС 21-12,5Л	шт.	<u>2 214,31</u> 2 170,25	<u>2 497,27</u> 2 447,58	<u>2 497,27</u> 2 447,58	<u>2 248,83</u> 2 204,09	<u>1 793,59</u> 1 757,90	<u>1 793,59</u> 1 757,90	<u>2 435,74</u> 2 387,28	<u>1 832,79</u> 1 796,32	<u>2 179,45</u> 2 136,08	<u>1 832,79</u> 1 796,32
3186	206-0229	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-13, АС 21-13Л	шт.	<u>2 251,55</u> 2 206,75	<u>2 539,27</u> 2 488,83	<u>2 539,27</u> 2 488,83	<u>2 286,65</u> 2 241,16	<u>1 823,76</u> 1 787,47	<u>1 823,76</u> 1 787,47	<u>2 476,71</u> 2 427,50	<u>1 863,62</u> 1 826,54	<u>2 216,10</u> 2 172,00	<u>1 863,62</u> 1 826,54
3187	206-0230	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-13,5, АС 21-13,5Л	шт.	<u>2 292,80</u> 2 247,19	<u>2 585,79</u> 2 534,44	<u>2 585,79</u> 2 534,44	<u>2 328,54</u> 2 282,23	<u>1 857,17</u> 1 820,22	<u>1 857,17</u> 1 820,22	<u>2 522,08</u> 2 471,98	<u>1 897,76</u> 1 860,01	<u>2 256,70</u> 2 211,81	<u>1 897,76</u> 1 860,01
3188	206-0231	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-14, АС 21-14Л	шт.	<u>2 297,38</u> 2 251,67	<u>2 590,96</u> 2 539,50	<u>2 590,96</u> 2 539,50	<u>2 333,19</u> 2 286,78	<u>1 860,88</u> 1 823,85	<u>1 860,88</u> 1 823,85	<u>2 527,12</u> 2 476,91	<u>1 901,55</u> 1 863,60	<u>2 261,21</u> 2 216,21	<u>1 901,55</u> 1 863,60
3189	206-0232	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-14,5, АС 21-14,5Л	шт.	<u>2 306,56</u> 2 260,67	<u>2 601,31</u> 2 549,64	<u>2 601,31</u> 2 549,64	<u>2 342,51</u> 2 295,91	<u>1 868,31</u> 1 831,14	<u>1 868,31</u> 1 831,14	<u>2 537,22</u> 2 486,81	<u>1 909,15</u> 1 871,06	<u>2 270,27</u> 2 225,08	<u>1 909,15</u> 1 871,06
3190	206-0233	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-9В, АС 18-9ВЛ	шт.	<u>3 137,89</u> 3 075,46	<u>3 538,87</u> 3 468,58	<u>3 538,87</u> 3 468,58	<u>3 186,80</u> 3 123,40	<u>2 541,69</u> 2 491,12	<u>2 541,69</u> 2 491,12	<u>3 451,68</u> 3 383,10	<u>2 597,24</u> 2 545,41	<u>3 088,49</u> 3 027,04	<u>2 597,24</u> 2 545,41
3191	206-0234	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-10В, АС 18-10ВЛ	шт.	<u>3 230,76</u> 3 166,48	<u>3 643,61</u> 3 571,12	<u>3 643,61</u> 3 571,12	<u>3 281,12</u> 3 215,85	<u>2 616,92</u> 2 564,85	<u>2 616,92</u> 2 564,85	<u>3 553,84</u> 3 483,14	<u>2 674,11</u> 2 620,91	<u>3 179,89</u> 3 116,61	<u>2 674,11</u> 2 620,91
3192	206-0235	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-12В, АС 18-12ВЛ	шт.	<u>3 508,80</u> 3 438,99	<u>3 957,18</u> 3 878,45	<u>3 957,18</u> 3 878,45	<u>3 563,49</u> 3 492,59	<u>2 842,13</u> 2 785,58	<u>2 842,13</u> 2 785,58	<u>3 859,68</u> 3 782,99	<u>2 904,25</u> 2 846,29	<u>3 453,56</u> 3 384,83	<u>2 904,25</u> 2 846,29
3193	206-0236	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-12,5В, АС 18-12,5Л	шт.	<u>3 526,26</u> 3 456,10	<u>3 976,87</u> 3 897,87	<u>3 976,87</u> 3 897,87	<u>3 581,22</u> 3 509,98	<u>2 856,27</u> 2 799,44	<u>2 856,27</u> 2 799,44	<u>3 878,89</u> 3 801,81	<u>2 918,70</u> 2 860,45	<u>3 470,74</u> 3 401,69	<u>2 918,70</u> 2 860,45
3194	206-0237	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-13В, АС 18-13ВЛ	шт.	<u>3 578,00</u> 3 506,81	<u>4 035,22</u> 3 954,93	<u>4 035,22</u> 3 954,93	<u>3 633,77</u> 3 561,49	<u>2 898,18</u> 2 840,52	<u>2 898,18</u> 2 840,52	<u>3 935,80</u> 3 857,60	<u>2 961,53</u> 2 902,43	<u>3 521,67</u> 3 451,60	<u>2 961,53</u> 2 902,43
3195	206-0238	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-13,5В, АС 18-13,5ВЛ	шт.	<u>2 982,01</u> 2 922,68	<u>3 363,07</u> 3 296,27	<u>3 363,07</u> 3 296,27	<u>3 028,49</u> 2 968,24	<u>2 415,43</u> 2 367,37	<u>2 415,43</u> 2 367,37	<u>3 280,21</u> 3 214,95	<u>2 468,22</u> 2 419,11	<u>2 935,06</u> 2 876,66	<u>2 468,22</u> 2 419,11
3196	206-0239	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-14,5В, АС 18-14,5ВЛ	шт.	<u>2 986,59</u> 2 927,17	<u>3 368,24</u> 3 301,23	<u>3 368,24</u> 3 301,23	<u>3 033,14</u> 2 972,81	<u>2 419,14</u> 2 371,01	<u>2 419,14</u> 2 371,01	<u>3 285,25</u> 3 219,97	<u>2 472,01</u> 2 422,83	<u>2 939,57</u> 2 881,07	<u>2 472,01</u> 2 422,83

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
3183	2 456,18	2 116,92	2 349,39	2 116,92	1 854,45	2 349,39	1 950,87	2 349,39	2 349,39	1 950,87	1 730,01	2 049,01	1 730,01	1 730,01	2 416,93	2 416,93	1 730,01	2 186,76	2 186,76	2 186,76
	2 407,31	2 074,79	2 302,64	2 074,79	1 817,55	2 302,64	1 912,00	2 302,64	2 302,64	1 912,00	1 695,59	2 008,24	1 695,59	1 695,59	2 368,92	2 368,92	1 695,59	2 143,25	2 143,25	2 143,25
3184	2 530,63	2 181,09	2 420,61	2 181,09	1 910,66	2 420,61	2 010,01	2 420,61	2 420,61	2 010,01	1 782,45	2 111,13	1 782,45	1 782,45	2 490,19	2 490,19	1 782,45	2 253,04	2 253,04	2 253,04
	2 480,28	2 137,69	2 372,44	2 137,69	1 872,56	2 372,44	1 970,01	2 372,44	2 372,44	1 970,01	1 746,98	2 069,09	1 746,98	1 746,98	2 440,64	2 440,64	1 746,98	2 208,22	2 208,22	2 208,22
3185	2 546,45	2 194,71	2 435,73	2 194,71	1 922,60	2 435,73	2 022,57	2 435,73	2 435,73	2 022,57	1 793,59	2 124,31	1 793,59	1 793,59	2 505,75	2 505,75	1 793,59	2 267,12	2 267,12	2 267,12
	2 495,78	2 151,04	2 387,27	2 151,04	1 884,34	2 387,27	1 982,33	2 387,27	2 387,27	1 982,33	1 757,90	2 082,02	1 757,90	1 757,90	2 455,98	2 455,98	1 757,90	2 222,00	2 222,00	2 222,00
3186	2 589,27	2 231,62	2 476,70	2 231,62	1 954,94	2 476,70	2 056,58	2 476,70	2 476,70	2 056,58	1 823,76	2 160,04	1 823,76	1 823,76	2 547,89	2 547,89	1 823,76	2 305,25	2 305,25	2 305,25
	2 537,75	2 187,22	2 427,42	2 187,22	1 915,96	2 427,42	2 015,60	2 427,42	2 427,42	2 015,60	1 787,47	2 117,04	1 787,47	1 787,47	2 497,19	2 497,19	1 787,47	2 259,30	2 259,30	2 259,30
3187	2 636,71	2 272,51	2 522,07	2 272,51	1 990,75	2 522,07	2 094,26	2 522,07	2 522,07	2 094,26	1 857,17	2 199,61	1 857,17	1 857,17	2 594,57	2 594,57	1 857,17	2 347,48	2 347,48	2 347,48
	2 584,26	2 227,30	2 471,90	2 227,30	1 951,07	2 471,90	2 052,55	2 471,90	2 471,90	2 052,55	1 820,22	2 155,83	1 820,22	1 820,22	2 543,05	2 543,05	1 820,22	2 300,71	2 300,71	2 300,71
3188	2 641,98	2 277,05	2 527,11	2 277,05	1 994,73	2 527,11	2 098,44	2 527,11	2 527,11	2 098,44	1 860,88	2 204,00	1 860,88	1 860,88	2 599,76	2 599,76	1 860,88	2 352,17	2 352,17	2 352,17
	2 589,41	2 231,75	2 476,83	2 231,75	1 954,96	2 476,83	2 056,63	2 476,83	2 476,83	2 056,63	1 823,85	2 160,15	1 823,85	1 823,85	2 548,03	2 548,03	1 823,85	2 305,29	2 305,29	2 305,29
3189	2 652,53	2 286,15	2 537,21	2 286,15	2 002,70	2 537,21	2 106,83	2 537,21	2 537,21	2 106,83	1 868,31	2 212,81	1 868,31	1 868,31	2 610,14	2 610,14	1 868,31	2 361,57	2 361,57	2 361,57
	2 599,76	2 240,67	2 486,73	2 240,67	1 962,77	2 486,73	2 064,86	2 486,73	2 486,73	2 064,86	1 831,14	2 168,76	1 831,14	1 831,14	2 558,30	2 558,30	1 831,14	2 314,58	2 314,58	2 314,58
3190	3 608,56	3 110,12	3 451,67	3 110,12	2 724,51	3 451,67	2 866,17	3 451,67	3 451,67	2 866,17	2 541,69	3 010,35	2 541,69	2 541,69	3 550,89	3 550,89	2 541,69	3 212,73	3 212,73	3 212,73
	3 536,77	3 048,24	3 383,00	3 048,24	2 670,19	3 383,00	2 809,07	3 383,00	3 383,00	2 809,07	2 491,12	2 950,46	2 491,12	2 491,12	3 480,24	3 480,24	2 491,12	3 148,81	3 148,81	3 148,81
3191	3 715,36	3 202,17	3 553,83	3 202,17	2 805,15	3 553,83	2 951,00	3 553,83	3 553,83	2 951,00	2 616,92	3 099,45	2 616,92	2 616,92	3 655,99	3 655,99	2 616,92	3 307,81	3 307,81	3 307,81
	3 641,44	3 138,46	3 483,12	3 138,46	2 749,34	3 483,12	2 892,21	3 483,12	3 483,12	2 892,21	2 564,85	3 037,75	2 564,85	2 564,85	3 583,37	3 583,37	2 564,85	3 241,88	3 241,88	3 241,88
3192	4 035,11	3 477,75	3 859,67	3 477,75	3 046,56	3 859,67	3 204,96	3 859,67	3 859,67	3 204,96	2 842,13	3 366,19	2 842,13	2 842,13	3 970,62	3 970,62	2 842,13	3 592,48	3 592,48	3 592,48
	3 954,83	3 408,56	3 782,88	3 408,56	2 985,81	3 782,88	3 141,20	3 782,88	3 782,88	3 141,20	2 785,58	3 299,18	2 785,58	2 785,58	3 891,62	3 891,62	2 785,58	3 521,01	3 521,01	3 521,01
3193	4 055,19	3 495,05	3 878,88	3 495,05	3 061,72	3 878,88	3 220,91	3 878,88	3 878,88	3 220,91	2 856,27	3 382,94	2 856,27	2 856,27	3 990,38	3 990,38	2 856,27	3 610,36	3 610,36	3 610,36
	3 974,50	3 425,50	3 801,70	3 425,50	3 000,80	3 801,70	3 156,73	3 801,70	3 801,70	3 156,73	2 799,44	3 315,59	2 799,44	2 799,44	3 910,99	3 910,99	2 799,44	3 538,52	3 538,52	3 538,52
3194	4 114,69	3 546,34	3 935,79	3 546,34	3 106,65	3 935,79	3 268,17	3 935,79	3 935,79	3 268,17	2 898,18	3 432,57	2 898,18	2 898,18	4 048,93	4 048,93	2 898,18	3 663,33	3 663,33	3 663,33
	4 032,82	3 475,77	3 857,48	3 475,77	3 044,70	3 857,48	3 203,06	3 857,48	3 857,48	3 203,06	2 840,52	3 364,23	2 840,52	2 840,52	3 968,37	3 968,37	2 840,52	3 590,32	3 590,32	3 590,32
3195	3 429,30	2 955,62	3 280,20	2 955,62	2 589,17	3 280,20	2 723,79	3 280,20	3 280,20	2 723,79	2 415,43	2 860,81	2 415,43	2 415,43	3 374,50	3 374,50	2 415,43	3 053,13	3 053,13	3 053,13
	3 361,07	2 896,81	3 214,94	2 896,81	2 537,54	3 214,94	2 669,52	3 214,94	3 214,94	2 669,52	2 367,37	2 803,89	2 367,37	2 367,37	3 307,47	3 307,47	2 367,37	2 992,27	2 992,27	2 992,27
3196	3 434,57	2 960,16	3 285,24	2 960,16	2 593,15	3 285,24	2 727,97	3 285,24	3 285,24	2 727,97	2 419,14	2 865,20	2 419,14	2 419,14	3 379,68	3 379,68	2 419,14	3 057,82	3 057,82	3 057,82
	3 366,24	2 901,27	3 219,88	2 901,27	2 541,44	3 219,88	2 673,62	3 219,88	3 219,88	2 673,62	2 371,01	2 808,16	2 371,01	2 371,01	3 312,44	3 312,44	2 371,01	2 996,88	2 996,88	2 996,88

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3197	206-0240	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-9В, АС 21-9ВЛ	шт.	<u>3 345,85</u> 3 279,28	<u>3 773,41</u> 3 698,33	<u>3 773,41</u> 3 698,33	<u>3 398,00</u> 3 330,40	<u>2 710,14</u> 2 656,22	<u>2 710,14</u> 2 656,22	<u>3 680,44</u> 3 607,30	<u>2 769,37</u> 2 714,10	<u>3 293,17</u> 3 227,63	<u>2 769,37</u> 2 714,10
3198	206-0241	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-10В, АС 21-10ВЛ	шт.	<u>3 425,49</u> 3 357,33	<u>3 863,23</u> 3 786,36	<u>3 863,23</u> 3 786,36	<u>3 478,88</u> 3 409,66	<u>2 774,64</u> 2 719,43	<u>2 774,64</u> 2 719,43	<u>3 768,04</u> 3 693,17	<u>2 835,29</u> 2 778,71	<u>3 371,56</u> 3 304,46	<u>2 835,29</u> 2 778,71
3199	206-0242	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-12В, АС 21-12ВЛ	шт.	<u>3 599,66</u> 3 528,04	<u>4 059,65</u> 3 979,01	<u>4 059,65</u> 3 979,01	<u>3 655,77</u> 3 583,05	<u>2 915,72</u> 2 857,71	<u>2 915,72</u> 2 857,71	<u>3 959,63</u> 3 880,85	<u>2 979,45</u> 2 919,99	<u>3 542,99</u> 3 472,48	<u>2 979,45</u> 2 919,99
3200	206-0243	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-12,5В, АС 21-12,5ВЛ	шт.	<u>2 982,01</u> 2 922,68	<u>3 363,07</u> 3 296,27	<u>3 363,07</u> 3 296,27	<u>3 028,49</u> 2 968,24	<u>2 415,43</u> 2 367,37	<u>2 415,43</u> 2 367,37	<u>3 280,21</u> 3 214,95	<u>2 468,22</u> 2 419,11	<u>2 935,06</u> 2 876,66	<u>2 468,22</u> 2 419,11
3201	206-0244	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-13В, АС 21-13ВЛ	шт.	<u>3 014,09</u> 2 954,12	<u>3 399,25</u> 3 331,73	<u>3 399,25</u> 3 331,73	<u>3 061,07</u> 3 000,17	<u>2 441,41</u> 2 392,84	<u>2 441,41</u> 2 392,84	<u>3 315,50</u> 3 249,62	<u>2 494,77</u> 2 444,98	<u>2 966,64</u> 2 907,60	<u>2 494,77</u> 2 444,98
3202	206-0245	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-13,5В, АС 21-13,5ВЛ	шт.	<u>3 116,07</u> 3 054,07	<u>3 514,27</u> 3 444,46	<u>3 514,27</u> 3 444,46	<u>3 164,64</u> 3 101,68	<u>2 524,02</u> 2 473,80	<u>2 524,02</u> 2 473,80	<u>3 427,68</u> 3 359,48	<u>2 579,18</u> 2 527,87	<u>3 067,01</u> 3 005,98	<u>2 579,18</u> 2 527,87
3203	206-0246	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-14,5, АС 21-14,5ВЛ	шт.	<u>3 157,32</u> 3 094,50	<u>3 560,79</u> 3 490,06	<u>3 560,79</u> 3 490,06	<u>3 206,53</u> 3 142,74	<u>2 557,43</u> 2 506,55	<u>2 557,43</u> 2 506,55	<u>3 473,05</u> 3 403,95	<u>2 613,33</u> 2 561,34	<u>3 107,61</u> 3 045,78	<u>2 613,33</u> 2 561,34
3204	206-0250	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 12-5, АР 12-5Л	шт.	<u>2 039,22</u> 1 998,65	<u>2 299,81</u> 2 254,06	<u>2 299,81</u> 2 254,06	<u>2 071,01</u> 2 029,81	<u>1 651,77</u> 1 618,91	<u>1 651,77</u> 1 618,91	<u>2 243,14</u> 2 198,51	<u>1 687,87</u> 1 654,18	<u>2 007,11</u> 1 967,16	<u>1 687,87</u> 1 654,18
3205	206-0251	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 12-6, АР 12-6Л	шт.	<u>2 108,16</u> 2 066,22	<u>2 377,56</u> 2 330,34	<u>2 377,56</u> 2 330,34	<u>2 141,02</u> 2 098,44	<u>1 707,61</u> 1 673,64	<u>1 707,61</u> 1 673,64	<u>2 318,98</u> 2 272,85	<u>1 744,93</u> 1 710,22	<u>2 074,97</u> 2 033,68	<u>1 744,93</u> 1 710,22
3206	206-0252	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 12-7, АР 12-7Л	шт.	<u>2 192,65</u> 2 149,03	<u>2 472,84</u> 2 423,64	<u>2 472,84</u> 2 423,64	<u>2 226,83</u> 2 182,54	<u>1 776,05</u> 1 740,71	<u>1 776,05</u> 1 740,71	<u>2 411,92</u> 2 364,00	<u>1 814,87</u> 1 778,77	<u>2 158,13</u> 2 115,18	<u>1 814,87</u> 1 778,77
3207	206-0253	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 12-10, АР 12-10Л	шт.	<u>2 450,83</u> 2 402,07	<u>2 764,02</u> 2 709,03	<u>2 764,02</u> 2 709,03	<u>2 489,04</u> 2 439,53	<u>1 985,16</u> 1 945,67	<u>1 985,16</u> 1 945,67	<u>2 695,91</u> 2 642,35	<u>2 028,56</u> 1 988,08	<u>2 412,24</u> 2 364,24	<u>2 028,56</u> 1 988,08
3208	206-0254	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 12-12, АР 12-12Л	шт.	<u>2 620,59</u> 2 568,45	<u>2 955,47</u> 2 896,67	<u>2 955,47</u> 2 896,67	<u>2 661,44</u> 2 608,49	<u>2 122,68</u> 2 080,44	<u>2 122,68</u> 2 080,44	<u>2 882,65</u> 2 825,37	<u>2 169,07</u> 2 125,91	<u>2 579,33</u> 2 527,99	<u>2 169,07</u> 2 125,91
3209	206-0255	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 12-13,5, АР 21-13,5Л	шт.	<u>2 733,13</u> 2 678,75	<u>3 082,39</u> 3 021,16	<u>3 082,39</u> 3 021,16	<u>2 775,73</u> 2 720,51	<u>2 213,84</u> 2 169,79	<u>2 213,84</u> 2 169,79	<u>3 006,44</u> 2 946,62	<u>2 262,22</u> 2 217,21	<u>2 690,10</u> 2 636,56	<u>2 262,22</u> 2 217,21
3210	206-0256	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 12-14, АР 12-14Л	шт.	<u>2 769,16</u> 2 714,07	<u>3 123,02</u> 3 060,89	<u>3 123,02</u> 3 060,89	<u>2 812,32</u> 2 756,38	<u>2 243,02</u> 2 198,40	<u>2 243,02</u> 2 198,40	<u>3 046,08</u> 2 985,56	<u>2 292,05</u> 2 246,32	<u>2 725,56</u> 2 671,33	<u>2 292,05</u> 2 246,32

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
3197	3 847,72	3 316,24	3 680,43	3 316,24	2 905,08	3 680,43	3 056,12	3 680,43	3 680,43	3 056,12	2 710,14	3 209,86	2 710,14	2 710,14	3 786,22	3 786,22	2 710,14	3 425,65	3 425,65	3 425,65
	3 771,16	3 250,25	3 607,20	3 250,25	2 847,15	3 607,20	2 995,23	3 607,20	3 607,20	2 995,23	2 656,22	3 145,99	2 656,22	2 656,22	3 711,01	3 711,01	2 656,22	3 357,36	3 357,36	3 357,36
3198	3 939,30	3 395,18	3 768,03	3 395,18	2 974,23	3 768,03	3 128,87	3 768,03	3 768,03	3 128,87	2 774,64	3 286,26	2 774,64	2 774,64	3 876,35	3 876,35	2 774,64	3 507,19	3 507,19	3 507,19
	3 860,92	3 327,62	3 693,05	3 327,62	2 914,92	3 693,05	3 066,53	3 693,05	3 693,05	3 066,53	2 719,43	3 220,87	2 719,43	2 719,43	3 799,35	3 799,35	2 719,43	3 437,41	3 437,41	3 437,41
3199	4 139,60	3 567,80	3 959,62	3 567,80	3 125,45	3 959,62	3 287,95	3 959,62	3 959,62	3 287,95	2 915,72	3 453,35	2 915,72	2 915,72	4 073,44	4 073,44	2 915,72	3 685,50	3 685,50	3 685,50
	4 057,24	3 496,80	3 880,83	3 496,80	3 063,27	3 880,83	3 222,44	3 880,83	3 880,83	3 222,44	2 857,71	3 384,60	2 857,71	2 857,71	3 992,53	3 992,53	2 857,71	3 612,04	3 612,04	3 612,04
3200	3 429,30	2 955,62	3 280,20	2 955,62	2 589,17	3 280,20	2 723,79	3 280,20	3 280,20	2 723,79	2 415,43	2 860,81	2 415,43	2 415,43	3 374,50	3 374,50	2 415,43	3 053,13	3 053,13	3 053,13
	3 361,07	2 896,81	3 214,94	2 896,81	2 537,54	3 214,94	2 669,52	3 214,94	3 214,94	2 669,52	2 367,37	2 803,89	2 367,37	2 367,37	3 307,47	3 307,47	2 367,37	2 992,28	2 992,28	2 992,28
3201	3 466,19	2 987,42	3 315,49	2 987,42	2 617,02	3 315,49	2 753,09	3 315,49	3 315,49	2 753,09	2 441,41	2 891,58	2 441,41	2 441,41	3 410,80	3 410,80	2 441,41	3 085,98	3 085,98	3 085,98
	3 397,23	2 927,98	3 249,52	2 927,98	2 564,84	3 249,52	2 698,32	3 249,52	3 249,52	2 698,32	2 392,84	2 834,01	2 392,84	2 392,84	3 343,05	3 343,05	2 392,84	3 024,58	3 024,58	3 024,58
3202	3 583,47	3 088,49	3 427,67	3 088,49	2 705,57	3 427,67	2 846,24	3 427,67	3 427,67	2 846,24	2 524,02	2 989,42	2 524,02	2 524,02	3 526,20	3 526,20	2 524,02	3 190,39	3 190,39	3 190,39
	3 512,17	3 027,04	3 359,47	3 027,04	2 651,62	3 359,47	2 789,61	3 359,47	3 359,47	2 789,61	2 473,80	2 929,90	2 473,80	2 473,80	3 456,16	3 456,16	2 473,80	3 126,80	3 126,80	3 126,80
3203	3 630,91	3 129,38	3 473,04	3 129,38	2 741,38	3 473,04	2 883,92	3 473,04	3 473,04	2 883,92	2 557,43	3 028,99	2 557,43	2 557,43	3 572,88	3 572,88	2 557,43	3 232,62	3 232,62	3 232,62
	3 558,67	3 067,11	3 403,94	3 067,11	2 686,84	3 403,94	2 826,46	3 403,94	3 403,94	2 826,46	2 506,55	2 968,69	2 506,55	2 506,55	3 501,79	3 501,79	2 506,55	3 168,20	3 168,20	3 168,20
3204	2 345,09	2 021,17	2 243,13	2 021,17	1 770,58	2 243,13	1 862,64	2 243,13	2 243,13	1 862,64	1 651,77	1 956,34	1 651,77	1 651,77	2 307,62	2 307,62	1 651,77	2 087,86	2 087,86	2 087,86
	2 298,44	1 980,95	2 198,51	1 980,95	1 735,27	2 198,51	1 825,58	2 198,51	2 198,51	1 825,58	1 618,91	1 917,39	1 618,91	1 618,91	2 261,71	2 261,71	1 618,91	2 046,30	2 046,30	2 046,30
3205	2 424,37	2 089,50	2 318,97	2 089,50	1 830,44	2 318,97	1 925,61	2 318,97	2 318,97	1 925,61	1 707,61	2 022,47	1 707,61	1 707,61	2 385,63	2 385,63	1 707,61	2 158,44	2 158,44	2 158,44
	2 376,14	2 047,93	2 272,83	2 047,93	1 793,95	2 272,83	1 887,25	2 272,83	2 272,83	1 887,25	1 673,64	1 982,21	1 673,64	1 673,64	2 338,25	2 338,25	1 673,64	2 115,51	2 115,51	2 115,51
3206	2 521,54	2 173,25	2 411,91	2 173,25	1 903,80	2 411,91	2 002,78	2 411,91	2 411,91	2 002,78	1 776,05	2 103,53	1 776,05	1 776,05	2 481,24	2 481,24	1 776,05	2 244,95	2 244,95	2 244,95
	2 471,37	2 130,02	2 363,92	2 130,02	1 865,84	2 363,92	1 962,94	2 363,92	2 363,92	1 962,94	1 740,71	2 061,65	1 740,71	1 740,71	2 431,88	2 431,88	1 740,71	2 200,20	2 200,20	2 200,20
3207	2 818,44	2 429,14	2 695,90	2 429,14	2 127,98	2 695,90	2 238,61	2 695,90	2 695,90	2 238,61	1 985,16	2 351,22	1 985,16	1 985,16	2 773,40	2 773,40	1 985,16	2 509,29	2 509,29	2 509,29
	2 762,37	2 380,81	2 642,27	2 380,81	2 085,63	2 642,27	2 194,08	2 642,27	2 642,27	2 194,08	1 945,67	2 304,42	1 945,67	1 945,67	2 718,32	2 718,32	1 945,67	2 459,29	2 459,29	2 459,29
3208	3 013,67	2 597,40	2 882,64	2 597,40	2 275,37	2 882,64	2 393,69	2 882,64	2 882,64	2 393,69	2 122,68	2 514,08	2 122,68	2 122,68	2 965,51	2 965,51	2 122,68	2 683,10	2 683,10	2 683,10
	2 953,71	2 545,71	2 825,29	2 545,71	2 229,99	2 825,29	2 345,98	2 825,29	2 825,29	2 345,98	2 080,44	2 464,06	2 080,44	2 080,44	2 906,60	2 906,60	2 080,44	2 629,62	2 629,62	2 629,62
3209	3 143,09	2 708,94	3 006,43	2 708,94	2 373,08	3 006,43	2 496,46	3 006,43	3 006,43	2 496,46	2 213,84	2 622,04	2 213,84	2 213,84	3 092,86	3 092,86	2 213,84	2 798,32	2 798,32	2 798,32
	3 080,55	2 655,03	2 946,62	2 655,03	2 325,86	2 946,62	2 446,79	2 946,62	2 946,62	2 446,79	2 169,79	2 569,84	2 169,79	2 169,79	3 031,33	3 031,33	2 169,79	2 742,53	2 742,53	2 742,53
3210	3 184,52	2 744,65	3 046,07	2 744,65	2 404,36	3 046,07	2 529,37	3 046,07	3 046,07	2 529,37	2 243,02	2 656,61	2 243,02	2 243,02	3 133,63	3 133,63	2 243,02	2 835,21	2 835,21	2 835,21
	3 121,17	2 690,04	2 985,47	2 690,04	2 356,53	2 985,47	2 478,98	2 985,47	2 985,47	2 478,98	2 198,40	2 603,73	2 198,40	2 198,40	3 071,40	3 071,40	2 198,40	2 778,71	2 778,71	2 778,71

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3211	206-0257	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-5, АР 18-5Л	шт.	<u>2 491,12</u> 2 441,56	<u>2 809,45</u> 2 753,56	<u>2 809,45</u> 2 753,56	<u>2 529,95</u> 2 479,62	<u>2 017,80</u> 1 977,65	<u>2 017,80</u> 1 977,65	<u>2 740,23</u> 2 685,79	<u>2 061,91</u> 2 020,77	<u>2 451,90</u> 2 403,11	<u>2 061,91</u> 2 020,77
3212	206-0258	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-6, АР 18-6Л	шт.	<u>2 636,54</u> 2 584,08	<u>2 973,46</u> 2 914,30	<u>2 973,46</u> 2 914,30	<u>2 677,64</u> 2 624,37	<u>2 135,60</u> 2 093,10	<u>2 135,60</u> 2 093,10	<u>2 900,19</u> 2 842,56	<u>2 182,28</u> 2 138,73	<u>2 595,03</u> 2 543,39	<u>2 182,28</u> 2 138,73
3213	206-0259	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-6,5, АР 18-6,5Л	шт.	<u>2 686,19</u> 2 632,75	<u>3 029,45</u> 2 969,18	<u>3 029,45</u> 2 969,18	<u>2 728,06</u> 2 673,80	<u>2 175,81</u> 2 132,53	<u>2 175,81</u> 2 132,53	<u>2 954,81</u> 2 896,10	<u>2 223,37</u> 2 179,00	<u>2 643,90</u> 2 591,29	<u>2 223,37</u> 2 179,00
3214	206-0260	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-7, АР 18-7Л	шт.	<u>2 743,95</u> 2 689,35	<u>3 094,59</u> 3 033,11	<u>3 094,59</u> 3 033,11	<u>2 786,72</u> 2 731,27	<u>2 222,60</u> 2 178,37	<u>2 222,60</u> 2 178,37	<u>3 018,35</u> 2 958,37	<u>2 271,18</u> 2 225,99	<u>2 700,75</u> 2 646,99	<u>2 271,18</u> 2 225,99
3215	206-0261	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-9, АР 18-9Л	шт.	<u>2 810,59</u> 2 754,67	<u>3 169,75</u> 3 106,79	<u>3 169,75</u> 3 106,79	<u>2 854,40</u> 2 797,61	<u>2 276,58</u> 2 231,28	<u>2 276,58</u> 2 231,28	<u>3 091,65</u> 3 030,14	<u>2 326,35</u> 2 279,92	<u>2 766,34</u> 2 711,30	<u>2 326,35</u> 2 279,92
3216	206-0262	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-10, АР 18-10Л	шт.	<u>2 877,52</u> 2 820,26	<u>3 245,23</u> 3 180,65	<u>3 245,23</u> 3 180,65	<u>2 922,37</u> 2 864,22	<u>2 330,79</u> 2 284,41	<u>2 330,79</u> 2 284,41	<u>3 165,27</u> 3 102,37	<u>2 381,74</u> 2 334,20	<u>2 832,22</u> 2 775,86	<u>2 381,74</u> 2 334,20
3217	206-0263	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-12, АР 18-12Л	шт.	<u>3 004,09</u> 2 944,32	<u>3 387,98</u> 3 320,57	<u>3 387,98</u> 3 320,57	<u>3 050,92</u> 2 990,23	<u>2 433,31</u> 2 384,90	<u>2 433,31</u> 2 384,90	<u>3 304,50</u> 3 238,84	<u>2 486,51</u> 2 436,88	<u>2 956,79</u> 2 897,94	<u>2 486,51</u> 2 436,88
3218	206-0264	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-13, АР 18-13Л	шт.	<u>3 094,08</u> 3 032,52	<u>3 489,47</u> 3 420,16	<u>3 489,47</u> 3 420,16	<u>3 142,31</u> 3 079,81	<u>2 506,20</u> 2 456,34	<u>2 506,20</u> 2 456,34	<u>3 403,49</u> 3 335,86	<u>2 560,98</u> 2 510,02	<u>3 045,37</u> 2 984,77	<u>2 560,98</u> 2 510,02
3219	206-0265	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-13,5, АР 18-13,5Л	шт.	<u>3 161,42</u> 3 098,52	<u>3 565,41</u> 3 494,59	<u>3 565,41</u> 3 494,59	<u>3 210,71</u> 3 146,84	<u>2 560,75</u> 2 509,80	<u>2 560,75</u> 2 509,80	<u>3 477,56</u> 3 408,46	<u>2 616,72</u> 2 564,50	<u>3 111,65</u> 3 049,73	<u>2 616,72</u> 2 564,50
3220	206-0266	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-14, АР 18-14Л	шт.	<u>3 208,91</u> 3 145,07	<u>3 618,97</u> 3 546,97	<u>3 618,97</u> 3 546,97	<u>3 258,93</u> 3 194,10	<u>2 599,22</u> 2 547,51	<u>2 599,22</u> 2 547,51	<u>3 529,80</u> 3 459,67	<u>2 656,03</u> 2 603,03	<u>3 158,39</u> 3 095,54	<u>2 656,03</u> 2 603,03
3221	206-0267	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 21-5, АР 21-5Л	шт.	<u>2 789,82</u> 2 734,31	<u>3 146,32</u> 3 083,82	<u>3 146,32</u> 3 083,82	<u>2 833,31</u> 2 776,94	<u>2 259,75</u> 2 214,79	<u>2 259,75</u> 2 214,79	<u>3 068,80</u> 3 007,82	<u>2 309,15</u> 2 263,06	<u>2 745,90</u> 2 691,25	<u>2 309,15</u> 2 263,06
3222	206-0268	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 21-6, АР 21-6Л	шт.	<u>2 842,87</u> 2 786,30	<u>3 206,15</u> 3 142,34	<u>3 206,15</u> 3 142,34	<u>2 887,18</u> 2 829,74	<u>2 302,72</u> 2 256,90	<u>2 302,72</u> 2 256,90	<u>3 127,16</u> 3 064,93	<u>2 353,06</u> 2 306,09	<u>2 798,12</u> 2 742,42	<u>2 353,06</u> 2 306,09
3223	206-0269	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 21-6,5, АР 21-6,5Л	шт.	<u>2 874,18</u> 2 816,99	<u>3 241,47</u> 3 177,08	<u>3 241,47</u> 3 177,08	<u>2 918,99</u> 2 860,92	<u>2 328,09</u> 2 281,76	<u>2 328,09</u> 2 281,76	<u>3 161,60</u> 3 098,78	<u>2 378,97</u> 2 331,49	<u>2 828,93</u> 2 772,63	<u>2 378,97</u> 2 331,49
3224	206-0270	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 21-7, АР 21-7Л	шт.	<u>2 933,25</u> 2 874,89	<u>3 308,08</u> 3 242,37	<u>3 308,08</u> 3 242,37	<u>2 978,97</u> 2 919,71	<u>2 375,93</u> 2 328,66	<u>2 375,93</u> 2 328,66	<u>3 226,58</u> 3 162,46	<u>2 427,86</u> 2 379,40	<u>2 887,07</u> 2 829,61	<u>2 427,86</u> 2 379,40

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
3211	2 864,78	2 469,07	2 740,22	2 469,07	2 162,95	2 740,22	2 275,41	2 740,22	2 740,22	2 275,41	2 017,80	2 389,87	2 017,80	2 017,80	2 819,01	2 819,01	2 017,80	2 550,54	2 550,54	2 550,54
	2 807,78	2 419,96	2 685,71	2 419,96	2 119,83	2 685,71	2 230,08	2 685,71	2 685,71	2 230,08	1 977,65	2 342,33	1 977,65	1 977,65	2 763,02	2 763,02	1 977,65	2 499,71	2 499,71	2 499,71
3212	3 032,01	2 613,21	2 900,18	2 613,21	2 289,21	2 900,18	2 408,23	2 900,18	2 900,18	2 408,23	2 135,60	2 529,38	2 135,60	2 135,60	2 983,56	2 983,56	2 135,60	2 699,43	2 699,43	2 699,43
	2 971,68	2 561,21	2 842,48	2 561,21	2 243,56	2 842,48	2 360,25	2 842,48	2 842,48	2 360,25	2 093,10	2 479,02	2 093,10	2 093,10	2 924,20	2 924,20	2 093,10	2 645,71	2 645,71	2 645,71
3213	3 089,11	2 662,42	2 954,80	2 662,42	2 332,32	2 954,80	2 453,58	2 954,80	2 954,80	2 453,58	2 175,81	2 577,01	2 175,81	2 175,81	3 039,74	3 039,74	2 175,81	2 750,26	2 750,26	2 750,26
	3 027,65	2 609,46	2 896,02	2 609,46	2 285,82	2 896,02	2 404,70	2 896,02	2 896,02	2 404,70	2 132,53	2 525,71	2 132,53	2 132,53	2 979,37	2 979,37	2 132,53	2 695,45	2 695,45	2 695,45
3214	3 155,53	2 719,67	3 018,34	2 719,67	2 382,47	3 018,34	2 506,34	3 018,34	3 018,34	2 506,34	2 222,60	2 632,42	2 222,60	2 222,60	3 105,10	3 105,10	2 222,60	2 809,40	2 809,40	2 809,40
	3 092,74	2 665,54	2 958,28	2 665,54	2 334,95	2 958,28	2 456,40	2 958,28	2 958,28	2 456,40	2 178,37	2 580,00	2 178,37	2 178,37	3 043,31	3 043,31	2 178,37	2 753,40	2 753,40	2 753,40
3215	3 232,17	2 785,72	3 091,64	2 785,72	2 440,33	3 091,64	2 567,21	3 091,64	3 091,64	2 567,21	2 276,58	2 696,35	2 276,58	2 276,58	3 180,51	3 180,51	2 276,58	2 877,63	2 877,63	2 877,63
	3 167,86	2 730,29	3 030,13	2 730,29	2 391,67	3 030,13	2 516,06	3 030,13	3 030,13	2 516,06	2 231,28	2 642,67	2 231,28	2 231,28	3 117,34	3 117,34	2 231,28	2 820,27	2 820,27	2 820,27
3216	3 309,14	2 852,06	3 165,26	2 852,06	2 498,44	3 165,26	2 628,35	3 165,26	3 165,26	2 628,35	2 330,79	2 760,56	2 330,79	2 330,79	3 256,25	3 256,25	2 330,79	2 946,16	2 946,16	2 946,16
	3 243,29	2 795,31	3 102,28	2 795,31	2 448,61	3 102,28	2 575,97	3 102,28	3 102,28	2 575,97	2 284,41	2 705,62	2 284,41	2 284,41	3 191,56	3 191,56	2 284,41	2 887,53	2 887,53	2 887,53
3217	3 454,69	2 977,51	3 304,49	2 977,51	2 608,34	3 304,49	2 743,96	3 304,49	3 304,49	2 743,96	2 433,31	2 881,99	2 433,31	2 433,31	3 399,48	3 399,48	2 433,31	3 075,75	3 075,75	3 075,75
	3 385,96	2 918,26	3 238,74	2 918,26	2 556,44	3 238,74	2 689,29	3 238,74	3 238,74	2 689,29	2 384,90	2 824,65	2 384,90	2 384,90	3 331,84	3 331,84	2 384,90	3 014,55	3 014,55	3 014,55
3218	3 558,18	3 066,70	3 403,47	3 066,70	2 686,48	3 403,47	2 826,17	3 403,47	3 403,47	2 826,17	2 506,20	2 968,32	2 506,20	2 506,20	3 501,32	3 501,32	2 506,20	3 167,89	3 167,89	3 167,89
	3 487,39	3 005,68	3 335,75	3 005,68	2 633,03	3 335,75	2 769,93	3 335,75	3 335,75	2 769,93	2 456,34	2 909,27	2 456,34	2 456,34	3 431,78	3 431,78	2 456,34	3 104,75	3 104,75	3 104,75
3219	3 635,62	3 133,44	3 477,55	3 133,44	2 744,94	3 477,55	2 887,66	3 477,55	3 477,55	2 887,66	2 560,75	3 032,93	2 560,75	2 560,75	3 577,52	3 577,52	2 560,75	3 236,84	3 236,84	3 236,84
	3 563,29	3 071,09	3 408,36	3 071,09	2 690,21	3 408,36	2 830,13	3 408,36	3 408,36	2 830,13	2 509,80	2 972,55	2 509,80	2 509,80	3 506,46	3 506,46	2 509,80	3 172,32	3 172,32	3 172,32
3220	3 690,24	3 180,51	3 529,79	3 180,51	2 786,18	3 529,79	2 931,04	3 529,79	3 529,79	2 931,04	2 599,22	3 078,48	2 599,22	2 599,22	3 631,26	3 631,26	2 599,22	3 285,46	3 285,46	3 285,46
	3 616,82	3 117,23	3 459,57	3 117,23	2 730,75	3 459,57	2 872,65	3 459,57	3 459,57	2 872,65	2 547,51	3 017,20	2 547,51	2 547,51	3 559,02	3 559,02	2 547,51	3 219,99	3 219,99	3 219,99
3221	3 208,28	2 765,13	3 068,79	2 765,13	2 422,30	3 068,79	2 548,24	3 068,79	3 068,79	2 548,24	2 259,75	2 676,43	2 259,75	2 259,75	3 157,01	3 157,01	2 259,75	2 856,37	2 856,37	2 856,37
	3 144,45	2 710,11	3 007,73	2 710,11	2 374,10	3 007,73	2 497,46	3 007,73	3 007,73	2 497,46	2 214,79	2 623,14	2 214,79	2 214,79	3 094,30	3 094,30	2 214,79	2 799,52	2 799,52	2 799,52
3222	3 269,29	2 817,71	3 127,15	2 817,71	2 468,36	3 127,15	2 596,70	3 127,15	3 127,15	2 596,70	2 302,72	2 727,32	2 302,72	2 302,72	3 217,04	3 217,04	2 302,72	2 910,69	2 910,69	2 910,69
	3 204,24	2 761,63	3 064,92	2 761,63	2 419,13	3 064,92	2 544,95	3 064,92	3 064,92	2 544,95	2 256,90	2 673,01	2 256,90	2 256,90	3 153,13	3 153,13	2 256,90	2 852,66	2 852,66	2 852,66
3223	3 305,30	2 848,74	3 161,59	2 848,74	2 495,54	3 161,59	2 625,30	3 161,59	3 161,59	2 625,30	2 328,09	2 757,36	2 328,09	2 328,09	3 252,47	3 252,47	2 328,09	2 942,75	2 942,75	2 942,75
	3 239,53	2 792,06	3 098,68	2 792,06	2 445,78	3 098,68	2 573,06	3 098,68	3 098,68	2 573,06	2 281,76	2 702,46	2 281,76	2 281,76	3 187,87	3 187,87	2 281,76	2 884,19	2 884,19	2 884,19
3224	3 373,23	2 907,29	3 226,57	2 907,29	2 546,83	3 226,57	2 679,25	3 226,57	3 226,57	2 679,25	2 375,93	2 814,03	2 375,93	2 375,93	3 319,34	3 319,34	2 375,93	3 003,23	3 003,23	3 003,23
	3 306,11	2 849,43	3 162,37	2 849,43	2 496,04	3 162,37	2 625,87	3 162,37	3 162,37	2 625,87	2 328,66	2 758,03	2 328,66	2 328,66	3 253,28	3 253,28	2 328,66	2 943,37	2 943,37	2 943,37

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3225	206-0271	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 21-9, АР 21-9Л	шт.	<u>3 012,59</u> 2 952,65	<u>3 397,56</u> 3 330,07	<u>3 397,56</u> 3 330,07	<u>3 059,55</u> 2 998,68	<u>2 440,20</u> 2 391,65	<u>2 440,20</u> 2 391,65	<u>3 313,85</u> 3 248,00	<u>2 493,53</u> 2 443,92	<u>2 965,16</u> 2 906,15	<u>2 493,53</u> 2 443,92
3226	206-0272	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 21-10, АР 21-10Л	шт.	<u>3 081,28</u> 3 019,97	<u>3 475,03</u> 3 405,89	<u>3 475,03</u> 3 405,89	<u>3 129,31</u> 3 067,06	<u>2 495,84</u> 2 446,18	<u>2 495,84</u> 2 446,18	<u>3 389,41</u> 3 322,06	<u>2 550,39</u> 2 499,49	<u>3 032,77</u> 2 972,42	<u>2 550,39</u> 2 499,49
3227	206-0273	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 21-12, АР 21-12Л	шт.	<u>3 266,39</u> 3 201,40	<u>3 683,79</u> 3 610,62	<u>3 683,79</u> 3 610,62	<u>3 317,30</u> 3 251,31	<u>2 645,78</u> 2 593,13	<u>2 645,78</u> 2 593,13	<u>3 593,03</u> 3 521,55	<u>2 703,60</u> 2 649,81	<u>3 214,96</u> 3 150,98	<u>2 703,60</u> 2 649,81
3228	206-0274	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 21-13, АР 21-13Л	шт.	<u>3 333,18</u> 3 266,86	<u>3 759,12</u> 3 684,45	<u>3 759,12</u> 3 684,45	<u>3 385,13</u> 3 317,79	<u>2 699,88</u> 2 646,16	<u>2 699,88</u> 2 646,16	<u>3 666,50</u> 3 593,65	<u>2 758,89</u> 2 703,83	<u>3 280,70</u> 3 215,41	<u>2 758,89</u> 2 703,83
3229	206-0275	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 21-13,5, АР 21-13,5Л	шт.	<u>3 499,52</u> 3 429,89	<u>3 946,72</u> 3 868,19	<u>3 946,72</u> 3 868,19	<u>3 554,07</u> 3 483,37	<u>2 834,61</u> 2 778,21	<u>2 834,61</u> 2 778,21	<u>3 849,47</u> 3 772,88	<u>2 896,57</u> 2 838,94	<u>3 444,42</u> 3 375,87	<u>2 896,57</u> 2 838,94
3230	206-0276	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 21-14, АР 21-14Л	шт.	<u>3 581,66</u> 3 510,40	<u>4 039,35</u> 3 959,12	<u>4 039,35</u> 3 959,12	<u>3 637,49</u> 3 565,12	<u>2 901,14</u> 2 843,42	<u>2 901,14</u> 2 843,42	<u>3 939,83</u> 3 861,44	<u>2 964,55</u> 2 905,39	<u>3 525,27</u> 3 455,12	<u>2 964,55</u> 2 905,39
3231	206-0277	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой и фрамугой АР 18-9В, АР 18-9ВЛ	шт.	<u>3 771,01</u> 3 695,98	<u>4 252,90</u> 4 168,28	<u>4 252,90</u> 4 168,28	<u>3 829,79</u> 3 753,59	<u>3 054,52</u> 2 993,74	<u>3 054,52</u> 2 993,74	<u>4 148,11</u> 4 065,68	<u>3 121,28</u> 3 059,18	<u>3 711,64</u> 3 637,79	<u>3 121,28</u> 3 059,18
3232	206-0278	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой и фрамугой АР 18-10В, АР 18-10ВЛ	шт.	<u>3 951,46</u> 3 872,84	<u>4 456,41</u> 4 367,74	<u>4 456,41</u> 4 367,74	<u>4 013,05</u> 3 933,20	<u>3 200,68</u> 3 137,00	<u>3 200,68</u> 3 137,00	<u>4 346,61</u> 4 260,24	<u>3 270,64</u> 3 205,37	<u>3 889,25</u> 3 811,85	<u>3 270,64</u> 3 205,37
3233	206-0279	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой и фрамугой АР 18-12В, АР 18-12ВЛ	шт.	<u>4 303,05</u> 4 217,43	<u>4 852,93</u> 4 756,52	<u>4 852,93</u> 4 756,52	<u>4 370,12</u> 4 283,18	<u>3 485,47</u> 3 416,12	<u>3 485,47</u> 3 416,12	<u>4 733,36</u> 4 639,17	<u>3 561,65</u> 3 490,56	<u>4 235,30</u> 4 151,00	<u>3 561,65</u> 3 490,56
3234	206-0280	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой и фрамугой АР 18-13В, АР 18-13ВЛ	шт.	<u>4 317,63</u> 4 231,73	<u>4 869,37</u> 4 772,49	<u>4 869,37</u> 4 772,49	<u>4 384,93</u> 4 297,69	<u>3 497,28</u> 3 427,70	<u>3 497,28</u> 3 427,70	<u>4 749,39</u> 4 655,02	<u>3 573,72</u> 3 502,41	<u>4 249,65</u> 4 165,08	<u>3 573,72</u> 3 502,41
3235	206-0281	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой и фрамугой АР 18-13,5В, АР 18-13,5ВЛ	шт.	<u>4 618,77</u> 4 526,87	<u>5 208,99</u> 5 105,34	<u>5 208,99</u> 5 105,34	<u>4 690,76</u> 4 597,42	<u>3 741,20</u> 3 666,76	<u>3 741,20</u> 3 666,76	<u>5 080,65</u> 4 979,69	<u>3 822,98</u> 3 746,68	<u>4 546,05</u> 4 455,57	<u>3 822,98</u> 3 746,68
3236	206-0282	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой и фрамугой АР 18-14В, АР 18-14ВЛ	шт.	<u>4 697,82</u> 4 604,35	<u>5 298,14</u> 5 192,89	<u>5 298,14</u> 5 192,89	<u>4 771,05</u> 4 676,14	<u>3 805,23</u> 3 729,52	<u>3 805,23</u> 3 729,52	<u>5 167,60</u> 5 064,77	<u>3 888,41</u> 3 810,81	<u>4 623,86</u> 4 531,84	<u>3 888,41</u> 3 810,81
3237	206-0283	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой и фрамугой АР 21-9В, АР 21-9ВЛ	шт.	<u>4 094,69</u> 4 013,23	<u>4 617,94</u> 4 526,07	<u>4 617,94</u> 4 526,07	<u>4 158,51</u> 4 075,80	<u>3 316,70</u> 3 250,72	<u>3 316,70</u> 3 250,72	<u>4 504,16</u> 4 414,67	<u>3 389,21</u> 3 321,57	<u>4 030,22</u> 3 950,04	<u>3 389,21</u> 3 321,57
3238	206-0284	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой и фрамугой АР 21-10В, АР 21-10ВЛ	шт.	<u>4 227,54</u> 4 143,43	<u>4 767,77</u> 4 673,06	<u>4 767,77</u> 4 673,06	<u>4 293,44</u> 4 208,03	<u>3 424,31</u> 3 356,18	<u>3 424,31</u> 3 356,18	<u>4 650,29</u> 4 557,77	<u>3 499,15</u> 3 429,32	<u>4 160,98</u> 4 078,19	<u>3 499,15</u> 3 429,32

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
3225	3 464,47	2 985,93	3 313,84	2 985,93	2 615,72	3 313,84	2 751,72	3 313,84	3 313,84	2 751,72	2 440,20	2 890,14	2 440,20	2 440,20	3 409,10	3 409,10	2 440,20	3 084,46	3 084,46	3 084,46
	3 395,54	2 926,52	3 247,91	2 926,52	2 563,56	3 247,91	2 696,89	3 247,91	3 247,91	2 696,89	2 391,65	2 832,60	2 391,65	2 391,65	3 341,38	3 341,38	2 391,65	3 022,98	3 022,98	3 022,98
3226	3 543,46	3 054,01	3 389,40	3 054,01	2 675,36	3 389,40	2 814,46	3 389,40	3 389,40	2 814,46	2 495,84	2 956,04	2 495,84	2 495,84	3 486,83	3 486,83	2 495,84	3 154,79	3 154,79	3 154,79
	3 472,96	2 993,25	3 321,96	2 993,25	2 622,01	3 321,96	2 758,38	3 321,96	3 321,96	2 758,38	2 446,18	2 897,19	2 446,18	2 446,18	3 417,57	3 417,57	2 446,18	3 091,90	3 091,90	3 091,90
3227	3 756,34	3 237,48	3 593,02	3 237,48	2 836,09	3 593,02	2 983,54	3 593,02	3 593,02	2 983,54	2 645,78	3 133,63	2 645,78	2 645,78	3 696,31	3 696,31	2 645,78	3 344,31	3 344,31	3 344,31
	3 681,60	3 173,06	3 521,53	3 173,06	2 779,54	3 521,53	2 924,10	3 521,53	3 521,53	2 924,10	2 593,13	3 071,25	2 593,13	2 593,13	3 622,89	3 622,89	2 593,13	3 277,65	3 277,65	3 277,65
3228	3 833,15	3 303,68	3 666,49	3 303,68	2 894,08	3 666,49	3 044,55	3 666,49	3 666,49	3 044,55	2 699,88	3 197,70	2 699,88	2 699,88	3 771,89	3 771,89	2 699,88	3 412,70	3 412,70	3 412,70
	3 756,88	3 237,95	3 593,54	3 237,95	2 836,37	3 593,54	2 983,97	3 593,54	3 593,54	2 983,97	2 646,16	3 134,04	2 646,16	2 646,16	3 696,97	3 696,97	2 646,16	3 344,78	3 344,78	3 344,78
3229	4 024,44	3 468,55	3 849,46	3 468,55	3 038,50	3 849,46	3 196,49	3 849,46	3 849,46	3 196,49	2 834,61	3 357,28	2 834,61	2 834,61	3 960,12	3 960,12	2 834,61	3 583,01	3 583,01	3 583,01
	3 944,36	3 399,54	3 772,87	3 399,54	2 977,91	3 772,87	3 132,89	3 772,87	3 772,87	3 132,89	2 778,21	3 290,44	2 778,21	2 778,21	3 881,33	3 881,33	2 778,21	3 511,59	3 511,59	3 511,59
3230	4 118,90	3 549,96	3 939,82	3 549,96	3 109,82	3 939,82	3 271,51	3 939,82	3 939,82	3 271,51	2 901,14	3 436,08	2 901,14	2 901,14	4 053,07	4 053,07	2 901,14	3 667,11	3 667,11	3 667,11
	4 036,95	3 479,33	3 861,43	3 479,33	3 047,81	3 861,43	3 206,33	3 861,43	3 861,43	3 206,33	2 843,42	3 367,68	2 843,42	2 843,42	3 972,57	3 972,57	2 843,42	3 594,02	3 594,02	3 594,02
3231	4 336,65	3 737,64	4 148,10	3 737,64	3 274,23	4 148,10	3 444,47	4 148,10	4 148,10	3 444,47	3 054,52	3 617,74	3 054,52	3 054,52	4 267,34	4 267,34	3 054,52	3 860,98	3 860,98	3 860,98
	4 250,37	3 663,27	4 065,57	3 663,27	3 208,94	4 065,57	3 375,94	4 065,57	4 065,57	3 375,94	2 993,74	3 545,75	2 993,74	2 993,74	4 182,58	4 182,58	2 993,74	3 784,16	3 784,16	3 784,16
3232	4 544,17	3 916,49	4 346,60	3 916,49	3 430,91	4 346,60	3 609,29	4 346,60	4 346,60	3 609,29	3 200,68	3 790,85	3 200,68	3 200,68	4 471,54	4 471,54	3 200,68	4 045,74	4 045,74	4 045,74
	4 453,76	3 838,56	4 260,11	3 838,56	3 362,50	4 260,11	3 537,38	4 260,11	4 260,11	3 537,38	3 137,00	3 715,38	3 137,00	3 137,00	4 382,57	4 382,57	3 137,00	3 965,10	3 965,10	3 965,10
3233	4 948,50	4 264,97	4 733,35	4 264,97	3 736,18	4 733,35	3 930,44	4 733,35	4 733,35	3 930,44	3 485,47	4 128,15	3 485,47	3 485,47	4 869,41	4 869,41	3 485,47	4 405,72	4 405,72	4 405,72
	4 850,03	4 180,09	4 639,16	4 180,09	3 661,83	4 639,16	3 852,12	4 639,16	4 639,16	3 852,12	3 416,12	4 045,96	3 416,12	3 416,12	4 772,68	4 772,68	3 416,12	4 317,90	4 317,90	4 317,90
3234	4 965,26	4 279,42	4 749,38	4 279,42	3 748,84	4 749,38	3 943,75	4 749,38	4 749,38	3 943,75	3 497,28	4 142,14	3 497,28	3 497,28	4 885,91	4 885,91	3 497,28	4 420,65	4 420,65	4 420,65
	4 866,48	4 194,27	4 654,89	4 194,27	3 674,09	4 654,89	3 865,29	4 654,89	4 654,89	3 865,29	3 427,70	4 059,73	3 427,70	3 427,70	4 788,87	4 788,87	3 427,70	4 332,70	4 332,70	4 332,70
3235	5 311,58	4 577,90	5 080,64	4 577,90	4 010,31	5 080,64	4 218,82	5 080,64	5 080,64	4 218,82	3 741,20	4 431,04	3 741,20	3 741,20	5 226,68	5 226,68	3 741,20	4 728,98	4 728,98	4 728,98
	5 205,89	4 486,81	4 979,55	4 486,81	3 930,52	4 979,55	4 134,88	4 979,55	4 979,55	4 134,88	3 666,76	4 342,82	3 666,76	3 666,76	5 122,68	5 122,68	3 666,76	4 634,71	4 634,71	4 634,71
3236	5 402,48	4 656,25	5 167,59	4 656,25	4 078,94	5 167,59	4 291,02	5 167,59	5 167,59	4 291,02	3 805,23	4 506,88	3 805,23	3 805,23	5 316,14	5 316,14	3 805,23	4 809,92	4 809,92	4 809,92
	5 294,99	4 563,59	5 064,78	4 563,59	3 997,60	5 064,78	4 205,52	5 064,78	5 064,78	4 205,52	3 729,52	4 417,21	3 729,52	3 729,52	5 210,36	5 210,36	3 729,52	4 714,04	4 714,04	4 714,04
3237	4 708,88	4 058,45	4 504,15	4 058,45	3 555,27	4 504,15	3 740,12	4 504,15	4 504,15	3 740,12	3 316,70	3 928,28	3 316,70	3 316,70	4 633,63	4 633,63	3 316,70	4 192,40	4 192,40	4 192,40
	4 615,20	3 977,70	4 414,54	3 977,70	3 484,39	4 414,54	3 665,71	4 414,54	4 414,54	3 665,71	3 250,72	3 850,07	3 250,72	3 250,72	4 541,60	4 541,60	3 250,72	4 108,99	4 108,99	4 108,99
3238	4 861,66	4 190,13	4 650,28	4 190,13	3 670,62	4 650,28	3 861,47	4 650,28	4 650,28	3 861,47	3 424,31	4 055,71	3 424,31	3 424,31	4 783,96	4 783,96	3 424,31	4 328,42	4 328,42	4 328,42
	4 764,93	4 106,75	4 557,76	4 106,75	3 597,59	4 557,76	3 784,53	4 557,76	4 557,76	3 784,53	3 356,18	3 975,02	3 356,18	3 356,18	4 688,94	4 688,94	3 356,18	4 242,14	4 242,14	4 242,14

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3239	206-0285	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 21-12В, АР 21-12ВЛ	шт.	4 583,71 4 492,51	5 169,45 5 066,77	5 169,45 5 066,77	4 655,16 4 562,56	3 712,81 3 638,93	3 712,81 3 638,93	5 042,08 4 941,77	3 793,96 3 718,25	4 511,54 4 421,76	3 793,96 3 718,25
3240	206-0286	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 21-13В, АР 21-13ВЛ	шт.	4 670,03 4 577,12	5 266,80 5 162,19	5 266,80 5 162,19	4 742,82 4 648,48	3 782,72 3 707,47	3 782,72 3 707,47	5 137,03 5 034,96	3 865,40 3 788,27	4 596,50 4 505,03	3 865,40 3 788,27
3241	206-0287	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 12-13,5В, АР 12-13,5ВЛ	шт.	4 874,10 4 777,13	5 496,95 5 387,77	5 496,95 5 387,77	4 950,07 4 851,61	3 948,02 3 869,48	3 948,02 3 869,48	5 361,51 5 254,84	4 034,31 3 953,81	4 797,36 4 701,89	4 034,31 3 953,81
3242	206-0288	Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 21-14В, АР 21-14ВЛ	шт.	4 939,23 4 840,96	5 570,40 5 459,57	5 570,40 5 459,57	5 016,22 4 916,42	4 000,78 3 921,18	4 000,78 3 921,18	5 433,15 5 325,20	4 088,22 4 006,64	4 861,47 4 764,75	4 088,22 4 006,64
<i>Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых балконных дверей</i>													
3243	206-0199	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей однополюсных, распашных БДА 24-9Г	шт.	2 542,59 2 491,75	2 867,50 2 810,28	2 867,50 2 810,28	2 579,80 2 528,22	2 059,50 2 018,32	2 059,50 2 018,32	2 796,85 2 741,02	2 127,26 2 084,72	2 503,47 2 453,39	2 127,26 2 084,72
3244	206-0200	Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей однополюсных, распашных БДА 28-9В	шт.	3 092,58 3 030,75	3 487,77 3 418,19	3 487,77 3 418,19	3 137,84 3 075,12	2 504,99 2 454,91	2 504,99 2 454,91	3 401,84 3 333,83	2 587,41 2 535,49	3 045,00 2 984,10	2 587,41 2 535,49
3245	206-0247	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в спаренном переплете, распашных однополюсных, с фрамугой АС 28-9, АС 28-9Л	шт.	5 080,04 4 978,48	5 729,21 5 614,92	5 729,21 5 614,92	5 154,38 5 051,33	4 114,83 4 032,57	4 114,83 4 032,57	5 588,04 5 476,52	4 250,22 4 164,93	5 001,88 4 901,85	4 250,22 4 164,93
3246	206-0248	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в спаренном переплете, распашных однополюсных, с фрамугой АС 28-12, АС 28-12Л	шт.	4 762,05 4 666,84	5 370,58 5 263,20	5 370,58 5 263,20	4 831,74 4 735,16	3 857,26 3 780,14	3 857,26 3 780,14	5 238,26 5 133,71	3 984,17 3 904,21	4 688,78 4 595,00	3 984,17 3 904,21
3247	206-0249	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в спаренном переплете, распашных двухполюсных, с фрамугой АС 28-18	шт.	6 347,71 6 220,80	7 158,87 7 016,05	7 158,87 7 016,05	6 440,61 6 311,87	5 141,65 5 038,85	5 141,65 5 038,85	6 982,48 6 843,12	5 310,81 5 204,63	6 250,05 6 125,05	5 310,81 5 204,63
3248	206-0289	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в раздельном переплете АР 28-9, АР 28-9Л	шт.	6 095,88 5 974,01	6 874,86 6 737,42	6 874,86 6 737,42	6 185,09 6 061,47	4 937,66 4 838,95	4 937,66 4 838,95	6 705,47 6 571,42	5 100,12 4 997,78	6 002,09 5 882,06	5 100,12 4 997,78
3249	206-0290	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в раздельном переплете АР 28-12, АР 28-12Л	шт.	6 860,05 6 722,90	7 736,68 7 582,34	7 736,68 7 582,34	6 960,44 6 821,32	5 556,64 5 445,55	5 556,64 5 445,55	7 546,06 7 395,46	5 739,46 5 624,28	6 754,50 6 619,42	5 739,46 5 624,28
3250	206-0291	Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в раздельном переплете распашных, двухполюсных с фрамугой АР 28-18, АР 28-18Л	шт.	11 746,17 11 511,34	13 247,19 12 982,93	13 247,19 12 982,93	11 918,07 11 679,80	9 514,40 9 324,19	9 514,40 9 324,19	12 920,79 12 662,93	9 827,45 9 630,23	11 565,45 11 334,17	9 827,45 9 630,23
<i>Группа: Детали стыковки и элементы блокировки для окон</i>													
3251	206-0292	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в спаренном переплете ЭС-12	шт.	81,70 80,06	92,14 81,53	92,14 81,53	83,75 74,12	66,18 64,85	66,18 64,85	89,87 79,54	73,81 65,31	80,42 71,17	73,81 65,31
3252	206-0293	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в спаренном переплете ЭС-18	шт.	126,68 124,14	142,87 126,43	142,87 126,43	129,85 114,91	102,61 100,55	102,61 100,55	139,35 123,33	114,44 101,27	124,70 110,35	114,44 101,27
3253	206-0294	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в спаренном переплете ЭС-21	шт.	148,22 145,24	167,16 147,92	167,16 147,92	151,93 134,46	120,06 117,64	120,06 117,64	163,04 144,29	133,90 118,48	145,90 129,12	133,90 118,48
3254	206-0295	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в раздельном переплете ЭР-12	шт.	56,67 55,53	63,91 62,62	63,91 62,62	58,09 56,92	45,90 44,98	45,90 44,98	62,34 55,17	51,19 45,30	55,78 49,37	51,19 45,30

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
3239	5 271,26	4 543,15	5 042,07	4 543,15	3 979,87	5 042,07	4 186,79	5 042,07	5 042,07	4 186,79	3 712,81	4 397,41	3 712,81	3 712,81	5 187,01	5 187,01	3 712,81	4 693,09	4 693,09	4 693,09
	5 166,38	4 452,75	4 941,75	4 452,75	3 900,68	4 941,75	4 103,38	4 941,75	4 941,75	4 103,38	3 638,93	4 309,87	3 638,93	3 638,93	5 083,81	5 083,81	3 638,93	4 599,55	4 599,55	4 599,55
3240	5 370,52	4 628,70	5 137,02	4 628,70	4 054,81	5 137,02	4 265,64	5 137,02	5 137,02	4 265,64	3 782,72	4 480,22	3 782,72	3 782,72	5 284,69	5 284,69	3 782,72	4 781,47	4 781,47	4 781,47
	5 263,68	4 536,61	5 034,82	4 536,61	3 974,14	5 034,82	4 180,66	5 034,82	5 034,82	4 180,66	3 707,47	4 391,03	3 707,47	3 707,47	5 179,73	5 179,73	3 707,47	4 686,18	4 686,18	4 686,18
3241	5 605,21	4 830,98	5 361,50	4 830,98	4 232,00	5 361,50	4 452,05	5 361,50	5 361,50	4 452,05	3 948,02	4 675,99	3 948,02	3 948,02	5 515,62	5 515,62	3 948,02	4 990,41	4 990,41	4 990,41
	5 493,69	4 734,85	5 254,83	4 734,85	4 147,80	5 254,83	4 363,35	5 254,83	5 254,83	4 363,35	3 869,48	4 582,96	3 869,48	3 869,48	5 405,89	5 405,89	3 869,48	4 890,95	4 890,95	4 890,95
3242	5 680,10	4 895,52	5 433,14	4 895,52	4 288,55	5 433,14	4 511,53	5 433,14	5 433,14	4 511,53	4 000,78	4 738,48	4 000,78	4 000,78	5 589,33	5 589,33	4 000,78	5 057,09	5 057,09	5 057,09
	5 567,09	4 798,12	5 325,05	4 798,12	4 203,04	5 325,05	4 421,65	5 325,05	5 325,05	4 421,65	3 921,18	4 644,15	3 921,18	3 921,18	5 478,12	5 478,12	3 921,18	4 956,29	4 956,29	4 956,29
3243	2 923,97	2 520,09	2 796,84	2 520,09	2 207,29	2 796,84	2 329,67	2 796,84	2 796,84	2 329,67	2 059,50	2 380,25	2 059,50	2 059,50	2 877,24	2 877,24	2 059,50	2 603,21	2 603,21	2 603,21
	2 865,50	2 469,70	2 740,92	2 469,70	2 163,02	2 740,92	2 283,08	2 740,92	2 740,92	2 283,08	2 018,32	2 332,59	2 018,32	2 018,32	2 819,83	2 819,83	2 018,32	2 551,15	2 551,15	2 551,15
3244	3 556,46	3 065,21	3 401,83	3 065,21	2 684,75	3 401,83	2 833,60	3 401,83	3 401,83	2 833,60	2 504,99	2 895,12	2 504,99	2 504,99	3 499,62	3 499,62	2 504,99	3 166,31	3 166,31	3 166,31
	3 485,35	3 003,92	3 333,82	3 003,92	2 630,92	3 333,82	2 776,85	3 333,82	3 333,82	2 776,85	2 454,91	2 837,16	2 454,91	2 454,91	3 429,81	3 429,81	2 454,91	3 102,91	3 102,91	3 102,91
3245	5 842,04	5 035,08	5 588,03	5 035,08	4 410,12	5 588,03	4 654,63	5 588,03	5 588,03	4 654,63	4 114,83	4 755,68	4 114,83	4 114,83	5 748,66	5 748,66	4 114,83	5 201,20	5 201,20	5 201,20
	5 725,24	4 934,42	5 476,32	4 934,42	4 321,70	5 476,32	4 561,41	5 476,32	5 476,32	4 561,41	4 032,57	4 660,60	4 032,57	4 032,57	5 633,99	5 633,99	4 032,57	5 097,22	5 097,22	5 097,22
3246	5 476,35	4 719,91	5 238,25	4 719,91	4 134,06	5 238,25	4 363,27	5 238,25	5 238,25	4 363,27	3 857,26	4 458,00	3 857,26	3 857,26	5 388,82	5 388,82	3 857,26	4 875,63	4 875,63	4 875,63
	5 366,86	4 625,54	5 133,51	4 625,54	4 051,16	5 133,51	4 275,88	5 133,51	5 133,51	4 275,88	3 780,14	4 368,75	3 780,14	3 780,14	5 281,32	5 281,32	3 780,14	4 777,98	4 777,98	4 777,98
3247	7 299,86	6 291,53	6 982,47	6 291,53	5 510,62	6 982,47	5 816,14	6 982,47	6 982,47	5 816,14	5 141,65	5 942,41	5 141,65	5 141,65	7 183,18	7 183,18	5 141,65	6 499,11	6 499,11	6 499,11
	7 153,91	6 165,72	6 842,87	6 165,72	5 400,12	6 842,87	5 699,86	6 842,87	6 842,87	5 699,86	5 038,85	5 823,44	5 038,85	5 038,85	7 039,88	7 039,88	5 038,85	6 368,95	6 368,95	6 368,95
3248	7 010,25	6 041,93	6 705,46	6 041,93	5 292,00	6 705,46	5 585,40	6 705,46	6 705,46	5 585,40	4 937,66	5 706,66	4 937,66	4 937,66	6 898,20	6 898,20	4 937,66	6 241,34	6 241,34	6 241,34
	6 870,10	5 921,12	6 571,40	5 921,12	5 186,19	6 571,40	5 473,74	6 571,40	6 571,40	5 473,74	4 838,95	5 592,42	4 838,95	4 838,95	6 760,29	6 760,29	4 838,95	6 116,37	6 116,37	6 116,37
3249	7 889,05	6 799,34	7 546,05	6 799,34	5 955,39	7 546,05	6 285,57	7 546,05	7 546,05	6 285,57	5 556,64	6 422,04	5 556,64	5 556,64	7 762,97	7 762,97	5 556,64	7 023,74	7 023,74	7 023,74
	7 731,32	6 663,38	7 395,18	6 663,38	5 835,98	7 395,18	6 159,91	7 395,18	7 395,18	6 159,91	5 445,55	6 293,48	5 445,55	5 445,55	7 607,75	7 607,75	5 445,55	6 883,09	6 883,09	6 883,09
3250	13 508,09	11 642,22	12 920,78	11 642,22	10 197,16	12 920,78	10 762,52	12 920,78	12 920,78	10 762,52	9 514,40	10 996,19	9 514,40	9 514,40	13 292,17	13 292,17	9 514,40	12 026,45	12 026,45	12 026,45
	13 238,03	11 409,47	12 662,46	11 409,47	9 992,71	12 662,46	10 546,98	12 662,46	12 662,46	10 546,98	9 324,19	10 776,07	9 324,19	9 324,19	13 027,03	13 027,03	9 324,19	11 785,63	11 785,63	11 785,63
3251	93,94	80,98	87,08	80,98	69,97	87,08	80,43	89,86	89,86	80,43	80,18	79,61	80,18	80,18	92,46	92,46	66,18	83,65	83,65	83,65
	92,06	71,66	85,33	71,66	61,93	85,33	78,81	88,06	88,06	78,81	78,57	76,58	78,57	78,57	90,60	90,60	64,85	81,97	81,97	81,97
3252	145,67	125,56	135,03	125,56	108,49	135,03	124,71	139,34	139,34	124,71	124,32	123,43	124,32	124,32	143,36	143,36	102,61	129,70	129,70	129,70
	142,75	123,04	119,48	123,04	96,02	132,32	122,21	136,54	136,54	122,21	121,83	118,75	121,83	121,83	140,49	140,49	100,55	114,30	114,30	114,30
3253	170,44	146,91	157,99	146,91	126,94	157,99	145,92	163,03	163,03	145,92	145,46	144,42	145,46	145,46	167,74	167,74	120,06	151,75	151,75	151,75
	167,02	130,00	139,80	130,00	124,39	154,81	142,99	159,75	159,75	142,99	142,54	141,52	142,54	142,54	164,37	164,37	117,64	133,71	133,71	133,71
3254	65,16	56,17	60,40	56,17	48,53	60,40	55,79	62,33	62,33	55,79	55,62	55,22	55,62	55,62	64,13	64,13	45,90	58,02	58,02	58,02
	63,85	49,71	59,18	49,71	47,55	59,18	54,67	61,07	61,07	54,67	54,50	53,12	54,50	54,50	62,84	62,84	44,98	51,12	51,12	51,12

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
3255	206-0296	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в раздельном переплете ЭР-18	шт.	83,46 81,78	94,13 83,29	94,13 83,29	85,55 75,71	67,60 66,24	67,60 66,24	91,81 81,25	75,40 66,72	82,15 72,70	75,40 66,72
3256	206-0297	Элементы блокировки для окон под двойное остекление в раздельном переплете ЭР-21	шт.	97,13 95,18	109,54 107,34	109,54 107,34	99,56 88,11	78,68 77,10	78,68 77,10	106,85 94,56	87,74 77,64	95,63 93,69	87,74 77,64
3257	206-0374	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 12-0,6	шт.	31,23 30,60	35,22 34,51	35,22 34,51	32,01 28,33	25,30 24,79	25,30 24,79	34,35 30,40	28,21 24,97	30,74 30,12	28,21 24,97
3258	206-0375	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 12-0,8	шт.	38,77 37,99	43,72 38,69	43,72 38,69	39,74 35,17	31,40 30,77	31,40 30,77	42,65 41,79	35,02 34,31	38,16 37,39	35,02 34,31
3259	206-0376	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 18-0,6	шт.	48,77 47,79	55,00 48,67	55,00 48,67	49,99 48,99	39,50 38,71	39,50 38,71	53,65 52,58	44,06 38,99	48,01 42,49	44,06 38,99
3260	206-0377	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 18-0,8	шт.	54,61 53,51	61,59 54,50	61,59 54,50	55,98 54,85	44,23 43,34	44,23 43,34	60,07 58,86	49,33 43,65	53,75 47,57	49,33 43,65
3261	206-0378	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 21-0,6	шт.	54,61 53,51	61,59 54,50	61,59 54,50	55,98 54,85	44,23 43,34	44,23 43,34	60,07 58,86	49,33 43,65	53,75 47,57	49,33 43,65
3262	206-0379	Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 21-0,8	шт.	66,95 65,61	75,51 74,00	75,51 74,00	68,63 60,73	54,23 53,14	54,23 53,14	73,65 65,18	60,48 59,26	65,90 58,32	60,48 59,26
3263	206-0380	Детали стыковки для окон в раздельном переплете ДС 12-0,5	шт.	21,19 20,76	23,90 21,15	23,90 21,15	21,72 19,22	17,16 16,82	17,16 16,82	23,31 20,63	19,14 16,93	20,86 18,46	19,14 16,93
3264	206-0381	Детали стыковки для окон в раздельном переплете ДС 18-0,5	шт.	29,49 28,90	33,26 29,44	33,26 29,44	30,23 26,76	23,89 23,41	23,89 23,41	32,44 28,71	26,64 26,11	29,03 25,69	26,64 26,11
3265	206-0382	Детали стыковки для окон в раздельном переплете ДС 21-0,5	шт.	40,83 40,01	46,05 40,75	46,05 40,75	41,85 37,04	33,07 32,41	33,07 32,41	44,91 44,01	36,88 32,64	40,19 35,57	36,88 32,64
3266	206-0383	Детали стыковки для окон в раздельном переплете ФА-01	шт.	228,84 224,24	258,08 228,38	258,08 228,38	234,57 207,60	185,36 181,63	185,36 181,63	251,72 222,77	206,73 202,58	225,25 199,34	206,73 202,58
<i>Группа: Комплекты элементов обрамления для окон и дверей</i>													
3267	206-0298	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-12	компл.	575,96 564,39	649,56 636,54	649,56 636,54	589,08 577,24	466,53 457,16	466,53 457,16	633,56 620,86	481,17 471,50	566,88 555,48	481,17 471,50
3268	206-0299	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-13,5	компл.	592,66 580,75	668,39 654,99	668,39 654,99	606,17 593,99	480,05 470,41	480,05 470,41	651,93 638,86	495,11 485,11	583,32 571,59	495,11 485,11
3269	206-0300	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-15	компл.	623,78 611,25	703,49 689,36	703,49 689,36	637,99 625,17	505,26 495,11	505,26 495,11	686,16 672,41	521,11 510,64	613,95 601,61	521,11 510,64
3270	206-0301	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-18	компл.	674,28 660,74	760,44 745,21	760,44 745,21	689,64 675,80	546,17 535,20	546,17 535,20	741,71 726,85	563,30 551,93	663,66 650,34	563,30 551,93
3271	206-0302	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-21	компл.	722,10 707,60	814,38 798,03	814,38 798,03	738,55 723,72	584,90 573,16	584,90 573,16	794,33 778,37	603,25 591,14	710,72 696,45	603,25 591,14
3272	206-0303	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-9	компл.	597,13 585,14	673,46 659,96	673,46 659,96	610,74 598,48	483,68 473,96	483,68 473,96	656,84 643,65	498,85 488,84	587,72 575,92	498,85 488,84
3273	206-0304	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-12	компл.	674,28 660,74	760,44 745,21	760,44 745,21	689,64 675,80	546,17 535,20	546,17 535,20	741,71 726,85	563,30 551,93	663,66 650,34	563,30 551,93
3274	206-0305	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-13,5	компл.	715,87 701,49	807,35 791,18	807,35 791,18	732,18 717,47	579,85 568,21	579,85 568,21	787,46 771,68	598,04 586,03	704,59 690,43	598,04 586,03
3275	206-0306	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-15	компл.	751,05 735,96	847,03 830,06	847,03 830,06	768,16 752,74	608,35 596,13	608,35 596,13	826,16 809,56	627,43 614,77	739,23 724,37	627,43 614,77
3276	206-0307	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-18	компл.	772,23 756,72	870,91 853,42	870,91 853,42	789,83 773,97	625,50 612,93	625,50 612,93	849,45 832,38	645,13 632,11	760,06 744,79	645,13 632,11

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3255	95,97	82,72	88,96	82,72	71,48	88,96	82,16	91,80	91,80	82,16	81,91	81,33	81,91	81,91	94,45	94,45	67,60	85,45	85,45	85,45
	94,04	81,05	78,72	81,05	70,05	87,17	80,51	89,95	89,95	80,51	80,26	79,69	80,26	80,26	92,55	92,55	66,24	75,30	75,30	75,30
3256	111,69	96,27	103,53	96,27	83,18	103,53	95,63	106,83	106,83	95,63	95,32	94,64	95,32	95,32	109,92	109,92	78,68	99,45	99,45	99,45
	109,45	85,19	91,61	85,19	73,62	101,45	93,70	104,69	104,69	93,70	93,40	91,05	93,40	93,40	107,70	107,70	77,10	87,63	87,63	87,63
3257	35,90	30,95	33,29	30,95	26,76	33,29	30,74	34,34	34,34	30,74	30,65	30,43	30,65	30,65	35,34	35,34	25,30	31,56	31,56	31,56
	35,18	27,38	29,46	27,38	23,68	32,62	30,12	33,65	33,65	30,12	30,03	29,27	30,03	30,03	34,63	34,63	24,79	30,92	30,92	30,92
3258	44,58	38,43	41,32	38,43	33,20	41,32	38,17	42,64	42,64	38,17	38,05	37,78	38,05	38,05	43,87	43,87	31,40	39,18	39,18	39,18
	43,68	34,01	40,49	34,01	32,53	40,49	37,40	41,78	41,78	37,40	37,28	37,02	37,28	37,28	42,99	42,99	30,77	34,52	34,52	34,52
3259	56,08	48,34	51,98	48,34	41,77	51,98	48,01	53,64	53,64	48,01	47,86	47,52	47,86	47,86	55,19	55,19	39,50	49,29	49,29	49,29
	54,95	42,77	50,94	42,77	40,93	50,94	47,05	52,56	52,56	47,05	46,90	45,71	46,90	46,90	54,08	54,08	38,71	43,42	43,42	43,42
3260	62,79	54,13	58,21	54,13	46,77	58,21	53,76	60,06	60,06	53,76	53,59	53,21	53,59	53,59	61,80	61,80	44,23	55,19	55,19	55,19
	61,53	47,90	51,51	47,90	41,39	57,04	52,68	58,85	58,85	52,68	52,51	52,14	52,51	52,51	60,56	60,56	43,34	54,06	54,06	54,06
3261	62,79	54,13	58,21	54,13	46,77	58,21	53,76	60,06	60,06	53,76	53,59	53,21	53,59	53,59	61,80	61,80	44,23	55,19	55,19	55,19
	61,53	47,90	51,51	47,90	41,39	57,04	52,68	58,85	58,85	52,68	52,51	52,14	52,51	52,51	60,56	60,56	43,34	54,06	54,06	54,06
3262	76,98	66,36	71,36	66,36	57,34	71,36	65,91	73,64	73,64	65,91	65,71	65,23	65,71	65,71	75,76	75,76	54,23	67,66	67,66	67,66
	75,44	58,72	69,93	58,72	56,19	69,93	64,59	72,16	72,16	64,59	64,39	63,92	64,39	64,39	74,24	74,24	53,14	66,30	66,30	66,30
3263	24,36	21,00	22,59	21,00	18,15	22,59	20,86	23,30	23,30	20,86	20,80	20,66	20,80	20,80	23,98	23,98	17,16	21,41	21,41	21,41
	23,86	18,58	19,99	18,58	16,06	22,13	20,44	22,83	22,83	20,44	20,38	19,86	20,38	20,38	23,50	23,50	16,82	18,86	18,86	18,86
3264	33,90	29,23	31,43	29,23	25,26	31,43	29,03	32,43	32,43	29,03	28,94	28,73	28,94	28,94	33,37	33,37	23,89	29,80	29,80	29,80
	33,22	25,87	27,81	25,87	22,35	30,80	28,45	31,78	31,78	28,45	28,36	28,16	28,36	28,36	32,71	32,71	23,41	26,25	26,25	26,25
3265	46,94	40,47	43,52	40,47	34,97	43,52	40,20	44,90	44,90	40,20	40,07	39,78	40,07	40,07	46,21	46,21	33,07	41,26	41,26	41,26
	46,00	35,81	42,65	35,81	30,95	42,65	39,39	44,00	44,00	39,39	39,27	38,27	39,27	39,27	45,28	45,28	32,41	40,43	40,43	40,43
3266	263,16	226,82	243,92	226,82	195,98	243,92	225,28	251,71	251,71	225,28	224,59	222,98	224,59	224,59	258,97	258,97	185,36	231,25	231,25	231,25
	257,87	200,70	239,02	200,70	173,45	239,02	220,75	246,65	246,65	220,75	220,08	218,50	220,08	220,08	253,77	253,77	181,63	203,77	203,77	203,77
3267	662,34	570,86	633,55	570,86	498,98	633,55	557,86	633,55	633,55	557,86	497,17	544,29	497,17	497,17	651,77	651,77	475,71	589,72	589,72	589,72
	649,04	559,39	620,82	559,39	488,96	620,82	546,64	620,82	620,82	546,64	487,18	533,34	487,18	487,18	638,71	638,71	466,10	577,85	577,85	577,85
3268	681,55	587,42	651,92	587,42	513,45	651,92	574,04	651,92	651,92	574,04	511,58	560,07	511,58	511,58	670,67	670,67	489,50	606,82	606,82	606,82
	667,85	575,61	638,82	575,61	503,13	638,82	562,49	638,82	638,82	562,49	501,26	548,82	501,26	501,26	657,23	657,23	479,66	594,61	594,61	594,61
3269	717,34	618,26	686,15	618,26	540,41	686,15	604,18	686,15	686,15	604,18	538,45	589,48	538,45	538,45	705,88	705,88	515,21	638,68	638,68	638,68
	702,93	605,84	672,37	605,84	529,51	672,37	592,03	672,37	672,37	592,03	527,63	577,64	527,63	527,63	691,74	691,74	504,86	625,85	625,85	625,85
3270	775,41	668,31	741,70	668,31	584,16	741,70	653,09	741,70	741,70	653,09	582,04	637,20	582,04	582,04	763,03	763,03	556,92	690,39	690,39	690,39
	759,84	654,89	726,80	654,89	572,43	726,80	639,96	726,80	726,80	639,96	570,31	624,39	570,31	570,31	747,71	747,71	545,68	676,51	676,51	676,51
3271	830,41	715,71	794,30	715,71	625,59	794,30	699,41	794,30	794,30	699,41	623,32	682,39	623,32	623,32	817,14	817,14	596,41	739,35	739,35	739,35
	813,73	701,34	778,35	701,34	612,98	778,35	685,37	778,35	778,35	685,37	610,76	668,67	610,76	610,76	800,78	800,78	584,43	724,50	724,50	724,50
3272	686,69	591,86	656,83	591,86	517,33	656,83	578,37	656,83	656,83	578,37	515,44	564,32	515,44	515,44	675,72	675,72	493,20	611,39	611,39	611,39
	672,90	579,97	643,64	579,97	506,91	643,64	566,75	643,64	643,64	566,75	505,09	552,96	505,09	505,09	662,19	662,19	483,25	599,11	599,11	599,11
3273	775,41	668,31	741,70	668,31	584,16	741,70	653,09	741,70	741,70	653,09	582,04	637,20	582,04	582,04	763,03	763,03	556,92	690,38	690,38	690,38
	759,84	654,89	726,80	654,89	572,43	726,80	639,96	726,80	726,80	639,96	570,31	624,39	570,31	570,31	747,71	747,71	545,68	676,51	676,51	676,51
3274	823,24	709,53	787,45	709,53	620,20	787,45	693,37	787,45	787,45	693,37	617,94	676,52	617,94	617,94	810,09	810,09	591,27	732,96	732,96	732,96
	806,70	695,28	771,63	695,28	607,70	771,63	679,43	771,63	771,63	679,43	605,48	662,91	605,48	605,48	793,87	793,87	579,39	718,23	718,23	718,23
3275	863,70	744,40	826,15	744,40	650,67	826,15	727,45	826,15	826,15	727,45	648,31	709,75	648,31	648,31	849,92	849,92	620,32	768,98	768,98	768,98
	846,34	729,44	809,55	729,44	637,55	809,55	712,83	809,55	809,55	712,83	635,29	695,47	635,29	635,29	832,88	832,88	607,86	753,53	753,53	753,53
3276	888,05	765,40	849,44	765,40	669,02	849,44	747,96	849,44	849,44	747,96	666,59	729,77	666,59	666,59	873,89	873,89	637,82	790,67	790,67	790,67
	870,22	750,02	832,38	750,02	655,53	832,38	732,93	832,38	832,38	732,93	653,15	715,09	653,15	653,15	856,37	856,37	624,94	774,78	774,78	774,78

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
3277	206-0308	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-21	КОМПЛ.	<u>878.71</u> 861,06	<u>991.00</u> 971,10	<u>991.00</u> 971,10	<u>898.73</u> 880,69	<u>711.76</u> 697,46	<u>711.76</u> 697,46	<u>966.58</u> 947,21	<u>734.08</u> 719,34	<u>864.86</u> 847,48	<u>734.08</u> 719,34
3278	206-0309	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-24	КОМПЛ.	<u>949.63</u> 930,55	<u>1 070.98</u> 1 049,52	<u>1 070.98</u> 1 049,52	<u>971.28</u> 951,77	<u>769.20</u> 753,75	<u>769.20</u> 753,75	<u>1 044.59</u> 1 023,65	<u>793.33</u> 777,39	<u>934.67</u> 915,89	<u>793.33</u> 777,39
3279	206-0310	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-27	КОМПЛ.	<u>1 039.42</u> 1 018,54	<u>1 172.25</u> 1 148,76	<u>1 172.25</u> 1 148,76	<u>1 063.11</u> 1 041,76	<u>841.93</u> 825,02	<u>841.93</u> 825,02	<u>1 143.36</u> 1 120,39	<u>868.34</u> 850,89	<u>1 023.04</u> 1 002,48	<u>868.34</u> 850,89
3280	206-0311	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-9	КОМПЛ.	<u>640.48</u> 627,62	<u>722.33</u> 707,83	<u>722.33</u> 707,83	<u>655.08</u> 641,92	<u>518.79</u> 508,37	<u>518.79</u> 508,37	<u>704.53</u> 690,39	<u>535.06</u> 524,27	<u>630.39</u> 617,73	<u>535.06</u> 524,27
3281	206-0312	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-12	КОМПЛ.	<u>720.32</u> 705,85	<u>812.37</u> 796,09	<u>812.37</u> 796,09	<u>736.73</u> 721,93	<u>583.46</u> 571,74	<u>583.46</u> 571,74	<u>792.35</u> 776,46	<u>601.76</u> 589,61	<u>708.97</u> 694,72	<u>601.76</u> 589,61
3282	206-0313	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-13,5	КОМПЛ.	<u>772.23</u> 756,72	<u>870.91</u> 853,42	<u>870.91</u> 853,42	<u>789.83</u> 773,97	<u>625.50</u> 612,93	<u>625.50</u> 612,93	<u>849.45</u> 832,38	<u>645.13</u> 632,11	<u>760.06</u> 744,79	<u>645.13</u> 632,11
3283	206-0314	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС21-15	КОМПЛ.	<u>809.72</u> 793,45	<u>913.19</u> 894,84	<u>913.19</u> 894,84	<u>828.17</u> 811,54	<u>655.87</u> 642,69	<u>655.87</u> 642,69	<u>890.70</u> 872,84	<u>676.45</u> 662,86	<u>796.96</u> 780,94	<u>676.45</u> 662,86
3284	206-0315	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС21-18	КОМПЛ.	<u>878.71</u> 861,06	<u>991.00</u> 971,10	<u>991.00</u> 971,10	<u>898.73</u> 880,69	<u>711.76</u> 697,46	<u>711.76</u> 697,46	<u>966.58</u> 947,21	<u>734.08</u> 719,34	<u>864.86</u> 847,48	<u>734.08</u> 719,34
3285	206-0316	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС21-21	КОМПЛ.	<u>953.72</u> 934,56	<u>1 075.59</u> 1 054,04	<u>1 075.59</u> 1 054,04	<u>975.45</u> 955,86	<u>772.51</u> 756,99	<u>772.51</u> 756,99	<u>1 049.09</u> 1 028,06	<u>796.75</u> 780,67	<u>938.69</u> 919,82	<u>796.75</u> 780,67
3286	206-0317	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС21-24	КОМПЛ.	<u>997.45</u> 977,41	<u>1 124.91</u> 1 102,31	<u>1 124.91</u> 1 102,31	<u>1 020.18</u> 999,68	<u>807.93</u> 791,70	<u>807.93</u> 791,70	<u>1 097.20</u> 1 075,21	<u>833.28</u> 816,54	<u>981.73</u> 962,00	<u>833.28</u> 816,54
3287	206-0318	Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-27	КОМПЛ.	<u>1 060.20</u> 1 038,90	<u>1 195.70</u> 1 171,73	<u>1 195.70</u> 1 171,73	<u>1 084.36</u> 1 062,59	<u>858.76</u> 841,51	<u>858.76</u> 841,51	<u>1 166.22</u> 1 142,79	<u>885.70</u> 867,82	<u>1 043.49</u> 1 022,52	<u>885.70</u> 867,82
3288	206-0322	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 12-12	КОМПЛ.	<u>483.87</u> 474,15	<u>545.70</u> 534,77	<u>545.70</u> 534,77	<u>494.90</u> 484,96	<u>391.92</u> 384,05	<u>391.92</u> 384,05	<u>532.26</u> 521,57	<u>404.23</u> 396,07	<u>476.25</u> 466,68	<u>404.23</u> 396,07
3289	206-0323	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 12-13,5	КОМПЛ.	<u>513.20</u> 502,89	<u>578.78</u> 567,18	<u>578.78</u> 567,18	<u>524.89</u> 514,35	<u>415.69</u> 407,34	<u>415.69</u> 407,34	<u>564.52</u> 553,18	<u>428.73</u> 420,07	<u>505.11</u> 494,96	<u>428.73</u> 420,07
3290	206-0324	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 12-15	КОМПЛ.	<u>534.38</u> 523,65	<u>602.67</u> 590,57	<u>602.67</u> 590,57	<u>546.56</u> 535,58	<u>432.85</u> 424,16	<u>432.85</u> 424,16	<u>587.82</u> 576,01	<u>446.43</u> 437,43	<u>525.96</u> 515,40	<u>446.43</u> 437,43
3291	206-0325	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 12-18	КОМПЛ.	<u>556.94</u> 545,75	<u>628.11</u> 615,52	<u>628.11</u> 615,52	<u>569.63</u> 558,19	<u>451.12</u> 442,06	<u>451.12</u> 442,06	<u>612.63</u> 600,35	<u>465.27</u> 455,88	<u>548.16</u> 537,14	<u>465.27</u> 455,88
3292	206-0326	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 12-21	КОМПЛ.	<u>619.69</u> 607,24	<u>698.88</u> 684,88	<u>698.88</u> 684,88	<u>633.81</u> 621,08	<u>501.95</u> 491,86	<u>501.95</u> 491,86	<u>681.66</u> 667,99	<u>517.69</u> 507,29	<u>609.93</u> 597,67	<u>517.69</u> 507,29
3293	206-0327	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-9	КОМПЛ.	<u>513.20</u> 502,89	<u>578.78</u> 567,18	<u>578.78</u> 567,18	<u>524.89</u> 514,35	<u>415.69</u> 407,34	<u>415.69</u> 407,34	<u>564.52</u> 553,18	<u>428.73</u> 420,07	<u>505.11</u> 494,96	<u>428.73</u> 420,07
3294	206-0328	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-12	КОМПЛ.	<u>555.17</u> 544,02	<u>626.11</u> 613,57	<u>626.11</u> 613,57	<u>567.82</u> 556,42	<u>449.69</u> 440,66	<u>449.69</u> 440,66	<u>610.69</u> 598,46	<u>463.79</u> 454,48	<u>546.42</u> 535,45	<u>463.79</u> 454,48
3295	206-0329	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-13,5	КОМПЛ.	<u>615.61</u> 603,24	<u>694.28</u> 680,37	<u>694.28</u> 680,37	<u>629.64</u> 616,99	<u>498.64</u> 488,62	<u>498.64</u> 488,62	<u>677.17</u> 663,59	<u>514.29</u> 503,91	<u>605.91</u> 593,73	<u>514.29</u> 503,91
3296	206-0330	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-15	КОМПЛ.	<u>623.78</u> 611,25	<u>703.49</u> 689,36	<u>703.49</u> 689,36	<u>637.99</u> 625,17	<u>505.26</u> 495,11	<u>505.26</u> 495,11	<u>686.16</u> 672,41	<u>521.11</u> 510,64	<u>613.95</u> 601,61	<u>521.11</u> 510,64
3297	206-0331	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-18	КОМПЛ.	<u>695.07</u> 681,11	<u>783.89</u> 768,15	<u>783.89</u> 768,15	<u>710.91</u> 696,63	<u>563.01</u> 551,70	<u>563.01</u> 551,70	<u>764.58</u> 749,26	<u>580.67</u> 569,01	<u>684.12</u> 670,38	<u>580.67</u> 569,01
3298	206-0332	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-21	КОМПЛ.	<u>738.81</u> 723,97	<u>833.22</u> 816,53	<u>833.22</u> 816,53	<u>755.65</u> 740,47	<u>598.44</u> 586,42	<u>598.44</u> 586,42	<u>812.69</u> 796,40	<u>617.21</u> 604,76	<u>727.17</u> 712,56	<u>617.21</u> 604,76

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3277	1 010,51	870,93	966,57	870,93	761,27	966,57	851,10	966,57	966,57	851,10	758,50	830,39	758,50	758,50	994,37	994,37	725,76	899,69	899,69	899,69
	990,21	853,43	947,16	853,43	745,98	947,16	833,99	947,16	947,16	833,99	743,21	813,69	743,21	743,21	974,45	974,45	711,11	881,61	881,61	881,61
3278	1 092,06	941,23	1 044,58	941,23	822,71	1 044,58	919,79	1 044,58	1 044,58	919,79	819,72	897,41	819,72	819,72	1 074,62	1 074,62	784,34	972,30	972,30	972,30
	1 070,12	922,31	1 023,60	922,31	806,12	1 023,60	901,29	1 023,60	1 023,60	901,29	803,25	879,38	803,25	803,25	1 053,09	1 053,09	768,50	952,76	952,76	952,76
3279	1 195,32	1 030,22	1 143,35	1 030,22	900,50	1 143,35	1 006,76	1 143,35	1 143,35	1 006,76	897,23	982,27	897,23	897,23	1 176,23	1 176,23	858,50	1 064,23	1 064,23	1 064,23
	1 171,31	1 009,52	1 120,38	1 009,52	882,34	1 120,38	986,52	1 120,38	1 120,38	986,52	879,14	962,51	879,14	879,14	1 152,67	1 152,67	841,17	1 042,84	1 042,84	1 042,84
3280	736,54	634,81	704,52	634,81	554,88	704,52	620,35	704,52	704,52	620,35	552,86	605,26	552,86	552,86	724,78	724,78	529,00	655,77	655,77	655,77
	721,75	622,06	690,37	622,06	543,70	690,37	607,90	690,37	690,37	607,90	541,72	593,09	541,72	541,72	710,27	710,27	518,33	642,61	642,61	642,61
3281	828,36	713,95	792,34	713,95	624,05	792,34	697,68	792,34	792,34	697,68	621,78	680,71	621,78	621,78	815,13	815,13	594,94	737,52	737,52	737,52
	811,72	699,60	776,43	699,60	611,51	776,43	683,65	776,43	776,43	683,65	609,29	667,01	609,29	609,29	798,80	798,80	582,98	722,70	722,70	722,70
3282	888,05	765,40	849,44	765,40	669,02	849,44	747,96	849,44	849,44	747,96	666,59	729,77	666,59	666,59	873,89	873,89	637,82	790,67	790,67	790,67
	870,22	750,02	832,38	750,02	655,53	832,38	732,93	832,38	832,38	732,93	653,15	715,09	653,15	653,15	856,37	856,37	624,94	774,79	774,79	774,79
3283	931,17	802,55	890,68	802,55	701,51	890,68	784,27	890,68	890,68	784,27	698,96	765,20	698,96	698,96	916,29	916,29	668,78	829,06	829,06	829,06
	912,46	786,42	872,79	786,42	687,36	872,79	768,50	872,79	872,79	768,50	684,86	749,83	684,86	684,86	897,93	897,93	655,28	812,39	812,39	812,39
3284	1 010,51	870,93	966,57	870,93	761,27	966,57	851,10	966,57	966,57	851,10	758,50	830,39	758,50	758,50	994,37	994,37	725,76	899,70	899,70	899,70
	990,21	853,43	947,16	853,43	745,98	947,16	833,99	947,16	947,16	833,99	743,21	813,69	743,21	743,21	974,45	974,45	711,11	881,62	881,62	881,62
3285	1 096,77	945,29	1 049,08	945,29	826,26	1 049,08	923,75	1 049,08	1 049,08	923,75	823,25	901,28	823,25	823,25	1 079,25	1 079,25	787,72	976,50	976,50	976,50
	1 074,73	926,29	1 028,01	926,29	809,66	1 028,01	905,18	1 028,01	1 028,01	905,18	806,65	883,15	806,65	806,65	1 057,57	1 057,57	771,81	956,87	956,87	956,87
3286	1 147,06	988,64	1 097,19	988,64	864,14	1 097,19	966,11	1 097,19	1 097,19	966,11	861,00	942,60	861,00	861,00	1 128,73	1 128,73	823,84	1 021,26	1 021,26	1 021,26
	1 124,01	968,76	1 075,14	968,76	846,78	1 075,14	946,71	1 075,14	1 075,14	946,71	843,64	923,64	843,64	843,64	1 106,12	1 106,12	807,21	1 000,73	1 000,73	1 000,73
3287	1 219,22	1 050,82	1 166,21	1 050,82	918,51	1 166,21	1 026,89	1 166,21	1 166,21	1 026,89	915,16	1 001,90	915,16	915,16	1 199,74	1 199,74	875,66	1 085,52	1 085,52	1 085,52
	1 194,73	1 029,71	1 142,78	1 029,71	899,99	1 142,78	1 006,24	1 142,78	1 142,78	1 006,24	896,78	981,74	896,78	896,78	1 175,71	1 175,71	857,98	1 063,70	1 063,70	1 063,70
3288	556,44	479,59	532,25	479,59	419,20	532,25	468,66	532,25	532,25	468,66	417,68	457,26	417,68	417,68	547,56	547,56	399,65	495,42	495,42	495,42
	545,26	469,96	521,56	469,96	410,78	521,56	459,24	521,56	521,56	459,24	409,26	448,07	409,26	409,26	536,56	536,56	391,58	485,48	485,48	485,48
3289	590,17	508,66	564,51	508,66	444,61	564,51	497,07	564,51	564,51	497,07	442,99	484,98	442,99	442,99	580,75	580,75	423,87	525,45	525,45	525,45
	578,31	498,44	553,17	498,44	435,64	553,17	487,07	553,17	553,17	487,07	434,05	475,22	434,05	434,05	569,11	569,11	415,31	514,89	514,89	514,89
3290	614,53	529,65	587,81	529,65	462,96	587,81	517,59	587,81	587,81	517,59	461,30	505,00	461,30	461,30	604,71	604,71	441,37	547,14	547,14	547,14
	602,19	519,01	576,01	519,01	453,63	576,01	507,19	576,01	576,01	507,19	452,02	494,85	452,02	452,02	592,60	592,60	432,47	536,14	536,14	536,14
3291	640,47	552,01	612,62	552,01	482,51	612,62	539,44	612,62	612,62	539,44	480,75	526,32	480,75	480,75	630,24	630,24	460,00	570,24	570,24	570,24
	627,60	540,92	600,32	540,92	472,82	600,32	528,59	600,32	600,32	528,59	471,05	515,73	471,05	471,05	617,61	617,61	450,76	558,77	558,77	558,77
3292	712,63	614,21	681,65	614,21	536,87	681,65	600,22	681,65	681,65	600,22	534,92	585,62	534,92	534,92	701,25	701,25	511,83	634,49	634,49	634,49
	698,32	601,87	667,95	601,87	526,08	667,95	588,16	667,95	667,95	588,16	524,13	573,84	524,13	524,13	687,20	687,20	501,54	621,74	621,74	621,74
3293	590,17	508,66	564,51	508,66	444,61	564,51	497,07	564,51	564,51	497,07	442,99	484,98	442,99	442,99	580,75	580,75	423,87	525,46	525,46	525,46
	578,31	498,44	553,17	498,44	435,64	553,17	487,07	553,17	553,17	487,07	434,05	475,22	434,05	434,05	569,11	569,11	415,31	514,89	514,89	514,89
3294	638,44	550,26	610,68	550,26	480,97	610,68	537,72	610,68	610,68	537,72	479,22	524,64	479,22	479,22	628,24	628,24	458,54	568,43	568,43	568,43
	625,61	539,21	598,41	539,21	471,31	598,41	526,93	598,41	598,41	526,93	469,60	514,09	469,60	469,60	615,66	615,66	449,29	557,02	557,02	557,02
3295	707,94	610,16	677,16	610,16	533,34	677,16	596,26	677,16	677,16	596,26	531,39	581,76	531,39	531,39	696,64	696,64	508,46	630,31	630,31	630,31
	693,72	597,90	663,55	597,90	522,58	663,55	584,27	663,55	663,55	584,27	520,71	570,07	520,71	520,71	682,64	682,64	498,24	617,64	617,64	617,64
3296	717,34	618,26	686,15	618,26	540,41	686,15	604,18	686,15	686,15	604,18	538,45	589,48	538,45	538,45	705,88	705,88	515,21	638,68	638,68	638,68
	702,93	605,84	672,37	605,84	529,51	672,37	592,03	672,37	672,37	592,03	527,63	577,64	527,63	527,63	691,74	691,74	504,86	625,84	625,84	625,84
3297	799,32	688,92	764,57	688,92	602,18	764,57	673,23	764,57	764,57	673,23	599,98	656,85	599,98	599,98	786,55	786,55	574,09	711,67	711,67	711,67
	783,27	675,08	749,21	675,08	590,04	749,21	659,71	749,21	749,21	659,71	587,89	643,64	587,89	587,89	770,80	770,80	562,50	697,38	697,38	697,38
3298	849,62	732,27	812,67	732,27	640,07	812,67	715,59	812,67	812,67	715,59	637,76	698,19	637,76	637,76	836,05	836,05	610,22	756,45	756,45	756,45
	832,56	717,56	796,35	717,56	627,22	796,35	701,21	796,35	796,35	701,21	624,89	684,15	624,89	624,89	819,31	819,31	597,90	741,25	741,25	741,25

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3299	206-0333	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-24	КОМПЛ.	<u>793,02</u> 777,09	<u>894,36</u> 876,44	<u>894,36</u> 876,44	<u>811,09</u> 794,80	<u>642,35</u> 629,44	<u>642,35</u> 629,44	<u>872,32</u> 854,84	<u>662,50</u> 649,13	<u>780,52</u> 764,84	<u>662,50</u> 649,13
3300	206-0334	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 18-27	КОМПЛ.	<u>857,55</u> 840,32	<u>967,13</u> 947,75	<u>967,13</u> 947,75	<u>877,09</u> 859,47	<u>694,62</u> 680,66	<u>694,62</u> 680,66	<u>943,31</u> 924,39	<u>716,40</u> 702,00	<u>844,04</u> 827,07	<u>716,40</u> 702,00
3301	206-0335	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-9	КОМПЛ.	<u>546,63</u> 535,65	<u>616,48</u> 604,13	<u>616,48</u> 604,13	<u>559,09</u> 547,87	<u>442,77</u> 433,88	<u>442,77</u> 433,88	<u>601,29</u> 589,24	<u>456,66</u> 447,49	<u>538,02</u> 527,21	<u>456,66</u> 447,49
3302	206-0336	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-12	КОМПЛ.	<u>619,69</u> 607,24	<u>698,88</u> 684,88	<u>698,88</u> 684,88	<u>633,81</u> 621,08	<u>501,95</u> 491,86	<u>501,95</u> 491,86	<u>681,66</u> 667,99	<u>517,69</u> 507,29	<u>609,93</u> 597,67	<u>517,69</u> 507,29
3303	206-0337	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-13,5	КОМПЛ.	<u>636,40</u> 623,62	<u>717,72</u> 703,35	<u>717,72</u> 703,35	<u>650,90</u> 637,84	<u>515,48</u> 505,13	<u>515,48</u> 505,13	<u>700,04</u> 686,01	<u>531,66</u> 520,98	<u>626,37</u> 613,79	<u>531,66</u> 520,98
3304	206-0338	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-15	КОМПЛ.	<u>674,28</u> 660,74	<u>760,44</u> 745,21	<u>760,44</u> 745,21	<u>689,64</u> 675,80	<u>546,17</u> 535,20	<u>546,17</u> 535,20	<u>741,71</u> 726,85	<u>563,30</u> 551,93	<u>663,66</u> 650,34	<u>563,30</u> 551,93
3305	206-0339	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-18	КОМПЛ.	<u>737,03</u> 722,23	<u>831,21</u> 814,52	<u>831,21</u> 814,52	<u>753,82</u> 738,69	<u>596,99</u> 585,01	<u>596,99</u> 585,01	<u>810,73</u> 794,48	<u>615,72</u> 603,30	<u>725,42</u> 710,86	<u>615,72</u> 603,30
3306	206-0340	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-21	КОМПЛ.	<u>801,57</u> 785,47	<u>904,00</u> 885,89	<u>904,00</u> 885,89	<u>819,84</u> 803,38	<u>649,27</u> 636,23	<u>649,27</u> 636,23	<u>881,73</u> 864,02	<u>669,64</u> 656,13	<u>788,94</u> 773,09	<u>669,64</u> 656,13
3307	206-0341	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-24	КОМПЛ.	<u>866,09</u> 848,70	<u>976,77</u> 957,21	<u>976,77</u> 957,21	<u>885,83</u> 868,04	<u>701,53</u> 687,45	<u>701,53</u> 687,45	<u>952,70</u> 933,57	<u>723,54</u> 709,01	<u>852,45</u> 835,32	<u>723,54</u> 709,01
3308	206-0342	Комплекты элементов обрамления для окон в раздельном переплете КОР 21-27	КОМПЛ.	<u>937,01</u> 918,19	<u>1 056,75</u> 1 035,58	<u>1 056,75</u> 1 035,58	<u>958,36</u> 939,12	<u>758,98</u> 743,73	<u>758,98</u> 743,73	<u>1 030,71</u> 1 010,05	<u>782,79</u> 767,06	<u>922,25</u> 903,73	<u>782,79</u> 767,06
3309	206-0319	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в спаренном переплете КБС 28-9	КОМПЛ.	<u>699,15</u> 685,11	<u>788,49</u> 772,66	<u>788,49</u> 772,66	<u>715,08</u> 700,73	<u>566,31</u> 554,94	<u>566,31</u> 554,94	<u>769,07</u> 753,66	<u>584,08</u> 572,30	<u>688,13</u> 674,31	<u>584,08</u> 572,30
3310	206-0320	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в спаренном переплете КБС 28-12	КОМПЛ.	<u>746,98</u> 731,97	<u>842,44</u> 825,51	<u>842,44</u> 825,51	<u>764,00</u> 748,66	<u>605,05</u> 592,90	<u>605,05</u> 592,90	<u>821,68</u> 805,17	<u>624,03</u> 611,43	<u>735,21</u> 720,44	<u>624,03</u> 611,43
3311	206-0321	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в спаренном переплете КБС 28-18	КОМПЛ.	<u>833,85</u> 817,10	<u>940,41</u> 921,52	<u>940,41</u> 921,52	<u>852,85</u> 835,73	<u>675,42</u> 661,85	<u>675,42</u> 661,85	<u>917,24</u> 898,85	<u>696,61</u> 682,62	<u>820,71</u> 804,22	<u>696,61</u> 682,62
3312	206-0343	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в раздельном переплете КБР 28-9	КОМПЛ.	<u>597,13</u> 585,14	<u>673,46</u> 659,96	<u>673,46</u> 659,96	<u>610,74</u> 598,48	<u>483,68</u> 473,96	<u>483,68</u> 473,96	<u>656,84</u> 643,65	<u>498,85</u> 488,84	<u>587,72</u> 575,92	<u>498,85</u> 488,84
3313	206-0344	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в раздельном переплете КБР 28-12	КОМПЛ.	<u>632,33</u> 619,63	<u>713,13</u> 698,85	<u>713,13</u> 698,85	<u>646,74</u> 633,75	<u>512,19</u> 501,90	<u>512,19</u> 501,90	<u>695,56</u> 681,62	<u>528,25</u> 517,59	<u>622,37</u> 609,87	<u>528,25</u> 517,59
3314	206-0345	Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в раздельном переплете КБР 28-18	КОМПЛ.	<u>720,32</u> 705,85	<u>812,37</u> 796,09	<u>812,37</u> 796,09	<u>736,73</u> 721,93	<u>583,46</u> 571,74	<u>583,46</u> 571,74	<u>792,35</u> 776,46	<u>601,76</u> 589,61	<u>708,97</u> 694,72	<u>601,76</u> 589,61
<i>Группа: Нащельники для окон</i>													
3315	206-9016	Нащельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3316	206-1346	Нащельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов	т	<u>51 099,00</u> 50 072,51	<u>55 921,47</u> 54 798,10	<u>54 562,20</u> 53 403,01	<u>55 921,47</u> 54 798,10	<u>52 204,56</u> 51 091,60	<u>52 204,56</u> 51 091,60	<u>58 528,10</u> 57 291,15	<u>42 918,34</u> 41 987,46	<u>52 181,97</u> 51 133,72	<u>42 918,34</u> 41 987,46
3317	206-0346	Нащельники для окон в спаренном переплете боковые НС-12Б	шт.	<u>109,09</u> 106,90	<u>123,03</u> 120,56	<u>123,03</u> 120,56	<u>111,77</u> 109,53	<u>88,02</u> 86,24	<u>88,02</u> 86,24	<u>120,00</u> 117,59	<u>94,71</u> 92,80	<u>107,37</u> 105,21	<u>94,71</u> 92,80
3318	206-0347	Нащельники для окон в спаренном переплете боковые НС-18Б	шт.	<u>160,36</u> 157,14	<u>180,85</u> 177,21	<u>180,85</u> 177,21	<u>164,29</u> 160,99	<u>129,39</u> 126,79	<u>129,39</u> 126,79	<u>176,40</u> 172,85	<u>139,22</u> 136,41	<u>157,85</u> 154,66	<u>139,22</u> 136,41
3319	206-0348	Нащельники для окон в спаренном переплете боковые НС-21Б	шт.	<u>185,48</u> 181,75	<u>209,18</u> 204,99	<u>209,18</u> 204,99	<u>190,03</u> 186,21	<u>149,67</u> 146,64	<u>149,69</u> 146,64	<u>204,03</u> 199,94	<u>161,03</u> 157,78	<u>182,55</u> 178,88	<u>161,03</u> 157,78
3320	206-0349	Нащельники для окон в спаренном переплете боковые НС-28Б	шт.	<u>234,49</u> 229,78	<u>264,45</u> 259,15	<u>264,45</u> 259,15	<u>240,24</u> 235,42	<u>189,20</u> 185,40	<u>189,20</u> 185,40	<u>257,94</u> 252,77	<u>203,58</u> 199,48	<u>230,79</u> 226,15	<u>203,58</u> 199,48

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3299	911,96	786,00	872,31	786,00	687,04	872,31	768,10	872,31	872,31	768,10	684,53	749,43	684,53	684,53	897,40	897,40	654,99	811,95	811,95	811,95
	893,64	770,21	854,79	770,21	673,24	854,79	752,67	854,79	854,79	752,67	670,73	734,37	670,73	670,73	879,42	879,42	641,77	795,63	795,63	795,63
3300	986,17	849,96	943,30	849,96	742,94	943,30	830,60	943,30	943,30	830,60	740,25	810,40	740,25	740,25	970,42	970,42	708,29	878,02	878,02	878,02
	966,36	832,87	924,34	832,87	727,95	924,34	813,90	924,34	924,34	813,90	725,37	794,09	725,37	725,37	950,97	950,97	693,98	860,36	860,36	860,36
3301	628,61	541,79	601,28	541,79	473,57	601,28	529,45	601,28	601,28	529,45	471,85	516,57	471,85	471,85	618,58	618,58	451,49	559,68	559,68	559,68
	615,99	530,91	589,21	530,91	464,02	589,21	518,82	589,21	589,21	518,82	462,38	506,18	462,38	462,38	606,19	606,19	442,38	548,43	548,43	548,43
3302	712,63	614,21	681,65	614,21	536,87	681,65	600,22	681,65	681,65	600,22	534,92	585,62	534,92	534,92	701,25	701,25	511,83	634,48	634,48	634,48
	698,32	601,87	667,95	601,87	526,08	667,95	588,16	667,95	667,95	588,16	524,13	573,84	524,13	524,13	687,20	687,20	501,54	621,73	621,73	621,73
3303	731,85	630,77	700,03	630,77	551,35	700,03	616,40	700,03	700,03	616,40	549,34	601,41	549,34	549,34	720,16	720,16	525,63	651,59	651,59	651,59
	717,15	618,10	685,97	618,10	540,28	685,97	604,01	685,97	685,97	604,01	538,31	589,32	538,31	538,31	705,74	705,74	515,07	638,50	638,50	638,50
3304	775,41	668,31	741,70	668,31	584,16	741,70	653,09	741,70	741,70	653,09	582,04	637,20	582,04	582,04	763,03	763,03	556,92	690,37	690,37	690,37
	759,84	654,89	726,80	654,89	572,43	726,80	639,96	726,80	726,80	639,96	570,31	624,39	570,31	570,31	747,71	747,71	545,68	676,50	676,50	676,50
3305	847,57	730,51	810,72	730,51	638,53	810,72	713,87	810,72	810,72	713,87	636,21	696,50	636,21	636,21	834,04	834,04	608,74	754,62	754,62	754,62
	830,55	715,84	794,44	715,84	625,66	794,44	699,52	794,44	794,44	699,52	623,38	682,49	623,38	623,38	817,29	817,29	596,52	739,47	739,47	739,47
3306	921,80	794,48	881,72	794,48	694,44	881,72	776,38	881,72	881,72	776,38	691,92	757,50	691,92	691,92	907,07	907,07	662,05	820,70	820,70	820,70
	903,28	778,52	864,01	778,52	680,44	864,01	760,78	864,01	864,01	760,78	678,02	742,27	678,02	678,02	888,85	888,85	648,76	804,21	804,21	804,21
3307	995,99	858,43	952,69	858,43	750,34	952,69	838,87	952,69	952,69	838,87	747,61	818,47	747,61	747,61	980,08	980,08	715,34	886,76	886,76	886,76
	976,00	841,19	933,56	841,19	735,22	933,56	822,01	933,56	933,56	822,01	732,60	802,03	732,60	732,60	960,45	960,45	700,97	868,94	868,94	868,94
3308	1 077,55	928,72	1 030,70	928,72	811,78	1 030,70	907,56	1 030,70	1 030,70	907,56	808,83	885,49	808,83	808,83	1 060,34	1 060,34	773,93	959,37	959,37	959,37
	1 055,91	910,06	1 010,00	910,06	795,41	1 010,00	889,31	1 010,00	1 010,00	889,31	792,52	867,68	792,52	792,52	1 039,10	1 039,10	758,30	940,10	940,10	940,10
3309	804,00	692,96	769,06	692,96	605,71	769,06	677,18	769,06	769,06	677,18	603,51	660,71	603,51	603,51	791,17	791,17	577,46	715,85	715,85	715,85
	787,86	679,04	753,61	679,04	593,50	753,61	663,58	753,61	753,61	663,58	591,39	647,42	591,39	591,39	775,28	775,28	565,81	701,46	701,46	701,46
3310	859,02	740,37	821,67	740,37	647,15	821,67	723,51	821,67	821,67	723,51	644,79	705,91	644,79	644,79	845,31	845,31	616,96	764,82	764,82	764,82
	841,76	725,49	805,16	725,49	634,15	805,16	708,97	805,16	805,16	708,97	631,79	691,73	631,79	631,79	828,31	828,31	604,50	749,46	749,46	749,46
3311	958,92	826,47	917,22	826,47	722,42	917,22	807,65	917,22	917,22	807,65	719,78	788,00	719,78	719,78	943,60	943,60	688,71	853,76	853,76	853,76
	939,66	809,86	898,79	809,86	707,85	898,79	791,41	898,79	898,79	791,41	705,27	772,15	705,27	705,27	924,70	924,70	674,88	836,61	836,61	836,61
3312	686,69	591,86	656,83	591,86	517,33	656,83	578,37	656,83	656,83	578,37	515,44	564,32	515,44	515,44	675,72	675,72	493,20	611,38	611,38	611,38
	672,90	579,97	643,64	579,97	506,91	643,64	566,75	643,64	643,64	566,75	505,09	552,96	505,09	505,09	662,19	662,19	483,25	599,10	599,10	599,10
3313	727,17	626,73	695,55	626,73	547,82	695,55	612,46	695,55	695,55	612,46	545,83	597,56	545,83	545,83	715,56	715,56	522,27	647,42	647,42	647,42
	712,56	614,14	681,58	614,14	536,82	681,58	600,16	681,58	681,58	600,16	534,83	585,54	534,83	534,83	701,23	701,23	511,73	634,41	634,41	634,41
3314	828,36	713,95	792,34	713,95	624,05	792,34	697,68	792,34	792,34	697,68	621,78	680,71	621,78	621,78	815,13	815,13	594,94	737,51	737,51	737,51
	811,72	699,60	776,43	699,60	611,51	776,43	683,65	776,43	776,43	683,65	609,29	667,01	609,29	609,29	798,80	798,80	582,98	722,70	722,70	722,70
3315	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3316	51 099,00	52 935,09	55 326,61	52 935,09	46 318,06	55 326,61	50 182,48	49 439,53	49 439,53	50 182,48	58 763,84	48 793,79	58 763,84	58 763,84	62 035,88	61 318,79	61 318,79	58 189,66	58 189,66	58 189,66
	50 007,72	51 807,81	54 215,19	51 807,81	45 387,61	54 215,19	49 174,40	48 380,79	48 380,79	49 174,40	57 583,38	47 813,61	57 583,38	57 583,38	60 730,15	60 087,00	60 087,00	57 020,73	57 020,73	57 020,73
3317	125,44	103,79	110,20	103,79	95,90	110,20	107,75	119,99	119,99	107,75	101,12	103,09	101,12	101,12	123,45	123,45	88,36	110,24	110,24	110,24
	122,93	101,70	107,99	101,70	93,98	107,99	105,59	117,58	117,58	105,59	99,09	101,02	99,09	99,09	120,98	120,98	86,59	108,03	108,03	108,03
3318	184,40	152,56	161,99	152,56	140,98	161,99	158,39	176,39	176,39	158,39	148,65	151,54	148,65	148,65	181,47	181,47	129,89	162,06	162,06	162,06
	180,70	149,50	158,73	149,50	138,14	158,73	155,20	172,84	172,84	155,20	145,66	148,50	145,66	145,66	177,82	177,82	127,28	158,81	158,81	158,81
3319	213,29	176,46	187,36	176,46	163,06	187,36	183,21	204,02	204,02	183,21	171,93	175,28	171,93	171,93	209,89	209,89	150,24	187,44	187,44	187,44
	209,00	172,91	183,60	172,91	159,77	183,60	179,53	199,92	199,92	179,53	168,47	171,75	168,47	168,47	205,67	205,67	147,22	183,67	183,67	183,67
3320	269,65	223,08	236,88	223,08	206,15	236,88	231,62	257,93	257,93	231,62	217,36	221,60	217,36	217,36	265,36	265,36	189,94	236,97	236,97	236,97
	264,24	218,60	232,12	218,60	202,00	232,12	226,97	252,75	252,75	226,97	212,99	217,14	212,99	212,99	260,05	260,05	186,12	232,21	232,21	232,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
3321	206-0350	Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-18В	шт.	<u>146,61</u> 143,67	<u>165,34</u> 162,03	<u>165,34</u> 162,03	<u>150,21</u> 147,19	<u>118,29</u> 115,91	<u>118,29</u> 115,91	<u>161,27</u> 158,03	<u>127,28</u> 124,72	<u>144,30</u> 141,40	<u>127,28</u> 124,72
3322	206-0351	Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-21В	шт.	<u>168,37</u> 164,99	<u>189,88</u> 186,07	<u>189,88</u> 186,07	<u>172,50</u> 169,04	<u>135,85</u> 133,12	<u>135,85</u> 133,12	<u>185,21</u> 181,50	<u>146,17</u> 143,23	<u>165,71</u> 162,38	<u>146,17</u> 143,23
3323	206-0352	Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-24В	шт.	<u>191,42</u> 187,58	<u>215,88</u> 211,56	<u>215,88</u> 211,56	<u>196,12</u> 192,18	<u>154,45</u> 151,35	<u>154,45</u> 151,35	<u>210,56</u> 206,34	<u>166,18</u> 162,83	<u>188,40</u> 184,62	<u>166,18</u> 162,83
3324	206-0353	Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-27В	шт.	<u>214,17</u> 209,87	<u>241,54</u> 236,70	<u>241,54</u> 236,70	<u>219,42</u> 215,02	<u>172,80</u> 169,33	<u>172,80</u> 169,33	<u>235,59</u> 230,87	<u>185,94</u> 182,19	<u>210,79</u> 206,56	<u>185,94</u> 182,19
3325	206-0354	Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-30В	шт.	<u>235,93</u> 231,19	<u>266,08</u> 260,74	<u>266,08</u> 260,74	<u>241,72</u> 236,87	<u>190,36</u> 186,52	<u>190,36</u> 186,52	<u>259,52</u> 254,32	<u>204,83</u> 200,70	<u>232,21</u> 227,54	<u>204,83</u> 200,70
3326	206-0355	Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-18Н	шт.	<u>286,67</u> 280,91	<u>323,30</u> 316,80	<u>323,30</u> 316,80	<u>293,70</u> 287,80	<u>231,30</u> 226,65	<u>231,30</u> 226,65	<u>315,34</u> 309,02	<u>248,88</u> 243,86	<u>282,15</u> 276,48	<u>248,88</u> 243,86
3327	206-0356	Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-21Н	шт.	<u>332,51</u> 325,83	<u>375,00</u> 367,47	<u>375,00</u> 367,47	<u>340,67</u> 333,83	<u>268,29</u> 262,87	<u>268,29</u> 262,87	<u>365,76</u> 358,41	<u>288,67</u> 282,87	<u>327,26</u> 320,69	<u>288,67</u> 282,87
3328	206-0357	Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-24Н	шт.	<u>378,31</u> 370,71	<u>426,65</u> 418,08	<u>426,65</u> 418,08	<u>387,59</u> 379,81	<u>305,24</u> 299,07	<u>305,24</u> 299,07	<u>416,14</u> 407,78	<u>328,44</u> 321,82	<u>372,34</u> 364,86	<u>328,44</u> 321,82
3329	206-0358	Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-27Н	шт.	<u>420,46</u> 412,01	<u>474,19</u> 464,68	<u>474,19</u> 464,68	<u>430,77</u> 422,11	<u>339,25</u> 332,43	<u>339,25</u> 332,43	<u>462,51</u> 453,23	<u>365,03</u> 357,69	<u>413,83</u> 405,51	<u>365,03</u> 357,69
3330	206-0359	Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-30Н	шт.	<u>465,07</u> 455,73	<u>524,50</u> 514,00	<u>524,50</u> 514,00	<u>476,48</u> 466,92	<u>375,24</u> 367,70	<u>375,24</u> 367,70	<u>511,58</u> 501,33	<u>403,76</u> 395,65	<u>457,73</u> 448,53	<u>403,76</u> 395,65
3331	206-0360	Нащельники для окон в раздельном переплете боковые НР-12Б	шт.	<u>94,30</u> 92,40	<u>106,35</u> 104,21	<u>106,35</u> 104,21	<u>96,61</u> 94,67	<u>76,09</u> 74,56	<u>76,09</u> 74,56	<u>103,73</u> 101,65	<u>81,87</u> 80,22	<u>92,81</u> 90,94	<u>81,87</u> 80,22
3332	206-0361	Нащельники для окон в раздельном переплете боковые НР-18Б	шт.	<u>131,70</u> 129,06	<u>148,53</u> 145,56	<u>148,53</u> 145,56	<u>134,93</u> 132,22	<u>106,26</u> 104,12	<u>106,26</u> 104,12	<u>144,87</u> 141,97	<u>114,34</u> 112,04	<u>129,62</u> 127,02	<u>114,34</u> 112,04
3333	206-0362	Нащельники для окон в раздельном переплете боковые НР-21Б	шт.	<u>144,52</u> 141,62	<u>162,99</u> 159,71	<u>162,99</u> 159,71	<u>148,07</u> 145,10	<u>116,61</u> 114,25	<u>116,61</u> 114,25	<u>158,97</u> 155,78	<u>125,47</u> 122,95	<u>142,24</u> 139,38	<u>125,47</u> 122,95
3334	206-0363	Нащельники для окон в раздельном переплете боковые НР-28Б	шт.	<u>190,77</u> 186,94	<u>215,15</u> 210,84	<u>215,15</u> 210,84	<u>195,45</u> 191,53	<u>153,92</u> 150,83	<u>153,92</u> 150,83	<u>209,87</u> 205,64	<u>165,62</u> 162,28	<u>187,76</u> 183,99	<u>165,62</u> 162,28
3335	206-0364	Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-18В	шт.	<u>120,11</u> 117,70	<u>135,46</u> 132,75	<u>135,46</u> 132,75	<u>123,06</u> 120,60	<u>96,91</u> 94,96	<u>96,91</u> 94,96	<u>132,12</u> 129,48	<u>104,30</u> 102,19	<u>118,21</u> 115,84	<u>104,30</u> 102,19
3336	206-0365	Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-21В	шт.	<u>140,71</u> 137,88	<u>158,69</u> 155,51	<u>158,69</u> 155,51	<u>144,16</u> 141,26	<u>113,53</u> 111,23	<u>113,53</u> 111,23	<u>154,79</u> 151,68	<u>122,16</u> 119,69	<u>138,49</u> 135,70	<u>122,16</u> 119,69
3337	206-0366	Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-24В	шт.	<u>157,04</u> 153,88	<u>177,11</u> 173,56	<u>177,11</u> 173,56	<u>160,91</u> 157,66	<u>126,72</u> 124,16	<u>126,74</u> 124,16	<u>172,74</u> 169,27	<u>136,34</u> 133,59	<u>154,56</u> 151,45	<u>136,34</u> 133,59
3338	206-0367	Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-27В	шт.	<u>174,39</u> 170,88	<u>196,67</u> 192,71	<u>196,67</u> 192,71	<u>178,67</u> 175,07	<u>140,71</u> 137,86	<u>140,71</u> 137,86	<u>191,83</u> 187,97	<u>151,40</u> 148,34	<u>171,64</u> 168,18	<u>151,40</u> 148,34
3339	206-0368	Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-30В	шт.	<u>193,15</u> 189,27	<u>217,83</u> 213,47	<u>217,83</u> 213,47	<u>197,89</u> 193,92	<u>155,84</u> 152,69	<u>155,84</u> 152,69	<u>212,47</u> 208,21	<u>167,69</u> 164,31	<u>190,10</u> 186,28	<u>167,69</u> 164,31
3340	206-0369	Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-18Н	шт.	<u>205,94</u> 201,80	<u>232,26</u> 227,60	<u>232,26</u> 227,60	<u>210,99</u> 206,75	<u>166,16</u> 162,80	<u>166,16</u> 162,80	<u>226,53</u> 221,99	<u>178,79</u> 175,18	<u>202,69</u> 198,62	<u>178,79</u> 175,18
3341	206-0370	Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-21Н	шт.	<u>300,86</u> 294,81	<u>339,30</u> 332,48	<u>339,30</u> 332,48	<u>308,24</u> 302,05	<u>242,75</u> 237,84	<u>242,75</u> 237,84	<u>330,95</u> 324,31	<u>261,20</u> 255,93	<u>296,11</u> 290,15	<u>261,20</u> 255,93
3342	206-0371	Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-24Н	шт.	<u>339,44</u> 332,62	<u>382,81</u> 375,14	<u>382,81</u> 375,14	<u>347,77</u> 340,78	<u>273,88</u> 268,38	<u>273,88</u> 268,38	<u>373,38</u> 365,90	<u>294,69</u> 288,75	<u>334,08</u> 327,37	<u>294,69</u> 288,75
3343	206-0372	Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-27Н	шт.	<u>380,67</u> 373,02	<u>429,31</u> 420,70	<u>429,31</u> 420,70	<u>390,01</u> 382,17	<u>307,15</u> 300,94	<u>307,15</u> 300,94	<u>418,74</u> 410,32	<u>330,49</u> 323,82	<u>374,66</u> 367,12	<u>330,49</u> 323,82

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3321	168,59	139,49	148,10	139,49	128,89	148,10	144,81	161,26	161,26	144,81	135,92	138,55	135,92	135,92	165,91	165,91	118,75	148,16	148,16	148,16
	165,21	136,68	145,13	136,68	126,29	145,13	141,90	158,03	158,03	141,90	133,18	135,76	133,18	133,18	162,59	162,59	116,37	145,18	145,18	145,18
3322	193,62	160,18	170,09	160,18	148,02	170,09	166,31	185,20	185,20	166,31	156,07	159,11	156,07	156,07	190,53	190,53	136,38	170,15	170,15	170,15
	189,73	156,96	166,67	156,96	145,04	166,67	162,97	181,48	181,48	162,97	152,94	155,91	152,94	152,94	186,70	186,70	133,64	166,73	166,73	166,73
3323	220,12	182,11	193,36	182,11	168,28	193,36	189,07	210,55	210,55	189,07	177,44	180,89	177,44	177,44	216,62	216,62	155,05	193,45	193,45	193,45
	215,71	178,45	189,48	178,45	164,89	189,48	185,27	206,33	206,33	185,27	173,87	177,25	173,87	173,87	212,28	212,28	151,94	189,57	189,57	189,57
3324	246,29	203,75	216,35	203,75	188,28	216,35	211,54	235,58	235,58	211,54	198,52	202,39	198,52	198,52	242,36	242,36	173,48	216,44	216,44	216,44
	241,34	199,65	212,01	199,65	184,49	212,01	207,29	230,85	230,85	207,29	194,54	198,32	194,54	194,54	237,50	237,50	169,99	212,10	212,10	212,10
3325	271,31	224,45	238,33	224,45	207,41	238,33	233,04	259,51	259,51	233,04	218,69	222,96	218,69	218,69	266,99	266,99	191,10	238,43	238,43	238,43
	265,86	219,95	233,55	219,95	203,23	233,55	228,36	254,30	254,30	228,36	214,29	218,48	214,29	214,29	261,64	261,64	187,26	233,64	233,64	233,64
3326	329,66	272,73	289,58	272,73	252,02	289,58	283,16	315,33	315,33	283,16	265,73	270,91	265,73	265,73	324,40	324,40	232,20	289,70	289,70	289,70
	323,04	267,24	283,76	267,24	246,96	283,76	277,47	308,99	308,99	277,47	260,39	265,47	260,39	260,39	317,90	317,90	227,54	283,88	283,88	283,88
3327	382,38	316,34	335,89	316,34	292,32	335,89	328,43	365,75	365,75	328,43	308,22	314,23	308,22	308,22	376,28	376,28	269,33	336,03	336,03	336,03
	374,69	309,99	329,14	309,99	286,45	329,14	321,83	358,40	358,40	321,83	302,02	307,92	302,02	302,02	368,72	368,72	263,92	329,28	329,28	329,28
3328	435,05	359,91	382,15	359,91	332,58	382,15	373,67	416,13	416,13	373,67	350,67	357,51	350,67	350,67	428,11	428,11	306,43	382,31	382,31	382,31
	426,31	352,67	374,48	352,67	325,88	374,48	366,16	407,77	407,77	366,16	343,61	350,32	343,61	343,61	419,54	419,54	300,28	374,63	374,63	374,63
3329	483,52	400,01	424,73	400,01	369,64	424,73	415,31	462,50	462,50	415,31	389,74	397,34	389,74	389,74	475,80	475,80	340,57	424,91	424,91	424,91
	473,80	391,97	416,19	391,97	362,18	416,19	406,96	453,20	453,20	406,96	381,91	389,34	381,91	381,91	466,23	466,23	333,73	416,37	416,37	416,37
3330	534,82	442,45	469,80	442,45	408,86	469,80	459,37	511,57	511,57	459,37	431,09	439,50	431,09	431,09	526,29	526,29	376,71	469,99	469,99	469,99
	524,08	433,56	460,37	433,56	400,62	460,37	450,14	501,29	501,29	450,14	422,43	430,67	422,43	422,43	515,72	515,72	369,14	460,55	460,55	460,55
3331	108,44	89,71	95,26	89,71	82,90	95,26	93,14	103,72	103,72	93,14	87,41	89,11	87,41	87,41	106,71	106,71	76,38	95,30	95,30	95,30
	106,25	87,90	93,34	87,90	81,23	93,34	91,26	101,63	101,63	91,26	85,65	87,31	85,65	85,65	104,57	104,57	74,84	93,38	93,38	93,38
3332	151,45	125,29	133,04	125,29	115,78	133,04	130,09	144,86	144,86	130,09	122,08	124,46	122,08	122,08	149,04	149,04	106,68	133,09	133,09	133,09
	148,41	122,77	130,37	122,77	113,45	130,37	127,48	141,96	141,96	127,48	119,63	121,96	119,63	119,63	146,06	146,06	104,54	130,42	130,42	130,42
3333	166,19	137,49	145,99	137,49	127,05	145,99	142,75	158,96	158,96	142,75	133,96	136,57	133,96	133,96	163,54	163,54	117,06	146,05	146,05	146,05
	162,85	134,72	143,06	134,72	124,50	143,06	139,88	155,77	155,77	139,88	131,27	133,82	131,27	131,27	160,26	160,26	114,71	143,12	143,12	143,12
3334	219,38	181,49	192,71	181,49	167,71	192,71	188,45	209,84	209,84	188,45	176,83	180,29	176,83	176,83	215,88	215,88	154,52	192,79	192,79	192,79
	214,97	177,84	188,84	177,84	164,33	188,84	184,65	205,62	205,62	184,65	173,27	176,66	173,27	173,27	211,56	211,56	151,42	188,92	188,92	188,92
3335	138,12	114,27	121,33	114,27	105,59	121,33	118,64	132,11	132,11	118,64	111,33	113,51	111,33	111,33	135,92	135,92	97,29	121,38	121,38	121,38
	135,35	111,98	118,90	111,98	103,48	118,90	116,26	129,46	129,46	116,26	109,10	111,23	109,10	109,10	133,20	133,20	95,34	118,95	118,95	118,95
3336	161,81	133,88	142,14	133,88	123,70	142,14	138,99	154,77	154,77	138,99	130,43	132,97	130,43	130,43	159,23	159,23	113,97	142,20	142,20	142,20
	158,55	131,18	139,28	131,18	121,20	139,28	136,19	151,66	151,66	136,19	127,81	130,29	127,81	127,81	156,04	156,04	111,67	139,34	139,34	139,34
3337	180,59	149,40	158,64	149,40	138,06	158,64	155,12	172,73	172,73	155,12	145,57	148,41	145,57	145,57	177,72	177,72	127,20	158,70	158,70	158,70
	176,95	146,39	155,45	146,39	135,28	155,45	152,00	169,26	169,26	152,00	142,64	145,42	142,64	142,64	174,15	174,15	124,64	155,51	155,51	155,51
3338	200,54	165,91	176,16	165,91	153,31	176,16	172,25	191,82	191,82	172,25	161,65	164,80	161,65	161,65	197,34	197,34	141,26	176,23	176,23	176,23
	196,50	162,57	172,62	162,57	150,21	172,62	168,78	187,96	187,96	168,78	158,40	161,48	158,40	158,40	193,38	193,38	138,41	172,68	172,68	172,68
3339	222,11	183,75	195,11	183,75	169,80	195,11	190,78	212,46	212,46	190,78	179,04	182,53	179,04	179,04	218,57	218,57	156,45	195,19	195,19	195,19
	217,65	180,06	191,19	180,06	166,38	191,19	186,95	208,19	208,19	186,95	175,44	178,86	175,44	175,44	214,19	214,19	153,31	191,27	191,27	191,27
3340	236,82	195,92	208,03	195,92	181,05	208,03	203,42	226,52	226,52	203,42	190,89	194,62	190,89	190,89	233,05	233,05	166,81	208,12	208,12	208,12
	232,06	191,98	203,85	191,98	177,40	203,85	199,33	221,97	221,97	199,33	187,06	190,71	187,06	187,06	228,37	228,37	163,46	203,94	203,94	203,94
3341	345,98	286,23	303,92	286,23	264,50	303,92	297,17	330,94	330,94	297,17	278,88	284,33	278,88	278,88	340,46	340,46	243,70	304,04	304,04	304,04
	339,02	280,47	297,81	280,47	259,16	297,81	291,19	324,28	324,28	291,19	273,26	278,60	273,26	273,26	333,63	333,63	238,80	297,93	297,93	297,93
3342	390,35	322,93	342,89	322,93	298,41	342,89	335,28	373,37	373,37	335,28	314,64	320,78	314,64	314,64	384,12	384,12	274,95	343,03	343,03	343,03
	382,50	316,44	336,01	316,44	292,40	336,01	328,55	365,87	365,87	328,55	308,32	314,34	308,32	308,32	376,43	376,43	269,42	336,14	336,14	336,14
3343	437,76	362,15	384,54	362,15	334,66	384,54	376,00	418,73	418,73	376,00	352,86	359,74	352,86	352,86	430,78	430,78	308,34	384,70	384,70	384,70
	428,96	354,87	376,81	354,87	327,91	376,81	368,44	410,31	410,31	368,44	345,75	352,50	345,75	345,75	422,14	422,14	302,15	376,97	376,97	376,97

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3344	206-0373	Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-30Н	шт.	422,19 413,71	476,14 466,60	476,14 466,60	432,55 423,87	340,65 333,77	340,65 333,77	464,41 455,10	366,53 359,14	415,53 407,18	366,53 359,14
Подраздел: Двери из алюминиевых сплавов для общественных зданий													
<i>Группа: Двери</i>													
3345	206-0384	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 21-10П	шт.	4 637,83 4 546,00	5 230,49 5 126,93	5 230,49 5 126,93	4 710,19 4 616,93	3 756,64 3 682,26	3 756,64 3 682,26	5 101,61 4 514,70	3 746,24 3 315,25	4 566,89 4 041,49	3 746,24 3 315,25
3346	206-0385	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста однопольные без порога ДАО 21-10В	шт.	4 557,63 4 467,39	5 140,04 4 548,70	5 140,04 4 548,70	4 628,74 4 096,23	3 691,68 3 618,59	3 691,68 3 618,59	5 013,39 4 436,63	3 681,45 3 257,91	4 487,92 3 971,61	3 681,45 3 257,91
3347	206-0386	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 24-10П	шт.	4 984,58 4 885,88	5 621,55 5 510,24	5 621,55 5 510,24	5 062,35 4 479,96	4 037,51 3 957,56	4 037,51 3 957,56	5 483,04 4 852,25	4 026,33 3 563,12	4 908,34 4 811,15	4 026,33 3 563,12
3348	206-0387	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста однопольные без порога ДАО 24-10В	шт.	4 926,14 4 828,60	5 555,64 4 916,50	5 555,64 4 916,50	5 003,00 4 903,94	3 990,17 3 911,17	3 990,17 3 911,17	5 418,75 4 795,35	3 979,12 3 521,34	4 850,79 4 754,74	3 979,12 3 521,34
3349	206-0388	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двухпольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13П	шт.	6 999,16 6 860,58	7 893,57 6 985,46	7 893,57 6 985,46	7 108,36 6 967,62	5 669,32 5 557,07	5 669,32 5 557,07	7 699,08 6 813,35	5 653,62 5 541,68	6 892,11 6 755,65	5 653,62 5 541,68
3350	206-0389	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двухпольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13В	шт.	6 940,36 6 802,94	7 827,25 6 926,77	7 827,25 6 926,77	7 048,64 6 909,08	5 621,69 5 510,38	5 621,69 5 510,38	7 634,40 6 756,11	5 606,12 4 961,17	6 834,21 6 698,90	5 606,12 4 961,17
3351	206-0390	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двухпольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13В	шт.	7 694,09 7 541,75	8 677,30 7 679,03	8 677,30 7 679,03	7 814,13 6 915,16	6 232,21 6 108,82	6 232,21 6 108,82	8 463,50 7 489,82	6 214,95 5 499,95	7 576,41 6 704,78	6 214,95 5 499,95
3352	206-0391	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двухпольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13В	шт.	7 635,29 7 484,11	8 610,98 7 620,34	8 610,98 7 620,34	7 754,42 6 862,32	6 184,58 6 062,13	6 184,58 6 062,13	8 398,82 7 432,59	6 167,45 5 457,91	7 518,51 6 653,55	6 167,45 5 457,91
3353	206-0392	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15П	шт.	7 635,29 7 484,11	8 610,98 7 620,34	8 610,98 7 620,34	7 754,42 6 862,32	6 184,58 6 062,13	6 184,58 6 062,13	8 398,82 7 432,59	6 167,45 5 457,91	7 518,51 6 653,55	6 167,45 5 457,91
3354	206-0393	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15В	шт.	7 501,04 7 352,52	8 459,58 7 486,36	8 459,58 7 486,36	7 618,07 6 741,66	6 075,84 5 955,54	6 075,84 5 955,54	8 251,14 7 301,89	6 059,01 5 361,95	7 386,31 6 536,56	6 059,01 5 361,95
3355	206-0394	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19П	шт.	8 176,67 8 014,77	9 221,57 8 160,67	9 221,57 8 160,67	8 304,24 7 348,89	6 623,10 6 491,96	6 623,10 6 491,96	8 994,34 7 959,59	6 604,76 5 844,91	8 051,63 7 125,32	6 604,76 5 844,91
3356	206-0395	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19В	шт.	8 039,79 7 880,60	9 067,18 8 024,05	9 067,18 8 024,05	8 165,23 8 003,56	6 512,23 6 383,29	6 512,23 6 383,29	8 843,77 7 826,34	6 494,19 6 365,60	7 916,82 7 006,04	6 494,19 6 365,60
3357	206-0396	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15П	шт.	8 193,66 8 031,42	9 240,71 8 177,62	9 240,71 8 177,62	8 321,50 7 364,16	6 636,86 6 505,45	6 636,86 6 505,45	9 013,03 8 834,56	6 618,48 6 487,43	8 068,34 7 140,13	6 618,48 6 487,43

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3344	485,51	401,65	426,48	401,65	371,16	426,48	417,01	464,40	464,40	417,01	391,35	398,98	391,35	391,35	477,76	477,76	341,97	426,66	426,66	426,66
	475,76	393,57	417,92	393,57	363,70	417,92	408,63	455,07	455,07	408,63	383,48	390,97	383,48	383,48	468,19	468,19	335,11	418,09	418,09	418,09
3345	5 333,49	4 800,02	5 101,60	4 800,02	4 027,44	5 101,60	4 301,77	4 797,13	4 797,13	4 301,77	3 756,64	4 334,86	3 756,64	3 756,64	5 248,25	5 248,25	3 756,64	4 931,70	4 931,70	4 931,70
	5 227,89	4 247,80	5 000,59	4 247,80	3 564,11	5 000,59	4 216,59	4 702,15	4 702,15	4 216,59	3 682,26	4 249,03	3 682,26	3 682,26	5 144,33	5 144,33	3 682,26	4 834,05	4 834,05	4 834,05
3346	5 241,26	4 717,02	5 013,38	4 717,02	3 957,79	5 013,38	4 227,38	4 714,19	4 714,19	4 227,38	3 691,68	4 259,90	3 691,68	3 691,68	5 157,49	5 157,49	3 691,68	4 846,42	4 846,42	4 846,42
	5 137,49	4 174,35	4 914,12	4 174,35	3 502,47	4 914,12	4 143,68	4 620,83	4 620,83	4 143,68	3 618,59	4 175,55	3 618,59	3 618,59	5 055,37	5 055,37	3 618,59	3 994,77	3 994,77	3 994,77
3347	5 732,26	5 158,91	5 483,03	5 158,91	4 328,55	5 483,03	4 623,41	5 155,79	5 155,79	4 623,41	4 037,51	4 658,96	4 037,51	4 037,51	5 640,64	5 640,64	4 037,51	5 300,43	5 300,43	5 300,43
	5 618,75	4 565,40	5 374,46	4 565,40	3 830,58	5 374,46	4 531,85	5 053,70	5 053,70	4 531,85	3 957,56	4 566,71	3 957,56	3 957,56	5 528,95	5 528,95	3 957,56	4 368,99	4 368,99	4 368,99
3348	5 665,05	5 098,41	5 418,74	5 098,41	4 277,80	5 418,74	4 569,19	5 095,34	5 095,34	4 569,19	3 990,17	4 604,34	3 990,17	3 990,17	5 574,50	5 574,50	3 990,17	5 238,28	5 238,28	5 238,28
	5 552,88	4 511,86	5 311,45	4 511,86	3 785,66	5 311,45	4 478,72	4 994,45	4 994,45	4 478,72	3 911,17	4 513,17	3 911,17	3 911,17	5 464,12	5 464,12	3 911,17	5 134,56	5 134,56	5 134,56
3349	8 049,02	7 243,93	7 699,07	7 243,93	6 077,99	7 699,07	6 491,99	7 239,57	7 239,57	6 491,99	5 669,32	6 541,93	5 669,32	5 669,32	7 920,37	7 920,37	5 669,32	7 442,67	7 442,67	7 442,67
	7 889,66	6 410,55	7 546,63	6 410,55	5 378,75	7 546,63	6 363,45	7 096,23	7 096,23	6 363,45	5 557,07	6 412,40	5 557,07	5 557,07	7 763,55	7 763,55	5 557,07	6 134,78	6 134,78	6 134,78
3350	7 981,40	7 183,08	7 634,39	7 183,08	6 026,93	7 634,39	6 437,46	7 178,75	7 178,75	6 437,46	5 621,69	6 486,98	5 621,69	5 621,69	7 853,83	7 853,83	5 621,69	7 380,13	7 380,13	7 380,13
	7 823,37	6 356,70	7 483,22	6 356,70	5 333,56	7 483,22	6 309,99	7 036,61	7 036,61	6 309,99	5 510,38	6 358,54	5 510,38	5 510,38	7 698,32	7 698,32	5 510,38	6 083,24	6 083,24	6 083,24
3351	8 848,19	7 963,16	8 463,49	7 963,16	6 681,45	8 463,49	7 136,57	7 958,37	7 958,37	7 136,57	6 232,21	7 191,47	6 232,21	6 232,21	8 706,76	8 706,76	6 232,21	8 181,62	8 181,62	8 181,62
	8 673,00	7 047,04	8 295,92	7 047,04	5 912,79	8 295,92	6 995,27	7 800,79	7 800,79	6 995,27	6 108,82	7 049,08	6 108,82	6 108,82	8 534,37	8 534,37	6 108,82	8 019,63	8 019,63	8 019,63
3352	8 780,57	7 902,31	8 398,81	7 902,31	6 630,39	8 398,81	7 082,03	7 897,55	7 897,55	7 082,03	6 184,58	7 136,51	6 184,58	6 184,58	8 640,23	8 640,23	6 184,58	8 119,10	8 119,10	8 119,10
	8 606,72	7 745,84	8 232,51	7 745,84	5 867,60	8 232,51	6 941,80	7 741,18	7 741,18	6 941,80	6 062,13	6 995,21	6 062,13	6 062,13	8 469,15	8 469,15	6 062,13	6 692,35	6 692,35	6 692,35
3353	8 780,57	7 902,31	8 398,81	7 902,31	6 630,39	8 398,81	7 082,03	7 897,55	7 897,55	7 082,03	6 184,58	7 136,51	6 184,58	6 184,58	8 640,23	8 640,23	6 184,58	8 119,10	8 119,10	8 119,10
	8 606,72	7 745,84	8 232,51	7 745,84	5 867,60	8 232,51	6 941,80	7 741,18	7 741,18	6 941,80	6 062,13	6 995,21	6 062,13	6 062,13	8 469,15	8 469,15	6 062,13	6 692,35	6 692,35	6 692,35
3354	8 626,19	7 763,36	8 251,13	7 763,36	6 513,81	8 251,13	6 957,51	7 758,68	7 758,68	6 957,51	6 075,84	7 011,03	6 075,84	6 075,84	8 488,31	8 488,31	6 075,84	7 976,34	7 976,34	7 976,34
	8 455,39	6 870,23	8 087,76	6 870,23	6 384,84	8 087,76	6 819,75	7 605,06	7 605,06	6 819,75	5 955,54	6 872,21	5 955,54	5 955,54	8 320,24	8 320,24	5 955,54	6 574,68	6 574,68	6 574,68
3355	9 403,16	8 462,62	8 994,33	8 462,62	7 100,52	8 994,33	7 584,18	8 457,52	8 457,52	7 584,18	6 623,10	7 642,52	6 623,10	6 623,10	9 252,86	9 252,86	6 623,10	8 694,78	8 694,78	8 694,78
	9 216,98	7 489,04	8 816,24	7 489,04	6 959,93	8 816,24	7 434,01	8 290,07	8 290,07	7 434,01	6 491,96	7 491,20	6 491,96	6 491,96	9 069,65	9 069,65	6 491,96	8 522,62	8 522,62	8 522,62
3356	9 245,75	8 320,95	8 843,76	8 320,95	6 981,66	8 843,76	7 457,22	8 315,94	8 315,94	7 457,22	6 512,23	7 514,60	6 512,23	6 512,23	9 097,96	9 097,96	6 512,23	8 549,23	8 549,23	8 549,23
	9 062,68	8 156,19	8 668,65	8 156,19	6 178,46	8 668,65	7 309,57	8 151,28	8 151,28	7 309,57	6 383,29	7 365,79	6 383,29	6 383,29	8 917,82	8 917,82	6 383,29	7 046,89	7 046,89	7 046,89
3357	9 422,70	8 480,20	9 013,02	8 480,20	7 115,28	9 013,02	7 599,94	8 475,09	8 475,09	7 599,94	6 636,86	7 658,42	6 636,86	6 636,86	9 272,09	9 272,09	6 636,86	8 712,85	8 712,85	8 712,85
	9 236,12	7 504,59	8 834,55	7 504,59	6 974,39	8 834,55	7 449,45	8 307,28	8 307,28	7 449,45	6 505,45	7 506,76	6 505,45	6 505,45	9 088,50	9 088,50	6 505,45	7 181,75	7 181,75	7 181,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3358	206-0397	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15В	шт.	8 091,49 7 931,27	9 125,48 8 075,65	9 125,48 8 075,65	8 217,73 7 272,33	6 554,11 6 424,33	6 554,11 6 424,33	8 900,64 8 724,40	6 535,95 6 406,53	7 967,73 7 051,09	6 535,95 6 406,53
3359	206-0398	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19П	шт.	8 702,60 8 530,28	9 814,70 8 685,56	9 814,70 8 685,56	8 838,38 8 663,37	7 049,11 6 909,53	7 049,11 6 909,53	9 572,86 8 471,56	7 029,59 6 220,86	8 569,49 7 583,62	7 029,59 6 220,86
3360	206-0399	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19В	шт.	8 592,90 8 422,76	9 690,97 9 499,09	9 690,97 9 499,09	8 726,97 7 722,98	6 960,25 6 822,44	6 960,25 6 822,44	9 452,19 8 364,77	6 940,97 6 142,44	8 461,47 7 488,03	6 940,97 6 142,44
3361	206-0400	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом однопольные с порогом ДАО 21-10ПИ	шт.	5 147,49 5 045,57	5 805,28 5 137,42	5 805,28 5 137,42	5 227,80 4 626,37	4 169,47 4 086,91	4 169,47 4 086,91	5 662,24 5 550,13	4 157,92 3 679,57	5 068,76 4 485,63	4 157,92 3 679,57
3362	206-0401	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом однопольные без порога ДАО 21-10ВИ	шт.	5 056,61 4 956,49	5 702,78 5 046,71	5 702,78 5 046,71	5 135,50 5 033,81	4 095,85 4 014,76	4 095,85 4 014,76	5 562,27 4 922,37	4 084,51 3 614,60	4 979,27 4 880,68	4 084,51 3 614,60
3363	206-0402	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом однопольные с порогом ДАО 24-10ПИ	шт.	5 505,29 5 396,28	6 208,80 5 494,52	6 208,80 5 494,52	5 591,18 4 947,95	4 459,28 4 370,99	4 459,28 4 370,99	6 055,82 5 359,13	4 446,95 3 935,34	5 421,09 4 797,42	4 446,95 3 935,34
3364	206-0403	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом однопольные без порога ДАО 24-10ВИ	шт.	5 414,42 5 307,22	6 106,32 5 403,83	6 106,32 5 403,83	5 498,90 4 866,29	4 385,68 4 298,85	4 385,68 4 298,85	5 955,86 5 270,67	4 373,53 3 870,37	5 331,61 4 718,24	4 373,53 3 870,37
3365	206-0404	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13ПИ	шт.	7 534,94 7 385,75	8 497,81 7 520,19	8 497,81 7 520,19	7 652,50 6 772,13	6 103,30 5 982,46	6 103,30 5 982,46	8 288,43 7 334,89	6 086,40 5 386,19	7 419,69 6 566,10	6 086,40 5 386,19
3366	206-0405	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13ВИ	шт.	7 476,14 7 328,11	8 431,50 7 461,51	8 431,50 7 461,51	7 592,78 6 719,28	6 055,67 5 935,77	6 055,67 5 935,77	8 223,75 7 277,65	6 038,90 5 344,15	7 361,79 6 514,86	6 038,90 5 344,15
3367	206-0406	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13ПИ	шт.	8 233,64 8 070,62	9 285,81 9 101,95	9 285,81 9 101,95	8 362,10 7 400,10	6 669,25 6 537,20	6 669,25 6 537,20	9 057,00 8 015,04	6 650,77 5 885,63	8 107,73 7 947,18	6 650,77 5 885,63
3368	206-0407	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13ВИ	шт.	8 171,06 8 009,27	9 215,22 8 155,06	9 215,22 8 155,06	8 298,55 8 134,24	6 618,56 6 487,51	6 618,56 6 487,51	8 988,17 7 954,13	6 600,23 5 840,90	8 046,08 7 886,76	6 600,23 5 840,90
3369	206-0408	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15ПИ	шт.	8 313,22 8 148,62	9 375,55 9 189,92	9 375,55 9 189,92	8 442,92 7 471,61	6 733,71 6 600,38	6 733,71 6 600,38	9 144,56 8 963,48	6 715,06 5 942,52	8 186,07 8 023,99	6 715,06 5 942,52
3370	206-0409	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-15ВИ	шт.	8 174,84 8 012,98	9 219,48 9 036,94	9 219,48 9 036,94	8 302,38 7 347,24	6 621,62 6 490,51	6 621,62 6 490,51	8 992,32 7 957,80	6 603,28 5 843,60	8 049,81 7 890,42	6 603,28 5 843,60
3371	206-0410	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19ПИ	шт.	9 102,32 8 922,10	10 265,48 10 062,23	10 265,48 10 062,23	9 244,34 8 180,84	7 372,88 7 226,90	7 372,88 7 226,90	10 012,56 8 860,67	7 352,46 6 506,59	8 963,10 7 931,94	7 352,46 6 506,59

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
3358	9 305,19	8 374,46	8 900,63	8 374,46	7 026,55	8 900,63	7 505,17	8 369,42	8 369,42	7 505,17	6 554,11	7 562,91	6 554,11	6 554,11	9 156,47	9 156,47	6 554,11	8 604,20	8 604,20	8 604,20
	9 120,94	8 208,64	8 724,39	8 208,64	6 218,18	8 724,39	7 356,56	8 203,70	8 203,70	7 356,56	6 424,33	7 413,16	6 424,33	6 424,33	8 975,16	8 975,16	6 424,33	7 092,20	7 092,20	7 092,20
3359	10 007,97	9 006,94	9 572,85	9 006,94	7 557,23	9 572,85	8 072,01	9 001,52	9 001,52	8 072,01	7 049,11	8 134,10	7 049,11	7 049,11	9 848,01	9 848,01	7 049,11	9 254,04	9 254,04	9 254,04
	9 809,80	8 828,59	9 383,30	8 828,59	6 687,82	9 383,30	7 912,17	8 823,28	8 823,28	7 912,17	6 909,53	7 973,04	6 909,53	6 909,53	9 653,01	9 653,01	6 909,53	7 627,84	7 627,84	7 627,84
3360	9 881,82	8 893,40	9 452,18	8 893,40	7 461,97	9 452,18	7 970,25	8 888,05	8 888,05	7 970,25	6 960,25	8 031,56	6 960,25	6 960,25	9 723,87	9 723,87	6 960,25	9 137,38	9 137,38	9 137,38
	9 686,16	7 870,26	9 265,03	7 870,26	7 314,22	9 265,03	7 812,44	8 712,06	8 712,06	7 812,44	6 822,44	7 872,54	6 822,44	6 822,44	9 531,34	9 531,34	6 822,44	7 531,69	7 531,69	7 531,69
3361	5 919,60	5 327,50	5 662,23	5 327,50	4 470,02	5 662,23	4 774,50	5 324,30	5 324,30	4 774,50	4 169,47	4 811,23	4 169,47	4 169,47	5 824,99	5 824,99	4 169,47	5 473,66	5 473,66	5 473,66
	5 802,40	4 714,60	5 550,12	4 714,60	3 955,77	5 550,12	4 679,97	5 218,88	5 218,88	4 679,97	4 086,91	4 715,96	4 086,91	4 086,91	5 709,66	5 709,66	4 086,91	4 511,79	4 511,79	4 511,79
3362	5 815,09	5 233,45	5 562,26	5 233,45	4 391,10	5 562,26	4 690,22	5 230,31	5 230,31	4 690,22	4 095,85	4 726,28	4 095,85	4 095,85	5 722,15	5 722,15	4 095,85	5 377,02	5 377,02	5 377,02
	5 699,95	4 631,36	5 452,13	4 631,36	4 304,16	5 452,13	4 597,33	5 126,73	5 126,73	4 597,33	4 014,76	4 632,70	4 014,76	4 014,76	5 608,85	5 608,85	4 014,76	4 432,13	4 432,13	4 432,13
3363	6 331,07	5 697,82	6 055,81	5 697,82	4 780,73	6 055,81	5 106,38	5 694,41	5 694,41	5 106,38	4 459,28	5 145,65	4 459,28	4 459,28	6 229,89	6 229,89	4 459,28	5 854,13	5 854,13	5 854,13
	6 205,71	5 042,32	5 935,90	5 042,32	4 230,74	5 935,90	5 005,26	5 581,64	5 581,64	5 005,26	4 370,99	5 043,76	4 370,99	4 370,99	6 106,52	6 106,52	4 370,99	4 825,39	4 825,39	4 825,39
3364	6 226,57	5 603,77	5 955,85	5 603,77	4 701,82	5 955,85	5 022,08	5 600,39	5 600,39	5 022,08	4 385,68	5 060,72	4 385,68	4 385,68	6 127,05	6 127,05	4 385,68	5 757,50	5 757,50	5 757,50
	6 103,29	4 959,08	5 837,93	4 959,08	4 160,91	5 837,93	4 922,65	5 489,51	5 489,51	4 922,65	4 298,85	4 960,52	4 298,85	4 298,85	6 005,74	6 005,74	4 298,85	4 745,75	4 745,75	4 745,75
3365	8 665,17	7 798,45	8 288,42	7 798,45	6 543,25	8 288,42	6 988,95	7 793,75	7 793,75	6 988,95	6 103,30	7 042,71	6 103,30	6 103,30	8 526,67	8 526,67	6 103,30	8 012,39	8 012,39	8 012,39
	8 493,60	6 901,28	8 124,32	6 901,28	5 790,49	8 124,32	6 850,57	7 639,43	7 639,43	6 850,57	5 982,46	6 903,26	5 982,46	5 982,46	8 357,84	8 357,84	5 982,46	6 604,39	6 604,39	6 604,39
3366	8 597,55	7 737,59	8 223,74	7 737,59	6 492,19	8 223,74	6 934,41	7 732,93	7 732,93	6 934,41	6 055,67	6 987,77	6 055,67	6 055,67	8 460,14	8 460,14	6 055,67	7 949,86	7 949,86	7 949,86
	8 427,32	6 847,42	8 060,91	6 847,42	6 363,64	8 060,91	6 797,11	7 579,81	7 579,81	6 797,11	5 935,77	6 849,40	5 935,77	5 935,77	8 292,62	8 292,62	5 935,77	7 792,45	7 792,45	7 792,45
3367	9 468,68	8 521,58	9 056,99	8 521,58	7 149,99	9 056,99	7 637,02	8 516,45	8 516,45	7 637,02	6 669,25	7 695,77	6 669,25	6 669,25	9 317,33	9 317,33	6 669,25	8 755,36	8 755,36	8 755,36
	9 281,20	7 541,22	8 877,67	7 541,22	6 327,42	8 877,67	7 485,81	8 347,83	8 347,83	7 485,81	6 537,20	7 543,39	6 537,20	6 537,20	9 132,85	9 132,85	6 537,20	7 216,81	7 216,81	7 216,81
3368	9 396,71	8 456,81	8 988,16	8 456,81	7 095,65	8 988,16	7 578,97	8 451,72	8 451,72	7 578,97	6 618,56	7 637,28	6 618,56	6 618,56	9 246,51	9 246,51	6 618,56	8 688,82	8 688,82	8 688,82
	9 210,65	7 483,90	8 810,19	7 483,90	6 955,15	8 810,19	7 428,90	8 284,37	8 284,37	7 428,90	6 487,51	7 486,06	6 487,51	6 487,51	9 063,43	9 063,43	6 487,51	7 161,95	7 161,95	7 161,95
3369	9 560,19	8 603,96	9 144,53	8 603,96	7 219,10	9 144,53	7 710,83	8 598,76	8 598,76	7 710,83	6 733,71	7 770,15	6 733,71	6 733,71	9 407,38	9 407,38	6 733,71	8 839,98	8 839,98	8 839,98
	9 370,90	8 433,58	8 963,47	8 433,58	6 388,59	8 963,47	7 558,16	8 428,51	8 428,51	7 558,16	6 600,38	7 616,30	6 600,38	6 600,38	9 221,12	9 221,12	6 600,38	7 286,56	7 286,56	7 286,56
3370	9 401,06	8 460,72	8 992,31	8 460,72	7 098,95	8 992,31	7 582,48	8 455,63	8 455,63	7 582,48	6 621,62	7 640,81	6 621,62	6 621,62	9 250,79	9 250,79	6 621,62	8 692,83	8 692,83	8 692,83
	9 214,92	7 487,35	8 814,27	7 487,35	6 958,38	8 814,27	7 432,34	8 288,21	8 288,21	7 432,34	6 490,51	7 489,52	6 490,51	6 490,51	9 067,62	9 067,62	6 490,51	7 165,27	7 165,27	7 165,27
3371	10 467,66	9 420,64	10 012,54	9 420,64	7 904,34	10 012,54	8 442,75	9 414,97	9 414,97	8 442,75	7 372,88	8 507,70	7 372,88	7 372,88	10 300,34	10 300,34	7 372,88	9 679,08	9 679,08	9 679,08
	10 260,41	8 336,84	9 814,30	8 336,84	7 747,84	9 814,30	8 275,60	9 228,56	9 228,56	8 275,60	7 226,90	8 339,25	7 226,90	7 226,90	10 096,40	10 096,40	7 226,90	7 978,21	7 978,21	7 978,21

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3372	206-0411	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19ВИ	шт.	8 956,40 8 779,06	10 100,92 8 938,87	10 100,92 8 938,87	9 096,14 8 916,03	7 254,68 7 111,04	7 254,68 7 111,04	9 852,04 8 718,62	7 234,61 6 402,29	8 819,41 7 804,79	7 234,61 6 402,29
3373	206-0412	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15ПИ	шт.	8 867,83 8 692,25	10 001,03 9 803,01	10 001,03 9 803,01	9 006,19 7 970,09	7 182,94 7 040,72	7 182,94 7 040,72	9 754,61 8 632,39	7 163,05 7 021,23	8 732,20 7 727,61	7 163,05 7 021,23
3374	206-0413	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15ВИ	шт.	8 765,66 8 592,10	9 885,80 8 748,50	9 885,80 8 748,50	8 902,42 7 878,25	7 100,18 6 959,60	7 100,18 6 959,60	9 642,23 8 532,95	7 080,52 6 940,33	8 631,59 7 638,57	7 080,52 6 940,33
3375	206-0414	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19ПИ	шт.	9 624,49 9 433,92	10 854,38 9 605,65	10 854,38 9 605,65	9 774,65 8 650,14	7 795,84 7 641,48	7 795,84 7 641,48	10 586,94 10 377,31	7 774,24 6 879,85	9 477,28 9 289,63	7 774,24 6 879,85
3376	206-0415	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19ВИ	шт.	9 518,54 9 330,07	10 734,89 9 499,90	10 734,89 9 499,90	9 667,05 8 554,92	7 710,02 7 557,36	7 710,02 7 557,36	10 470,39 9 265,83	7 688,66 6 804,11	9 372,95 8 294,65	7 688,66 6 804,11
3377	206-0416	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна однопольные с порогом ДАЧ 21-10П	шт.	5 244,99 5 141,14	5 915,24 5 234,72	5 915,24 5 234,72	5 326,82 4 714,00	4 248,44 4 164,32	4 248,44 4 164,32	5 769,49 5 105,74	4 236,67 3 749,26	5 164,77 4 570,59	4 236,67 3 749,26
3378	206-0417	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна однопольные без порога ДАЧ 21-10В	шт.	5 197,47 5 094,56	5 861,64 5 187,30	5 861,64 5 187,30	5 278,56 4 671,30	4 209,95 4 126,59	4 209,95 4 126,59	5 717,22 5 059,49	4 198,29 3 715,30	5 117,97 4 529,18	4 198,29 3 715,30
3379	206-0418	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна однопольные с порогом ДАЧ 24-10П	шт.	5 564,74 5 454,56	6 275,84 5 553,84	6 275,84 5 553,84	5 651,57 5 001,39	4 507,44 4 418,19	4 507,44 4 418,19	6 121,21 6 000,01	4 494,95 3 977,82	5 479,63 5 371,14	4 494,95 3 977,82
3380	206-0419	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна однопольные без порога ДАЧ 24-10В	шт.	5 481,39 5 372,86	6 181,84 5 470,66	6 181,84 5 470,66	5 566,91 4 926,47	4 439,93 4 352,02	4 439,93 4 352,02	6 029,53 5 910,14	4 427,63 3 918,25	5 397,55 4 776,60	4 427,63 3 918,25
3381	206-0420	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-13П	шт.	7 639,18 7 487,92	8 615,37 7 624,22	8 615,37 7 624,22	7 758,38 6 865,82	6 187,74 6 065,22	6 187,74 6 065,22	8 403,10 7 436,37	6 170,60 6 048,42	7 522,34 7 373,39	6 170,60 6 048,42
3382	206-0421	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-13В	шт.	7 555,84 7 406,24	8 521,38 8 352,66	8 521,38 8 352,66	7 673,73 7 521,79	6 120,23 5 999,05	6 120,23 5 999,05	8 311,42 7 355,24	6 103,28 5 982,44	7 440,27 6 584,31	6 103,28 5 982,44
3383	206-0422	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П	шт.	8 133,53 7 972,49	9 172,89 8 991,27	9 172,89 8 991,27	8 260,43 7 310,12	6 588,16 6 457,72	6 588,16 6 457,72	8 946,88 8 769,74	6 569,91 5 814,07	8 009,13 7 850,55	6 569,91 5 814,07
3384	206-0423	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-13В	шт.	8 078,87 7 918,91	9 111,25 8 063,06	9 111,25 8 063,06	8 204,92 7 261,00	6 543,88 6 414,32	6 543,88 6 414,32	8 886,76 7 864,39	6 525,76 5 775,00	7 955,30 7 040,09	6 525,76 5 775,00
3385	206-0424	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-15П	шт.	8 419,77 8 253,06	9 495,71 9 307,69	9 495,71 9 307,69	8 551,14 7 567,38	6 820,01 6 684,98	6 820,01 6 684,98	9 261,75 8 196,24	6 801,12 6 018,68	8 290,99 7 337,16	6 801,12 6 018,68
3386	206-0425	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-15В	шт.	8 296,45 8 132,18	9 356,63 9 171,38	9 356,63 9 171,38	8 425,89 7 456,55	6 720,12 6 587,07	6 720,12 6 587,07	9 126,10 8 945,41	6 701,51 6 568,83	8 169,56 8 007,80	6 701,51 6 568,83
3387	206-0426	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-19П	шт.	9 368,01 9 182,52	10 565,12 10 355,93	10 565,12 10 355,93	9 514,17 9 325,79	7 588,09 7 437,84	7 588,09 7 437,84	10 304,81 10 100,77	7 567,07 7 417,24	9 224,73 8 163,48	7 567,07 7 417,24

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
3372	10 299,85	9 269,62	9 852,03	9 269,62	7 777,63	9 852,03	8 307,41	9 264,03	9 264,03	8 307,41	7 254,68	8 371,32	7 254,68	7 254,68	10 135,22	10 135,22	7 254,68	9 523,92	9 523,92	9 523,92
	10 095,91	8 203,19	9 656,96	8 203,19	7 623,64	9 656,96	8 142,92	9 080,60	9 080,60	8 142,92	7 111,04	8 205,56	7 111,04	7 111,04	9 934,54	9 934,54	7 111,04	7 850,30	7 850,30	7 850,30
3373	10 197,99	9 177,95	9 754,60	9 177,95	7 700,73	9 754,60	8 225,26	9 172,42	9 172,42	8 225,26	7 182,94	8 288,53	7 182,94	7 182,94	10 035,00	10 035,00	7 182,94	9 429,74	9 429,74	9 429,74
	9 996,08	8 996,23	9 561,47	8 996,23	6 814,80	9 561,47	8 062,40	8 990,81	8 990,81	8 062,40	7 040,72	8 124,42	7 040,72	7 040,72	9 836,30	9 836,30	7 040,72	7 772,67	7 772,67	7 772,67
3374	10 080,50	9 072,21	9 642,22	9 072,21	7 612,01	9 642,22	8 130,49	9 066,74	9 066,74	8 130,49	7 100,18	8 193,04	7 100,18	7 100,18	9 919,37	9 919,37	7 100,18	9 321,09	9 321,09	9 321,09
	9 880,90	8 028,49	9 451,30	8 028,49	6 736,28	9 451,30	7 969,51	8 887,22	8 887,22	7 969,51	6 959,60	8 030,82	6 959,60	6 959,60	9 722,97	9 722,97	6 959,60	7 683,12	7 683,12	7 683,12
3375	11 068,15	9 961,07	10 586,93	9 961,07	8 357,79	10 586,93	8 927,09	9 955,07	9 955,07	8 927,09	7 795,84	8 995,76	7 795,84	7 795,84	10 891,24	10 891,24	7 795,84	10 234,34	10 234,34	10 234,34
	10 849,00	8 815,09	10 377,30	8 815,09	7 396,27	10 377,30	8 750,33	9 757,96	9 757,96	8 750,33	7 641,48	8 817,64	7 641,48	7 641,48	10 675,59	10 675,59	7 641,48	8 435,88	8 435,88	8 435,88
3376	10 946,31	9 851,42	10 470,38	9 851,42	8 265,79	10 470,38	8 828,81	9 845,48	9 845,48	8 828,81	7 710,02	8 896,73	7 710,02	7 710,02	10 771,34	10 771,34	7 710,02	10 121,68	10 121,68	10 121,68
	10 729,57	8 718,06	10 263,07	8 718,06	8 102,13	10 263,07	8 654,00	9 650,54	9 650,54	8 654,00	7 557,36	8 720,57	7 557,36	7 557,36	10 558,06	10 558,06	7 557,36	8 343,02	8 343,02	8 343,02
3377	6 031,73	5 428,41	5 769,48	5 428,41	4 554,69	5 769,48	4 864,93	5 425,14	5 425,14	4 864,93	4 248,44	4 902,38	4 248,44	4 248,44	5 935,32	5 935,32	4 248,44	5 577,34	5 577,34	5 577,34
	5 912,30	5 320,92	5 655,24	5 320,92	4 464,50	5 655,24	4 768,61	5 317,72	5 317,72	4 768,61	4 164,32	4 805,29	4 164,32	4 164,32	5 817,80	5 817,80	4 164,32	4 597,25	4 597,25	4 597,25
3378	5 977,08	5 379,23	5 717,21	5 379,23	4 513,42	5 717,21	4 820,85	5 375,99	5 375,99	4 820,85	4 209,95	4 857,94	4 209,95	4 209,95	5 881,56	5 881,56	4 209,95	5 526,81	5 526,81	5 526,81
	5 858,73	4 760,37	5 604,01	4 760,37	3 994,18	5 604,01	4 725,39	5 269,55	5 269,55	4 725,39	4 126,59	4 761,75	4 126,59	4 126,59	5 765,10	5 765,10	4 126,59	4 555,59	4 555,59	4 555,59
3379	6 399,44	5 759,35	6 121,20	5 759,35	4 832,35	6 121,20	5 161,51	5 755,88	5 755,88	5 161,51	4 507,44	5 201,24	4 507,44	4 507,44	6 297,16	6 297,16	4 507,44	5 917,35	5 917,35	5 917,35
	6 272,73	5 096,76	6 000,01	5 096,76	4 276,42	6 000,01	5 059,31	5 641,92	5 641,92	5 059,31	4 418,19	5 098,24	4 418,19	4 418,19	6 172,48	6 172,48	4 418,19	4 877,51	4 877,51	4 877,51
3380	6 303,59	5 673,08	6 029,52	5 673,08	4 759,97	6 029,52	5 084,20	5 669,66	5 669,66	5 084,20	4 439,93	5 123,31	4 439,93	4 439,93	6 202,84	6 202,84	4 439,93	5 828,72	5 828,72	5 828,72
	6 178,78	5 020,42	5 910,14	5 020,42	4 665,73	5 910,14	4 983,54	5 557,40	5 557,40	4 983,54	4 352,02	5 021,87	4 352,02	4 352,02	6 080,03	6 080,03	4 352,02	5 713,31	5 713,31	5 713,31
3381	8 785,05	7 906,33	8 403,09	7 906,33	6 633,77	8 403,09	7 085,64	7 901,57	7 901,57	7 085,64	6 187,74	7 140,14	6 187,74	6 187,74	8 644,63	8 644,63	6 187,74	8 123,23	8 123,23	8 123,23
	8 611,10	6 996,74	8 236,70	6 996,74	5 870,60	8 236,70	6 945,34	7 745,11	7 745,11	6 945,34	6 065,22	6 998,76	6 065,22	6 065,22	8 473,46	8 473,46	6 065,22	6 695,75	6 695,75	6 695,75
3382	8 689,21	7 820,09	8 311,41	7 820,09	6 561,41	8 311,41	7 008,33	7 815,37	7 815,37	7 008,33	6 120,23	7 062,25	6 120,23	6 120,23	8 550,32	8 550,32	6 120,23	8 034,61	8 034,61	8 034,61
	8 517,17	6 920,42	8 146,85	6 920,42	5 806,56	8 146,85	6 869,57	7 660,63	7 660,63	6 869,57	5 999,05	6 922,42	5 999,05	5 999,05	8 381,03	8 381,03	5 999,05	6 622,71	6 622,71	6 622,71
3383	9 353,55	8 417,97	8 946,87	8 417,97	7 063,06	8 946,87	7 544,18	8 412,90	8 412,90	7 544,18	6 588,16	7 602,20	6 588,16	6 588,16	9 204,04	9 204,04	6 588,16	8 648,91	8 648,91	8 648,91
	9 168,35	8 251,30	8 769,73	8 251,30	6 923,22	8 769,73	7 394,79	8 246,33	8 246,33	7 394,79	6 457,72	7 451,68	6 457,72	6 457,72	9 021,80	9 021,80	6 457,72	7 129,06	7 129,06	7 129,06
3384	9 290,69	8 361,40	8 886,75	8 361,40	7 015,59	8 886,75	7 493,47	8 356,36	8 356,36	7 493,47	6 543,88	7 551,11	6 543,88	6 543,88	9 142,19	9 142,19	6 543,88	8 590,78	8 590,78	8 590,78
	9 106,74	7 399,46	8 710,79	7 399,46	6 208,49	8 710,79	7 345,10	8 190,91	8 190,91	7 345,10	6 414,32	7 401,60	6 414,32	6 414,32	8 961,18	8 961,18	6 414,32	8 420,68	8 420,68	8 420,68
3385	9 682,73	8 714,22	9 261,74	8 714,22	7 311,63	9 261,74	7 809,66	8 708,97	8 708,97	7 809,66	6 820,01	7 869,74	6 820,01	6 820,01	9 527,96	9 527,96	6 820,01	8 953,29	8 953,29	8 953,29
	9 491,01	7 711,69	9 078,36	7 711,69	6 470,47	9 078,36	7 655,03	8 536,53	8 536,53	7 655,03	6 684,98	7 713,92	6 684,98	6 684,98	9 339,31	9 339,31	6 684,98	7 379,95	7 379,95	7 379,95
3386	9 540,91	8 586,60	9 126,09	8 586,60	7 204,54	9 126,09	7 695,28	8 581,42	8 581,42	7 695,28	6 720,12	7 754,48	6 720,12	6 720,12	9 388,41	9 388,41	6 720,12	8 822,15	8 822,15	8 822,15
	9 352,00	7 598,75	8 945,39	7 598,75	6 375,70	8 945,39	7 542,91	8 411,51	8 411,51	7 542,91	6 587,07	7 600,94	6 587,07	6 587,07	9 202,52	9 202,52	6 587,07	7 271,85	7 271,85	7 271,85
3387	10 773,20	9 695,62	10 304,79	9 695,62	8 135,07	10 304,79	8 689,19	9 689,78	9 689,78	8 689,19	7 588,09	8 756,04	7 588,09	7 588,09	10 601,00	10 601,00	7 588,09	9 961,61	9 961,61	9 961,61
	10 559,89	8 580,19	10 100,75	8 580,19	7 973,99	10 100,75	8 517,14	9 497,92	9 497,92	8 517,14	7 437,84	8 582,67	7 437,84	7 437,84	10 391,10	10 391,10	7 437,84	8 211,08	8 211,08	8 211,08

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3388	206-0427	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-19В	шт.	9 237,16 9 054,26	10 417,55 9 219,07	10 417,55 9 219,07	9 381,28 8 302,02	7 482,10 7 333,95	7 482,10 7 333,95	10 160,88 8 991,93	7 461,37 6 602,98	9 095,88 8 049,45	7 461,37 6 602,98
3389	206-0428	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-15П	шт.	8 881,66 8 705,80	10 016,64 9 818,30	10 016,64 9 818,30	9 020,23 7 982,51	7 194,14 7 051,70	7 194,14 7 051,70	9 769,83 8 645,86	7 174,22 7 032,17	8 745,81 7 739,65	7 174,22 7 032,17
3390	206-0429	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-15В	шт.	8 762,49 8 588,99	9 882,23 9 686,56	9 882,23 9 686,56	8 899,20 8 722,99	7 097,62 6 957,08	7 097,62 6 957,08	9 638,75 8 529,86	7 077,96 6 263,68	8 628,47 7 635,81	7 077,96 6 263,68
3391	206-0430	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-19П	шт.	9 833,68 9 638,97	11 090,30 9 814,42	11 090,30 9 814,42	9 987,11 9 789,36	7 965,28 7 807,57	7 965,28 7 807,57	10 817,05 10 602,87	7 943,22 7 029,39	9 683,27 8 569,26	7 943,22 7 029,39
3392	206-0431	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-19В	шт.	9 706,97 9 514,77	10 947,41 9 687,97	10 947,41 9 687,97	9 858,42 8 724,27	7 862,65 7 706,96	7 862,65 7 706,96	10 677,67 10 466,25	7 840,87 7 685,62	9 558,50 8 458,85	7 840,87 7 685,62
3393	206-0456	Двери распашные однопольные с импостом под одинарное остекление ДАР 21-10И, ДАР 21-10ИЛ	шт.	6 533,41 6 404,05	7 368,30 7 222,41	7 368,30 7 222,41	6 635,36 5 872,00	5 292,06 5 187,28	5 292,06 5 187,28	7 186,75 6 359,95	5 277,40 4 670,26	6 433,48 5 693,34	5 277,40 4 670,26
3394	206-0457	Двери распашные однопольные с импостом под одинарное остекление ДАР 24-10И, ДАР 24-10ИЛ	шт.	6 969,12 6 831,13	7 859,69 6 955,48	7 859,69 6 955,48	7 077,85 6 263,59	5 644,99 5 533,22	5 644,99 5 533,22	7 666,03 7 514,24	5 629,35 4 981,72	6 862,53 6 726,65	5 629,35 4 981,72
3395	206-0458	Двери распашные однопольные с импостом под двойное заполнение ДАРП 21-10И, ДАРП 21-10ИЛ	шт.	7 944,10 7 786,80	8 959,26 7 928,55	8 959,26 7 928,55	8 068,04 7 908,29	6 434,72 6 307,31	6 434,72 6 307,31	8 738,51 7 733,20	6 416,90 5 678,67	7 822,59 6 922,65	6 416,90 5 678,67
3396	206-0459	Двери распашные однопольные с импостом под двойное заполнение ДАРП 24-10И, ДАРП 24-10ИЛ	шт.	6 969,12 6 831,13	7 859,69 6 955,48	7 859,69 6 955,48	7 077,85 6 263,59	5 644,99 5 533,22	5 644,99 5 533,22	7 666,03 7 514,24	5 629,35 4 981,72	6 862,53 6 726,65	5 629,35 4 981,72
3397	206-0460	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 21-13И	шт.	9 147,11 8 966,00	10 316,01 9 129,21	10 316,01 9 129,21	9 289,82 8 221,09	7 409,16 7 262,46	7 409,16 7 262,46	10 061,82 9 862,61	7 388,64 7 242,35	9 007,20 8 828,87	7 388,64 7 242,35
3398	206-0461	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 24-13И	шт.	9 437,40 9 250,54	10 643,38 10 432,64	10 643,38 10 432,64	9 584,64 8 481,99	7 644,29 7 492,94	7 644,29 7 492,94	10 381,14 9 186,85	7 623,12 6 746,12	9 293,05 8 223,94	7 623,12 6 746,12
3399	206-0462	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 21-15И	шт.	10 114,73 9 914,46	11 407,27 10 094,93	11 407,27 10 094,93	10 272,54 9 090,75	8 192,93 8 030,71	8 192,93 8 030,71	11 126,20 9 846,19	8 170,24 7 230,29	9 960,05 8 814,19	8 170,24 7 230,29
3400	206-0463	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 24-15И	шт.	10 647,20 10 436,38	12 007,78 10 626,35	12 007,78 10 626,35	10 813,32 9 569,31	8 624,23 8 453,47	8 624,23 8 453,47	11 711,92 10 364,52	8 600,34 7 610,92	10 484,35 9 278,18	8 600,34 7 610,92
3401	206-0464	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 21-19И	шт.	10 840,72 10 626,07	12 226,03 11 983,94	12 226,03 11 983,94	11 009,86 10 791,86	8 780,98 8 607,12	8 780,98 8 607,12	11 924,79 11 688,67	8 756,66 7 749,25	10 674,91 9 446,83	8 756,66 7 749,25
3402	206-0465	Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 24-19И	шт.	11 469,96 11 242,85	12 935,68 11 447,51	12 935,68 11 447,51	11 648,92 10 308,79	9 290,67 9 106,71	9 290,67 9 106,71	12 616,96 11 165,45	9 264,93 8 199,04	11 294,53 11 070,89	9 264,93 8 199,04
3403	206-0466	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 21-13И	шт.	9 147,11 8 966,00	10 316,01 9 129,21	10 316,01 9 129,21	9 289,82 8 221,09	7 409,16 7 262,46	7 409,16 7 262,46	10 061,82 9 862,61	7 388,64 7 242,35	9 007,20 8 828,87	7 388,64 7 242,35
3404	206-0467	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 24-13И	шт.	9 969,87 9 772,47	11 243,90 9 950,36	11 243,90 9 950,36	10 125,42 8 960,55	8 075,58 7 915,69	8 075,58 7 915,69	10 966,86 9 705,18	8 053,23 7 126,74	9 817,38 9 623,00	8 053,23 7 126,74
3405	206-0468	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 21-15И	шт.	12 217,66 11 975,75	13 778,93 12 193,74	13 778,93 12 193,74	12 408,28 10 980,79	9 896,30 9 700,36	9 896,30 9 700,36	13 439,43 11 893,30	9 868,89 9 673,49	12 030,79 11 792,58	9 868,89 9 673,49
3406	206-0469	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 24-15И	шт.	10 647,20 10 436,38	12 007,78 10 626,35	12 007,78 10 626,35	10 813,32 9 569,31	8 624,23 8 453,47	8 624,23 8 453,47	11 711,92 10 364,52	8 600,34 7 610,92	10 484,35 9 278,18	8 600,34 7 610,92

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3388	10 622,72	9 560,21	10 160,87	9 560,21	8 021,44	10 160,87	8 567,82	9 554,44	9 554,44	8 567,82	7 482,10	8 633,74	7 482,10	7 482,10	10 452,93	10 452,93	7 482,10	9 822,47	9 822,47	9 822,47
	10 412,39	8 460,34	9 959,68	8 460,34	7 098,63	9 959,68	8 398,17	9 365,26	9 365,26	8 398,17	7 333,95	8 462,79	7 333,95	7 333,95	10 245,96	10 245,96	7 333,95	8 096,39	8 096,39	8 096,39
3389	10 213,90	9 192,26	9 769,82	9 192,26	7 712,73	9 769,82	8 238,08	9 186,73	9 186,73	8 238,08	7 194,14	8 301,46	7 194,14	7 194,14	10 050,64	10 050,64	7 194,14	9 444,44	9 444,44	9 444,44
	10 011,66	8 134,74	9 576,37	8 134,74	6 825,43	9 576,37	8 074,96	9 004,83	9 004,83	8 074,96	7 051,70	8 137,09	7 051,70	7 051,70	9 851,63	9 851,63	7 051,70	9 257,43	9 257,43	9 257,43
3390	10 076,85	9 068,93	9 638,73	9 068,93	7 609,24	9 638,73	8 127,55	9 063,47	9 063,47	8 127,55	7 097,62	8 190,07	7 097,62	7 097,62	9 915,78	9 915,78	7 097,62	9 317,72	9 317,72	9 317,72
	9 877,33	8 025,60	9 447,88	8 025,60	6 733,84	9 447,88	7 966,62	8 884,00	8 884,00	7 966,62	6 957,08	8 027,90	6 957,08	6 957,08	9 719,44	9 719,44	6 957,08	7 680,34	7 680,34	7 680,34
3391	11 308,72	10 177,58	10 817,04	10 177,58	8 539,45	10 817,04	9 121,12	10 171,45	10 171,45	9 121,12	7 965,28	9 191,29	7 965,28	7 965,28	11 127,96	11 127,96	7 965,28	10 456,79	10 456,79	10 456,79
	11 084,81	9 006,70	10 602,86	9 006,70	8 370,37	10 602,86	8 940,52	9 970,06	9 970,06	8 940,52	7 807,57	9 009,30	7 807,57	7 807,57	10 907,62	10 907,62	7 807,57	8 619,24	8 619,24	8 619,24
3392	11 163,01	10 046,43	10 677,66	10 046,43	8 429,42	10 677,66	9 003,59	10 040,38	10 040,38	9 003,59	7 862,65	9 072,85	7 862,65	7 862,65	10 984,57	10 984,57	7 862,65	10 322,05	10 322,05	10 322,05
	10 941,98	9 847,50	10 466,24	9 847,50	7 459,67	10 466,24	8 825,32	9 841,58	9 841,58	8 825,32	7 706,96	8 893,20	7 706,96	7 706,96	10 767,07	10 767,07	7 706,96	8 508,18	8 508,18	8 508,18
3393	7 513,41	6 761,89	7 186,74	6 761,89	5 673,53	7 186,74	6 059,99	6 757,82	6 757,82	6 059,99	5 292,06	6 106,61	5 292,06	5 292,06	7 393,32	7 393,32	5 292,06	6 947,40	6 947,40	6 947,40
	7 364,65	5 983,96	7 044,45	5 983,96	5 020,82	7 044,45	5 940,00	6 624,02	6 624,02	5 940,00	5 187,28	5 985,70	5 187,28	5 187,28	7 246,94	7 246,94	5 187,28	6 809,85	6 809,85	6 809,85
3394	8 014,48	7 212,84	7 666,02	7 212,84	6 051,92	7 666,02	6 464,13	7 208,49	7 208,49	6 464,13	5 644,99	6 513,86	5 644,99	5 644,99	7 886,39	7 886,39	5 644,99	7 410,71	7 410,71	7 410,71
	7 855,79	6 383,04	7 514,23	6 383,04	5 355,67	7 514,23	6 336,14	7 065,76	7 065,76	6 336,14	5 533,22	6 384,89	5 533,22	5 533,22	7 730,23	7 730,23	5 533,22	6 108,45	6 108,45	6 108,45
3395	9 135,71	8 221,92	8 738,50	8 221,92	6 898,56	8 738,50	7 368,46	8 216,96	8 216,96	7 368,46	6 434,72	7 425,15	6 434,72	6 434,72	8 989,68	8 989,68	6 434,72	8 447,47	8 447,47	8 447,47
	8 954,81	7 276,03	8 565,47	7 276,03	6 104,92	8 565,47	7 222,56	8 054,26	8 054,26	7 222,56	6 307,31	7 278,13	6 307,31	6 307,31	8 811,68	8 811,68	6 307,31	8 280,20	8 280,20	8 280,20
3396	8 014,48	7 212,84	7 666,02	7 212,84	6 051,92	7 666,02	6 464,13	7 208,49	7 208,49	6 464,13	5 644,99	6 513,86	5 644,99	5 644,99	7 886,39	7 886,39	5 644,99	7 410,71	7 410,71	7 410,71
	7 855,79	6 383,04	7 514,23	6 383,04	5 355,67	7 514,23	6 336,14	7 065,76	7 065,76	6 336,14	5 533,22	6 384,89	5 533,22	5 533,22	7 730,23	7 730,23	5 533,22	6 108,45	6 108,45	6 108,45
3397	10 519,17	9 467,00	10 061,81	9 467,00	7 943,24	10 061,81	8 484,30	9 461,29	9 461,29	8 484,30	7 409,16	8 549,57	7 409,16	7 409,16	10 351,03	10 351,03	7 409,16	9 726,71	9 726,71	9 726,71
	10 310,89	8 377,87	9 862,59	8 377,87	7 029,42	9 862,59	8 316,31	9 273,96	9 273,96	8 316,31	7 262,46	8 380,29	7 262,46	7 262,46	10 146,09	10 146,09	7 262,46	9 534,13	9 534,13	9 534,13
3398	10 853,00	9 767,44	10 381,13	9 767,44	8 195,32	10 381,13	8 753,55	9 761,55	9 761,55	8 753,55	7 644,29	8 820,89	7 644,29	7 644,29	10 679,52	10 679,52	7 644,29	10 035,40	10 035,40	10 035,40
	10 638,11	8 643,74	10 175,58	8 643,74	7 252,50	10 175,58	8 580,23	9 568,27	9 568,27	8 580,23	7 492,94	8 646,24	7 492,94	7 492,94	10 468,07	10 468,07	7 492,94	8 271,90	8 271,90	8 271,90
3399	11 631,93	10 468,45	11 126,19	10 468,45	8 783,51	11 126,19	9 381,80	10 462,15	10 462,15	9 381,80	8 192,93	9 453,98	8 192,93	8 192,93	11 446,00	11 446,00	8 192,93	10 755,65	10 755,65	10 755,65
	11 401,62	9 264,11	10 905,90	9 264,11	7 773,02	10 905,90	9 196,04	10 255,00	10 255,00	9 196,04	8 030,71	9 266,80	8 030,71	8 030,71	11 219,37	11 219,37	8 030,71	8 865,58	8 865,58	8 865,58
3400	12 244,27	11 019,55	11 711,91	11 019,55	9 245,90	11 711,91	9 875,69	11 012,91	11 012,91	9 875,69	8 624,23	9 951,66	8 624,23	8 624,23	12 048,55	12 048,55	8 624,23	11 321,85	11 321,85	11 321,85
	12 001,83	9 751,81	11 480,01	9 751,81	8 182,22	11 480,01	9 680,15	10 794,85	10 794,85	9 680,15	8 453,47	9 754,61	8 453,47	8 453,47	11 809,98	11 809,98	8 453,47	9 332,29	9 332,29	9 332,29
3401	12 466,82	11 219,83	11 924,78	11 219,83	9 413,95	11 924,78	10 055,19	11 213,08	11 213,08	10 055,19	8 780,98	10 132,54	8 780,98	8 780,98	12 267,55	12 267,55	8 780,98	11 527,64	11 527,64	11 527,64
	12 219,97	10 997,67	11 688,67	10 997,67	8 330,93	11 688,67	9 856,09	10 991,06	10 991,06	9 856,09	8 607,12	9 931,91	8 607,12	8 607,12	12 024,64	12 024,64	8 607,12	11 299,39	11 299,39	11 299,39
3402	13 190,44	11 871,08	12 616,95	11 871,08	9 960,37	12 616,95	10 638,84	11 863,93	11 863,93	10 638,84	9 290,67	10 720,68	9 290,67	9 290,67	12 979,60	12 979,60	9 290,67	12 196,75	12 196,75	12 196,75
	12 929,27	11 636,02	12 367,13	11 636,02	9 763,15	12 367,13	10 428,18	11 629,02	11 629,02	10 428,18	9 106,71	10 508,40	9 106,71	9 106,71	12 722,60	12 722,60	9 106,71	10 053,44	10 053,44	10 053,44
3403	10 519,17	9 467,00	10 061,81	9 467,00	7 943,24	10 061,81	8 484,30	9 461,29	9 461,29	8 484,30	7 409,16	8 549,57	7 409,16	7 409,16	10 351,03	10 351,03	7 409,16	9 726,71	9 726,71	9 726,71
	10 310,89	8 377,87	9 862,59	8 377,87	7 029,42	9 862,59	8 316,31	9 273,96	9 273,96	8 316,31	7 262,46	8 380,29	7 262,46	7 262,46	10 146,09	10 146,09	7 262,46	9 534,13	9 534,13	9 534,13
3404	11 465,34	10 318,53	10 966,85	10 318,53	8 657,71	10 966,85	9 247,44	10 312,31	10 312,31	9 247,44	8 075,58	9 318,58	8 075,58	8 075,58	11 282,08	11 282,08	8 075,58	10 601,63	10 601,63	10 601,63
	11 238,33	9 131,44	10 749,71	9 131,44	7 661,69	10 749,71	9 064,34	10 108,13	10 108,13	9 064,34	7 915,69	9 134,08	7 915,69	7 915,69	11 058,70	11 058,70	7 915,69	8 738,61	8 738,61	8 738,61
3405	14 050,30	12 644,93	13 439,42	12 644,93	10 609,67	13 439,42	11 332,35	12 637,31	12 637,31	11 332,35	9 896,30	11 419,53	9 896,30	9 896,30	13 825,71	13 825,71	9 896,30	12 991,83	12 991,83	12 991,83
	13 772,10	11 190,19	13 173,32	11 190,19	10 399,60	13 173,32	11 107,97	12 387,09	12 387,09	11 107,97	9 700,36	11 193,42	9 700,36	9 700,36	13 551,96	13 551,96	9 700,36	12 734,59	12 734,59	12 734,59
3406	12 244,27	11 019,55	11 711,91	11 019,55	9 245,90	11 711,91	9 875,69	11 012,91	11 012,91	9 875,69	8 624,23	9 951,66	8 624,23	8 624,23	12 048,55	12 048,55	8 624,23	11 321,85	11 321,85	11 321,85
	12 001,83	9 751,81	11 480,01	9 751,81	8 182,22	11 480,01	9 680,15	10 794,85	10 794,85	9 680,15	8 453,47	9 754,61	8 453,47	8 453,47	11 809,98	11 809,98	8 453,47	9 332,29	9 332,29	9 332,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3407	206-0470	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 21-19И	шт.	13 546,55 13 278,32	15 277,63 14 975,13	15 277,63 14 975,13	13 757,91 12 175,15	10 972,71 10 755,44	10 972,71 10 755,44	14 901,21 13 186,91	10 942,31 9 683,44	13 339,36 13 075,23	10 942,31 9 683,44
3408	206-0471	Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 24-19И	шт.	11 421,86 11 195,71	12 881,43 11 399,50	12 881,43 11 399,50	11 600,07 10 265,56	9 251,71 9 068,53	9 251,71 9 068,53	12 564,05 11 118,63	9 226,08 8 164,67	11 247,16 9 953,24	9 226,08 8 164,67
<i>Группа: Двери качающиеся</i>													
3409	206-0440	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление без среднего импоста ДАК 21-10	шт.	9 541,56 9 352,64	10 760,85 10 548,02	10 760,85 10 548,02	9 671,72 9 480,25	10 495,71 10 287,89	10 018,63 9 820,26	10 495,72 10 288,09	9 034,36 8 855,49	9 398,30 9 212,22	9 034,36 8 855,49
3410	206-0441	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление без среднего импоста ДАК 24-10	шт.	10 222,35 10 019,95	11 528,64 11 300,38	11 528,64 11 300,38	10 361,80 10 156,67	11 244,58 11 021,94	10 733,46 10 520,94	11 244,59 11 021,95	9 678,96 9 487,22	10 068,87 9 869,51	9 678,96 9 487,22
3411	206-0442	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление со средним импостом ДАК 21-10И	шт.	9 714,25 9 521,91	10 955,61 10 738,93	10 955,61 10 738,93	9 846,77 9 651,84	10 685,67 10 474,09	10 199,95 9 998,00	10 685,68 10 474,30	9 197,87 9 015,66	9 568,40 9 378,95	9 197,87 9 015,66
3412	206-0443	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление со средним импостом ДАК 24-10И	шт.	10 339,91 10 135,18	11 661,22 11 430,58	11 661,22 11 430,58	10 480,96 10 273,46	11 373,89 11 148,69	10 856,90 10 641,93	11 373,90 11 148,89	9 790,27 9 596,42	10 184,67 9 982,98	9 790,27 9 596,42
3413	206-0444	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 21-10	шт.	9 460,98 9 273,66	10 669,98 10 458,95	10 669,98 10 458,95	9 590,04 9 400,19	10 407,07 10 201,02	9 934,02 9 737,33	10 407,08 10 201,03	8 958,06 8 780,60	9 318,93 9 134,43	8 958,06 8 780,60
3414	206-0445	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 24-10	шт.	10 136,27 9 935,57	11 431,56 11 205,46	11 431,56 11 205,46	10 274,54 10 071,10	11 149,89 10 929,12	10 643,07 10 432,34	11 149,90 10 929,32	9 597,45 9 407,31	9 984,08 9 786,39	9 597,45 9 407,31
3415	206-0446	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 21-10И	шт.	9 626,03 9 435,43	10 856,12 10 641,40	10 856,12 10 641,40	9 757,34 9 564,17	10 588,62 10 378,96	10 107,32 9 907,19	10 588,63 10 378,98	9 114,34 8 933,78	9 481,50 9 293,74	9 114,34 8 933,78
3416	206-0447	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 24-10И	шт.	10 283,03 10 079,42	11 597,07 11 367,70	11 597,07 11 367,70	10 423,31 10 216,95	11 311,32 11 087,35	10 797,17 10 583,38	11 311,33 11 087,56	9 736,41 9 543,52	10 128,64 9 928,06	9 736,41 9 543,52
3417	206-0448	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 21-10	шт.	8 638,13 8 467,10	9 741,98 9 549,31	9 741,98 9 549,31	8 755,97 8 582,63	9 501,93 9 313,80	9 070,03 8 890,45	9 501,94 9 313,82	8 178,95 8 016,93	8 508,44 8 339,98	8 178,95 8 016,93
3418	206-0449	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	9 152,99 8 971,76	10 322,64 10 118,47	10 322,64 10 118,47	9 277,85 9 094,17	10 068,28 9 868,93	9 610,63 9 420,34	10 068,29 9 869,11	8 666,44 8 494,75	9 015,57 8 837,06	8 666,44 8 494,75
3419	206-0450	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление со средним импостом ДАКТ 21-10И	шт.	8 826,49 8 651,73	9 954,42 9 757,32	9 954,42 9 757,32	8 946,90 8 769,76	9 709,13 9 516,89	9 267,80 9 084,31	9 709,14 9 517,07	8 357,30 8 191,83	8 693,97 8 521,81	8 357,30 8 191,83
3420	206-0451	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	9 455,34 9 268,13	10 663,62 10 452,49	10 663,62 10 452,49	9 584,32 9 394,58	10 400,86 10 194,93	9 928,10 9 731,53	10 400,87 10 195,12	8 952,72 8 775,46	9 313,38 9 128,98	8 952,72 8 775,46
3421	206-0452	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 24-10	шт.	8 952,90 8 775,63	10 096,97 9 897,27	10 096,97 9 897,27	9 075,03 8 895,37	9 848,18 9 653,18	9 400,54 9 214,40	9 848,19 9 653,37	8 476,99 8 309,14	8 818,48 8 643,85	8 476,99 8 309,14
3422	206-0453	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 21-10	шт.	9 098,75 8 918,60	10 261,46 10 058,51	10 261,46 10 058,51	9 222,87 9 040,29	10 008,62 9 810,45	9 553,68 9 364,52	10 008,63 9 810,64	8 615,09 8 444,43	8 962,14 8 784,67	8 615,09 8 444,43
3423	206-0454	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление со средним импостом ДАКТП 21-10И	шт.	8 724,64 8 551,89	9 839,54 9 644,93	9 839,54 9 644,93	8 843,66 8 668,57	9 597,09 9 407,07	9 160,86 8 979,47	9 597,10 9 407,24	8 260,86 8 097,20	8 593,65 8 423,47	8 260,86 8 097,20
3424	206-0455	Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление со средним импостом ДАКТП 24-10И	шт.	9 324,81 9 140,18	10 516,41 10 308,19	10 516,41 10 308,19	9 452,01 9 264,89	10 257,28 10 054,19	9 791,04 9 597,18	10 257,29 10 054,38	8 829,13 8 654,32	9 184,81 9 002,96	8 829,13 8 654,32
<i>Группа: Комплекты нацельников и деталей для крепления дверей</i>													

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3407	15 578,52	14 020,29	14 901,20	14 020,29	11 763,66	14 901,20	12 564,95	14 011,85	14 011,85	12 564,95	10 972,71	12 661,61	10 972,71	10 972,71	15 329,51	15 329,51	10 972,71	14 404,92	14 404,92	14 404,92
	15 270,06	13 742,68	14 606,14	13 742,68	10 410,32	14 606,14	12 316,16	13 734,41	13 734,41	12 316,16	10 755,44	12 410,90	10 755,44	10 755,44	15 025,98	15 025,98	10 755,44	11 873,57	11 873,57	11 873,57
3408	13 135,13	11 821,30	12 564,04	11 821,30	9 918,61	12 564,04	10 594,22	11 814,18	11 814,18	10 594,22	9 251,71	10 675,72	9 251,71	9 251,71	12 925,19	12 925,19	9 251,71	12 145,60	12 145,60	12 145,60
	12 875,06	11 587,24	12 315,27	11 587,24	8 777,54	12 315,27	10 384,46	11 580,26	11 580,26	10 384,46	9 068,53	10 464,34	9 068,53	9 068,53	12 669,25	12 669,25	9 068,53	10 011,29	10 011,29	10 011,29
3409	10 972,78	9 457,12	8 983,65	9 457,12	8 296,44	8 983,65	10 495,71	8 242,79	8 242,79	10 495,71	7 728,66	8 916,95	7 728,66	7 728,66	10 797,39	10 797,39	10 622,30	10 371,78	10 371,78	10 371,78
	10 755,53	9 269,86	8 805,67	9 269,86	8 131,93	8 805,67	10 287,89	8 079,34	8 079,34	10 287,89	7 575,64	8 740,28	7 575,64	7 575,64	10 583,85	10 583,85	10 411,98	10 166,58	10 166,58	10 166,58
3410	11 755,69	10 131,90	9 624,64	10 131,90	8 888,39	9 624,64	11 244,58	8 830,92	8 830,92	11 244,58	8 280,09	9 553,18	8 280,09	8 280,09	11 567,79	11 567,79	11 380,20	11 111,81	11 111,81	11 111,81
	11 522,93	9 931,27	9 434,07	9 931,27	8 712,15	9 434,07	11 021,94	8 656,07	8 656,07	11 021,94	8 116,15	9 364,03	8 116,15	8 116,15	11 338,75	11 338,75	11 154,88	10 891,80	10 891,80	10 891,80
3411	11 171,38	9 628,28	9 146,25	9 628,28	8 446,60	9 146,25	10 685,67	8 391,98	8 391,98	10 685,67	7 868,54	9 078,34	7 868,54	7 868,54	10 992,81	10 992,81	10 814,55	10 559,50	10 559,50	10 559,50
	10 950,19	9 437,63	8 965,05	9 437,63	8 279,36	8 965,05	10 474,09	8 225,57	8 225,57	10 474,09	7 712,75	8 898,47	7 712,75	7 712,75	10 775,40	10 775,40	10 600,64	10 350,59	10 350,59	10 350,59
3412	11 890,89	10 248,41	9 735,32	10 248,41	8 990,61	9 735,32	11 373,89	8 932,47	8 932,47	11 373,89	8 375,33	9 663,04	8 375,33	8 375,33	11 700,82	11 700,82	11 511,08	11 239,59	11 239,59	11 239,59
	11 655,45	10 045,47	9 542,44	10 045,47	8 812,33	9 542,44	11 148,69	8 755,33	8 755,33	11 148,69	8 209,50	9 471,71	8 209,50	8 209,50	11 469,40	11 469,40	11 283,15	11 017,05	11 017,05	11 017,05
3413	10 880,12	9 377,25	8 907,79	9 377,25	8 226,38	8 907,79	10 407,07	8 173,18	8 173,18	10 407,07	7 663,39	8 841,65	7 663,39	7 663,39	10 706,21	10 706,21	10 532,60	10 284,19	10 284,19	10 284,19
	10 664,70	9 191,57	8 731,43	9 191,57	8 063,27	8 731,43	10 201,02	8 011,11	8 011,11	10 201,02	7 511,66	8 666,47	7 511,66	7 511,66	10 494,47	10 494,47	10 324,27	10 080,57	10 080,57	10 080,57
3414	11 656,70	10 046,57	9 543,59	10 046,57	8 813,57	9 543,59	11 149,89	8 756,55	8 756,55	11 149,89	8 210,38	9 472,73	8 210,38	8 210,38	11 470,38	11 470,38	11 284,37	11 018,24	11 018,24	11 018,24
	11 425,90	9 847,63	9 354,51	9 847,63	8 639,04	9 354,51	10 929,12	8 583,17	8 583,17	10 929,12	8 047,81	9 285,17	8 047,81	8 047,81	11 243,26	11 243,26	11 061,16	10 800,08	10 800,08	10 800,08
3415	11 069,92	9 540,84	9 063,19	9 540,84	8 369,89	9 063,19	10 588,62	8 315,77	8 315,77	10 588,62	7 797,08	8 995,89	7 797,08	7 797,08	10 892,98	10 892,98	10 716,34	10 463,60	10 463,60	10 463,60
	10 850,73	9 351,91	8 883,74	9 351,91	8 204,16	8 883,74	10 378,96	8 150,87	8 150,87	10 378,96	7 642,70	8 817,65	7 642,70	7 642,70	10 677,30	10 677,30	10 504,15	10 256,58	10 256,58	10 256,58
3416	11 825,47	10 192,03	9 681,77	10 192,03	8 941,15	9 681,77	11 311,32	8 883,34	8 883,34	11 311,32	8 329,25	9 609,88	8 329,25	8 329,25	11 636,45	11 636,45	11 447,76	11 177,77	11 177,77	11 177,77
	11 591,32	9 990,23	9 489,95	9 990,23	8 763,85	9 489,95	11 087,35	8 707,18	8 707,18	11 087,35	8 164,33	9 419,47	8 164,33	8 164,33	11 406,04	11 406,04	11 221,09	10 956,62	10 956,62	10 956,62
3417	9 933,84	8 561,69	8 133,05	8 561,69	7 510,90	8 133,05	9 501,93	7 462,34	7 462,34	9 501,93	6 996,89	8 072,66	6 996,89	6 996,89	9 775,06	9 775,06	9 616,54	9 389,74	9 389,74	9 389,74
	9 737,15	8 392,17	7 971,93	8 392,17	7 361,98	7 971,93	9 313,80	7 314,59	7 314,59	9 313,80	6 858,35	7 912,72	6 858,35	6 858,35	9 581,74	9 581,74	9 426,14	9 203,98	9 203,98	9 203,98
3418	10 525,93	9 071,99	8 617,80	9 071,99	7 958,58	8 617,80	10 068,28	7 907,11	7 907,11	10 068,28	7 413,92	8 553,82	7 413,92	7 413,92	10 357,68	10 357,68	10 189,72	9 949,40	9 949,40	9 949,40
	10 317,51	8 892,35	8 447,06	8 892,35	7 801,00	8 447,06	9 868,93	7 750,55	7 750,55	9 868,93	7 267,13	8 384,34	7 267,13	7 267,13	10 152,83	10 152,83	9 988,16	9 752,55	9 752,55	9 752,55
3419	10 150,45	8 748,38	8 310,40	8 748,38	7 674,68	8 310,40	9 709,13	7 625,06	7 625,06	9 709,13	7 149,46	8 248,69	7 149,46	7 149,46	9 988,21	9 988,21	9 826,24	9 594,49	9 594,49	9 594,49
	9 949,48	8 575,16	8 145,86	8 575,16	7 522,73	8 145,86	9 516,89	7 474,09	7 474,09	9 516,89	7 007,90	8 085,26	7 007,90	7 007,90	9 790,45	9 790,45	9 631,88	9 404,67	9 404,67	9 404,67
3420	10 873,63	9 371,66	8 902,48	9 371,66	8 221,47	8 902,48	10 400,86	8 168,31	8 168,31	10 400,86	7 658,83	8 836,38	7 658,83	7 658,83	10 699,83	10 699,83	10 526,32	10 278,06	10 278,06	10 278,06
	10 658,34	9 186,09	8 726,11	9 186,09	8 058,45	8 726,11	10 194,93	8 006,34	8 006,34	10 194,93	7 507,19	8 661,31	7 507,19	7 507,19	10 487,98	10 487,98	10 318,11	10 074,72	10 074,72	10 074,72
3421	10 295,83	8 873,67	8 429,41	8 873,67	7 784,60	8 429,41	9 848,18	7 734,26	7 734,26	9 848,18	7 251,85	8 366,83	7 251,85	7 251,85	10 131,26	10 131,26	9 966,97	9 731,90	9 731,90	9 731,90
	10 091,96	8 697,98	8 262,41	8 697,98	7 630,24	8 262,41	9 653,18	7 580,89	7 580,89	9 653,18	7 108,26	8 201,16	7 108,26	7 108,26	9 930,66	9 930,66	9 769,82	9 539,36	9 539,36	9 539,36
3422	10 463,55	9 018,23	8 566,74	9 018,23	7 911,42	8 566,74	10 008,62	7 860,26	7 860,26	10 008,62	7 369,99	8 503,13	7 369,99	7 369,99	10 296,30	10 296,30	10 129,35	9 890,44	9 890,44	9 890,44
	10 256,38	8 839,66	8 397,02	8 839,66	7 754,55	8 397,02	9 810,45	7 704,64	7 704,64	9 810,45	7 224,07	8 334,66	7 224,07	7 224,07	10 092,67	10 092,67	9 928,99	9 694,77	9 694,77	9 694,77
3423	10 033,33	8 647,43	8 214,50	8 647,43	7 586,13	8 214,50	9 597,09	7 537,07	7 537,07	9 597,09	7 066,96	8 153,51	7 066,96	7 066,96	9 872,95	9 872,95	9 712,85	9 483,78	9 483,78	9 483,78
	9 834,66	8 476,19	8 051,75	8 476,19	7 435,70	8 051,75	9 407,07	7 387,83	7 387,83	9 407,07	6 927,03	7 991,96	6 927,03	6 927,03	9 677,68	9 677,68	9 520,72	9 295,99	9 295,99	9 295,99
3424	10 723,52	9 242,29	8 779,58	9 242,29	8 107,98	8 779,58	10 257,28	8 055,55	8 055,55	10 257,28	7 553,10	8 714,39	7 553,10	7 553,10	10 552,12	10 552,12	10 381,00	10 136,17	10 136,17	10 136,17
	10 511,20	9 059,28	8 605,64	9 059,28	7 947,21	8 605,64	10 054,19	7 895,81	7 895,81	10 054,19	7 403,55	8 541,85	7 403,55	7 403,55	10 343,43	10 343,43	10 175,66	9 935,63	9 935,63	9 935,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
3425	206-0432	Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме однополюсных	КОМПЛ.	280,81 275,23	316,69 310,41	316,69 310,41	286,67 280,98	225,06 220,58	225,06 220,58	308,89 302,76	234,08 229,43	276,39 270,90	234,08 229,43
3426	206-0433	Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме двупольных	КОМПЛ.	317,25 310,94	357,79 350,67	357,79 350,67	323,87 317,43	254,26 249,20	254,26 249,20	348,98 342,04	264,45 259,17	312,26 306,05	264,45 259,17
3427	206-0434	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 21-10	КОМПЛ.	504,26 494,23	568,70 557,39	568,70 557,39	514,78 504,55	404,14 396,08	404,14 396,08	554,69 543,66	420,34 411,96	496,33 486,46	420,34 411,96
3428	206-0435	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 21-13, КН 24-10	КОМПЛ.	554,04 543,02	624,84 612,41	624,84 612,41	565,59 554,34	444,04 435,17	444,04 435,17	609,44 597,33	461,83 452,64	545,33 534,48	461,83 452,64
3429	206-0436	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 21-15, КН 24-13	КОМПЛ.	578,19 566,69	652,07 639,10	652,07 639,10	590,25 578,52	463,40 454,15	463,40 454,15	636,01 623,38	481,96 472,37	569,10 557,78	481,96 472,37
3430	206-0437	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 21-19	КОМПЛ.	587,68 575,99	662,78 649,61	662,78 649,61	599,94 588,01	471,00 461,59	471,00 461,59	646,45 633,58	489,87 480,09	578,44 566,93	489,87 480,09
3431	206-0438	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН24-15	КОМПЛ.	614,53 602,30	693,06 679,29	693,06 679,29	627,35 614,87	492,52 482,72	492,52 482,72	675,99 662,53	512,25 502,06	604,86 592,82	512,25 502,06
3432	206-0439	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН24-19	КОМПЛ.	647,78 634,89	730,58 716,03	730,58 716,03	661,29 648,13	519,17 508,84	519,17 508,84	712,56 698,38	539,97 529,23	637,59 624,90	539,97 529,23
Подраздел: Витражи, витрины													
3433	206-9001	Витражи из алюминиевых сплавов с нащельниками и сливами	м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Группа: Стойки под одинарное остекление													
3434	206-0472	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВО 06-00, СВО 06-00ФЛ	шт.	200,86 196,86	226,53 222,03	226,53 222,03	206,08 201,98	212,75 208,52	210,89 206,69	220,95 216,55	182,73 179,10	197,70 193,76	182,73 179,10
3435	206-0473	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 24-22	шт.	1 059,77 1 038,69	1 195,19 1 171,45	1 195,19 1 171,45	1 087,31 1 065,69	1 122,49 1 100,18	1 112,75 1 090,61	1 165,75 1 142,56	964,10 944,93	1 043,10 1 022,35	964,10 944,93
3436	206-0474	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 27-22	шт.	1 154,06 1 131,10	1 301,53 1 275,68	1 301,53 1 275,68	1 184,05 1 160,50	1 222,36 1 198,06	1 211,75 1 187,65	1 269,47 1 244,25	1 049,88 1 028,99	1 135,91 1 113,32	1 049,88 1 028,99
3437	206-0475	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 30-22	шт.	1 257,60 1 232,58	1 418,30 1 390,13	1 418,30 1 390,13	1 290,28 1 264,61	1 332,03 1 305,53	1 320,47 1 294,20	1 383,38 1 355,88	1 144,07 1 121,28	1 237,82 1 213,19	1 144,07 1 121,28
3438	206-0476	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 24-33	шт.	1 128,47 1 106,02	1 272,67 1 247,40	1 272,67 1 247,40	1 157,80 1 134,78	1 195,26 1 171,50	1 184,88 1 161,31	1 241,32 1 216,66	1 026,60 1 006,15	1 110,72 1 088,63	1 026,60 1 006,15
3439	206-0477	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 27-33	шт.	1 233,15 1 208,62	1 390,73 1 363,07	1 390,73 1 363,07	1 265,20 1 240,03	1 306,13 1 280,15	1 294,80 1 269,04	1 356,47 1 329,48	1 121,83 1 099,48	1 213,76 1 189,62	1 121,83 1 099,48
3440	206-0478	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 30-33	шт.	1 381,23 1 353,75	1 557,73 1 526,79	1 557,73 1 526,79	1 417,12 1 388,92	1 462,97 1 433,86	1 450,28 1 421,43	1 519,35 1 489,12	1 256,54 1 231,54	1 359,51 1 332,46	1 256,54 1 231,54
3441	206-0479	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 33-33	шт.	1 281,60 1 256,10	1 445,37 1 416,66	1 445,37 1 416,66	1 314,91 1 288,75	1 357,45 1 330,44	1 345,67 1 318,90	1 409,76 1 381,75	1 165,90 1 142,70	1 261,44 1 236,35	1 165,90 1 142,70
3442	206-0480	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОН 33-44	шт.	1 546,72 1 515,95	1 744,37 1 709,67	1 744,37 1 709,67	1 586,92 1 555,35	1 638,26 1 605,70	1 624,05 1 591,74	1 701,39 1 667,55	1 407,09 1 379,06	1 522,40 1 492,12	1 407,09 1 379,06
3443	206-0481	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОН 36-44	шт.	1 649,33 1 616,52	1 860,09 1 823,09	1 860,09 1 823,09	1 692,19 1 658,54	1 746,94 1 712,22	1 731,79 1 697,34	1 814,26 1 778,22	1 500,44 1 470,55	1 623,39 1 591,10	1 500,44 1 470,55
3444	206-0482	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОТ 33-33, СРОМ 33-33 П (Л)	шт.	1 436,43 1 407,85	1 620,00 1 587,82	1 620,00 1 587,82	1 473,76 1 444,44	1 521,44 1 491,20	1 508,24 1 478,23	1 580,07 1 548,64	1 306,76 1 280,73	1 413,84 1 385,72	1 306,76 1 280,73
3445	206-0483	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОБ 27-33	шт.	1 215,71 1 191,52	1 371,06 1 343,83	1 371,06 1 343,83	1 247,30 1 222,49	1 287,66 1 262,04	1 276,49 1 251,09	1 337,28 1 310,71	1 105,96 1 083,92	1 196,59 1 172,78	1 105,96 1 083,92

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3425	322,92	278,32	263,48	278,32	240,30	263,48	278,70	284,08	284,08	278,70	263,75	258,96	263,75	263,75	317,77	317,77	259,67	298,59	298,59	298,59
	316,50	272,79	258,24	272,79	235,52	258,24	273,16	278,44	278,44	273,16	258,51	253,81	258,51	258,51	311,46	311,46	254,52	292,66	292,66	292,66
3426	364,83	314,44	297,67	314,44	271,48	297,67	314,86	320,94	320,94	314,86	297,98	292,57	297,98	297,98	359,01	359,01	293,36	337,35	337,35	337,35
	357,57	308,18	291,75	308,18	266,08	291,75	308,60	314,56	314,56	308,60	292,06	286,74	292,06	292,06	351,88	351,88	287,53	330,64	330,64	330,64
3427	579,89	499,80	473,13	499,80	431,51	473,13	500,46	510,13	510,13	500,46	473,63	465,02	473,63	473,63	570,63	570,63	466,29	536,21	536,21	536,21
	568,35	489,86	463,72	489,86	422,91	463,72	490,51	499,99	499,99	490,51	464,20	455,76	464,20	464,20	559,30	559,30	457,02	525,54	525,54	525,54
3428	637,14	549,14	519,84	549,14	474,10	519,84	549,86	560,48	560,48	549,86	520,38	510,93	520,38	520,38	626,96	626,96	512,32	589,14	589,14	589,14
	624,46	538,21	509,49	538,21	464,64	509,49	538,92	549,33	549,33	538,92	510,02	500,75	510,02	510,02	614,49	614,49	502,12	577,42	577,42	577,42
3429	664,91	573,07	542,50	573,07	494,77	542,50	573,83	584,92	584,92	573,83	543,06	533,21	543,06	543,06	654,29	654,29	534,65	614,82	614,82	614,82
	651,68	561,67	531,70	561,67	484,93	531,70	562,42	573,29	573,29	562,42	532,25	522,59	532,25	532,25	641,30	641,30	524,01	602,60	602,60	602,60
3430	675,82	582,48	551,41	582,48	502,89	551,41	583,25	594,52	594,52	583,25	551,98	541,95	551,98	551,98	665,03	665,03	543,43	624,91	624,91	624,91
	662,38	570,89	540,44	570,89	492,89	540,44	571,64	582,69	582,69	571,64	540,99	531,16	540,99	540,99	651,82	651,82	532,60	612,48	612,48	612,48
3431	706,70	609,09	576,60	609,09	525,87	576,60	609,90	621,68	621,68	609,90	577,20	566,71	577,20	577,20	695,41	695,41	568,26	653,46	653,46	653,46
	692,63	596,97	565,12	596,97	515,41	565,12	597,76	609,31	609,31	597,76	565,70	555,43	565,70	565,70	681,59	681,59	556,94	640,46	640,46	640,46
3432	744,94	642,05	607,80	642,05	554,32	607,80	642,90	655,32	655,32	642,90	608,43	597,38	608,43	608,43	733,04	733,04	599,00	688,82	688,82	688,82
	730,11	629,27	595,71	629,27	543,26	595,71	630,11	642,28	642,28	630,11	596,31	585,49	596,31	596,31	718,45	718,45	587,06	675,10	675,10	675,10
3433	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3434	230,98	199,08	187,09	199,08	179,56	187,09	216,79	195,68	195,68	216,79	222,71	187,36	222,71	222,71	227,30	227,30	234,64	207,32	207,32	207,32
	226,38	195,12	183,36	195,12	175,98	183,36	212,48	191,78	191,78	212,48	218,28	183,63	218,28	218,28	222,78	222,78	229,98	203,19	203,19	203,19
3435	1 218,73	1 050,39	987,13	1 050,39	947,39	987,13	1 143,80	1 032,43	1 032,43	1 143,80	1 175,04	988,52	1 175,04	1 175,04	1 199,27	1 199,27	1 238,03	1 093,84	1 093,84	1 093,84
	1 194,48	1 029,49	967,47	1 029,49	928,51	967,47	1 121,07	1 011,90	1 011,90	1 121,07	1 151,70	968,84	1 151,70	1 151,70	1 175,45	1 175,45	1 213,44	1 072,09	1 072,09	1 072,09
3436	1 327,16	1 143,85	1 074,95	1 143,85	1 031,68	1 074,95	1 245,57	1 124,30	1 124,30	1 245,57	1 279,58	1 076,47	1 279,58	1 279,58	1 305,96	1 305,96	1 348,17	1 191,16	1 191,16	1 191,16
	1 300,76	1 121,09	1 053,56	1 121,09	1 011,15	1 053,56	1 220,82	1 101,92	1 101,92	1 220,82	1 254,16	1 055,05	1 254,16	1 254,16	1 279,98	1 279,98	1 321,40	1 167,46	1 167,46	1 167,46
3437	1 446,23	1 246,47	1 171,40	1 246,47	1 124,24	1 171,40	1 357,32	1 225,16	1 225,16	1 357,32	1 394,38	1 173,05	1 394,38	1 394,38	1 423,12	1 423,12	1 469,12	1 298,03	1 298,03	1 298,03
	1 417,46	1 221,67	1 148,09	1 221,67	1 101,88	1 148,09	1 330,32	1 200,79	1 200,79	1 330,32	1 366,64	1 149,69	1 366,64	1 366,64	1 394,86	1 394,86	1 439,95	1 272,22	1 272,22	1 272,22
3438	1 297,73	1 118,48	1 051,12	1 118,48	1 008,80	1 051,12	1 217,95	1 099,36	1 099,36	1 217,95	1 251,21	1 052,60	1 251,21	1 251,21	1 277,00	1 277,00	1 318,27	1 164,75	1 164,75	1 164,75
	1 271,91	1 096,23	1 030,19	1 096,23	988,73	1 030,19	1 193,75	1 077,48	1 077,48	1 193,75	1 226,33	1 031,66	1 226,33	1 226,33	1 251,64	1 251,64	1 292,05	1 141,58	1 141,58	1 141,58
3439	1 418,11	1 222,24	1 148,62	1 222,24	1 102,38	1 148,62	1 330,93	1 201,34	1 201,34	1 330,93	1 367,27	1 150,25	1 367,27	1 367,27	1 395,46	1 395,46	1 440,55	1 272,80	1 272,80	1 272,80
	1 389,90	1 197,92	1 125,75	1 197,92	1 080,45	1 125,75	1 304,45	1 177,43	1 177,43	1 304,45	1 340,07	1 127,37	1 340,07	1 340,07	1 367,70	1 367,70	1 411,95	1 247,49	1 247,49	1 247,49
3440	1 588,40	1 369,01	1 286,55	1 369,01	1 234,76	1 286,55	1 490,75	1 345,60	1 345,60	1 490,75	1 531,46	1 288,37	1 531,46	1 531,46	1 563,03	1 563,03	1 613,54	1 425,64	1 425,64	1 425,64
	1 556,80	1 341,77	1 260,95	1 341,77	1 210,19	1 260,95	1 461,12	1 318,83	1 318,83	1 461,12	1 501,03	1 262,74	1 501,03	1 501,03	1 531,93	1 531,93	1 581,43	1 397,29	1 397,29	1 397,29
3441	1 473,83	1 270,26	1 193,75	1 270,26	1 145,70	1 193,75	1 383,22	1 248,54	1 248,54	1 383,22	1 420,99	1 195,44	1 420,99	1 420,99	1 450,28	1 450,28	1 497,15	1 322,81	1 322,81	1 322,81
	1 444,51	1 244,98	1 169,97	1 244,98	1 122,90	1 169,97	1 355,70	1 223,69	1 223,69	1 355,70	1 392,72	1 171,63	1 392,72	1 392,72	1 421,47	1 421,47	1 467,36	1 296,50	1 296,50	1 296,50
3442	1 778,72	1 533,03	1 440,70	1 533,03	1 382,70	1 440,70	1 669,36	1 506,82	1 506,82	1 669,36	1 714,95	1 442,73	1 714,95	1 714,95	1 750,30	1 750,30	1 806,86	1 596,45	1 596,45	1 596,45
	1 743,33	1 502,53	1 412,01	1 502,53	1 355,15	1 412,01	1 636,16	1 476,83	1 476,83	1 636,16	1 680,83	1 414,00	1 680,83	1 680,83	1 715,54	1 715,54	1 770,92	1 564,71	1 564,71	1 564,71
3443	1 896,72	1 634,73	1 536,27	1 634,73	1 474,43	1 536,27	1 780,11	1 606,79	1 606,79	1 780,11	1 828,72	1 538,45	1 828,72	1 828,72	1 866,41	1 866,41	1 926,73	1 702,36	1 702,36	1 702,36
	1 858,99	1 602,21	1 505,68	1 602,21	1 445,05	1 505,68	1 744,70	1 574,81	1 574,81	1 744,70	1 792,39	1 507,81	1 792,39	1 792,39	1 829,28	1 829,28	1 888,48	1 668,49	1 668,49	1 668,49
3444	1 651,88	1 423,72	1 337,99	1 423,72	1 284,11	1 337,99	1 550,33	1 399,38	1 399,38	1 550,33	1 592,66	1 339,86	1 592,66	1 592,66	1 625,49	1 625,49	1 678,02	1 482,61	1 482,61	1 482,61
	1 619,02	1 395,39	1 311,33	1 395,39	1 258,56	1 311,33	1 519,49	1 371,53	1 371,53	1 519,49	1 561,02	1 313,21	1 561,02	1 561,02	1 593,21	1 593,21	1 644,64	1 453,11	1 453,11	1 453,11
3445	1 398,06	1 204,95	1 132,38	1 204,95	1 086,79	1 132,38	1 312,11	1 184,35	1 184,35	1 312,11	1 347,94	1 133,99	1 347,94	1 347,94	1 375,73	1 375,73	1 420,18	1 254,80	1 254,80	1 254,80
	1 370,24	1 180,97	1 109,85	1 180,97	1 065,13	1 109,85	1 286,03	1 160,78	1 160,78	1 286,03	1 321,16	1 111,40	1 321,16	1 321,16	1 348,40	1 348,40	1 391,92	1 229,84	1 229,84	1 229,84

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
3446	206-0484	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОЦ 33-44	шт.	<u>1 352,85</u> 1 325,93	<u>1 525,73</u> 1 495,37	<u>1 525,73</u> 1 495,37	<u>1 388,01</u> 1 360,39	<u>1 432,91</u> 1 404,42	<u>1 420,48</u> 1 392,22	<u>1 488,14</u> 1 458,57	<u>1 230,72</u> 1 206,23	<u>1 331,57</u> 1 305,07	<u>1 230,72</u> 1 206,23
3447	206-0485	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОЦ 36-44	шт.	<u>1 654,64</u> 1 621,72	<u>1 866,08</u> 1 829,01	<u>1 866,08</u> 1 829,01	<u>1 697,64</u> 1 663,86	<u>1 752,57</u> 1 717,73	<u>1 737,36</u> 1 702,80	<u>1 820,10</u> 1 783,88	<u>1 505,27</u> 1 475,27	<u>1 628,62</u> 1 596,22	<u>1 505,27</u> 1 475,27
3448	206-0486	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 137,91</u> 1 115,27	<u>1 283,32</u> 1 257,83	<u>1 283,32</u> 1 257,83	<u>1 167,48</u> 1 144,26	<u>1 205,25</u> 1 181,29	<u>1 194,80</u> 1 171,02	<u>1 251,70</u> 1 226,80	<u>1 035,19</u> 1 014,59	<u>1 120,01</u> 1 097,72	<u>1 035,19</u> 1 014,59
3449	206-0487	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 270,76</u> 1 245,48	<u>1 433,15</u> 1 404,64	<u>1 433,15</u> 1 404,64	<u>1 303,78</u> 1 277,85	<u>1 345,97</u> 1 319,22	<u>1 334,29</u> 1 307,74	<u>1 397,84</u> 1 370,07	<u>1 156,04</u> 1 133,01	<u>1 250,78</u> 1 225,89	<u>1 156,04</u> 1 133,01
3450	206-0488	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 383,70</u> 1 356,17	<u>1 560,52</u> 1 529,52	<u>1 560,52</u> 1 529,52	<u>1 419,66</u> 1 391,42	<u>1 465,59</u> 1 436,43	<u>1 452,88</u> 1 423,97	<u>1 522,08</u> 1 491,83	<u>1 258,79</u> 1 233,75	<u>1 361,96</u> 1 334,84	<u>1 258,79</u> 1 233,75
3451	206-0489	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 483,59</u> 1 454,07	<u>1 673,17</u> 1 639,93	<u>1 673,17</u> 1 639,93	<u>1 522,14</u> 1 491,85	<u>1 571,39</u> 1 540,15	<u>1 557,76</u> 1 526,76	<u>1 631,95</u> 1 599,52	<u>1 349,66</u> 1 322,77	<u>1 460,26</u> 1 431,21	<u>1 349,66</u> 1 322,77
3452	206-0490	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОН 33-44ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 565,28</u> 1 534,14	<u>1 765,30</u> 1 730,24	<u>1 765,30</u> 1 730,24	<u>1 605,96</u> 1 574,02	<u>1 657,92</u> 1 624,96	<u>1 643,53</u> 1 610,84	<u>1 721,81</u> 1 687,60	<u>1 423,97</u> 1 395,60	<u>1 540,66</u> 1 510,00	<u>1 423,97</u> 1 395,60
3453	206-0491	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОН 36-44ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 667,36</u> 1 634,19	<u>1 880,43</u> 1 843,02	<u>1 880,43</u> 1 843,02	<u>1 710,69</u> 1 676,67	<u>1 766,04</u> 1 730,90	<u>1 750,72</u> 1 715,89	<u>1 834,10</u> 1 797,61	<u>1 516,84</u> 1 486,62	<u>1 641,14</u> 1 608,48	<u>1 516,84</u> 1 486,62
3454	206-0492	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 424,37</u> 1 396,03	<u>1 606,39</u> 1 574,48	<u>1 606,39</u> 1 574,48	<u>1 461,41</u> 1 432,33	<u>1 508,67</u> 1 478,68	<u>1 495,58</u> 1 465,82	<u>1 566,81</u> 1 535,64	<u>1 295,79</u> 1 270,01	<u>1 401,97</u> 1 374,07	<u>1 295,79</u> 1 270,01
3455	206-0493	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 231,93</u> 1 207,42	<u>1 389,35</u> 1 361,76	<u>1 389,35</u> 1 361,76	<u>1 263,94</u> 1 238,80	<u>1 304,84</u> 1 278,90	<u>1 293,52</u> 1 267,78	<u>1 355,12</u> 1 328,20	<u>1 120,73</u> 1 098,40	<u>1 212,56</u> 1 188,43	<u>1 120,73</u> 1 098,40
3456	206-0494	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 597,75</u> 1 565,96	<u>1 801,92</u> 1 766,13	<u>1 801,92</u> 1 766,13	<u>1 639,27</u> 1 606,66	<u>1 692,31</u> 1 658,64	<u>1 677,63</u> 1 644,25	<u>1 757,53</u> 1 722,61	<u>1 453,51</u> 1 424,55	<u>1 572,62</u> 1 541,32	<u>1 453,51</u> 1 424,55
3457	206-0495	Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 719,85</u> 1 685,63	<u>1 939,62</u> 1 901,09	<u>1 939,62</u> 1 901,09	<u>1 764,54</u> 1 729,44	<u>1 821,63</u> 1 785,41	<u>1 805,83</u> 1 769,90	<u>1 891,85</u> 1 854,25	<u>1 564,59</u> 1 533,46	<u>1 692,80</u> 1 659,11	<u>1 564,59</u> 1 533,46
3458	206-0496	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОД 24-02, СВОЛ 24-20	шт.	<u>860,72</u> 843,60	<u>970,71</u> 951,44	<u>970,71</u> 951,44	<u>883,09</u> 865,53	<u>911,66</u> 893,54	<u>903,75</u> 885,77	<u>946,80</u> 927,99	<u>783,02</u> 767,43	<u>847,18</u> 830,33	<u>783,02</u> 767,43
3459	206-0497	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 27-02, СВОЛ 27-20	шт.	<u>943,74</u> 924,96	<u>1 064,34</u> 1 043,19	<u>1 064,34</u> 1 043,19	<u>968,27</u> 949,00	<u>999,59</u> 979,71	<u>990,92</u> 971,20	<u>1 038,11</u> 1 017,47	<u>858,54</u> 841,43	<u>928,90</u> 910,41	<u>858,54</u> 841,43
3460	206-0498	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 30-02, СВОЛ 30-20	шт.	<u>1 024,70</u> 1 004,31	<u>1 155,64</u> 1 132,68	<u>1 155,64</u> 1 132,68	<u>1 051,33</u> 1 030,42	<u>1 085,34</u> 1 063,76	<u>1 075,93</u> 1 054,52	<u>1 127,17</u> 1 104,74	<u>932,20</u> 913,65	<u>1 008,59</u> 988,51	<u>932,20</u> 913,65
3461	206-0499	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 24-03, СВОЛ 24-30	шт.	<u>921,12</u> 902,79	<u>1 038,83</u> 1 018,19	<u>1 038,83</u> 1 018,19	<u>945,06</u> 926,26	<u>975,63</u> 956,23	<u>967,17</u> 947,92	<u>1 013,23</u> 993,09	<u>837,97</u> 821,29	<u>906,63</u> 888,58	<u>837,97</u> 821,29
3462	206-0500	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 27-03, СВОЛ 27-30	шт.	<u>996,15</u> 976,33	<u>1 123,44</u> 1 101,08	<u>1 123,44</u> 1 101,08	<u>1 022,04</u> 1 001,71	<u>1 055,10</u> 1 034,12	<u>1 045,95</u> 1 025,14	<u>1 095,77</u> 1 073,99	<u>906,22</u> 888,19	<u>980,48</u> 960,96	<u>906,22</u> 888,19
3463	206-0501	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 30-03, СВОЛ 30-30	шт.	<u>1 124,98</u> 1 102,60	<u>1 268,74</u> 1 243,54	<u>1 268,74</u> 1 243,54	<u>1 154,22</u> 1 131,27	<u>1 191,56</u> 1 167,88	<u>1 181,22</u> 1 157,72	<u>1 237,48</u> 1 212,90	<u>1 023,42</u> 1 003,06	<u>1 107,29</u> 1 085,26	<u>1 023,42</u> 1 003,06
3464	206-0502	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 33-03, СВОЛ 33-30	шт.	<u>1 209,95</u> 1 185,87	<u>1 364,57</u> 1 337,45	<u>1 364,57</u> 1 337,45	<u>1 241,39</u> 1 216,68	<u>1 281,56</u> 1 256,07	<u>1 270,44</u> 1 245,15	<u>1 330,95</u> 1 304,45	<u>1 100,72</u> 1 078,81	<u>1 190,92</u> 1 167,22	<u>1 100,72</u> 1 078,81
3465	206-0503	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОН 33-04, СРОН 33-40	шт.	<u>1 256,13</u> 1 231,14	<u>1 416,65</u> 1 388,46	<u>1 416,65</u> 1 388,46	<u>1 288,77</u> 1 263,14	<u>1 330,47</u> 1 304,00	<u>1 318,93</u> 1 292,69	<u>1 381,74</u> 1 354,25	<u>1 142,73</u> 1 119,96	<u>1 236,38</u> 1 211,79	<u>1 142,73</u> 1 119,96
3466	206-0504	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОН 36-04, СРОН 36-40	шт.	<u>1 335,54</u> 1 308,97	<u>1 506,20</u> 1 476,29	<u>1 506,20</u> 1 476,29	<u>1 370,25</u> 1 343,00	<u>1 414,58</u> 1 386,44	<u>1 402,31</u> 1 374,41	<u>1 469,09</u> 1 439,86	<u>1 214,97</u> 1 190,77	<u>1 314,54</u> 1 288,39	<u>1 214,97</u> 1 190,77
3467	206-0505	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОТ 33-03, СРОТ 33-30, СРОМ 33-03, СРОМ 33-30	шт.	<u>1 154,52</u> 1 131,55	<u>1 302,05</u> 1 276,19	<u>1 302,05</u> 1 276,19	<u>1 184,52</u> 1 160,96	<u>1 222,85</u> 1 198,54	<u>1 212,24</u> 1 188,12	<u>1 269,97</u> 1 244,74	<u>1 050,30</u> 1 029,38	<u>1 136,36</u> 1 113,75	<u>1 050,30</u> 1 029,38

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
3446	1 555,77	1 340,88	1 260,12	1 340,88	1 209,39	1 260,12	1 460,12	1 317,95	1 317,95	1 460,12	1 499,99	1 261,90	1 499,99	1 499,99	1 530,91	1 530,91	1 580,39	1 396,35	1 396,35	1 396,35
	1 524,81	1 314,20	1 235,05	1 314,20	1 185,29	1 235,05	1 431,07	1 291,72	1 291,72	1 431,07	1 470,15	1 236,77	1 470,15	1 470,15	1 500,50	1 500,50	1 549,01	1 368,57	1 368,57	1 368,57
3447	1 902,83	1 640,00	1 541,22	1 640,00	1 479,18	1 541,22	1 785,84	1 611,96	1 611,96	1 785,84	1 834,61	1 543,40	1 834,61	1 834,61	1 872,42	1 872,42	1 932,94	1 707,84	1 707,84	1 707,84
	1 864,97	1 607,36	1 510,52	1 607,36	1 449,70	1 510,52	1 750,34	1 579,88	1 579,88	1 750,34	1 798,11	1 512,66	1 798,11	1 798,11	1 835,23	1 835,23	1 894,56	1 673,87	1 673,87	1 673,87
3448	1 308,59	1 127,85	1 059,91	1 127,85	1 017,24	1 059,91	1 228,14	1 108,56	1 108,56	1 228,14	1 261,67	1 061,41	1 261,67	1 261,67	1 287,68	1 287,68	1 329,32	1 174,50	1 174,50	1 174,50
	1 282,55	1 105,40	1 038,82	1 105,40	997,00	1 038,82	1 203,70	1 086,49	1 086,49	1 203,70	1 236,56	1 040,29	1 236,56	1 236,56	1 262,06	1 262,06	1 302,91	1 151,14	1 151,14	1 151,14
3449	1 461,36	1 259,51	1 183,65	1 259,51	1 136,01	1 183,65	1 371,52	1 237,98	1 237,98	1 371,52	1 408,97	1 185,33	1 408,97	1 408,97	1 438,02	1 438,02	1 484,49	1 311,62	1 311,62	1 311,62
	1 432,29	1 234,45	1 160,10	1 234,45	1 113,41	1 160,10	1 344,27	1 213,36	1 213,36	1 344,27	1 380,98	1 161,73	1 380,98	1 380,98	1 409,46	1 409,46	1 454,96	1 285,54	1 285,54	1 285,54
3450	1 591,25	1 371,45	1 288,85	1 371,45	1 236,97	1 288,85	1 493,42	1 348,01	1 348,01	1 493,42	1 534,20	1 290,67	1 534,20	1 534,20	1 565,82	1 565,82	1 616,45	1 428,19	1 428,19	1 428,19
	1 559,59	1 344,16	1 263,21	1 344,16	1 212,32	1 263,21	1 463,74	1 321,19	1 321,19	1 463,74	1 503,72	1 264,96	1 503,72	1 503,72	1 534,67	1 534,67	1 584,34	1 399,79	1 399,79	1 399,79
3451	1 706,12	1 470,46	1 381,90	1 470,46	1 326,27	1 381,90	1 601,23	1 445,32	1 445,32	1 601,23	1 644,95	1 383,85	1 644,95	1 644,95	1 678,86	1 678,86	1 733,12	1 531,29	1 531,29	1 531,29
	1 672,17	1 441,20	1 354,40	1 441,20	1 299,83	1 354,40	1 569,37	1 416,55	1 416,55	1 569,37	1 612,27	1 356,32	1 612,27	1 612,27	1 645,45	1 645,45	1 698,64	1 500,83	1 500,83	1 500,83
3452	1 800,06	1 551,43	1 457,99	1 551,43	1 399,29	1 457,99	1 689,39	1 524,90	1 524,90	1 689,39	1 735,53	1 460,05	1 735,53	1 735,53	1 771,30	1 771,30	1 828,55	1 615,61	1 615,61	1 615,61
	1 764,25	1 520,56	1 428,95	1 520,56	1 371,45	1 428,95	1 655,81	1 494,55	1 494,55	1 655,81	1 701,05	1 431,00	1 701,05	1 701,05	1 736,12	1 736,12	1 792,25	1 583,47	1 583,47	1 583,47
3453	1 917,45	1 652,60	1 553,07	1 652,60	1 490,55	1 553,07	1 799,57	1 624,35	1 624,35	1 799,57	1 848,71	1 555,26	1 848,71	1 848,71	1 886,82	1 886,82	1 947,79	1 720,98	1 720,98	1 720,98
	1 879,31	1 619,72	1 522,17	1 619,72	1 460,84	1 522,17	1 763,80	1 592,02	1 592,02	1 763,80	1 811,98	1 524,28	1 811,98	1 811,98	1 849,34	1 849,34	1 909,12	1 686,75	1 686,75	1 686,75
3454	1 638,02	1 411,76	1 326,73	1 411,76	1 273,32	1 326,73	1 537,31	1 387,63	1 387,63	1 537,31	1 579,29	1 328,61	1 579,29	1 579,29	1 611,86	1 611,86	1 663,94	1 470,17	1 470,17	1 470,17
	1 605,42	1 383,67	1 300,31	1 383,67	1 247,99	1 300,31	1 506,73	1 360,01	1 360,01	1 506,73	1 547,87	1 302,18	1 547,87	1 547,87	1 579,83	1 579,83	1 630,83	1 440,93	1 440,93	1 440,93
3455	1 416,71	1 221,03	1 147,49	1 221,03	1 101,29	1 147,49	1 329,61	1 200,15	1 200,15	1 329,61	1 365,92	1 149,11	1 365,92	1 365,92	1 394,09	1 394,09	1 439,13	1 271,54	1 271,54	1 271,54
	1 388,52	1 196,74	1 124,64	1 196,74	1 079,39	1 124,64	1 303,19	1 176,28	1 176,28	1 303,19	1 338,75	1 126,23	1 338,75	1 338,75	1 366,40	1 366,40	1 410,50	1 246,26	1 246,26	1 246,26
3456	1 837,40	1 583,61	1 488,23	1 583,61	1 428,32	1 488,23	1 724,44	1 556,54	1 556,54	1 724,44	1 771,53	1 490,33	1 771,53	1 771,53	1 808,04	1 808,04	1 866,48	1 649,12	1 649,12	1 649,12
	1 800,84	1 552,10	1 458,59	1 552,10	1 399,85	1 458,59	1 690,17	1 525,56	1 525,56	1 690,17	1 736,33	1 460,68	1 736,33	1 736,33	1 772,07	1 772,07	1 829,42	1 616,32	1 616,32	1 616,32
3457	1 977,82	1 704,63	1 601,96	1 704,63	1 537,47	1 601,96	1 856,22	1 675,49	1 675,49	1 856,22	1 906,91	1 604,22	1 906,91	1 906,91	1 946,21	1 946,21	2 009,11	1 775,15	1 775,15	1 775,15
	1 938,46	1 670,71	1 570,05	1 670,71	1 506,82	1 570,05	1 819,32	1 642,14	1 642,14	1 819,32	1 869,02	1 572,26	1 869,02	1 869,02	1 907,55	1 907,55	1 969,14	1 739,82	1 739,82	1 739,82
3458	989,82	853,10	801,72	853,10	769,45	801,72	928,97	838,52	838,52	928,97	954,34	802,85	954,34	954,34	974,01	974,01	1 005,49	888,39	888,39	888,39
	970,13	836,13	785,76	836,13	754,12	785,76	910,51	821,85	821,85	910,51	935,39	786,87	935,39	935,39	954,67	954,67	985,53	870,73	870,73	870,73
3459	1 085,29	935,39	879,05	935,39	843,66	879,05	1 018,57	919,40	919,40	1 018,57	1 046,39	880,29	1 046,39	1 046,39	1 067,95	1 067,95	1 102,47	974,08	974,08	974,08
	1 063,69	916,77	861,53	916,77	826,84	861,53	998,32	901,09	901,09	998,32	1 025,56	862,75	1 025,56	1 025,56	1 046,73	1 046,73	1 080,52	954,70	954,70	954,70
3460	1 178,40	1 015,63	954,47	1 015,63	916,04	954,47	1 105,95	998,27	998,27	1 105,95	1 136,15	955,81	1 136,15	1 136,15	1 159,57	1 159,57	1 197,04	1 057,65	1 057,65	1 057,65
	1 154,95	995,42	935,45	995,42	897,78	935,45	1 083,96	978,40	978,40	1 083,96	1 113,54	936,77	1 113,54	1 113,54	1 136,53	1 136,53	1 173,27	1 036,60	1 036,60	1 036,60
3461	1 059,28	912,97	857,98	912,97	823,44	857,98	994,16	897,36	897,36	994,16	1 021,31	859,19	1 021,31	1 021,31	1 042,36	1 042,36	1 076,04	950,74	950,74	950,74
	1 038,20	894,80	840,89	894,80	807,05	840,89	974,40	879,49	879,49	974,40	1 001,01	842,07	1 001,01	1 001,01	1 021,65	1 021,65	1 054,67	931,83	931,83	931,83
3462	1 145,56	987,33	927,87	987,33	890,51	927,87	1 075,14	970,45	970,45	1 075,14	1 104,50	929,18	1 104,50	1 104,50	1 127,26	1 127,26	1 163,69	1 028,18	1 028,18	1 028,18
	1 122,77	967,68	909,39	967,68	872,76	909,39	1 053,75	951,14	951,14	1 053,75	1 082,55	910,67	1 082,55	1 082,55	1 104,83	1 104,83	1 140,53	1 007,73	1 007,73	1 007,73
3463	1 293,72	1 115,02	1 047,87	1 115,02	1 005,68	1 047,87	1 214,18	1 095,96	1 095,96	1 214,18	1 247,34	1 049,35	1 247,34	1 247,34	1 273,05	1 273,05	1 314,19	1 161,15	1 161,15	1 161,15
	1 267,98	1 092,84	1 027,00	1 092,84	985,67	1 027,00	1 190,02	1 074,15	1 074,15	1 190,02	1 222,56	1 028,45	1 222,56	1 222,56	1 247,77	1 247,77	1 288,05	1 138,05	1 138,05	1 138,05
3464	1 391,43	1 199,25	1 127,01	1 199,25	1 081,64	1 127,01	1 305,89	1 178,74	1 178,74	1 305,89	1 341,56	1 128,61	1 341,56	1 341,56	1 369,20	1 369,20	1 413,47	1 248,85	1 248,85	1 248,85
	1 363,74	1 175,37	1 104,57	1 175,37	1 060,11	1 104,57	1 279,89	1 155,28	1 155,28	1 279,89	1 314,89	1 106,12	1 314,89	1 314,89	1 341,94	1 341,94	1 385,38	1 224,00	1 224,00	1 224,00
3465	1 444,54	1 245,01	1 170,03	1 245,01	1 122,93	1 170,03	1 355,73	1 223,75	1 223,75	1 355,73	1 392,75	1 171,68	1 392,75	1 392,75	1 421,46	1 421,46	1 467,40	1 296,52	1 296,52	1 296,52
	1 415,80	1 220,24	1 146,73	1 220,24	1 100,59	1 146,73	1 328,76	1 199,38	1 199,38	1 328,76	1 365,04	1 148,37	1 365,04	1 365,04	1 393,18	1 393,18	1 438,21	1 270,74	1 270,74	1 270,74
3466	1 535,85	1 323,72	1 243,99	1 323,72	1 193,91	1 243,99	1 441,44	1 301,09	1 301,09	1 441,44	1 480,80	1 245,75	1 480,80	1 480,80	1 511,32	1 511,32	1 560,17	1 378,48	1 378,48	1 378,48
	1 505,30	1 297,39	1 2																	

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
3468	206-0506	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОБ 27-03, СРОБ 27-30	шт.	<u>922,61</u> 904,25	<u>1 040,51</u> 1 019,84	<u>1 040,51</u> 1 019,84	<u>946,59</u> 927,75	<u>977,21</u> 957,76	<u>968,73</u> 949,45	<u>1 014,87</u> 994,70	<u>839,32</u> 822,59	<u>908,10</u> 890,02	<u>839,32</u> 822,59
3469	206-0507	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОЦ 33-04, СРОЦ 33-40	шт.	<u>1 267,06</u> 1 241,85	<u>1 428,97</u> 1 400,53	<u>1 428,97</u> 1 400,53	<u>1 299,99</u> 1 274,13	<u>1 342,07</u> 1 315,35	<u>1 330,40</u> 1 303,93	<u>1 393,77</u> 1 366,03	<u>1 152,68</u> 1 129,74	<u>1 247,13</u> 1 222,32	<u>1 152,68</u> 1 129,74
3470	206-0508	Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОЦ 36-04, СРОЦ 36-40	шт.	<u>1 346,45</u> 1 319,66	<u>1 518,53</u> 1 488,35	<u>1 518,53</u> 1 488,35	<u>1 381,44</u> 1 353,96	<u>1 426,14</u> 1 397,79	<u>1 413,76</u> 1 385,63	<u>1 481,10</u> 1 451,63	<u>1 224,90</u> 1 200,49	<u>1 325,28</u> 1 298,91	<u>1 224,90</u> 1 200,49
3471	206-0509	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ 24-22	шт.	<u>881,07</u> 863,54	<u>993,66</u> 973,93	<u>993,66</u> 973,93	<u>903,98</u> 886,00	<u>933,21</u> 914,65	<u>925,11</u> 906,71	<u>969,18</u> 949,93	<u>801,53</u> 785,56	<u>867,21</u> 849,96	<u>801,53</u> 785,56
3472	206-0510	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ 27-22	шт.	<u>968,83</u> 949,56	<u>1 092,63</u> 1 070,94	<u>1 092,63</u> 1 070,94	<u>994,01</u> 974,25	<u>1 026,17</u> 1 005,76	<u>1 017,26</u> 997,03	<u>1 065,71</u> 1 044,54	<u>881,37</u> 863,82	<u>953,59</u> 934,62	<u>881,37</u> 863,82
3473	206-0511	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ 30-22	шт.	<u>1 080,59</u> 1 059,09	<u>1 218,67</u> 1 194,46	<u>1 218,67</u> 1 194,46	<u>1 108,67</u> 1 086,61	<u>1 144,54</u> 1 121,79	<u>1 134,61</u> 1 112,03	<u>1 188,65</u> 1 165,00	<u>983,04</u> 963,45	<u>1 063,61</u> 1 042,44	<u>983,04</u> 963,45
3474	206-0512	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ 24-33	шт.	<u>926,78</u> 908,34	<u>1 045,21</u> 1 024,45	<u>1 045,21</u> 1 024,45	<u>950,86</u> 931,95	<u>981,63</u> 962,11	<u>973,11</u> 953,75	<u>1 019,46</u> 999,20	<u>843,12</u> 826,32	<u>912,21</u> 894,05	<u>843,12</u> 826,32
3475	206-0513	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ 27-33	шт.	<u>1 029,61</u> 1 009,13	<u>1 161,18</u> 1 138,08	<u>1 161,18</u> 1 138,08	<u>1 056,37</u> 1 035,37	<u>1 090,54</u> 1 068,87	<u>1 081,08</u> 1 059,58	<u>1 132,57</u> 1 110,07	<u>936,66</u> 918,00	<u>1 013,42</u> 993,26	<u>936,66</u> 918,00
3476	206-0514	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ 30-33	шт.	<u>1 158,52</u> 1 135,47	<u>1 306,56</u> 1 280,57	<u>1 306,56</u> 1 280,57	<u>1 188,63</u> 1 164,98	<u>1 227,08</u> 1 202,69	<u>1 216,44</u> 1 192,23	<u>1 274,37</u> 1 249,05	<u>1 053,93</u> 1 032,93	<u>1 140,30</u> 1 117,62	<u>1 053,93</u> 1 032,93
3477	206-0515	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ 33-33	шт.	<u>1 240,32</u> 1 215,65	<u>1 398,82</u> 1 371,04	<u>1 398,82</u> 1 371,04	<u>1 272,55</u> 1 247,25	<u>1 313,72</u> 1 287,59	<u>1 302,33</u> 1 276,42	<u>1 364,35</u> 1 337,25	<u>1 128,36</u> 1 105,88	<u>1 220,81</u> 1 196,52	<u>1 128,36</u> 1 105,88
3478	206-0516	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СРОД 27-44	шт.	<u>1 081,01</u> 1 059,50	<u>1 219,16</u> 1 194,94	<u>1 219,16</u> 1 194,94	<u>1 109,10</u> 1 087,04	<u>1 144,99</u> 1 122,23	<u>1 135,05</u> 1 112,47	<u>1 189,11</u> 1 165,48	<u>983,42</u> 963,83	<u>1 064,01</u> 1 042,84	<u>983,42</u> 963,83
3479	206-0517	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СРОД 30-44	шт.	<u>1 167,86</u> 1 144,63	<u>1 317,10</u> 1 290,94	<u>1 317,10</u> 1 290,94	<u>1 198,21</u> 1 174,39	<u>1 236,99</u> 1 212,40	<u>1 226,24</u> 1 201,85	<u>1 284,65</u> 1 259,13	<u>1 062,43</u> 1 041,30	<u>1 149,49</u> 1 126,63	<u>1 062,43</u> 1 041,30
3480	206-0518	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СРОГ 33-44	шт.	<u>1 293,56</u> 1 267,82	<u>1 458,86</u> 1 429,87	<u>1 458,86</u> 1 429,87	<u>1 327,18</u> 1 300,78	<u>1 370,12</u> 1 342,87	<u>1 358,23</u> 1 331,20	<u>1 422,92</u> 1 394,61	<u>1 176,78</u> 1 153,33	<u>1 273,22</u> 1 247,87	<u>1 176,78</u> 1 153,33
3481	206-0519	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СРОГ 36-44	шт.	<u>1 378,57</u> 1 351,14	<u>1 554,74</u> 1 523,85	<u>1 554,74</u> 1 523,85	<u>1 414,40</u> 1 386,27	<u>1 460,16</u> 1 431,11	<u>1 447,49</u> 1 418,69	<u>1 516,43</u> 1 486,30	<u>1 254,12</u> 1 229,17	<u>1 356,89</u> 1 329,88	<u>1 254,12</u> 1 229,17
3482	206-0528	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 24-02, СВОЕ 24-20	шт.	<u>693,91</u> 680,11	<u>782,60</u> 767,05	<u>782,60</u> 767,05	<u>711,94</u> 697,79	<u>734,98</u> 720,38	<u>728,60</u> 714,11	<u>763,30</u> 748,12	<u>631,27</u> 618,72	<u>683,00</u> 669,42	<u>631,27</u> 618,72
3483	206-0529	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 27-02, СВОЕ 27-20	шт.	<u>776,00</u> 760,56	<u>875,16</u> 857,78	<u>875,16</u> 857,78	<u>796,17</u> 780,33	<u>821,93</u> 805,58	<u>814,79</u> 798,58	<u>853,60</u> 836,64	<u>705,95</u> 691,89	<u>763,80</u> 748,60	<u>705,95</u> 691,89
3484	206-0530	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 30-02, СВОЕ 30-20	шт.	<u>846,42</u> 829,58	<u>954,58</u> 935,62	<u>954,58</u> 935,62	<u>868,42</u> 851,15	<u>896,51</u> 878,67	<u>888,73</u> 871,05	<u>931,06</u> 912,56	<u>770,01</u> 754,67	<u>833,11</u> 816,53	<u>770,01</u> 754,67
3485	206-0531	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 24-03, СВОЕ 24-30	шт.	<u>743,51</u> 728,72	<u>838,52</u> 821,84	<u>838,52</u> 821,84	<u>762,83</u> 747,66	<u>787,51</u> 771,85	<u>780,68</u> 765,15	<u>817,86</u> 801,61	<u>676,39</u> 662,92	<u>731,82</u> 717,26	<u>676,39</u> 662,92
3486	206-0532	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 27-03, СВОЕ 27-30	шт.	<u>810,50</u> 794,37	<u>914,07</u> 895,88	<u>914,07</u> 895,88	<u>831,56</u> 815,01	<u>858,47</u> 841,40	<u>851,02</u> 834,08	<u>891,55</u> 873,81	<u>737,33</u> 722,63	<u>797,75</u> 781,87	<u>737,33</u> 722,63
3487	206-0533	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 30-03, СВОЕ 30-30	шт.	<u>919,12</u> 900,83	<u>1 036,58</u> 1 015,98	<u>1 036,58</u> 1 015,98	<u>943,01</u> 924,25	<u>973,52</u> 954,16	<u>965,07</u> 945,86	<u>1 011,03</u> 990,91	<u>836,15</u> 819,48	<u>904,67</u> 886,66	<u>836,15</u> 819,48
3488	206-0534	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 33-03, СВОЕ 33-30	шт.	<u>991,61</u> 971,88	<u>1 118,32</u> 1 096,10	<u>1 118,32</u> 1 096,10	<u>1 017,38</u> 997,14	<u>1 050,30</u> 1 029,42	<u>1 041,18</u> 1 020,46	<u>1 090,77</u> 1 069,09	<u>902,09</u> 884,11	<u>976,02</u> 956,59	<u>902,09</u> 884,11
3489	206-0535	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СРОД 27-04, СРОД 27-40	шт.	<u>833,34</u> 816,75	<u>939,83</u> 921,12	<u>939,83</u> 921,12	<u>855,02</u> 837,99	<u>882,66</u> 865,10	<u>875,00</u> 857,58	<u>916,67</u> 898,42	<u>758,12</u> 743,00	<u>820,23</u> 803,90	<u>758,12</u> 743,00

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3468	1 060,99	914,44	859,37	914,44	824,77	859,37	995,78	898,81	898,81	995,78	1 022,96	860,58	1 022,96	1 022,96	1 044,04	1 044,04	1 077,78	952,27	952,27	952,27
	1 039,88	896,24	842,25	896,24	808,33	842,25	975,98	880,92	880,92	975,98	1 002,60	843,44	1 002,60	1 002,60	1 023,30	1 023,30	1 056,33	933,33	933,33	933,33
3469	1 457,11	1 255,86	1 180,21	1 255,86	1 132,70	1 180,21	1 367,53	1 234,38	1 234,38	1 367,53	1 404,87	1 181,88	1 404,87	1 404,87	1 433,83	1 433,83	1 480,17	1 307,80	1 307,80	1 307,80
	1 428,12	1 230,86	1 156,70	1 230,86	1 110,16	1 156,70	1 340,32	1 209,82	1 209,82	1 340,32	1 376,95	1 158,36	1 376,95	1 376,95	1 405,30	1 405,30	1 450,72	1 281,79	1 281,79	1 281,79
3470	1 548,41	1 334,53	1 254,16	1 334,53	1 203,67	1 254,16	1 453,21	1 311,72	1 311,72	1 453,21	1 492,90	1 255,93	1 492,90	1 492,90	1 523,67	1 523,67	1 572,91	1 389,74	1 389,74	1 389,74
	1 517,60	1 307,97	1 229,18	1 307,97	1 179,68	1 229,18	1 424,33	1 285,61	1 285,61	1 424,33	1 463,24	1 230,94	1 463,24	1 463,24	1 493,35	1 493,35	1 541,68	1 362,10	1 362,10	1 362,10
3471	1 013,22	873,27	820,68	873,27	787,64	820,68	950,93	858,34	858,34	950,93	976,91	821,85	976,91	976,91	997,04	997,04	1 029,26	909,40	909,40	909,40
	993,06	855,90	804,36	855,90	771,98	804,36	932,03	841,26	841,26	932,03	957,50	805,48	957,50	957,50	977,24	977,24	1 008,83	891,31	891,31	891,31
3472	1 114,14	960,26	902,43	960,26	866,09	902,43	1 045,65	943,84	943,84	1 045,65	1 074,20	903,70	1 074,20	1 074,20	1 096,35	1 096,35	1 131,78	999,98	999,98	999,98
	1 091,98	941,16	884,48	941,16	848,84	884,48	1 024,88	925,07	925,07	1 024,88	1 052,84	885,71	1 052,84	1 052,84	1 074,58	1 074,58	1 109,32	980,10	980,10	980,10
3473	1 242,67	1 071,03	1 006,52	1 071,03	966,00	1 006,52	1 166,27	1 052,72	1 052,72	1 166,27	1 198,12	1 007,94	1 198,12	1 198,12	1 222,82	1 222,82	1 262,34	1 115,33	1 115,33	1 115,33
	1 217,94	1 049,72	986,47	1 049,72	946,75	986,47	1 143,07	1 031,77	1 031,77	1 143,07	1 174,32	987,89	1 174,32	1 174,32	1 198,53	1 198,53	1 237,28	1 093,15	1 093,15	1 093,15
3474	1 065,79	918,58	863,25	918,58	828,50	863,25	1 000,27	902,87	902,87	1 000,27	1 027,58	864,47	1 027,58	1 027,58	1 048,76	1 048,76	1 082,66	956,58	956,58	956,58
	1 044,58	900,30	846,07	900,30	811,98	846,07	980,39	884,90	884,90	980,39	1 007,16	847,25	1 007,16	1 007,16	1 027,93	1 027,93	1 061,16	937,54	937,54	937,54
3475	1 184,04	1 020,50	959,04	1 020,50	920,43	959,04	1 111,25	1 003,05	1 003,05	1 111,25	1 141,60	960,39	1 141,60	1 141,60	1 165,13	1 165,13	1 202,78	1 062,71	1 062,71	1 062,71
	1 160,49	1 000,20	939,94	1 000,20	902,09	939,94	1 089,17	983,09	983,09	1 089,17	1 118,90	941,27	1 118,90	1 118,90	1 141,95	1 141,95	1 178,91	1 041,57	1 041,57	1 041,57
3476	1 332,29	1 148,27	1 079,11	1 148,27	1 035,67	1 079,11	1 250,38	1 128,64	1 128,64	1 250,38	1 284,53	1 080,63	1 284,53	1 284,53	1 311,00	1 311,00	1 353,37	1 195,77	1 195,77	1 195,77
	1 305,78	1 125,42	1 057,62	1 125,42	1 015,06	1 057,62	1 225,50	1 106,18	1 106,18	1 225,50	1 259,01	1 059,13	1 259,01	1 259,01	1 284,96	1 284,96	1 326,50	1 171,99	1 171,99	1 171,99
3477	1 426,36	1 229,36	1 155,30	1 229,36	1 108,79	1 155,30	1 338,67	1 208,33	1 208,33	1 338,67	1 375,22	1 156,94	1 375,22	1 375,22	1 403,57	1 403,57	1 448,93	1 280,20	1 280,20	1 280,20
	1 397,99	1 204,89	1 132,30	1 204,89	1 086,70	1 132,30	1 312,04	1 184,29	1 184,29	1 312,04	1 347,90	1 133,90	1 347,90	1 347,90	1 375,70	1 375,70	1 420,17	1 254,74	1 254,74	1 254,74
3478	1 243,15	1 071,44	1 006,91	1 071,44	966,38	1 006,91	1 166,73	1 053,13	1 053,13	1 166,73	1 198,59	1 008,33	1 198,59	1 198,59	1 223,29	1 223,29	1 262,83	1 115,77	1 115,77	1 115,77
	1 218,42	1 050,12	986,86	1 050,12	947,12	986,86	1 143,54	1 032,17	1 032,17	1 143,54	1 174,78	988,27	1 174,78	1 174,78	1 198,99	1 198,99	1 237,76	1 093,58	1 093,58	1 093,58
3479	1 343,03	1 157,52	1 087,81	1 157,52	1 044,02	1 087,81	1 260,47	1 137,74	1 137,74	1 260,47	1 294,88	1 089,34	1 294,88	1 294,88	1 321,57	1 321,57	1 364,28	1 205,41	1 205,41	1 205,41
	1 316,31	1 134,49	1 066,15	1 134,49	1 023,22	1 066,15	1 235,42	1 115,11	1 115,11	1 235,42	1 269,16	1 067,65	1 269,16	1 269,16	1 295,33	1 295,33	1 337,20	1 181,44	1 181,44	1 181,44
3480	1 487,58	1 282,11	1 204,89	1 282,11	1 156,39	1 204,89	1 396,13	1 260,19	1 260,19	1 396,13	1 434,25	1 206,59	1 434,25	1 434,25	1 463,82	1 463,82	1 511,12	1 335,15	1 335,15	1 335,15
	1 457,98	1 256,60	1 180,91	1 256,60	1 133,34	1 180,91	1 368,37	1 235,10	1 235,10	1 368,37	1 405,75	1 182,58	1 405,75	1 405,75	1 434,69	1 434,69	1 481,05	1 308,59	1 308,59	1 308,59
3481	1 585,35	1 366,37	1 284,07	1 366,37	1 232,38	1 284,07	1 487,88	1 343,01	1 343,01	1 487,88	1 528,51	1 285,89	1 528,51	1 528,51	1 560,02	1 560,02	1 610,43	1 422,89	1 422,89	1 422,89
	1 553,80	1 339,18	1 258,52	1 339,18	1 207,82	1 258,52	1 458,31	1 316,28	1 316,28	1 458,31	1 498,10	1 260,28	1 498,10	1 498,10	1 529,03	1 529,03	1 578,45	1 394,59	1 394,59	1 394,59
3482	797,99	687,77	646,35	687,77	620,33	646,35	748,94	676,01	676,01	748,94	769,38	647,26	769,38	769,38	785,24	785,24	810,63	716,22	716,22	716,22
	782,12	674,09	633,49	674,09	607,98	633,49	734,06	662,56	662,56	734,06	754,08	634,39	754,08	754,08	769,65	769,65	794,54	701,99	701,99	701,99
3483	892,39	769,13	722,81	769,13	693,71	722,81	837,53	755,98	755,98	837,53	860,40	723,83	860,40	860,40	878,14	878,14	906,53	800,96	800,96	800,96
	874,63	753,83	708,42	753,83	679,89	708,42	820,89	740,95	740,95	820,89	843,31	709,42	843,31	843,31	860,67	860,67	888,53	785,03	785,03	785,03
3484	973,37	838,93	788,40	838,93	756,66	788,40	913,53	824,59	824,59	913,53	938,48	789,52	938,48	938,48	957,82	957,82	988,78	873,63	873,63	873,63
	954,01	822,24	772,72	822,24	741,61	772,72	895,38	808,19	808,19	895,38	919,84	773,80	919,84	919,84	938,77	938,77	969,15	856,26	856,26	856,26
3485	855,03	736,93	692,55	736,93	664,67	692,55	802,47	724,33	724,33	802,47	824,38	693,52	824,38	824,38	841,37	841,37	868,56	767,41	767,41	767,41
	838,02	722,27	678,77	722,27	651,43	678,77	786,52	709,92	709,92	786,52	808,01	679,72	808,01	808,01	824,66	824,66	851,28	752,15	752,15	752,15
3486	932,06	803,33	754,94	803,33	724,55	754,94	874,77	789,59	789,59	874,77	898,65	756,01	898,65	898,65	917,18	917,18	946,82	836,56	836,56	836,56
	913,52	787,34	739,92	787,34	710,13	739,92	857,38	773,87	773,87	857,38	880,79	740,97	880,79	880,79	898,93	898,93	928,01	819,92	819,92	819,92
3487	1 056,98	910,99	856,12	910,99	821,65	856,12	992,00	895,41	895,41	992,00	1 019,09	857,33	1 019,09	1 019,09	1 040,09	1 040,09	1 073,71	948,67	948,67	948,67
	1 035,94	892,86	839,08	892,86	805,27	839,08	972,28	877,58	877,58	972,28	998,84	840,27	998,84	998,84	1 019,43	1 019,43	1 052,39	929,80	929,80	929,80
3488	1 140,34	982,83	923,64	982,83	886,46	923,64	1 070,24	966,03	966,03	1 070,24	1 099,46	924,94	1 099,46	1 099,46	1 122,12	1 122,12	1 158,39	1 023,49	1 023,49	1 023,49
	1 117,65	963,27	905,24	963,27	868,82	905,24	1 048,96	946,80	946,80	1 048,96	1 077,58	906,53	1 077,58	1 077,58	1 099,83	1 099,83	1 135,39	1 003,13	1 003,13	1 003,13
3489	958,33	825,96	776,22	825,96	744,97	776,22	899,42	811,84	811,84	899,42	923,98	777,31	923,98	923,98	943,02	943,02	973,50	860,13	860,13	

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3490	206-0536	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СРОД 30-04, СРОД 30-40	шт.	<u>886,84</u> 869,20	<u>1 000,17</u> 980,31	<u>1 000,17</u> 980,31	<u>909,89</u> 891,80	<u>939,33</u> 920,65	<u>931,17</u> 912,65	<u>975,52</u> 956,14	<u>806,78</u> 790,73	<u>872,89</u> 855,52	<u>806,78</u> 790,73
3491	206-0537	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СРОД 33-04, СРОД 33-40	шт.	<u>1 022,20</u> 1 001,86	<u>1 152,82</u> 1 129,92	<u>1 152,82</u> 1 129,92	<u>1 048,76</u> 1 027,90	<u>1 082,70</u> 1 061,17	<u>1 073,30</u> 1 051,94	<u>1 124,42</u> 1 102,04	<u>929,92</u> 911,39	<u>1 006,12</u> 986,09	<u>929,92</u> 911,39
3492	206-0538	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СРОД 36-04, СРОД 36-40	шт.	<u>1 098,33</u> 1 076,48	<u>1 238,68</u> 1 214,04	<u>1 238,68</u> 1 214,04	<u>1 126,87</u> 1 104,46	<u>1 163,33</u> 1 140,21	<u>1 153,24</u> 1 130,29	<u>1 208,16</u> 1 184,16	<u>999,18</u> 979,28	<u>1 081,06</u> 1 059,55	<u>999,18</u> 979,28
3493	206-0520	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	<u>922,24</u> 903,89	<u>1 040,09</u> 1 019,43	<u>1 040,09</u> 1 019,43	<u>946,21</u> 927,38	<u>976,82</u> 957,38	<u>968,34</u> 949,07	<u>1 014,46</u> 994,27	<u>838,99</u> 822,27	<u>907,74</u> 889,67	<u>838,99</u> 822,27
3494	206-0521	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 064,52</u> 1 043,34	<u>1 200,55</u> 1 176,70	<u>1 200,55</u> 1 176,70	<u>1 092,18</u> 1 070,45	<u>1 127,52</u> 1 105,08	<u>1 117,74</u> 1 095,50	<u>1 170,97</u> 1 147,70	<u>968,42</u> 949,12	<u>1 047,80</u> 1 026,93	<u>968,42</u> 949,12
3495	206-0522	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 187,57</u> 1 163,94	<u>1 339,33</u> 1 312,73	<u>1 339,33</u> 1 312,73	<u>1 218,43</u> 1 194,20	<u>1 257,85</u> 1 232,85	<u>1 246,94</u> 1 222,13	<u>1 306,33</u> 1 280,38	<u>1 080,36</u> 1 058,84	<u>1 168,89</u> 1 145,63	<u>1 080,36</u> 1 058,84
3496	206-0523	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 278,40</u> 1 252,96	<u>1 441,76</u> 1 413,07	<u>1 441,76</u> 1 413,07	<u>1 311,62</u> 1 285,53	<u>1 354,06</u> 1 327,14	<u>1 342,31</u> 1 315,60	<u>1 406,24</u> 1 378,26	<u>1 162,99</u> 1 139,85	<u>1 258,30</u> 1 233,26	<u>1 162,99</u> 1 139,85
3497	206-0524	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОД 27-44ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 123,29</u> 1 100,94	<u>1 266,83</u> 1 241,67	<u>1 266,83</u> 1 241,67	<u>1 152,48</u> 1 129,55	<u>1 189,77</u> 1 166,10	<u>1 179,44</u> 1 155,98	<u>1 235,62</u> 1 211,07	<u>1 021,89</u> 1 001,53	<u>1 105,62</u> 1 083,62	<u>1 021,89</u> 1 001,53
3498	206-0525	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОД 30-44ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 210,46</u> 1 186,37	<u>1 365,14</u> 1 337,96	<u>1 365,14</u> 1 337,96	<u>1 241,92</u> 1 217,20	<u>1 282,10</u> 1 256,60	<u>1 270,97</u> 1 245,68	<u>1 331,51</u> 1 305,00	<u>1 101,19</u> 1 079,27	<u>1 191,42</u> 1 167,71	<u>1 101,19</u> 1 079,27
3499	206-0526	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОГ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 350,66</u> 1 323,78	<u>1 523,26</u> 1 492,99	<u>1 523,26</u> 1 492,99	<u>1 385,76</u> 1 358,18	<u>1 430,60</u> 1 402,13	<u>1 418,18</u> 1 389,96	<u>1 485,73</u> 1 456,16	<u>1 228,73</u> 1 204,24	<u>1 329,42</u> 1 302,95	<u>1 228,73</u> 1 204,24
3500	206-0527	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОГ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 463,63</u> 1 434,51	<u>1 650,66</u> 1 617,82	<u>1 650,66</u> 1 617,82	<u>1 501,68</u> 1 471,81	<u>1 550,25</u> 1 519,41	<u>1 536,80</u> 1 506,23	<u>1 609,99</u> 1 578,00	<u>1 331,50</u> 1 304,97	<u>1 440,61</u> 1 411,95	<u>1 331,50</u> 1 304,97
3501	206-0539	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЛ 24-33 ФПК	шт.	<u>1 138,25</u> 1 115,61	<u>1 283,70</u> 1 258,21	<u>1 283,70</u> 1 258,21	<u>1 167,83</u> 1 144,61	<u>1 205,61</u> 1 181,63	<u>1 195,15</u> 1 171,38	<u>1 252,08</u> 1 227,21	<u>1 035,49</u> 1 014,87	<u>1 120,35</u> 1 098,06	<u>1 035,49</u> 1 014,87
3502	206-0540	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЛ 27-33 ФПК	шт.	<u>1 239,12</u> 1 214,47	<u>1 397,46</u> 1 369,71	<u>1 397,46</u> 1 369,71	<u>1 271,32</u> 1 246,04	<u>1 312,45</u> 1 286,35	<u>1 301,07</u> 1 275,18	<u>1 363,03</u> 1 335,95	<u>1 127,26</u> 1 104,84	<u>1 219,63</u> 1 195,38	<u>1 127,26</u> 1 104,84
3503	206-0541	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЛ 30-33 ФПК	шт.	<u>1 380,02</u> 1 352,56	<u>1 556,37</u> 1 525,40	<u>1 556,37</u> 1 525,40	<u>1 415,88</u> 1 387,72	<u>1 461,69</u> 1 432,60	<u>1 449,01</u> 1 420,18	<u>1 518,02</u> 1 487,85	<u>1 255,44</u> 1 230,42	<u>1 358,32</u> 1 331,30	<u>1 255,44</u> 1 230,42
3504	206-0542	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЛ 33-33 ФПК	шт.	<u>1 480,19</u> 1 450,74	<u>1 669,34</u> 1 636,13	<u>1 669,34</u> 1 636,13	<u>1 518,66</u> 1 488,45	<u>1 567,79</u> 1 536,62	<u>1 554,19</u> 1 523,27	<u>1 628,21</u> 1 595,85	<u>1 346,57</u> 1 319,78	<u>1 456,91</u> 1 427,91	<u>1 346,57</u> 1 319,78

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3490	1 019,86	878,99	826,05	878,99	792,80	826,05	957,16	863,96	863,96	957,16	983,30	827,22	983,30	983,30	1 003,56	1 003,56	1 036,00	915,35	915,35	915,35
	999,57	861,50	809,62	861,50	777,00	809,62	938,14	846,77	846,77	938,14	963,77	810,75	963,77	963,77	983,63	983,63	1 015,44	897,15	897,15	897,15
3491	1 175,52	1 013,15	952,13	1 013,15	913,80	952,13	1 103,25	995,83	995,83	1 103,25	1 133,38	953,48	1 133,38	1 133,38	1 156,74	1 156,74	1 194,12	1 055,07	1 055,07	1 055,07
	1 152,13	992,98	933,18	992,98	895,58	933,18	1 081,32	976,01	976,01	1 081,32	1 110,83	934,48	1 110,83	1 110,83	1 133,76	1 133,76	1 170,36	1 034,08	1 034,08	1 034,08
3492	1 263,07	1 088,61	1 023,04	1 088,61	981,86	1 023,04	1 185,42	1 070,00	1 070,00	1 185,42	1 217,79	1 024,49	1 217,79	1 217,79	1 242,89	1 242,89	1 283,06	1 133,64	1 133,64	1 133,64
	1 237,94	1 066,95	1 002,69	1 066,95	962,33	1 002,69	1 161,85	1 048,71	1 048,71	1 161,85	1 193,60	1 004,09	1 193,60	1 193,60	1 218,17	1 218,17	1 257,59	1 111,09	1 111,09	1 111,09
3493	1 060,57	914,08	859,02	914,08	824,44	859,02	995,37	898,45	898,45	995,37	1 022,55	860,24	1 022,55	1 022,55	1 043,62	1 043,62	1 077,36	951,90	951,90	951,90
	1 039,46	895,89	841,91	895,89	808,03	841,91	975,58	880,57	880,57	975,58	1 002,23	843,10	1 002,23	1 002,23	1 022,89	1 022,89	1 055,96	932,96	932,96	932,96
3494	1 224,19	1 055,10	991,55	1 055,10	951,63	991,55	1 148,93	1 037,07	1 037,07	1 148,93	1 180,30	992,95	1 180,30	1 180,30	1 204,63	1 204,63	1 243,56	1 098,75	1 098,75	1 098,75
	1 199,83	1 034,10	971,80	1 034,10	932,69	971,80	1 126,07	1 016,42	1 016,42	1 126,07	1 156,85	973,19	1 156,85	1 156,85	1 180,66	1 180,66	1 218,87	1 076,90	1 076,90	1 076,90
3495	1 365,70	1 177,06	1 106,17	1 177,06	1 061,64	1 106,17	1 281,73	1 156,94	1 156,94	1 281,73	1 316,74	1 107,73	1 316,74	1 316,74	1 343,88	1 343,88	1 387,31	1 225,75	1 225,75	1 225,75
	1 338,52	1 153,64	1 084,14	1 153,64	1 040,52	1 084,14	1 256,26	1 133,91	1 133,91	1 256,26	1 290,54	1 085,67	1 290,54	1 290,54	1 317,15	1 317,15	1 359,77	1 201,38	1 201,38	1 201,38
3496	1 470,15	1 267,10	1 190,77	1 267,10	1 142,83	1 190,77	1 379,77	1 245,42	1 245,42	1 379,77	1 417,44	1 192,45	1 417,44	1 417,44	1 446,66	1 446,66	1 493,41	1 319,50	1 319,50	1 319,50
	1 440,89	1 241,88	1 167,08	1 241,88	1 120,05	1 167,08	1 352,32	1 220,63	1 220,63	1 352,32	1 389,24	1 168,70	1 389,24	1 389,24	1 417,87	1 417,87	1 463,70	1 293,25	1 293,25	1 293,25
3497	1 291,77	1 113,35	1 046,29	1 113,35	1 004,17	1 046,29	1 212,36	1 094,32	1 094,32	1 212,36	1 245,46	1 047,78	1 245,46	1 245,46	1 271,14	1 271,14	1 312,22	1 159,41	1 159,41	1 159,41
	1 266,07	1 091,20	1 025,45	1 091,20	984,19	1 025,45	1 188,27	1 072,54	1 072,54	1 188,27	1 220,72	1 026,91	1 220,72	1 220,72	1 245,90	1 245,90	1 286,17	1 136,35	1 136,35	1 136,35
3498	1 392,02	1 199,76	1 127,49	1 199,76	1 082,10	1 127,49	1 306,44	1 179,24	1 179,24	1 306,44	1 342,12	1 129,08	1 342,12	1 342,12	1 369,78	1 369,78	1 414,05	1 249,38	1 249,38	1 249,38
	1 364,32	1 175,87	1 105,04	1 175,87	1 060,52	1 105,04	1 280,43	1 155,77	1 155,77	1 280,43	1 315,44	1 106,58	1 315,44	1 315,44	1 342,51	1 342,51	1 385,96	1 224,51	1 224,51	1 224,51
3499	1 553,25	1 338,71	1 258,08	1 338,71	1 207,43	1 258,08	1 457,76	1 315,82	1 315,82	1 457,76	1 497,56	1 259,86	1 497,56	1 497,56	1 528,43	1 528,43	1 577,83	1 394,09	1 394,09	1 394,09
	1 522,34	1 312,06	1 233,04	1 312,06	1 183,35	1 233,04	1 428,78	1 289,62	1 289,62	1 428,78	1 467,80	1 234,79	1 467,80	1 467,80	1 498,06	1 498,06	1 546,42	1 366,35	1 366,35	1 366,35
3500	1 683,16	1 450,70	1 363,30	1 450,70	1 308,42	1 363,30	1 579,68	1 425,88	1 425,88	1 579,68	1 622,82	1 365,23	1 622,82	1 622,82	1 656,27	1 656,27	1 709,80	1 510,69	1 510,69	1 510,69
	1 649,68	1 421,82	1 336,18	1 421,82	1 282,34	1 336,18	1 548,29	1 397,50	1 397,50	1 548,29	1 590,58	1 338,04	1 590,58	1 590,58	1 623,37	1 623,37	1 675,85	1 480,65	1 480,65	1 480,65
3501	1 308,98	1 128,18	1 060,23	1 128,18	1 017,55	1 060,23	1 228,50	1 108,89	1 108,89	1 228,50	1 262,05	1 061,73	1 262,05	1 262,05	1 288,07	1 288,07	1 329,69	1 174,85	1 174,85	1 174,85
	1 282,94	1 105,74	1 039,14	1 105,74	997,31	1 039,14	1 204,06	1 086,84	1 086,84	1 204,06	1 236,98	1 040,61	1 236,98	1 236,98	1 262,49	1 262,49	1 303,25	1 151,49	1 151,49	1 151,49
3502	1 424,98	1 228,15	1 154,18	1 228,15	1 107,72	1 154,18	1 337,37	1 207,16	1 207,16	1 337,37	1 373,89	1 155,81	1 373,89	1 373,89	1 402,21	1 402,21	1 447,53	1 278,96	1 278,96	1 278,96
	1 396,63	1 203,72	1 131,20	1 203,72	1 085,65	1 131,20	1 310,80	1 183,14	1 183,14	1 310,80	1 346,56	1 132,80	1 346,56	1 346,56	1 374,32	1 374,32	1 418,80	1 253,52	1 253,52	1 253,52
3503	1 587,01	1 367,81	1 285,42	1 367,81	1 233,68	1 285,42	1 489,46	1 344,42	1 344,42	1 489,46	1 530,12	1 287,24	1 530,12	1 530,12	1 561,66	1 561,66	1 612,13	1 424,39	1 424,39	1 424,39
	1 555,43	1 340,59	1 259,82	1 340,59	1 209,09	1 259,82	1 459,84	1 317,66	1 317,66	1 459,84	1 499,68	1 261,60	1 499,68	1 499,68	1 530,64	1 530,64	1 580,05	1 396,06	1 396,06	1 396,06
3504	1 702,21	1 467,09	1 378,73	1 467,09	1 323,23	1 378,73	1 597,58	1 442,03	1 442,03	1 597,58	1 641,18	1 380,68	1 641,18	1 641,18	1 675,01	1 675,01	1 729,16	1 527,78	1 527,78	1 527,78
	1 668,34	1 437,89	1 351,27	1 437,89	1 296,85	1 351,27	1 565,81	1 413,31	1 413,31	1 565,81	1 608,57	1 353,18	1 608,57	1 608,57	1 641,74	1 641,74	1 694,81	1 497,38	1 497,38	1 497,38

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3505	206-0543	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОН 33-44 ФПК	шт.	<u>1 556,02</u> 1 525,06	<u>1 754,86</u> 1 719,94	<u>1 754,86</u> 1 719,94	<u>1 596,46</u> 1 564,71	<u>1 648,11</u> 1 615,34	<u>1 633,81</u> 1 601,30	<u>1 711,62</u> 1 677,61	<u>1 415,55</u> 1 387,34	<u>1 531,55</u> 1 501,07	<u>1 415,55</u> 1 387,34
3506	206-0544	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОН 36-44 ФПК	шт.	<u>1 660,74</u> 1 627,70	<u>1 872,98</u> 1 835,76	<u>1 872,98</u> 1 835,76	<u>1 703,90</u> 1 670,01	<u>1 759,03</u> 1 724,06	<u>1 743,77</u> 1 709,08	<u>1 826,81</u> 1 790,51	<u>1 510,82</u> 1 480,72	<u>1 634,62</u> 1 602,09	<u>1 510,82</u> 1 480,72
3507	206-0545	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОТ 33-33 ФПК	шт.	<u>1 409,78</u> 1 381,74	<u>1 589,93</u> 1 558,35	<u>1 589,93</u> 1 558,35	<u>1 446,42</u> 1 417,66	<u>1 493,21</u> 1 463,53	<u>1 480,26</u> 1 450,82	<u>1 550,76</u> 1 519,91	<u>1 282,51</u> 1 257,00	<u>1 387,61</u> 1 360,01	<u>1 282,51</u> 1 257,00
3508	206-0546	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОБ 27-33 ФПК	шт.	<u>1 223,61</u> 1 199,26	<u>1 379,97</u> 1 352,50	<u>1 379,97</u> 1 352,50	<u>1 255,41</u> 1 230,42	<u>1 296,03</u> 1 270,26	<u>1 284,78</u> 1 259,21	<u>1 345,97</u> 1 319,22	<u>1 113,15</u> 1 090,99	<u>1 204,37</u> 1 180,39	<u>1 113,15</u> 1 090,99
3509	206-0547	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОЦ 33-44 ФПК	шт.	<u>1 565,76</u> 1 534,61	<u>1 765,84</u> 1 730,77	<u>1 765,84</u> 1 730,77	<u>1 606,45</u> 1 574,50	<u>1 658,43</u> 1 625,46	<u>1 644,04</u> 1 611,33	<u>1 722,34</u> 1 688,12	<u>1 424,41</u> 1 396,03	<u>1 541,14</u> 1 510,47	<u>1 424,41</u> 1 396,03
3510	206-0548	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОЦ 36-44 ФПК	шт.	<u>1 671,77</u> 1 638,51	<u>1 885,40</u> 1 847,95	<u>1 885,40</u> 1 847,95	<u>1 715,22</u> 1 681,11	<u>1 770,71</u> 1 735,51	<u>1 755,35</u> 1 720,43	<u>1 838,95</u> 1 802,41	<u>1 520,85</u> 1 490,55	<u>1 645,48</u> 1 612,74	<u>1 520,85</u> 1 490,55
3511	206-0549	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 24-33 ФПК	шт.	<u>922,24</u> 903,89	<u>1 040,09</u> 1 019,43	<u>1 040,09</u> 1 019,43	<u>946,21</u> 927,38	<u>976,82</u> 957,38	<u>968,34</u> 949,07	<u>1 014,46</u> 994,27	<u>838,99</u> 822,27	<u>907,74</u> 889,67	<u>838,99</u> 822,27
3512	206-0550	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 27-33 ФПК	шт.	<u>1 064,52</u> 1 043,34	<u>1 200,55</u> 1 176,70	<u>1 200,55</u> 1 176,70	<u>1 092,18</u> 1 070,45	<u>1 127,52</u> 1 105,08	<u>1 117,74</u> 1 095,50	<u>1 170,97</u> 1 147,70	<u>968,42</u> 949,12	<u>1 047,80</u> 1 026,93	<u>968,42</u> 949,12
3513	206-0551	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 30-33 ФПК	шт.	<u>1 187,57</u> 1 163,94	<u>1 339,33</u> 1 312,73	<u>1 339,33</u> 1 312,73	<u>1 218,43</u> 1 194,20	<u>1 257,85</u> 1 232,85	<u>1 246,94</u> 1 222,13	<u>1 306,33</u> 1 280,38	<u>1 080,36</u> 1 058,84	<u>1 168,89</u> 1 145,63	<u>1 080,36</u> 1 058,84
3514	206-0552	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 33-33 ФПК	шт.	<u>1 278,40</u> 1 252,96	<u>1 441,76</u> 1 413,07	<u>1 441,76</u> 1 413,07	<u>1 311,62</u> 1 285,53	<u>1 354,06</u> 1 327,14	<u>1 342,31</u> 1 315,60	<u>1 406,24</u> 1 378,26	<u>1 162,99</u> 1 139,85	<u>1 258,30</u> 1 233,26	<u>1 162,99</u> 1 139,85
3515	206-0553	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОД 27-44 ФПК	шт.	<u>1 123,29</u> 1 100,94	<u>1 266,83</u> 1 241,67	<u>1 266,83</u> 1 241,67	<u>1 152,48</u> 1 129,55	<u>1 189,77</u> 1 166,10	<u>1 179,44</u> 1 155,98	<u>1 235,62</u> 1 211,07	<u>1 021,89</u> 1 001,53	<u>1 105,62</u> 1 083,62	<u>1 021,89</u> 1 001,53
3516	206-0554	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОД 30-44 ФПК	шт.	<u>1 210,46</u> 1 186,37	<u>1 365,14</u> 1 337,96	<u>1 365,14</u> 1 337,96	<u>1 241,92</u> 1 217,20	<u>1 282,10</u> 1 256,60	<u>1 270,97</u> 1 245,68	<u>1 331,51</u> 1 305,00	<u>1 101,19</u> 1 079,27	<u>1 191,42</u> 1 167,71	<u>1 101,19</u> 1 079,27
3517	206-0555	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОГ 33-44 ФПК	шт.	<u>1 350,66</u> 1 323,78	<u>1 523,26</u> 1 492,99	<u>1 523,26</u> 1 492,99	<u>1 385,76</u> 1 358,18	<u>1 430,60</u> 1 402,13	<u>1 418,18</u> 1 389,96	<u>1 485,73</u> 1 456,16	<u>1 228,73</u> 1 204,24	<u>1 329,42</u> 1 302,95	<u>1 228,73</u> 1 204,24
3518	206-0556	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОГ 36-44 ФПК	шт.	<u>1 463,63</u> 1 434,51	<u>1 650,66</u> 1 617,82	<u>1 650,66</u> 1 617,82	<u>1 501,68</u> 1 471,81	<u>1 550,25</u> 1 519,41	<u>1 536,80</u> 1 506,23	<u>1 609,99</u> 1 578,00	<u>1 331,50</u> 1 304,97	<u>1 440,61</u> 1 411,95	<u>1 331,50</u> 1 304,97
<i>Грунта: Стойки под двойное остекление</i>													

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
3505	1 789,41	1 542,25	1 449,36	1 542,25	1 391,03	1 449,36	1 679,40	1 515,88	1 515,88	1 679,40	1 725,26	1 451,41	1 725,26	1 725,26	1 760,82	1 760,82	1 817,73	1 606,05	1 606,05	1 606,05
	1 753,81	1 511,56	1 420,52	1 511,56	1 363,29	1 420,52	1 646,02	1 485,71	1 485,71	1 646,02	1 690,98	1 422,50	1 690,98	1 690,98	1 725,84	1 725,84	1 781,56	1 574,11	1 574,11	1 574,11
3506	1 909,84	1 646,04	1 546,90	1 646,04	1 484,63	1 546,90	1 792,42	1 617,90	1 617,90	1 792,42	1 841,37	1 549,09	1 841,37	1 841,37	1 879,32	1 879,32	1 940,06	1 714,14	1 714,14	1 714,14
	1 871,85	1 613,28	1 516,12	1 613,28	1 455,09	1 516,12	1 756,79	1 585,70	1 585,70	1 756,79	1 804,78	1 518,24	1 804,78	1 804,78	1 841,99	1 841,99	1 901,54	1 680,03	1 680,03	1 680,03
3507	1 621,24	1 397,30	1 313,15	1 397,30	1 260,28	1 313,15	1 521,57	1 373,42	1 373,42	1 521,57	1 563,11	1 315,00	1 563,11	1 563,11	1 595,33	1 595,33	1 646,89	1 455,11	1 455,11	1 455,11
	1 588,99	1 369,50	1 287,00	1 369,50	1 235,21	1 287,00	1 491,33	1 346,09	1 346,09	1 491,33	1 532,02	1 288,82	1 532,02	1 532,02	1 563,60	1 563,60	1 614,20	1 426,17	1 426,17	1 426,17
3508	1 407,14	1 212,78	1 139,74	1 212,78	1 093,85	1 139,74	1 320,65	1 192,05	1 192,05	1 320,65	1 356,70	1 141,35	1 356,70	1 356,70	1 384,66	1 384,66	1 429,41	1 262,95	1 262,95	1 262,95
	1 379,14	1 188,64	1 117,05	1 188,64	1 072,04	1 117,05	1 294,38	1 168,33	1 168,33	1 294,38	1 329,70	1 118,61	1 329,70	1 329,70	1 357,15	1 357,15	1 400,96	1 237,82	1 237,82	1 237,82
3509	1 800,61	1 551,90	1 458,43	1 551,90	1 399,72	1 458,43	1 689,91	1 525,37	1 525,37	1 689,91	1 736,06	1 460,49	1 736,06	1 736,06	1 771,84	1 771,84	1 829,12	1 616,10	1 616,10	1 616,10
	1 764,79	1 521,02	1 429,38	1 521,02	1 371,82	1 429,38	1 656,32	1 495,02	1 495,02	1 656,32	1 701,57	1 431,43	1 701,57	1 701,57	1 736,59	1 736,59	1 792,80	1 583,95	1 583,95	1 583,95
3510	1 922,53	1 656,97	1 557,18	1 656,97	1 494,49	1 557,18	1 804,33	1 628,65	1 628,65	1 804,33	1 853,60	1 559,38	1 853,60	1 853,60	1 891,81	1 891,81	1 952,95	1 725,52	1 725,52	1 725,52
	1 884,28	1 624,00	1 526,17	1 624,00	1 464,71	1 526,17	1 768,43	1 596,24	1 596,24	1 768,43	1 816,77	1 528,35	1 816,77	1 816,77	1 854,24	1 854,24	1 914,18	1 691,21	1 691,21	1 691,21
3511	1 060,57	914,08	859,02	914,08	824,44	859,02	995,37	898,45	898,45	995,37	1 022,55	860,24	1 022,55	1 022,55	1 043,62	1 043,62	1 077,36	951,90	951,90	951,90
	1 039,46	895,89	841,91	895,89	808,03	841,91	975,58	880,57	880,57	975,58	1 002,23	843,10	1 002,23	1 002,23	1 022,89	1 022,89	1 055,96	932,96	932,96	932,96
3512	1 224,19	1 055,10	991,55	1 055,10	951,63	991,55	1 148,93	1 037,07	1 037,07	1 148,93	1 180,30	992,95	1 180,30	1 180,30	1 204,63	1 204,63	1 243,56	1 098,75	1 098,75	1 098,75
	1 199,83	1 034,10	971,80	1 034,10	932,69	971,80	1 126,07	1 016,42	1 016,42	1 126,07	1 156,85	973,19	1 156,85	1 156,85	1 180,66	1 180,66	1 218,87	1 076,90	1 076,90	1 076,90
3513	1 365,70	1 177,06	1 106,17	1 177,06	1 061,64	1 106,17	1 281,73	1 156,94	1 156,94	1 281,73	1 316,74	1 107,73	1 316,74	1 316,74	1 343,88	1 343,88	1 387,31	1 225,75	1 225,75	1 225,75
	1 338,52	1 153,64	1 084,14	1 153,64	1 040,52	1 084,14	1 256,26	1 133,91	1 133,91	1 256,26	1 290,54	1 085,67	1 290,54	1 290,54	1 317,15	1 317,15	1 359,77	1 201,38	1 201,38	1 201,38
3514	1 470,15	1 267,10	1 190,77	1 267,10	1 142,83	1 190,77	1 379,77	1 245,42	1 245,42	1 379,77	1 417,44	1 192,45	1 417,44	1 417,44	1 446,66	1 446,66	1 493,41	1 319,50	1 319,50	1 319,50
	1 440,89	1 241,88	1 167,08	1 241,88	1 120,05	1 167,08	1 352,32	1 220,63	1 220,63	1 352,32	1 389,24	1 168,70	1 389,24	1 389,24	1 417,87	1 417,87	1 463,70	1 293,25	1 293,25	1 293,25
3515	1 291,77	1 113,35	1 046,29	1 113,35	1 004,17	1 046,29	1 212,36	1 094,32	1 094,32	1 212,36	1 245,46	1 047,78	1 245,46	1 245,46	1 271,14	1 271,14	1 312,22	1 159,41	1 159,41	1 159,41
	1 266,07	1 091,20	1 025,45	1 091,20	984,19	1 025,45	1 188,27	1 072,54	1 072,54	1 188,27	1 220,72	1 026,91	1 220,72	1 220,72	1 245,90	1 245,90	1 286,17	1 136,35	1 136,35	1 136,35
3516	1 392,02	1 199,76	1 127,49	1 199,76	1 082,10	1 127,49	1 306,44	1 179,24	1 179,24	1 306,44	1 342,12	1 129,08	1 342,12	1 342,12	1 369,78	1 369,78	1 414,05	1 249,38	1 249,38	1 249,38
	1 364,32	1 175,87	1 105,04	1 175,87	1 060,52	1 105,04	1 280,43	1 155,77	1 155,77	1 280,43	1 315,44	1 106,58	1 315,44	1 315,44	1 342,51	1 342,51	1 385,96	1 224,51	1 224,51	1 224,51
3517	1 553,25	1 338,71	1 258,08	1 338,71	1 207,43	1 258,08	1 457,76	1 315,82	1 315,82	1 457,76	1 497,56	1 259,86	1 497,56	1 497,56	1 528,43	1 528,43	1 577,83	1 394,09	1 394,09	1 394,09
	1 522,34	1 312,06	1 233,04	1 312,06	1 183,35	1 233,04	1 428,78	1 289,62	1 289,62	1 428,78	1 467,80	1 234,79	1 467,80	1 467,80	1 498,06	1 498,06	1 546,42	1 366,35	1 366,35	1 366,35
3518	1 683,16	1 450,70	1 363,30	1 450,70	1 308,42	1 363,30	1 579,68	1 425,88	1 425,88	1 579,68	1 622,82	1 365,23	1 622,82	1 622,82	1 656,27	1 656,27	1 709,80	1 510,69	1 510,69	1 510,69
	1 649,68	1 421,82	1 336,18	1 421,82	1 282,34	1 336,18	1 548,29	1 397,50	1 397,50	1 548,29	1 590,58	1 338,04	1 590,58	1 590,58	1 623,37	1 623,37	1 675,85	1 480,65	1 480,65	1 480,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3519	206-0557	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВП 06-00, СВП 06-00ФЛ (ФП)	шт.	<u>189,43</u> 185,65	<u>213,64</u> 209,38	<u>213,64</u> 209,38	<u>194,48</u> 190,60	<u>199,79</u> 195,80	<u>198,89</u> 194,92	<u>208,37</u> 204,21	<u>170,20</u> 166,79	<u>186,45</u> 182,72	<u>170,20</u> 166,79
3520	206-0558	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 24-22	шт.	<u>975,76</u> 956,25	<u>1 100,45</u> 1 078,49	<u>1 100,45</u> 1 078,49	<u>1 001,80</u> 981,78	<u>1 029,14</u> 1 008,58	<u>1 024,54</u> 1 004,05	<u>1 073,34</u> 1 051,87	<u>876,70</u> 859,13	<u>960,39</u> 941,18	<u>876,70</u> 859,13
3521	206-0559	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 27-22	шт.	<u>1 069,39</u> 1 048,01	<u>1 206,04</u> 1 181,93	<u>1 206,04</u> 1 181,93	<u>1 097,92</u> 1 075,98	<u>1 127,89</u> 1 105,34	<u>1 122,85</u> 1 100,40	<u>1 176,33</u> 1 152,85	<u>960,83</u> 941,58	<u>1 052,54</u> 1 031,50	<u>960,83</u> 941,58
3522	206-0560	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 30-22	шт.	<u>1 154,79</u> 1 131,71	<u>1 302,36</u> 1 276,33	<u>1 302,36</u> 1 276,33	<u>1 185,60</u> 1 161,90	<u>1 217,97</u> 1 193,63	<u>1 212,51</u> 1 188,28	<u>1 270,27</u> 1 244,88	<u>1 037,56</u> 1 016,78	<u>1 136,59</u> 1 113,86	<u>1 037,56</u> 1 016,78
3523	206-0561	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 24-33	шт.	<u>1 053,84</u> 1 032,77	<u>1 188,51</u> 1 164,80	<u>1 188,51</u> 1 164,80	<u>1 081,97</u> 1 060,34	<u>1 111,49</u> 1 089,29	<u>1 106,52</u> 1 084,40	<u>1 159,22</u> 1 136,08	<u>946,86</u> 927,88	<u>1 037,23</u> 1 016,48	<u>946,86</u> 927,88
3524	206-0562	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 27-33	шт.	<u>1 147,27</u> 1 124,33	<u>1 293,88</u> 1 268,01	<u>1 293,88</u> 1 268,01	<u>1 177,88</u> 1 154,33	<u>1 210,04</u> 1 185,87	<u>1 204,62</u> 1 180,54	<u>1 262,00</u> 1 236,81	<u>1 030,80</u> 1 010,15	<u>1 129,19</u> 1 106,61	<u>1 030,80</u> 1 010,15
3525	206-0563	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 30-33	шт.	<u>1 288,35</u> 1 262,59	<u>1 452,98</u> 1 423,99	<u>1 452,98</u> 1 423,99	<u>1 322,73</u> 1 296,29	<u>1 358,83</u> 1 331,66	<u>1 352,76</u> 1 325,71	<u>1 417,19</u> 1 388,90	<u>1 157,56</u> 1 134,36	<u>1 268,05</u> 1 242,69	<u>1 157,56</u> 1 134,36
3526	206-0564	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 33-33	шт.	<u>1 377,66</u> 1 350,12	<u>1 553,72</u> 1 522,72	<u>1 553,72</u> 1 522,72	<u>1 414,42</u> 1 386,16	<u>1 453,03</u> 1 424,01	<u>1 446,53</u> 1 417,62	<u>1 515,43</u> 1 485,19	<u>1 237,80</u> 1 213,00	<u>1 355,95</u> 1 328,84	<u>1 237,80</u> 1 213,00
3527	206-0565	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПН 33-44	шт.	<u>1 438,66</u> 1 409,90	<u>1 622,50</u> 1 590,14	<u>1 622,50</u> 1 590,14	<u>1 477,05</u> 1 447,54	<u>1 517,37</u> 1 487,07	<u>1 510,58</u> 1 480,39	<u>1 582,53</u> 1 550,95	<u>1 292,61</u> 1 266,71	<u>1 416,00</u> 1 387,68	<u>1 292,61</u> 1 266,71
3528	206-0566	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПН 36-44	шт.	<u>1 518,38</u> 1 488,02	<u>1 712,41</u> 1 678,16	<u>1 712,41</u> 1 678,16	<u>1 558,90</u> 1 527,72	<u>1 601,45</u> 1 569,46	<u>1 594,29</u> 1 562,41	<u>1 670,22</u> 1 636,88	<u>1 364,24</u> 1 336,90	<u>1 494,45</u> 1 464,57	<u>1 364,24</u> 1 336,90
3529	206-0567	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПТ 33-33, СРПМ 33-33П (Л)	шт.	<u>1 325,93</u> 1 299,42	<u>1 495,37</u> 1 465,54	<u>1 495,37</u> 1 465,54	<u>1 361,31</u> 1 334,11	<u>1 398,47</u> 1 370,54	<u>1 392,22</u> 1 364,38	<u>1 458,52</u> 1 429,41	<u>1 191,33</u> 1 167,46	<u>1 305,04</u> 1 278,94	<u>1 191,33</u> 1 167,46
3530	206-0568	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПБ 27-33	шт.	<u>1 125,04</u> 1 102,55	<u>1 268,81</u> 1 243,45	<u>1 268,81</u> 1 243,45	<u>1 155,06</u> 1 131,97	<u>1 186,59</u> 1 162,87	<u>1 181,28</u> 1 157,67	<u>1 237,54</u> 1 212,84	<u>1 010,83</u> 990,58	<u>1 107,31</u> 1 085,18	<u>1 010,83</u> 990,58
3531	206-0569	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПЦ 33-44	шт.	<u>1 446,71</u> 1 417,78	<u>1 631,58</u> 1 599,03	<u>1 631,58</u> 1 599,03	<u>1 485,31</u> 1 455,63	<u>1 525,86</u> 1 495,35	<u>1 519,04</u> 1 488,66	<u>1 591,38</u> 1 559,56	<u>1 299,84</u> 1 273,79	<u>1 423,91</u> 1 395,43	<u>1 299,84</u> 1 273,79
3532	206-0570	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПЦ 36-44	шт.	<u>1 538,74</u> 1 507,98	<u>1 735,37</u> 1 700,75	<u>1 735,37</u> 1 700,75	<u>1 579,80</u> 1 548,23	<u>1 622,92</u> 1 590,48	<u>1 615,67</u> 1 583,37	<u>1 692,61</u> 1 658,83	<u>1 382,53</u> 1 354,89	<u>1 514,49</u> 1 484,20	<u>1 382,53</u> 1 354,89
3533	206-0581	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 24-02, СВПЛ 24-20	шт.	<u>810,11</u> 793,91	<u>913,63</u> 895,40	<u>913,63</u> 895,40	<u>831,73</u> 815,10	<u>854,43</u> 837,34	<u>850,61</u> 833,60	<u>891,12</u> 873,30	<u>727,87</u> 713,28	<u>797,35</u> 781,40	<u>727,87</u> 713,28
3534	206-0582	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 27-02, СВПЛ 27-20	шт.	<u>887,94</u> 870,19	<u>1 001,41</u> 981,43	<u>1 001,41</u> 981,43	<u>911,63</u> 893,41	<u>936,52</u> 917,80	<u>932,33</u> 913,69	<u>976,73</u> 957,24	<u>797,80</u> 781,85	<u>873,95</u> 856,47	<u>797,80</u> 781,85
3535	206-0583	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 30-02, СВПЛ 30-20	шт.	<u>965,62</u> 946,31	<u>1 089,01</u> 1 067,28	<u>1 089,01</u> 1 067,28	<u>991,39</u> 971,56	<u>1 018,45</u> 998,10	<u>1 013,89</u> 993,62	<u>1 062,18</u> 1 040,97	<u>867,59</u> 850,20	<u>950,40</u> 931,38	<u>867,59</u> 850,20
3536	206-0584	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 24-03, СВПЛ 24-30	шт.	<u>861,52</u> 844,29	<u>971,61</u> 952,22	<u>971,61</u> 952,22	<u>884,51</u> 866,82	<u>908,65</u> 890,47	<u>904,59</u> 886,49	<u>947,67</u> 928,72	<u>774,06</u> 758,54	<u>847,95</u> 830,98	<u>774,06</u> 758,54
3537	206-0585	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 27-03, СВПЛ 27-30	шт.	<u>934,41</u> 915,73	<u>1 053,82</u> 1 032,80	<u>1 053,82</u> 1 032,80	<u>959,34</u> 940,16	<u>985,53</u> 965,83	<u>981,12</u> 961,51	<u>1 027,85</u> 1 007,34	<u>839,55</u> 822,77	<u>919,69</u> 901,31	<u>839,55</u> 822,77
3538	206-0586	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 30-03, СВПЛ 30-30	шт.	<u>1 060,11</u> 1 038,91	<u>1 195,58</u> 1 171,68	<u>1 195,58</u> 1 171,68	<u>1 088,40</u> 1 066,65	<u>1 118,11</u> 1 095,76	<u>1 113,11</u> 1 090,85	<u>1 166,12</u> 1 142,84	<u>952,49</u> 933,44	<u>1 043,41</u> 1 022,54	<u>952,49</u> 933,44
3539	206-0587	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 33-03, СВПЛ 33-30	шт.	<u>1 140,31</u> 1 117,51	<u>1 286,03</u> 1 260,37	<u>1 286,03</u> 1 260,37	<u>1 170,74</u> 1 147,34	<u>1 202,69</u> 1 178,67	<u>1 197,32</u> 1 173,38	<u>1 254,35</u> 1 229,31	<u>1 024,55</u> 1 004,02	<u>1 122,34</u> 1 099,90	<u>1 024,55</u> 1 004,02
3540	206-0588	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПН 33-04, СРПН 33-40	шт.	<u>1 180,30</u> 1 156,71	<u>1 331,13</u> 1 304,52	<u>1 331,13</u> 1 304,52	<u>1 211,79</u> 1 187,58	<u>1 244,87</u> 1 219,99	<u>1 239,31</u> 1 214,54	<u>1 298,33</u> 1 272,37	<u>1 060,48</u> 1 039,24	<u>1 161,70</u> 1 138,47	<u>1 060,48</u> 1 039,24

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3519	217,83	187,75	180,17	187,75	170,54	180,17	204,49	187,20	187,20	204,49	211,61	176,70	211,61	211,61	214,36	214,36	221,16	195,19	195,19	195,19
	213,49	184,00	176,57	184,00	167,13	176,57	200,40	183,46	183,46	200,40	207,38	173,16	207,38	207,38	210,08	210,08	216,75	191,29	191,29	191,29
3520	1 122,11	967,12	928,07	967,12	878,48	928,07	1 053,34	964,26	964,26	1 053,34	1 090,01	910,16	1 090,01	1 090,01	1 104,19	1 104,19	1 139,18	1 005,45	1 005,45	1 005,45
	1 099,68	947,78	909,49	947,78	860,87	909,49	1 032,28	944,97	944,97	1 032,28	1 068,26	891,93	1 068,26	1 068,26	1 082,11	1 082,11	1 116,46	985,35	985,35	985,35
3521	1 229,79	1 059,93	1 017,12	1 059,93	962,77	1 017,12	1 154,42	1 056,79	1 056,79	1 154,42	1 194,60	997,49	1 194,60	1 194,60	1 210,14	1 210,14	1 248,49	1 101,92	1 101,92	1 101,92
	1 205,20	1 038,74	996,77	1 038,74	943,48	996,77	1 131,37	1 035,66	1 035,66	1 131,37	1 170,72	977,55	1 170,72	1 170,72	1 186,00	1 186,00	1 223,60	1 079,90	1 079,90	1 079,90
3522	1 328,00	1 144,57	1 098,35	1 144,57	1 039,66	1 098,35	1 246,61	1 141,18	1 141,18	1 246,61	1 290,00	1 077,15	1 290,00	1 290,00	1 306,78	1 306,78	1 348,19	1 189,91	1 189,91	1 189,91
	1 301,46	1 121,69	1 076,37	1 121,69	1 018,83	1 076,37	1 221,70	1 118,36	1 118,36	1 221,70	1 264,27	1 055,62	1 264,27	1 264,27	1 280,72	1 280,72	1 321,31	1 166,14	1 166,14	1 166,14
3523	1 211,91	1 044,51	1 002,33	1 044,51	948,77	1 002,33	1 137,63	1 041,42	1 041,42	1 137,63	1 177,23	982,99	1 177,23	1 177,23	1 192,55	1 192,55	1 230,34	1 085,89	1 085,89	1 085,89
	1 187,68	1 023,62	982,29	1 023,62	929,76	982,29	1 114,91	1 020,59	1 020,59	1 114,91	1 153,74	963,34	1 153,74	1 153,74	1 168,71	1 168,71	1 205,81	1 064,19	1 064,19	1 064,19
3524	1 319,35	1 137,12	1 091,19	1 137,12	1 032,89	1 091,19	1 238,49	1 133,75	1 133,75	1 238,49	1 281,60	1 070,14	1 281,60	1 281,60	1 298,27	1 298,27	1 339,41	1 182,17	1 182,17	1 182,17
	1 292,97	1 114,38	1 069,35	1 114,38	1 012,20	1 069,35	1 213,77	1 111,08	1 111,08	1 213,77	1 255,98	1 048,72	1 255,98	1 255,98	1 272,37	1 272,37	1 312,71	1 158,55	1 158,55	1 158,55
3525	1 481,59	1 276,95	1 225,38	1 276,95	1 159,90	1 225,38	1 390,78	1 273,17	1 273,17	1 390,78	1 439,20	1 201,73	1 439,20	1 439,20	1 457,92	1 457,92	1 504,12	1 327,54	1 327,54	1 327,54
	1 451,97	1 251,41	1 200,87	1 251,41	1 136,66	1 200,87	1 363,01	1 247,71	1 247,71	1 363,01	1 410,48	1 177,67	1 410,48	1 410,48	1 428,76	1 428,76	1 474,05	1 301,01	1 301,01	1 301,01
3526	1 584,30	1 365,47	1 310,32	1 365,47	1 240,31	1 310,32	1 487,20	1 361,45	1 361,45	1 487,20	1 538,97	1 285,04	1 538,97	1 538,97	1 558,99	1 558,99	1 608,39	1 419,57	1 419,57	1 419,57
	1 552,63	1 338,17	1 284,10	1 338,17	1 215,46	1 284,10	1 457,51	1 334,21	1 334,21	1 457,51	1 508,26	1 259,31	1 508,26	1 508,26	1 527,89	1 527,89	1 576,23	1 391,20	1 391,20	1 391,20
3527	1 654,45	1 425,93	1 368,34	1 425,93	1 295,22	1 368,34	1 553,05	1 421,71	1 421,71	1 553,05	1 607,11	1 341,94	1 607,11	1 607,11	1 628,02	1 628,02	1 679,61	1 482,42	1 482,42	1 482,42
	1 621,38	1 397,42	1 340,96	1 397,42	1 269,27	1 340,96	1 522,05	1 393,28	1 393,28	1 522,05	1 575,05	1 315,12	1 575,05	1 575,05	1 595,55	1 595,55	1 646,04	1 452,78	1 452,78	1 452,78
3528	1 746,13	1 504,94	1 444,16	1 504,94	1 367,00	1 444,16	1 639,10	1 500,49	1 500,49	1 639,10	1 696,16	1 416,30	1 696,16	1 696,16	1 718,23	1 718,23	1 772,68	1 564,56	1 564,56	1 564,56
	1 711,21	1 474,85	1 415,28	1 474,85	1 339,67	1 415,28	1 606,37	1 470,48	1 470,48	1 606,37	1 662,24	1 387,94	1 662,24	1 662,24	1 683,95	1 683,95	1 737,23	1 533,29	1 533,29	1 533,29
3529	1 524,81	1 314,20	1 261,12	1 314,20	1 193,73	1 261,12	1 431,35	1 310,31	1 310,31	1 431,35	1 481,18	1 236,79	1 481,18	1 481,18	1 500,45	1 500,45	1 548,00	1 366,26	1 366,26	1 366,26
	1 494,32	1 287,92	1 235,90	1 287,92	1 169,81	1 235,90	1 402,77	1 284,11	1 284,11	1 402,77	1 451,63	1 212,03	1 451,63	1 451,63	1 470,52	1 470,52	1 517,14	1 338,96	1 338,96	1 338,96
3530	1 293,79	1 115,08	1 070,05	1 115,08	1 012,87	1 070,05	1 214,49	1 111,78	1 111,78	1 214,49	1 256,77	1 049,40	1 256,77	1 256,77	1 273,12	1 273,12	1 313,46	1 159,26	1 159,26	1 159,26
	1 267,92	1 092,79	1 048,66	1 092,79	992,58	1 048,66	1 190,25	1 089,55	1 089,55	1 190,25	1 231,65	1 028,39	1 231,65	1 231,65	1 247,67	1 247,67	1 287,28	1 136,10	1 136,10	1 136,10
3531	1 663,71	1 433,91	1 376,00	1 433,91	1 302,47	1 376,00	1 561,74	1 429,66	1 429,66	1 561,74	1 616,10	1 349,45	1 616,10	1 616,10	1 637,12	1 637,12	1 689,01	1 490,71	1 490,71	1 490,71
	1 630,44	1 405,23	1 348,46	1 405,23	1 276,43	1 348,46	1 530,52	1 401,08	1 401,08	1 530,52	1 583,85	1 322,43	1 583,85	1 583,85	1 604,46	1 604,46	1 655,24	1 460,92	1 460,92	1 460,92
3532	1 769,54	1 525,12	1 463,53	1 525,12	1 385,33	1 463,53	1 661,08	1 520,61	1 520,61	1 661,08	1 718,91	1 435,29	1 718,91	1 718,91	1 741,27	1 741,27	1 796,46	1 585,54	1 585,54	1 585,54
	1 734,17	1 494,64	1 434,24	1 494,64	1 357,58	1 434,24	1 627,92	1 490,20	1 490,20	1 627,92	1 684,55	1 406,56	1 684,55	1 684,55	1 706,54	1 706,54	1 760,64	1 553,84	1 553,84	1 553,84
3533	931,62	802,94	770,51	802,94	729,34	770,51	874,52	800,56	800,56	874,52	904,96	755,65	904,96	904,96	916,74	916,74	945,80	834,75	834,75	834,75
	912,99	786,88	755,10	786,88	714,72	755,10	857,05	784,55	784,55	857,05	886,90	740,54	886,90	886,90	898,41	898,41	926,93	818,06	818,06	818,06
3534	1 021,12	880,08	844,54	880,08	799,43	844,54	958,55	877,48	877,48	958,55	991,91	828,24	991,91	991,91	1 004,81	1 004,81	1 036,65	914,95	914,95	914,95
	1 000,71	862,48	827,64	862,48	783,40	827,64	939,41	859,93	859,93	939,41	972,08	811,66	972,08	972,08	984,73	984,73	1 015,92	896,67	896,67	896,67
3535	1 110,45	957,07	918,42	957,07	869,35	918,42	1 042,39	954,24	954,24	1 042,39	1 078,68	900,70	1 078,68	1 078,68	1 092,71	1 092,71	1 127,36	994,99	994,99	994,99
	1 088,25	937,92	900,03	937,92	851,96	900,03	1 021,57	935,15	935,15	1 021,57	1 057,11	882,69	1 057,11	1 057,11	1 070,86	1 070,86	1 104,86	975,10	975,10	975,10
3536	990,74	853,90	819,41	853,90	775,63	819,41	930,02	851,37	851,37	930,02	962,39	803,60	962,39	962,39	974,91	974,91	1 005,81	887,72	887,72	887,72
	970,92	836,82	803,02	836,82	760,12	803,02	911,42	834,34	834,34	911,42	943,18	787,50	943,18	943,18	955,41	955,41	985,69	869,97	869,97	869,97
3537	1 074,56	926,14	888,74	926,14	841,25	888,74	1 008,70	923,40	923,40	1 008,70	1 043,82	871,59	1 043,82	1 043,82	1 057,40	1 057,40	1 090,91	962,83	962,83	962,83
	1 053,08	907,62	870,95	907,62	824,39	870,95	988,53	904,93	904,93	988,53	1 022,99	854,14	1 022,99	1 022,99	1 036,26	1 036,26	1 069,16	943,59	943,59	943,59
3538	1 219,12	1 050,73	1 008,29	1 050,73	954,42	1 008,29	1 144,40	1 047,62	1 047,62	1 144,40	1 184,23	988,84	1 184,23	1 184,23	1 199,64	1 199,64	1 237,66	1 092,35	1 092,35	1 092,35
	1 194,74	1 029,72	988,11	1 029,72	935,30	988,11	1 121,55	1 026,67	1 026,67	1 121,55	1 160,60	969,07	1 160,60	1 160,60	1 175,71	1 175,71	1 212,98	1 070,51	1 070,51	1 070,51
3539	1 311,35	1 130,22	1 084,57	1 130,22	1 026,62	1 084,57	1 230,97	1 126,87	1 126,87	1 230,97	1 273,82	1 063,65	1 273,82	1 273,82	1 290,40	1 290,40	1 331,29	1 174,99	1 174,99	1 174,99
	1 285,13	1 107,62	1 062,86	1 107,62	1 006,09	1 062,86	1 206,36	1 104,33	1 104,33	1 206,36	1 248,35	1 042,38	1 248,35	1 248,35	1 264,66	1 264,66	1 304,75	1 151,51		

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3541	206-0589	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПН 36-04, СРПН 36-40	шт.	<u>1 258,67</u> 1 233,51	<u>1 419,51</u> 1 391,20	<u>1 419,51</u> 1 391,20	<u>1 292,26</u> 1 266,44	<u>1 327,53</u> 1 301,02	<u>1 321,59</u> 1 295,18	<u>1 384,54</u> 1 356,86	<u>1 130,89</u> 1 108,24	<u>1 238,84</u> 1 214,07	<u>1 130,89</u> 1 108,24
3542	206-0590	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПТ 33-03, СРПТ 33-30, СРПМ 33-03, СРПМ 33-30	шт.	<u>1 084,88</u> 1 063,19	<u>1 223,51</u> 1 199,10	<u>1 223,51</u> 1 199,10	<u>1 113,83</u> 1 091,57	<u>1 144,23</u> 1 121,37	<u>1 139,11</u> 1 116,34	<u>1 193,37</u> 1 169,51	<u>974,75</u> 955,22	<u>1 067,79</u> 1 046,44	<u>974,75</u> 955,22
3543	206-0591	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПБ 27-03, СРПБ 27-30	шт.	<u>879,34</u> 861,76	<u>991,71</u> 971,92	<u>991,71</u> 971,92	<u>902,80</u> 884,75	<u>927,45</u> 908,92	<u>923,30</u> 904,84	<u>967,27</u> 947,93	<u>790,07</u> 774,24	<u>865,48</u> 848,17	<u>790,07</u> 774,24
3544	206-0592	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПЦ 33-04, СРПЦ 33-40	шт.	<u>1 149,00</u> 1 126,03	<u>1 295,83</u> 1 269,92	<u>1 295,83</u> 1 269,92	<u>1 179,66</u> 1 156,09	<u>1 211,86</u> 1 187,64	<u>1 206,44</u> 1 182,32	<u>1 263,90</u> 1 238,68	<u>1 032,36</u> 1 011,68	<u>1 130,91</u> 1 108,29	<u>1 032,36</u> 1 011,68
3545	206-0593	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПЦ 36-04, СРПЦ 36-40	шт.	<u>1 219,74</u> 1 195,35	<u>1 375,61</u> 1 348,10	<u>1 375,61</u> 1 348,10	<u>1 252,31</u> 1 227,27	<u>1 286,48</u> 1 260,78	<u>1 280,72</u> 1 255,11	<u>1 341,71</u> 1 314,93	<u>1 095,92</u> 1 073,96	<u>1 200,52</u> 1 176,51	<u>1 095,92</u> 1 073,96
3546	206-0571	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СВПЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 051,74</u> 1 030,72	<u>1 186,14</u> 1 162,48	<u>1 186,14</u> 1 162,48	<u>1 079,80</u> 1 058,22	<u>1 109,28</u> 1 087,11	<u>1 104,32</u> 1 082,25	<u>1 156,92</u> 1 133,83	<u>944,97</u> 926,08	<u>1 035,17</u> 1 014,47	<u>944,97</u> 926,08
3547	206-0572	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СВПЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 143,11</u> 1 120,25	<u>1 289,19</u> 1 263,46	<u>1 289,19</u> 1 263,46	<u>1 173,61</u> 1 150,14	<u>1 205,65</u> 1 181,56	<u>1 200,26</u> 1 176,25	<u>1 257,42</u> 1 232,31	<u>1 027,07</u> 1 006,53	<u>1 125,10</u> 1 102,59	<u>1 027,07</u> 1 006,53
3548	206-0573	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СВПЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 237,96</u> 1 213,21	<u>1 396,16</u> 1 368,30	<u>1 396,16</u> 1 368,30	<u>1 270,99</u> 1 245,59	<u>1 305,69</u> 1 279,58	<u>1 299,85</u> 1 273,86	<u>1 361,76</u> 1 334,58	<u>1 112,29</u> 1 090,00	<u>1 218,45</u> 1 194,08	<u>1 112,29</u> 1 090,00
3549	206-0574	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СВПЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 376,49</u> 1 348,97	<u>1 552,39</u> 1 521,42	<u>1 552,39</u> 1 521,42	<u>1 413,22</u> 1 384,98	<u>1 451,80</u> 1 422,80	<u>1 445,30</u> 1 416,41	<u>1 514,14</u> 1 483,92	<u>1 236,75</u> 1 211,97	<u>1 354,82</u> 1 327,71	<u>1 236,75</u> 1 211,97
3550	206-0575	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПН 33-44ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 465,02</u> 1 435,74	<u>1 652,23</u> 1 619,28	<u>1 652,23</u> 1 619,28	<u>1 504,11</u> 1 474,07	<u>1 545,17</u> 1 514,29	<u>1 538,26</u> 1 507,52	<u>1 611,52</u> 1 579,32	<u>1 316,30</u> 1 289,94	<u>1 441,94</u> 1 413,13	<u>1 316,30</u> 1 289,94
3551	206-0576	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПН 36-44ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 556,43</u> 1 525,31	<u>1 755,32</u> 1 720,30	<u>1 755,32</u> 1 720,30	<u>1 597,96</u> 1 566,01	<u>1 641,58</u> 1 608,79	<u>1 634,24</u> 1 601,57	<u>1 712,07</u> 1 677,90	<u>1 398,43</u> 1 370,41	<u>1 531,91</u> 1 501,28	<u>1 398,43</u> 1 370,41
3552	206-0577	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 361,41</u> 1 334,20	<u>1 535,38</u> 1 504,68	<u>1 535,38</u> 1 504,68	<u>1 397,74</u> 1 369,81	<u>1 435,91</u> 1 407,22	<u>1 429,47</u> 1 400,90	<u>1 497,55</u> 1 467,67	<u>1 223,20</u> 1 198,70	<u>1 339,96</u> 1 313,17	<u>1 223,20</u> 1 198,70
3553	206-0578	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 147,12</u> 1 124,19	<u>1 293,71</u> 1 267,90	<u>1 293,71</u> 1 267,90	<u>1 177,73</u> 1 154,20	<u>1 209,88</u> 1 185,72	<u>1 204,47</u> 1 180,39	<u>1 261,83</u> 1 236,61	<u>1 030,67</u> 1 010,02	<u>1 129,04</u> 1 106,47	<u>1 030,67</u> 1 010,02
3554	206-0579	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 494,92</u> 1 465,03	<u>1 685,95</u> 1 652,24	<u>1 685,95</u> 1 652,24	<u>1 534,81</u> 1 504,14	<u>1 576,70</u> 1 545,20	<u>1 569,66</u> 1 538,27	<u>1 644,41</u> 1 611,53	<u>1 343,16</u> 1 316,30	<u>1 471,36</u> 1 441,93	<u>1 343,16</u> 1 316,30
3555	206-0580	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	<u>1 589,56</u> 1 557,78	<u>1 792,69</u> 1 756,93	<u>1 792,69</u> 1 756,93	<u>1 631,97</u> 1 599,34	<u>1 676,52</u> 1 643,01	<u>1 669,03</u> 1 635,66	<u>1 748,54</u> 1 713,63	<u>1 428,19</u> 1 399,64	<u>1 564,51</u> 1 533,22	<u>1 428,19</u> 1 399,64
3556	206-0594	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 24-33 ФПК	шт.	<u>1 076,26</u> 1 054,74	<u>1 213,79</u> 1 189,57	<u>1 213,79</u> 1 189,57	<u>1 104,98</u> 1 082,88	<u>1 135,14</u> 1 112,46	<u>1 130,06</u> 1 107,47	<u>1 183,89</u> 1 160,26	<u>967,00</u> 947,62	<u>1 059,30</u> 1 038,11	<u>967,00</u> 947,62
3557	206-0595	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 27-33 ФПК	шт.	<u>1 169,46</u> 1 146,08	<u>1 318,90</u> 1 292,53	<u>1 318,90</u> 1 292,53	<u>1 200,66</u> 1 176,67	<u>1 233,44</u> 1 208,80	<u>1 227,92</u> 1 203,37	<u>1 286,41</u> 1 260,74	<u>1 050,74</u> 1 029,69	<u>1 151,03</u> 1 128,01	<u>1 050,74</u> 1 029,69
3558	206-0596	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 30-33 ФПК	шт.	<u>1 264,54</u> 1 239,25	<u>1 426,13</u> 1 397,67	<u>1 426,13</u> 1 397,67	<u>1 298,28</u> 1 272,32	<u>1 333,72</u> 1 307,07	<u>1 327,76</u> 1 301,20	<u>1 390,99</u> 1 363,22	<u>1 136,17</u> 1 113,39	<u>1 244,61</u> 1 219,72	<u>1 136,17</u> 1 113,39
3559	206-0597	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 33-33 ФПК	шт.	<u>1 399,74</u> 1 371,75	<u>1 578,61</u> 1 547,12	<u>1 578,61</u> 1 547,12	<u>1 437,09</u> 1 408,37	<u>1 476,32</u> 1 446,83	<u>1 469,72</u> 1 440,33	<u>1 539,71</u> 1 508,98	<u>1 257,64</u> 1 232,44	<u>1 377,68</u> 1 350,13	<u>1 257,64</u> 1 232,44

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
3541	1 447,46	1 247,53	1 197,15	1 247,53	1 133,18	1 197,15	1 358,74	1 243,84	1 243,84	1 358,74	1 406,04	1 174,05	1 406,04	1 406,04	1 424,34	1 424,34	1 469,47	1 296,95	1 296,95	1 296,95
	1 418,53	1 222,59	1 173,20	1 222,59	1 110,48	1 173,20	1 331,62	1 218,98	1 218,98	1 331,62	1 377,99	1 150,55	1 377,99	1 377,99	1 395,87	1 395,87	1 440,18	1 271,04	1 271,04	1 271,04
3542	1 247,60	1 075,28	1 031,85	1 075,28	976,72	1 031,85	1 171,14	1 072,10	1 072,10	1 171,14	1 211,90	1 011,94	1 211,90	1 211,90	1 227,67	1 227,67	1 266,59	1 117,88	1 117,88	1 117,88
	1 222,66	1 053,78	1 011,22	1 053,78	957,19	1 011,22	1 147,76	1 050,66	1 050,66	1 147,76	1 187,72	991,71	1 187,72	1 187,72	1 203,18	1 203,18	1 241,33	1 095,54	1 095,54	1 095,54
3543	1 011,23	871,56	836,36	871,56	791,67	836,36	949,25	868,98	868,98	949,25	982,30	820,22	982,30	982,30	995,08	995,08	1 026,61	906,09	906,09	906,09
	991,01	854,13	819,62	854,13	775,81	819,62	930,30	851,60	851,60	930,30	962,66	803,80	962,66	962,66	975,23	975,23	1 006,14	887,98	887,98	887,98
3544	1 321,34	1 138,83	1 092,84	1 138,83	1 034,44	1 092,84	1 240,36	1 135,46	1 135,46	1 240,36	1 283,53	1 071,77	1 283,53	1 283,53	1 300,25	1 300,25	1 341,43	1 183,97	1 183,97	1 183,97
	1 294,92	1 116,06	1 070,99	1 116,06	1 013,72	1 070,99	1 215,60	1 112,76	1 112,76	1 215,60	1 257,87	1 050,30	1 257,87	1 257,87	1 274,30	1 274,30	1 314,69	1 160,30	1 160,30	1 160,30
3545	1 402,69	1 208,96	1 160,12	1 208,96	1 098,13	1 160,12	1 316,72	1 205,39	1 205,39	1 316,72	1 362,56	1 137,74	1 362,56	1 362,56	1 380,28	1 380,28	1 424,02	1 256,84	1 256,84	1 256,84
	1 374,64	1 184,78	1 136,92	1 184,78	1 076,13	1 136,92	1 290,43	1 181,28	1 181,28	1 290,43	1 335,37	1 114,96	1 335,37	1 335,37	1 352,75	1 352,75	1 395,55	1 231,72	1 231,72	1 231,72
3546	1 209,49	1 042,43	1 000,33	1 042,43	946,88	1 000,33	1 135,36	1 039,35	1 039,35	1 135,36	1 174,88	981,03	1 174,88	1 174,88	1 190,17	1 190,17	1 227,89	1 083,73	1 083,73	1 083,73
	1 185,32	1 021,59	980,32	1 021,59	927,91	980,32	1 112,67	1 018,57	1 018,57	1 112,67	1 151,44	961,39	1 151,44	1 151,44	1 166,43	1 166,43	1 203,41	1 062,08	1 062,08	1 062,08
3547	1 314,57	1 132,99	1 087,24	1 132,99	1 029,14	1 087,24	1 234,00	1 129,64	1 129,64	1 234,00	1 276,95	1 066,26	1 276,95	1 276,95	1 293,57	1 293,57	1 334,56	1 177,88	1 177,88	1 177,88
	1 288,28	1 110,32	1 065,47	1 110,32	1 008,51	1 065,47	1 209,35	1 107,04	1 107,04	1 209,35	1 251,46	1 044,93	1 251,46	1 251,46	1 267,76	1 267,76	1 307,87	1 154,32	1 154,32	1 154,32
3548	1 423,64	1 227,00	1 177,45	1 227,00	1 114,53	1 177,45	1 336,39	1 223,37	1 223,37	1 336,39	1 382,91	1 154,73	1 382,91	1 382,91	1 400,90	1 400,90	1 445,29	1 275,61	1 275,61	1 275,61
	1 395,18	1 202,46	1 153,88	1 202,46	1 092,20	1 153,88	1 309,71	1 198,91	1 198,91	1 309,71	1 355,25	1 131,61	1 355,25	1 355,25	1 372,95	1 372,95	1 416,47	1 250,12	1 250,12	1 250,12
3549	1 582,95	1 364,31	1 309,21	1 364,31	1 239,25	1 309,21	1 485,93	1 360,27	1 360,27	1 485,93	1 537,66	1 283,95	1 537,66	1 537,66	1 557,66	1 557,66	1 607,02	1 418,36	1 418,36	1 418,36
	1 551,31	1 337,03	1 283,01	1 337,03	1 214,42	1 283,01	1 456,26	1 333,07	1 333,07	1 456,26	1 506,98	1 258,24	1 506,98	1 506,98	1 526,52	1 526,52	1 574,98	1 390,02	1 390,02	1 390,02
3550	1 684,76	1 452,06	1 393,41	1 452,06	1 318,96	1 393,41	1 581,50	1 447,76	1 447,76	1 581,50	1 636,55	1 366,55	1 636,55	1 636,55	1 657,84	1 657,84	1 710,38	1 509,58	1 509,58	1 509,58
	1 651,09	1 423,04	1 365,57	1 423,04	1 292,60	1 365,57	1 549,94	1 418,82	1 418,82	1 549,94	1 603,91	1 339,19	1 603,91	1 603,91	1 624,78	1 624,78	1 676,20	1 479,43	1 479,43	1 479,43
3551	1 789,88	1 542,66	1 480,35	1 542,66	1 401,25	1 480,35	1 680,20	1 538,09	1 538,09	1 680,20	1 738,67	1 451,79	1 738,67	1 738,67	1 761,29	1 761,29	1 817,10	1 603,77	1 603,77	1 603,77
	1 754,10	1 511,82	1 450,72	1 511,82	1 373,17	1 450,72	1 646,64	1 507,33	1 507,33	1 646,64	1 703,91	1 422,72	1 703,91	1 703,91	1 726,15	1 726,15	1 780,87	1 571,72	1 571,72	1 571,72
3552	1 565,61	1 349,36	1 294,87	1 349,36	1 225,68	1 294,87	1 469,65	1 345,37	1 345,37	1 469,65	1 520,81	1 269,88	1 520,81	1 520,81	1 540,60	1 540,60	1 589,42	1 402,82	1 402,82	1 402,82
	1 534,32	1 322,38	1 268,99	1 322,38	1 201,13	1 268,99	1 440,27	1 318,48	1 318,48	1 440,27	1 490,47	1 244,46	1 490,47	1 490,47	1 509,87	1 509,87	1 557,73	1 374,79	1 374,79	1 374,79
3553	1 319,18	1 136,97	1 091,05	1 136,97	1 032,75	1 091,05	1 238,33	1 133,60	1 133,60	1 238,33	1 281,43	1 070,00	1 281,43	1 281,43	1 298,10	1 298,10	1 339,24	1 182,01	1 182,01	1 182,01
	1 292,81	1 114,24	1 069,24	1 114,24	1 012,06	1 069,24	1 213,61	1 110,94	1 110,94	1 213,61	1 255,86	1 048,58	1 255,86	1 255,86	1 272,15	1 272,15	1 312,54	1 158,38	1 158,38	1 158,38
3554	1 719,15	1 481,69	1 421,85	1 481,69	1 345,88	1 421,85	1 613,78	1 477,31	1 477,31	1 613,78	1 669,95	1 394,42	1 669,95	1 669,95	1 691,68	1 691,68	1 745,29	1 540,39	1 540,39	1 540,39
	1 684,77	1 452,07	1 393,42	1 452,07	1 318,91	1 393,42	1 581,56	1 447,76	1 447,76	1 581,56	1 636,63	1 366,54	1 636,63	1 636,63	1 657,93	1 657,93	1 710,49	1 509,59	1 509,59	1 509,59
3555	1 827,98	1 575,49	1 511,86	1 575,49	1 431,08	1 511,86	1 715,94	1 570,83	1 570,83	1 715,94	1 775,68	1 482,69	1 775,68	1 775,68	1 798,78	1 798,78	1 855,78	1 637,91	1 637,91	1 637,91
	1 791,44	1 543,99	1 481,61	1 543,99	1 402,41	1 481,61	1 681,68	1 539,42	1 539,42	1 681,68	1 740,18	1 453,05	1 740,18	1 740,18	1 762,90	1 762,90	1 818,78	1 605,16	1 605,16	1 605,16
3556	1 237,69	1 066,74	1 023,65	1 066,74	968,96	1 023,65	1 161,83	1 063,59	1 063,59	1 161,83	1 202,28	1 003,90	1 202,28	1 202,28	1 217,92	1 217,92	1 256,51	1 109,00	1 109,00	1 109,00
	1 212,94	1 045,40	1 003,16	1 045,40	949,58	1 003,16	1 138,60	1 042,31	1 042,31	1 138,60	1 178,29	983,83	1 178,29	1 178,29	1 193,62	1 193,62	1 231,38	1 086,83	1 086,83	1 086,83
3557	1 344,87	1 159,11	1 112,30	1 159,11	1 052,86	1 112,30	1 262,44	1 155,68	1 155,68	1 262,44	1 306,39	1 090,84	1 306,39	1 306,39	1 323,38	1 323,38	1 365,32	1 205,03	1 205,03	1 205,03
	1 317,98	1 135,93	1 090,04	1 135,93	1 031,81	1 090,04	1 237,24	1 132,57	1 132,57	1 237,24	1 280,27	1 069,03	1 280,27	1 280,27	1 296,98	1 296,98	1 338,10	1 180,94	1 180,94	1 180,94
3558	1 454,21	1 253,35	1 202,73	1 253,35	1 138,46	1 202,73	1 365,08	1 249,64	1 249,64	1 365,08	1 412,60	1 179,52	1 412,60	1 412,60	1 430,98	1 430,98	1 476,33	1 303,00	1 303,00	1 303,00
	1 425,13	1 228,27	1 178,65	1 228,27	1 115,64	1 178,65	1 337,81	1 224,64	1 224,64	1 337,81	1 384,35	1 155,92	1 384,35	1 384,35	1 402,42	1 402,42	1 446,80	1 276,95	1 276,95	1 276,95
3559	1 609,69	1 387,35	1 331,32	1 387,35	1 260,19	1 331,32	1 511,03	1 383,25	1 383,25	1 511,03	1 563,63	1 305,64	1 563,63	1 563,63	1 583,97	1 583,97	1 634,17	1 442,32	1 442,32	1 442,32
	1 577,50	1 359,61	1 304,68	1 359,61	1 234,94	1 304,68	1 480,86	1 355,60	1 355,60	1 480,86	1 532,43	1 279,54	1 532,43	1 532,43	1 552,30	1 552,30	1 601,50	1 413,50	1 413,50	1 413,50

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3560	206-0598	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПН 33-44 ФПК	шт.	<u>1 485,43</u> 1 455,74	<u>1 675,25</u> 1 641,77	<u>1 675,25</u> 1 641,77	<u>1 525,07</u> 1 494,61	<u>1 566,70</u> 1 535,42	<u>1 559,69</u> 1 528,52	<u>1 633,97</u> 1 601,31	<u>1 334,63</u> 1 307,90	<u>1 462,02</u> 1 432,79	<u>1 334,63</u> 1 307,90
3561	206-0599	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПН 36-44 ФПК	шт.	<u>1 578,64</u> 1 547,08	<u>1 780,37</u> 1 744,85	<u>1 780,37</u> 1 744,85	<u>1 620,76</u> 1 588,35	<u>1 665,00</u> 1 631,74	<u>1 657,56</u> 1 624,42	<u>1 736,50</u> 1 701,78	<u>1 418,38</u> 1 390,02	<u>1 553,77</u> 1 522,69	<u>1 418,38</u> 1 390,02
3562	206-0600	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПТ 33-33 ФПК	шт.	<u>1 374,28</u> 1 346,80	<u>1 549,90</u> 1 518,98	<u>1 549,90</u> 1 518,98	<u>1 410,95</u> 1 382,75	<u>1 449,46</u> 1 420,51	<u>1 442,98</u> 1 414,13	<u>1 511,71</u> 1 481,54	<u>1 234,77</u> 1 210,03	<u>1 352,63</u> 1 325,59	<u>1 234,77</u> 1 210,03
3563	206-0601	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПБ 27-33 ФПК	шт.	<u>1 162,26</u> 1 139,02	<u>1 310,78</u> 1 284,57	<u>1 310,78</u> 1 284,57	<u>1 193,27</u> 1 169,41	<u>1 225,85</u> 1 201,36	<u>1 220,36</u> 1 195,96	<u>1 278,49</u> 1 252,97	<u>1 044,27</u> 1 023,34	<u>1 143,95</u> 1 121,07	<u>1 044,27</u> 1 023,34
3564	206-0602	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПЦ 33-44 ФПК	шт.	<u>1 511,89</u> 1 481,67	<u>1 705,09</u> 1 671,08	<u>1 705,09</u> 1 671,08	<u>1 552,23</u> 1 521,21	<u>1 594,60</u> 1 562,75	<u>1 587,47</u> 1 555,74	<u>1 663,08</u> 1 629,89	<u>1 358,41</u> 1 331,19	<u>1 488,07</u> 1 458,31	<u>1 358,41</u> 1 331,19
3565	206-0603	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПЦ 36-44 ФПК	шт.	<u>1 605,85</u> 1 573,75	<u>1 811,06</u> 1 774,94	<u>1 811,06</u> 1 774,94	<u>1 648,70</u> 1 615,74	<u>1 693,70</u> 1 659,88	<u>1 686,13</u> 1 652,43	<u>1 766,44</u> 1 731,19	<u>1 442,83</u> 1 413,93	<u>1 580,55</u> 1 548,95	<u>1 442,83</u> 1 413,93
<i>Группа: Ригели</i>													
3566	206-0604	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОи-04, РСОЕ-04	шт.	<u>134,44</u> 131,75	<u>151,62</u> 148,60	<u>151,62</u> 148,60	<u>138,13</u> 135,37	<u>136,20</u> 133,48	<u>136,20</u> 133,48	<u>147,88</u> 144,92	<u>118,99</u> 116,61	<u>132,33</u> 129,67	<u>118,99</u> 116,61
3567	206-0605	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-04.5, РСОЕ-04.5	шт.	<u>148,03</u> 145,07	<u>166,95</u> 163,61	<u>166,95</u> 163,61	<u>152,09</u> 149,05	<u>149,97</u> 146,97	<u>149,97</u> 146,97	<u>162,83</u> 159,58	<u>131,02</u> 128,40	<u>145,70</u> 142,78	<u>131,02</u> 128,40
3568	206-0606	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-05, РСОЕ-05	шт.	<u>161,68</u> 158,45	<u>182,34</u> 178,70	<u>182,34</u> 178,70	<u>166,12</u> 162,80	<u>163,80</u> 160,53	<u>163,80</u> 160,53	<u>177,85</u> 174,29	<u>143,10</u> 140,23	<u>159,14</u> 155,96	<u>143,10</u> 140,23
3569	206-0607	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-05.5, РСОЕ-05.5	шт.	<u>175,21</u> 171,71	<u>197,61</u> 193,67	<u>197,61</u> 193,67	<u>180,02</u> 176,43	<u>177,50</u> 173,96	<u>177,50</u> 173,96	<u>192,73</u> 188,89	<u>155,08</u> 151,99	<u>172,45</u> 169,01	<u>155,08</u> 151,99
3570	206-0608	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-06, РСОЕ-06	шт.	<u>190,56</u> 186,75	<u>214,91</u> 210,63	<u>214,91</u> 210,63	<u>195,79</u> 191,88	<u>193,05</u> 189,19	<u>193,05</u> 189,19	<u>209,62</u> 205,44	<u>168,66</u> 165,28	<u>187,56</u> 183,81	<u>168,66</u> 165,28
3571	206-0609	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-06.5, РСОЕ-06.5	шт.	<u>204,04</u> 199,96	<u>230,11</u> 225,52	<u>230,11</u> 225,52	<u>209,64</u> 205,45	<u>206,71</u> 202,58	<u>206,71</u> 202,58	<u>224,44</u> 219,95	<u>180,59</u> 176,97	<u>200,83</u> 196,81	<u>180,59</u> 176,97
3572	206-0610	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-07, РСОЕ-07	шт.	<u>219,40</u> 215,01	<u>247,44</u> 242,50	<u>247,44</u> 242,50	<u>225,42</u> 220,91	<u>222,27</u> 217,82	<u>222,27</u> 217,82	<u>241,34</u> 236,52	<u>194,19</u> 190,29	<u>215,95</u> 211,63	<u>194,19</u> 190,29
3573	206-0611	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-07.5, РСОЕ-07.5	шт.	<u>234,94</u> 230,24	<u>264,96</u> 259,67	<u>264,96</u> 259,67	<u>241,39</u> 236,57	<u>238,01</u> 233,25	<u>238,01</u> 233,25	<u>258,43</u> 253,27	<u>207,94</u> 203,78	<u>231,24</u> 226,62	<u>207,94</u> 203,78
3574	206-0612	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-08, РСОЕ-08	шт.	<u>250,52</u> 245,51	<u>282,53</u> 276,88	<u>282,53</u> 276,88	<u>257,40</u> 252,25	<u>253,80</u> 248,72	<u>253,80</u> 248,72	<u>275,57</u> 270,07	<u>221,73</u> 217,28	<u>246,59</u> 241,65	<u>221,73</u> 217,28
3575	206-0613	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-08.5, РСОЕ-08.5	шт.	<u>264,00</u> 258,73	<u>297,74</u> 291,80	<u>297,74</u> 291,80	<u>271,25</u> 265,84	<u>267,46</u> 262,13	<u>267,46</u> 262,13	<u>290,40</u> 284,62	<u>233,66</u> 229,00	<u>259,85</u> 254,66	<u>233,66</u> 229,00
3576	206-0614	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-09, РСОЕ-09	шт.	<u>277,58</u> 272,03	<u>313,05</u> 306,80	<u>313,05</u> 306,80	<u>285,20</u> 279,50	<u>281,21</u> 275,59	<u>281,21</u> 275,59	<u>305,34</u> 299,23	<u>245,68</u> 240,75	<u>273,21</u> 267,74	<u>245,68</u> 240,75
3577	206-0615	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-09.5, РСОЕ-09.5	шт.	<u>291,29</u> 285,47	<u>328,51</u> 321,96	<u>328,51</u> 321,96	<u>299,29</u> 293,31	<u>295,10</u> 289,20	<u>295,10</u> 289,20	<u>320,42</u> 314,02	<u>257,82</u> 252,65	<u>286,71</u> 280,98	<u>257,82</u> 252,65

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
3560	1 708,23	1 472,28	1 412,82	1 472,28	1 337,33	1 412,82	1 603,53	1 467,93	1 467,93	1 603,53	1 659,35	1 385,56	1 659,35	1 659,35	1 680,94	1 680,94	1 734,21	1 530,61	1 530,61	1 530,61
	1 674,09	1 442,85	1 384,56	1 442,85	1 310,55	1 384,56	1 571,53	1 438,60	1 438,60	1 571,53	1 626,25	1 357,83	1 626,25	1 626,25	1 647,42	1 647,42	1 699,65	1 500,04	1 500,04	1 500,04
3561	1 815,43	1 564,67	1 501,48	1 564,67	1 421,25	1 501,48	1 704,17	1 560,04	1 560,04	1 704,17	1 763,48	1 472,51	1 763,48	1 763,48	1 786,42	1 786,42	1 843,03	1 626,66	1 626,66	1 626,66
	1 779,13	1 533,38	1 471,43	1 533,38	1 392,83	1 471,43	1 670,14	1 528,85	1 528,85	1 670,14	1 728,22	1 443,07	1 728,22	1 728,22	1 750,70	1 750,70	1 806,28	1 594,15	1 594,15	1 594,15
3562	1 580,41	1 362,12	1 307,11	1 362,12	1 237,26	1 307,11	1 483,55	1 358,09	1 358,09	1 483,55	1 535,19	1 281,89	1 535,19	1 535,19	1 555,16	1 555,16	1 604,44	1 416,08	1 416,08	1 416,08
	1 548,81	1 334,88	1 280,98	1 334,88	1 212,47	1 280,98	1 453,93	1 330,94	1 330,94	1 453,93	1 504,50	1 256,22	1 504,50	1 504,50	1 524,14	1 524,14	1 572,45	1 387,78	1 387,78	1 387,78
3563	1 336,59	1 151,97	1 105,45	1 151,97	1 046,38	1 105,45	1 254,67	1 148,57	1 148,57	1 254,67	1 298,34	1 084,12	1 298,34	1 298,34	1 315,24	1 315,24	1 356,92	1 197,61	1 197,61	1 197,61
	1 309,86	1 128,93	1 083,32	1 128,93	1 025,41	1 083,32	1 229,58	1 125,60	1 125,60	1 229,58	1 272,38	1 062,44	1 272,38	1 272,38	1 289,00	1 289,00	1 329,78	1 173,67	1 173,67	1 173,67
3564	1 738,66	1 498,51	1 437,99	1 498,51	1 361,15	1 437,99	1 632,10	1 494,08	1 494,08	1 632,10	1 688,91	1 410,25	1 688,91	1 688,91	1 710,88	1 710,88	1 765,10	1 557,88	1 557,88	1 557,88
	1 703,91	1 468,55	1 409,21	1 468,55	1 333,88	1 409,21	1 599,52	1 464,20	1 464,20	1 599,52	1 655,14	1 382,02	1 655,14	1 655,14	1 676,67	1 676,67	1 729,91	1 526,73	1 526,73	1 526,73
3565	1 846,72	1 591,64	1 527,36	1 591,64	1 445,75	1 527,36	1 733,53	1 586,93	1 586,93	1 733,53	1 793,87	1 497,89	1 793,87	1 793,87	1 817,21	1 817,21	1 874,80	1 654,70	1 654,70	1 654,70
	1 809,80	1 559,83	1 496,80	1 559,83	1 416,85	1 496,80	1 698,93	1 555,21	1 555,21	1 698,93	1 758,09	1 467,95	1 758,09	1 758,09	1 780,97	1 780,97	1 837,43	1 621,64	1 621,64	1 621,64
3566	154,60	132,43	131,26	132,43	120,15	131,26	141,91	133,93	133,93	141,91	148,70	133,46	148,70	148,70	152,14	152,14	150,56	138,53	138,53	138,53
	151,50	129,78	128,64	129,78	117,75	128,64	139,07	131,25	131,25	139,07	145,73	130,79	145,73	145,73	149,10	149,10	147,56	135,76	135,76	135,76
3567	170,22	145,82	144,52	145,82	132,30	144,52	156,25	147,47	147,47	156,25	163,73	146,96	163,73	163,73	167,52	167,52	165,78	152,53	152,53	152,53
	166,82	142,90	141,63	142,90	129,65	141,63	153,13	144,52	144,52	153,13	160,45	144,02	160,45	160,45	164,17	164,17	162,47	149,48	149,48	149,48
3568	185,92	159,27	157,85	159,27	144,50	157,85	170,66	161,07	161,07	170,66	178,83	160,51	178,83	178,83	182,96	182,96	181,07	166,59	166,59	166,59
	182,21	156,09	154,69	156,09	141,62	154,69	167,25	157,85	157,85	167,25	175,25	157,30	175,25	175,25	179,31	179,31	177,45	163,27	163,27	163,27
3569	201,48	172,60	171,06	172,60	156,59	171,06	184,94	174,55	174,55	184,94	193,80	173,94	193,80	193,80	198,27	198,27	196,22	180,53	180,53	180,53
	197,46	169,16	167,65	169,16	153,46	167,65	181,25	171,07	171,07	181,25	189,94	170,47	189,94	189,94	194,31	194,31	192,31	176,93	176,93	176,93
3570	219,13	187,72	186,05	187,72	170,31	186,05	201,15	189,84	189,84	201,15	210,78	189,18	210,78	210,78	215,64	215,64	213,42	196,35	196,35	196,35
	214,75	183,97	182,33	183,97	166,90	182,33	197,14	186,05	186,05	197,14	206,58	185,40	206,58	206,58	211,34	211,34	209,16	192,42	192,42	192,42
3571	234,64	201,00	199,21	201,00	182,36	199,21	215,38	203,27	203,27	215,38	225,69	202,56	225,69	225,69	230,90	230,90	228,51	210,24	210,24	210,24
	229,94	196,98	195,22	196,98	178,70	195,22	211,07	199,20	199,20	211,07	221,17	198,51	221,17	221,17	226,29	226,29	223,95	206,04	206,04	206,04
3572	252,30	216,13	214,20	216,13	196,10	214,20	231,59	218,57	218,57	231,59	242,68	217,81	242,68	242,68	248,28	248,28	245,71	226,07	226,07	226,07
	247,25	211,80	209,91	211,80	192,16	209,91	226,96	214,19	214,19	226,96	237,83	213,45	237,83	237,83	243,32	243,32	240,80	221,54	221,54	221,54
3573	270,17	231,43	229,38	231,43	209,98	229,38	247,99	234,05	234,05	247,99	259,86	233,23	259,86	259,86	265,86	265,86	263,12	242,08	242,08	242,08
	264,77	226,80	224,79	226,80	205,78	224,79	243,04	229,37	229,37	243,04	254,66	228,57	254,66	254,66	260,55	260,55	257,87	237,25	237,25	237,25
3574	288,09	246,78	244,59	246,78	223,90	244,59	264,44	249,57	249,57	264,44	277,10	248,70	277,10	277,10	283,49	283,49	280,56	258,13	258,13	258,13
	282,33	241,84	239,69	241,84	219,42	239,69	259,15	244,58	244,58	259,15	271,57	243,72	271,57	271,57	277,83	277,83	274,96	252,96	252,96	252,96
3575	303,59	260,06	257,75	260,06	235,95	257,75	278,67	263,00	263,00	278,67	292,01	262,08	292,01	292,01	298,75	298,75	295,66	272,02	272,02	272,02
	297,53	254,87	252,61	254,87	231,23	252,61	273,11	257,75	257,75	273,11	286,19	256,85	286,19	286,19	292,80	292,80	289,76	266,59	266,59	266,59
3576	319,21	273,44	271,01	273,44	248,10	271,01	293,00	276,53	276,53	293,00	307,03	275,56	307,03	307,03	314,12	314,12	310,87	286,01	286,01	286,01
	312,82	267,97	265,59	267,97	243,13	265,59	287,14	271,00	271,00	287,14	300,90	270,05	300,90	300,90	307,84	307,84	304,65	280,29	280,29	280,29
3577	334,97	286,94	284,39	286,94	260,36	284,39	307,47	290,19	290,19	307,47	322,19	289,17	322,19	322,19	329,63	329,63	326,22	300,14	300,14	300,14
	328,28	281,20	278,70	281,20	255,14	278,70	301,32	284,39	284,39	301,32	315,76	283,39	315,76	315,76	323,06	323,06	319,70	294,13	294,13	294,13

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
3578	206-0616	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-10, РСОЕ-10	шт.	<u>304.82</u> 298,73	<u>343.77</u> 336,90	<u>343.77</u> 336,90	<u>313.19</u> 306,94	<u>308.81</u> 302,64	<u>308.81</u> 302,64	<u>335.31</u> 328,62	<u>269.79</u> 264,39	<u>300.02</u> 294,03	<u>269.79</u> 264,39
3579	206-0617	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-10.5, РСОЕ-10.5	шт.	<u>318.25</u> 311,89	<u>358.92</u> 351,76	<u>358.92</u> 351,76	<u>326.99</u> 320,46	<u>322.42</u> 315,98	<u>322.42</u> 315,98	<u>350.08</u> 343,08	<u>281.68</u> 276,04	<u>313.24</u> 306,98	<u>281.68</u> 276,04
3580	206-0618	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-11, РСОЕ-11	шт.	<u>333.51</u> 326,84	<u>376.13</u> 368,62	<u>376.13</u> 368,62	<u>342.67</u> 335,82	<u>337.88</u> 331,12	<u>337.88</u> 331,12	<u>366.86</u> 359,54	<u>295.19</u> 289,27	<u>328.26</u> 321,69	<u>295.19</u> 289,27
3581	206-0619	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-11.5, РСОЕ-11.5	шт.	<u>348.99</u> 342,01	<u>393.59</u> 385,71	<u>393.59</u> 385,71	<u>358.57</u> 351,40	<u>353.56</u> 346,49	<u>353.56</u> 346,49	<u>383.89</u> 376,22	<u>308.89</u> 302,69	<u>343.50</u> 336,62	<u>308.89</u> 302,69
3582	206-0620	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-12, РСОЕ-12	шт.	<u>362.98</u> 355,73	<u>409.36</u> 401,18	<u>409.36</u> 401,18	<u>372.95</u> 365,51	<u>367.73</u> 360,39	<u>367.73</u> 360,39	<u>399.28</u> 391,32	<u>321.27</u> 314,84	<u>357.27</u> 350,13	<u>321.27</u> 314,84
3583	206-0621	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-12.5, РСОЕ-12.5	шт.	<u>378.23</u> 370,67	<u>426.56</u> 418,06	<u>426.56</u> 418,06	<u>388.62</u> 380,86	<u>383.18</u> 375,53	<u>383.18</u> 375,53	<u>416.05</u> 407,75	<u>334.77</u> 328,07	<u>372.28</u> 364,84	<u>334.77</u> 328,07
3584	206-0622	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-13, РСОЕ-13	шт.	<u>393.71</u> 385,84	<u>444.02</u> 435,16	<u>444.02</u> 435,16	<u>404.52</u> 396,44	<u>398.86</u> 390,89	<u>398.86</u> 390,89	<u>433.08</u> 424,44	<u>348.47</u> 341,51	<u>387.51</u> 379,76	<u>348.47</u> 341,51
3585	206-0623	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-13.5, РСОЕ-13.5	шт.	<u>408.75</u> 400,58	<u>460.98</u> 451,78	<u>460.98</u> 451,78	<u>419.99</u> 411,58	<u>414.10</u> 405,82	<u>414.10</u> 405,82	<u>449.63</u> 440,65	<u>361.78</u> 354,53	<u>402.32</u> 394,27	<u>361.78</u> 354,53
3586	206-0624	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-14, РСОЕ-14	шт.	<u>424.46</u> 415,97	<u>478.70</u> 469,14	<u>478.70</u> 469,14	<u>436.11</u> 427,39	<u>430.02</u> 421,42	<u>430.02</u> 421,42	<u>466.91</u> 457,58	<u>375.69</u> 368,15	<u>417.78</u> 409,42	<u>375.69</u> 368,15
3587	206-0625	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-14.5, РСОЕ-14.5	шт.	<u>439.94</u> 431,15	<u>496.16</u> 486,27	<u>496.16</u> 486,27	<u>452.02</u> 443,00	<u>445.70</u> 436,80	<u>445.70</u> 436,80	<u>483.93</u> 474,28	<u>389.39</u> 381,59	<u>433.02</u> 424,37	<u>389.39</u> 381,59
3588	206-0626	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-15, РСОЕ-15	шт.	<u>457.25</u> 448,11	<u>515.68</u> 505,40	<u>515.68</u> 505,40	<u>469.80</u> 460,42	<u>463.23</u> 453,98	<u>463.23</u> 453,98	<u>502.98</u> 492,95	<u>404.71</u> 396,62	<u>450.06</u> 441,06	<u>404.71</u> 396,62
3589	206-0627	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-15.5, РСОЕ-15.5	шт.	<u>469.19</u> 459,81	<u>529.15</u> 518,59	<u>529.15</u> 518,59	<u>482.07</u> 472,44	<u>475.33</u> 465,83	<u>475.33</u> 465,83	<u>516.11</u> 505,79	<u>415.28</u> 406,96	<u>461.81</u> 452,57	<u>415.28</u> 406,96
3590	206-0628	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-16, РСОЕ-16	шт.	<u>486.74</u> 477,01	<u>548.94</u> 537,99	<u>548.94</u> 537,99	<u>500.10</u> 490,10	<u>493.11</u> 483,25	<u>493.11</u> 483,25	<u>535.41</u> 524,70	<u>430.81</u> 422,17	<u>479.08</u> 469,50	<u>430.81</u> 422,17
3591	206-0629	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-16.5, РСОЕ-16.5	шт.	<u>501.77</u> 491,74	<u>565.89</u> 554,58	<u>565.89</u> 554,58	<u>515.55</u> 505,24	<u>508.34</u> 498,18	<u>508.34</u> 498,18	<u>551.95</u> 540,92	<u>444.11</u> 435,23	<u>493.87</u> 484,00	<u>444.11</u> 435,23
3592	206-0630	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-17, РСОЕ-17	шт.	<u>517.47</u> 507,13	<u>583.60</u> 571,95	<u>583.60</u> 571,95	<u>531.68</u> 521,06	<u>524.24</u> 513,77	<u>524.24</u> 513,77	<u>569.22</u> 557,87	<u>458.01</u> 448,84	<u>509.33</u> 499,15	<u>458.01</u> 448,84
3593	206-0631	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-17.5, РСОЕ-17.5	шт.	<u>532.50</u> 521,85	<u>600.55</u> 588,56	<u>600.55</u> 588,56	<u>547.12</u> 536,18	<u>539.47</u> 528,68	<u>539.47</u> 528,68	<u>585.75</u> 574,05	<u>471.31</u> 461,86	<u>524.12</u> 513,63	<u>471.31</u> 461,86
3594	206-0632	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-18, РСОЕ-18	шт.	<u>547.99</u> 537,04	<u>618.02</u> 605,67	<u>618.02</u> 605,67	<u>563.04</u> 551,79	<u>555.16</u> 544,06	<u>555.16</u> 544,06	<u>602.79</u> 590,74	<u>485.02</u> 475,30	<u>539.37</u> 528,58	<u>485.02</u> 475,30
3595	206-0633	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-18.5, РСОЕ-18.5	шт.	<u>561.97</u> 550,74	<u>633.78</u> 621,14	<u>633.78</u> 621,14	<u>577.40</u> 565,86	<u>569.32</u> 557,95	<u>569.32</u> 557,95	<u>618.17</u> 605,82	<u>497.39</u> 487,43	<u>553.13</u> 542,07	<u>497.39</u> 487,43
3596	206-0634	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-19, РСОЕ-19	шт.	<u>579.29</u> 567,71	<u>653.32</u> 640,26	<u>653.32</u> 640,26	<u>595.20</u> 583,30	<u>586.87</u> 575,14	<u>586.87</u> 575,14	<u>637.23</u> 624,51	<u>512.72</u> 502,45	<u>570.17</u> 558,77	<u>512.72</u> 502,45
3597	206-0635	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-19.5, РСОЕ-19.5	шт.	<u>592.94</u> 581,09	<u>668.71</u> 655,38	<u>668.71</u> 655,38	<u>609.22</u> 597,05	<u>600.70</u> 588,70	<u>600.70</u> 588,70	<u>652.23</u> 639,22	<u>524.81</u> 514,30	<u>583.61</u> 571,95	<u>524.81</u> 514,30
3598	206-0636	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-20, РСОЕ-20	шт.	<u>610.03</u> 597,83	<u>687.98</u> 674,25	<u>687.98</u> 674,25	<u>626.78</u> 614,25	<u>618.01</u> 605,65	<u>618.01</u> 605,65	<u>671.03</u> 657,63	<u>539.93</u> 529,13	<u>600.43</u> 588,42	<u>539.93</u> 529,13
3599	206-0637	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-20.5, РСОЕ-20.5	шт.	<u>625.52</u> 613,01	<u>705.45</u> 691,38	<u>705.45</u> 691,38	<u>642.69</u> 629,85	<u>633.71</u> 621,04	<u>633.71</u> 621,04	<u>688.07</u> 674,34	<u>553.64</u> 542,54	<u>615.68</u> 603,37	<u>553.64</u> 542,54

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3578	350,53	300,27	297,60	300,27	272,43	297,60	321,76	303,66	303,66	321,76	337,16	302,61	337,16	337,16	344,94	344,94	341,38	314,08	314,08	314,08
	343,53	294,27	291,65	294,27	266,98	291,65	315,34	297,60	297,60	315,34	330,44	296,57	330,44	330,44	338,07	338,07	334,58	307,81	307,81	307,81
3579	365,98	313,50	310,71	313,50	284,43	310,71	335,93	317,04	317,04	335,93	352,01	315,95	352,01	352,01	360,14	360,14	356,42	327,92	327,92	327,92
	358,66	307,23	304,50	307,23	278,73	304,50	329,22	310,70	310,70	329,22	344,99	309,63	344,99	344,99	352,96	352,96	349,31	321,36	321,36	321,36
3580	383,53	328,53	325,62	328,53	298,08	325,62	352,04	332,27	332,27	352,04	368,89	331,09	368,89	368,89	377,41	377,41	373,51	343,64	343,64	343,64
	375,86	321,96	319,10	321,96	292,10	319,10	345,00	325,61	325,61	345,00	361,53	324,47	361,53	361,53	369,86	369,86	366,06	336,77	336,77	336,77
3581	401,33	343,78	340,73	343,78	311,91	340,73	368,38	347,67	347,67	368,38	386,01	346,46	386,01	386,01	394,93	394,93	390,84	359,59	359,59	359,59
	393,30	336,90	333,91	336,90	305,66	333,91	361,02	340,71	340,71	361,02	378,30	339,53	378,30	378,30	387,05	387,05	383,02	352,39	352,39	352,39
3582	417,42	357,56	354,38	357,56	324,41	354,38	383,15	361,60	361,60	383,15	401,49	360,34	401,49	401,49	410,76	410,76	406,51	374,00	374,00	374,00
	409,08	350,42	347,30	350,42	317,92	347,30	375,51	354,38	354,38	375,51	393,49	353,14	393,49	393,49	402,58	402,58	398,39	366,54	366,54	366,54
3583	434,95	372,59	369,27	372,59	338,04	369,27	399,24	376,80	376,80	399,24	418,36	375,48	418,36	418,36	428,01	428,01	423,59	389,71	389,71	389,71
	426,26	365,14	361,89	365,14	331,28	361,89	391,26	369,27	369,27	391,26	410,01	367,98	410,01	410,01	419,48	419,48	415,14	381,92	381,92	381,92
3584	452,76	387,86	384,39	387,86	351,88	384,39	415,58	392,22	392,22	415,58	435,48	390,85	435,48	435,48	445,53	445,53	440,93	405,66	405,66	405,66
	443,71	380,09	376,70	380,09	344,85	376,70	407,27	384,38	384,38	407,27	426,79	383,04	426,79	426,79	436,64	436,64	432,11	397,55	397,55	397,55
3585	470,05	402,65	399,08	402,65	365,32	399,08	431,46	407,20	407,20	431,46	452,12	405,78	452,12	452,12	462,55	462,55	457,77	421,16	421,16	421,16
	460,66	394,59	391,09	394,59	358,02	391,09	422,84	399,06	399,06	422,84	443,09	397,67	443,09	443,09	453,32	453,32	448,61	412,74	412,74	412,74
3586	488,12	418,13	414,41	418,13	379,36	414,41	448,04	422,85	422,85	448,04	469,49	421,38	469,49	469,49	480,33	480,33	475,36	437,35	437,35	437,35
	478,36	409,76	406,11	409,76	371,75	406,11	439,08	414,39	414,39	439,08	460,11	412,95	460,11	460,11	470,72	470,72	465,87	428,60	428,60	428,60
3587	505,92	433,38	429,52	433,38	393,19	429,52	464,38	438,27	438,27	464,38	486,61	436,75	486,61	486,61	497,85	497,85	492,70	453,30	453,30	453,30
	495,81	424,72	420,94	424,72	385,32	420,94	455,10	429,52	429,52	455,10	476,89	428,03	476,89	476,89	487,93	487,93	482,86	444,23	444,23	444,23
3588	525,83	450,43	446,42	450,43	408,66	446,42	482,65	455,52	455,52	482,65	505,76	453,93	505,76	505,76	517,43	517,43	512,09	471,14	471,14	471,14
	515,32	441,43	437,50	441,43	400,48	437,50	473,02	446,42	446,42	473,02	495,65	444,86	495,65	495,65	507,11	507,11	501,88	461,72	461,72	461,72
3589	539,56	462,19	458,08	462,19	419,34	458,08	495,26	467,42	467,42	495,26	518,97	465,78	518,97	518,97	530,95	530,95	525,46	483,44	483,44	483,44
	528,77	452,95	448,92	452,95	410,96	448,92	485,37	458,07	458,07	485,37	508,59	456,47	508,59	508,59	520,34	520,34	514,96	473,78	473,78	473,78
3590	559,74	479,48	475,21	479,48	435,02	475,21	513,78	484,90	484,90	513,78	538,38	483,23	538,38	538,38	550,81	550,81	545,11	501,52	501,52	501,52
	548,55	469,89	465,70	469,89	426,30	465,70	503,51	475,20	475,20	503,51	527,63	473,55	527,63	527,63	539,80	539,80	534,21	491,50	491,50	491,50
3591	577,03	494,28	489,89	494,28	448,45	489,89	529,65	499,87	499,87	529,65	555,00	498,13	555,00	555,00	567,81	567,81	561,95	517,01	517,01	517,01
	565,49	484,40	480,09	484,40	439,49	480,09	519,06	489,88	489,88	519,06	543,93	488,17	543,93	543,93	556,46	556,46	550,74	506,67	506,67	506,67
3592	595,08	509,75	505,22	509,75	462,49	505,22	546,22	515,51	515,51	546,22	572,37	513,71	572,37	572,37	585,58	585,58	579,53	533,19	533,19	533,19
	583,19	499,56	495,12	499,56	453,23	495,12	535,31	505,21	505,21	535,31	560,93	503,45	560,93	560,93	573,91	573,91	567,96	522,54	522,54	522,54
3593	612,37	524,55	519,89	524,55	475,92	519,89	562,09	530,48	530,48	562,09	588,99	528,63	588,99	588,99	602,59	602,59	596,36	548,68	548,68	548,68
	600,12	514,05	509,49	514,05	466,40	509,49	550,86	519,87	519,87	550,86	577,23	518,05	577,23	577,23	590,56	590,56	584,43	537,70	537,70	537,70
3594	630,18	539,82	535,01	539,82	489,76	535,01	578,44	545,91	545,91	578,44	606,14	544,01	606,14	606,14	620,12	620,12	613,71	564,64	564,64	564,64
	617,59	529,02	524,31	529,02	479,95	524,31	566,89	535,00	535,00	566,89	594,04	533,13	594,04	594,04	607,75	607,75	601,47	553,35	553,35	553,35
3595	646,26	553,59	548,66	553,59	502,26	548,66	593,19	559,84	559,84	593,19	621,59	557,89	621,59	621,59	635,94	635,94	629,36	579,04	579,04	579,04
	633,34	542,52	537,69	542,52	492,20	537,69	581,35	548,65	548,65	581,35	609,17	546,74	609,17	609,17	623,26	623,26	616,81	567,47	567,47	567,47
3596	666,17	570,65	565,57	570,65	517,74	565,57	611,47	577,09	577,09	611,47	640,75	575,08	640,75	640,75	655,54	655,54	648,76	596,89	596,89	596,89
	652,86	559,24	554,26	559,24	507,37	554,26	599,26	565,55	565,55	599,26	627,97	563,58	627,97	627,97	642,44	642,44	635,79	584,96	584,96	584,96
3597	681,87	584,09	578,90	584,09	529,94	578,90	625,88	590,69	590,69	625,88	655,84	588,63	655,84	655,84	670,98	670,98	664,05	610,95	610,95	610,95
	668,24	572,42	567,34	572,42	519,33	567,34	613,39	578,89	578,89	613,39	642,76	576,87	642,76	642,76	657,60	657,60	650,81	598,74	598,74	598,74
3598	701,52	600,93	595,58	600,93	545,21	595,58	643,92	607,72	607,72	643,92	674,75	605,61	674,75	674,75	690,32	690,32	683,19	628,56	628,56	628,56
	687,49	588,91	583,67	588,91	534,28	583,67	631,05	595,56	595,56	631,05	661,28	593,49	661,28	661,28	676,51	676,51	669,52	615,98	615,98	615,98
3599	719,34	616,19	610,73	616,19	559,05	610,73	660,27	623,15	623,15	660,27	691,88	620,98	691,88	691,88	707,85	707,85	700,54	644,52	644,52	644,52
	704,95	603,87	598,50	603,87	547,88	598,50	647,07	610,69	610,69	647,07	678,04	608,56	678,04	678,04	693,73	693,73	686,56	631,63	631,63	631,63

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3600	206-0638	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-21, РСОЕ-21	шт.	<u>640,78</u> 627,97	<u>722,66</u> 708,24	<u>722,66</u> 708,24	<u>658,37</u> 645,21	<u>649,17</u> 636,19	<u>649,17</u> 636,19	<u>704,86</u> 690,79	<u>567,15</u> 555,78	<u>630,70</u> 618,08	<u>567,15</u> 555,78
3601	206-0639	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-21.5, РСОЕ-21.5	шт.	<u>656,26</u> 643,14	<u>740,12</u> 725,36	<u>740,12</u> 725,36	<u>674,28</u> 660,81	<u>664,85</u> 651,56	<u>664,85</u> 651,56	<u>721,91</u> 707,49	<u>580,85</u> 569,21	<u>645,93</u> 633,01	<u>580,85</u> 569,21
3602	206-0640	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-22, РСОЕ-22	шт.	<u>670,47</u> 657,07	<u>756,15</u> 741,04	<u>756,15</u> 741,04	<u>688,88</u> 675,12	<u>679,25</u> 665,68	<u>679,25</u> 665,68	<u>737,52</u> 722,81	<u>593,43</u> 581,54	<u>659,92</u> 646,73	<u>593,43</u> 581,54
3603	206-0641	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-22.5, РСОЕ-22.5	шт.	<u>685,50</u> 671,79	<u>773,10</u> 757,64	<u>773,10</u> 757,64	<u>704,32</u> 690,23	<u>694,47</u> 680,58	<u>694,47</u> 680,58	<u>754,05</u> 738,99	<u>606,73</u> 594,59	<u>674,71</u> 661,21	<u>606,73</u> 594,59
3604	206-0642	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-23, РСОЕ-23	шт.	<u>700,76</u> 686,75	<u>790,31</u> 774,54	<u>790,31</u> 774,54	<u>720,00</u> 705,61	<u>709,93</u> 695,74	<u>709,93</u> 695,74	<u>770,85</u> 755,46	<u>620,24</u> 607,84	<u>689,73</u> 675,94	<u>620,24</u> 607,84
3605	206-0643	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-23.5, РСОЕ-23.5	шт.	<u>716,48</u> 702,16	<u>808,04</u> 791,93	<u>808,04</u> 791,93	<u>736,15</u> 721,45	<u>725,86</u> 711,36	<u>725,86</u> 711,36	<u>788,13</u> 772,41	<u>634,15</u> 621,45	<u>705,20</u> 691,10	<u>634,15</u> 621,45
3606	206-0644	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-24, РСОЕ-24	шт.	<u>733,34</u> 718,68	<u>827,05</u> 810,55	<u>827,05</u> 810,55	<u>753,48</u> 738,42	<u>742,94</u> 728,09	<u>742,94</u> 728,09	<u>806,67</u> 790,54	<u>649,07</u> 636,09	<u>721,80</u> 707,37	<u>649,07</u> 636,09
3607	206-0645	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-24.5, РСОЕ-24.5	шт.	<u>749,04</u> 734,07	<u>844,76</u> 827,88	<u>844,76</u> 827,88	<u>769,61</u> 754,24	<u>758,84</u> 743,68	<u>758,84</u> 743,68	<u>823,94</u> 807,47	<u>662,97</u> 649,69	<u>737,25</u> 722,51	<u>662,97</u> 649,69
3608	206-0646	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-25, РСОЕ-25	шт.	<u>764,86</u> 749,57	<u>862,60</u> 845,36	<u>862,60</u> 845,36	<u>785,86</u> 770,15	<u>774,87</u> 759,39	<u>774,87</u> 759,39	<u>841,35</u> 824,53	<u>676,97</u> 663,44	<u>752,82</u> 737,77	<u>676,97</u> 663,44
3609	206-0647	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-25.5, РСОЕ-25.5	шт.	<u>778,29</u> 762,73	<u>877,75</u> 860,24	<u>877,75</u> 860,24	<u>799,66</u> 783,67	<u>788,48</u> 772,72	<u>788,48</u> 772,72	<u>856,12</u> 839,00	<u>688,86</u> 675,08	<u>766,04</u> 750,72	<u>688,86</u> 675,08
3610	206-0648	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-26, РСОЕ-26	шт.	<u>793,78</u> 777,91	<u>895,22</u> 877,32	<u>895,22</u> 877,32	<u>815,57</u> 799,26	<u>804,17</u> 788,09	<u>804,17</u> 788,09	<u>873,16</u> 855,73	<u>702,57</u> 688,52	<u>781,29</u> 765,66	<u>702,57</u> 688,52
3611	206-0649	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-26.5, РСОЕ-26.5	шт.	<u>809,26</u> 793,08	<u>912,67</u> 894,46	<u>912,67</u> 894,46	<u>831,48</u> 814,86	<u>819,85</u> 803,46	<u>819,85</u> 803,46	<u>890,21</u> 872,40	<u>716,28</u> 701,96	<u>796,52</u> 780,59	<u>716,28</u> 701,96
3612	206-0650	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-27, РСОЕ-27	шт.	<u>824,52</u> 808,04	<u>929,88</u> 911,34	<u>929,88</u> 911,34	<u>847,16</u> 830,24	<u>835,31</u> 818,62	<u>835,31</u> 818,62	<u>906,97</u> 888,85	<u>729,77</u> 715,19	<u>811,54</u> 795,32	<u>729,77</u> 715,19
3613	206-0651	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-27.5, РСОЕ-27.5	шт.	<u>839,54</u> 822,75	<u>946,82</u> 927,92	<u>946,82</u> 927,92	<u>862,59</u> 845,35	<u>850,53</u> 833,52	<u>850,53</u> 833,52	<u>923,49</u> 905,05	<u>743,07</u> 728,17	<u>826,33</u> 809,80	<u>743,07</u> 728,17
3614	206-0652	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-28, РСОЕ-28	шт.	<u>857,65</u> 840,50	<u>967,25</u> 947,91	<u>967,25</u> 947,91	<u>881,20</u> 863,59	<u>868,87</u> 851,50	<u>868,87</u> 851,50	<u>943,42</u> 924,55	<u>759,10</u> 743,89	<u>844,15</u> 827,27	<u>759,10</u> 743,89
3615	206-0653	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-28.5, РСОЕ-28.5	шт.	<u>869,24</u> 851,86	<u>980,32</u> 960,76	<u>980,32</u> 960,76	<u>893,11</u> 875,26	<u>880,62</u> 863,01	<u>880,62</u> 863,01	<u>956,16</u> 937,04	<u>769,36</u> 753,93	<u>855,56</u> 838,45	<u>769,36</u> 753,93
3616	206-0654	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-29, РСОЕ-29	шт.	<u>886,56</u> 868,83	<u>999,86</u> 979,90	<u>999,86</u> 979,90	<u>910,90</u> 892,68	<u>898,16</u> 880,20	<u>898,16</u> 880,20	<u>975,22</u> 955,75	<u>784,69</u> 768,95	<u>872,61</u> 855,15	<u>784,69</u> 768,95
3617	206-0655	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-29.5, РСОЕ-29.5	шт.	<u>901,82</u> 883,79	<u>1 017,06</u> 996,73	<u>1 017,06</u> 996,73	<u>926,58</u> 908,05	<u>913,62</u> 895,36	<u>913,62</u> 895,36	<u>992,00</u> 972,17	<u>798,19</u> 782,19	<u>887,64</u> 869,88	<u>798,19</u> 782,19
3618	206-0656	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-30, РСОЕ-30	шт.	<u>913,68</u> 895,41	<u>1 030,46</u> 1 009,85	<u>1 030,46</u> 1 009,85	<u>938,77</u> 920,01	<u>925,64</u> 907,14	<u>925,64</u> 907,14	<u>1 005,05</u> 984,95	<u>808,69</u> 792,48	<u>899,30</u> 881,33	<u>808,69</u> 792,48
3619	206-0657	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-30-01, РСОЕ-30-01	шт.	<u>956,27</u> 937,16	<u>1 078,47</u> 1 056,96	<u>1 078,47</u> 1 056,96	<u>982,53</u> 962,90	<u>968,79</u> 949,43	<u>968,79</u> 949,43	<u>1 051,90</u> 1 030,91	<u>846,39</u> 829,43	<u>941,22</u> 922,40	<u>846,39</u> 829,43
3620	206-0658	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние с притвором для фрамуг РСОИ-15Ф, РСОЕ-15Ф	шт.	<u>533,37</u> 522,71	<u>601,55</u> 589,54	<u>601,55</u> 589,54	<u>548,01</u> 537,06	<u>540,35</u> 529,55	<u>540,35</u> 529,55	<u>586,71</u> 575,01	<u>472,08</u> 462,62	<u>524,98</u> 514,49	<u>472,08</u> 462,62
3621	206-0659	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние с притвором для фрамуг РСОИ-20Ф, РСОЕ-20Ф	шт.	<u>675,68</u> 662,18	<u>762,02</u> 746,79	<u>762,02</u> 746,79	<u>694,23</u> 680,37	<u>684,52</u> 670,85	<u>684,52</u> 670,85	<u>743,25</u> 728,43	<u>598,04</u> 586,06	<u>665,05</u> 651,76	<u>598,04</u> 586,06

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3600	736,89	631,22	625,60	631,22	572,69	625,60	676,38	638,35	638,35	676,38	708,76	636,13	708,76	708,76	725,12	725,12	717,63	660,24	660,24	660,24
	722,16	618,59	613,08	618,59	561,21	613,08	662,87	625,58	625,58	662,87	694,61	623,41	694,61	694,61	710,65	710,65	703,31	647,03	647,03	647,03
3601	754,69	646,47	640,72	646,47	586,53	640,72	692,72	653,77	653,77	692,72	725,88	651,49	725,88	725,88	742,64	742,64	734,96	676,19	676,19	676,19
	739,60	633,54	627,92	633,54	574,78	627,92	678,89	640,70	640,70	678,89	711,40	638,47	711,40	711,40	727,83	727,83	720,27	662,67	662,67	662,67
3602	771,03	660,47	654,59	660,47	599,23	654,59	707,72	667,93	667,93	707,72	741,60	665,60	741,60	741,60	758,72	758,72	750,88	690,83	690,83	690,83
	755,62	647,27	641,50	647,27	587,23	641,50	693,59	654,58	654,58	693,59	726,78	652,30	726,78	726,78	743,59	743,59	735,91	677,03	677,03	677,03
3603	788,31	675,27	669,27	675,27	612,66	669,27	723,59	682,90	682,90	723,59	758,22	680,52	758,22	758,22	775,73	775,73	767,71	706,32	706,32	706,32
	772,55	661,76	655,88	661,76	600,38	655,88	709,13	669,24	669,24	709,13	743,08	666,91	743,08	743,08	760,25	760,25	752,36	692,19	692,19	692,19
3604	805,86	690,30	684,17	690,30	626,30	684,17	739,69	698,10	698,10	739,69	775,10	695,67	775,10	775,10	793,00	793,00	784,80	722,04	722,04	722,04
	789,75	676,49	670,48	676,49	613,75	670,48	724,91	684,14	684,14	724,91	759,63	681,76	759,63	759,63	777,14	777,14	769,14	707,61	707,61	707,61
3605	823,94	705,79	699,51	705,79	640,35	699,51	756,29	713,76	713,76	756,29	792,49	711,28	792,49	792,49	810,79	810,79	802,40	738,24	738,24	738,24
	807,47	691,68	685,52	691,68	627,55	685,52	741,17	699,49	699,49	741,17	776,65	697,06	776,65	776,65	794,62	794,62	786,40	723,48	723,48	723,48
3606	843,33	722,42	715,97	722,42	655,42	715,97	774,08	730,58	730,58	774,08	811,16	728,03	811,16	811,16	829,86	829,86	821,29	755,61	755,61	755,61
	826,47	707,96	701,66	707,96	642,29	701,66	758,60	715,96	715,96	758,60	794,96	713,47	794,96	794,96	813,27	813,27	804,91	740,51	740,51	740,51
3607	861,39	737,86	731,30	737,86	669,45	731,30	790,66	746,20	746,20	790,66	828,50	743,60	828,50	828,50	847,63	847,63	838,87	771,79	771,79	771,79
	844,17	723,11	716,68	723,11	656,07	716,68	774,88	731,29	731,29	774,88	811,97	728,74	811,97	811,97	830,73	830,73	822,14	756,36	756,36	756,36
3608	879,58	753,45	746,75	753,45	683,59	746,75	807,35	761,96	761,96	807,35	846,00	759,31	846,00	846,00	865,53	865,53	856,59	788,09	788,09	788,09
	862,00	738,39	731,82	738,39	669,93	731,82	791,23	746,73	746,73	791,23	829,12	744,13	829,12	829,12	848,27	848,27	839,47	772,33	772,33	772,33
3609	895,02	766,68	759,86	766,68	695,59	759,86	821,53	775,34	775,34	821,53	860,86	772,64	860,86	860,86	880,73	880,73	871,63	801,93	801,93	801,93
	877,13	751,35	744,67	751,35	681,68	744,67	805,12	759,84	759,84	805,12	843,65	757,19	843,65	843,65	863,12	863,12	854,24	785,89	785,89	785,89
3610	912,84	781,94	774,98	781,94	709,44	774,98	837,88	790,77	790,77	837,88	877,99	788,02	877,99	877,99	898,26	898,26	888,97	817,89	817,89	817,89
	894,59	766,30	759,47	766,30	695,25	759,47	821,12	774,95	774,95	821,12	860,46	772,26	860,46	860,46	880,34	880,34	871,19	801,53	801,53	801,53
3611	930,64	797,19	790,10	797,19	723,27	790,10	854,22	806,19	806,19	854,22	895,11	803,38	895,11	895,11	915,78	915,78	906,31	833,84	833,84	833,84
	912,03	781,25	774,31	781,25	708,81	774,31	837,14	790,07	790,07	837,14	877,22	787,32	877,22	877,22	897,51	897,51	888,23	817,17	817,17	817,17
3612	948,19	812,22	804,99	812,22	736,91	804,99	870,33	821,40	821,40	870,33	911,99	818,53	911,99	911,99	933,05	933,05	923,40	849,56	849,56	849,56
	929,24	795,98	788,91	795,98	722,15	788,91	852,95	804,98	804,98	852,95	893,77	802,17	893,77	893,77	914,44	914,44	904,98	832,59	832,59	832,59
3613	965,46	827,01	819,66	827,01	750,33	819,66	886,18	836,36	836,36	886,18	928,61	833,44	928,61	928,61	950,04	950,04	940,22	865,04	865,04	865,04
	946,15	810,46	803,27	810,46	735,29	803,27	868,45	819,63	819,63	868,45	910,04	816,77	910,04	910,04	931,04	931,04	921,42	847,73	847,73	847,73
3614	986,29	844,85	837,34	844,85	766,52	837,34	905,30	854,40	854,40	905,30	948,64	851,43	948,64	948,64	970,54	970,54	960,50	883,70	883,70	883,70
	966,56	827,95	820,59	827,95	751,16	820,59	887,20	837,31	837,31	887,20	929,67	834,40	929,67	929,67	951,18	951,18	941,29	866,03	866,03	866,03
3615	999,62	856,27	848,65	856,27	776,88	848,65	917,53	865,95	865,95	917,53	961,46	862,93	961,46	961,46	983,65	983,65	973,48	895,64	895,64	895,64
	979,63	839,14	831,67	839,14	761,31	831,67	899,18	848,63	848,63	899,18	942,27	845,67	942,27	942,27	964,02	964,02	954,05	877,73	877,73	877,73
3616	1 019,53	873,33	865,56	873,33	792,36	865,56	935,82	883,20	883,20	935,82	980,61	880,12	980,61	980,61	1 003,25	1 003,25	992,88	913,49	913,49	913,49
	999,14	855,86	848,25	855,86	776,47	848,25	917,12	865,53	865,53	917,12	961,03	862,51	961,03	961,03	983,23	983,23	973,06	895,21	895,21	895,21
3617	1 037,07	888,36	880,46	888,36	806,00	880,46	951,92	898,40	898,40	951,92	997,49	895,27	997,49	997,49	1 020,52	1 020,52	1 009,97	929,21	929,21	929,21
	1 016,34	870,59	862,85	870,59	789,85	862,85	932,90	880,43	880,43	932,90	977,58	877,37	977,58	977,58	1 000,16	1 000,16	989,82	910,63	910,63	910,63
3618	1 050,72	900,05	892,04	900,05	816,60	892,04	964,44	910,22	910,22	964,44	1 010,61	907,05	1 010,61	1 010,61	1 033,94	1 033,94	1 023,25	941,43	941,43	941,43
	1 029,71	882,05	874,21	882,05	800,24	874,21	945,16	892,02	892,02	945,16	990,40	888,91	990,40	990,40	1 013,32	1 013,32	1 002,84	922,60	922,60	922,60
3619	1 099,70	942,00	933,62	942,00	854,66	933,62	1 009,40	952,65	952,65	1 009,40	1 057,72	949,33	1 057,72	1 057,72	1 082,14	1 082,14	1 070,95	985,31	985,31	985,31
	1 077,72	923,17	914,95	923,17	837,54	914,95	989,25	933,61	933,61	989,25	1 036,58	930,36	1 036,58	1 036,58	1 060,51	1 060,51	1 049,55	965,62	965,62	965,62
3620	613,37	525,41	520,74	525,41	476,70	520,74	563,00	531,35	531,35	563,00	589,95	529,50	589,95	589,95	603,59	603,59	597,33	549,57	549,57	549,57
	601,11	514,91	510,33	514,91	467,15	510,33	551,76	520,73	520,73	551,76	578,18	518,92	578,18	578,18	591,54	591,54	585,42	538,58	538,58	538,58
3621	777,02	665,60	659,69	665,60	603,89	659,69	713,24	673,12	673,12	713,24	747,36	670,77	747,36	747,36	764,61	764,61	756,71	696,20	696,20	696,20
	761,50	652,30	646,50	652,30	591,80	646,50	698,99	659,67	659,67	698,99	732,46	657,37	732,46	732,46	749,37	749,37	741,62	682,29	682,29	682,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
3622	206-0660	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние с притвором для фрамуг РСОИ-30ФЛ, РСОЕ-30ФЛ	шт.	<u>958,08</u> 938,92	<u>1 080,51</u> 1 058,95	<u>1 080,51</u> 1 058,95	<u>984,39</u> 964,72	<u>970,62</u> 951,22	<u>970,62</u> 951,22	<u>1 053,90</u> 1 032,82	<u>847,99</u> 830,99	<u>943,00</u> 924,14	<u>847,99</u> 830,99
3623	206-0661	Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние с притвором для фрамуг РСОТ-15Ф	шт.	<u>439,47</u> 430,69	<u>495,63</u> 485,73	<u>495,63</u> 485,73	<u>451,54</u> 442,53	<u>445,22</u> 436,33	<u>445,22</u> 436,33	<u>483,42</u> 473,78	<u>388,97</u> 381,18	<u>432,55</u> 423,91	<u>388,97</u> 381,18
3624	206-0662	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-04, РНОИ-04	шт.	<u>126,06</u> 123,54	<u>142,17</u> 139,32	<u>142,17</u> 139,32	<u>129,52</u> 126,93	<u>127,71</u> 125,16	<u>127,71</u> 125,16	<u>138,67</u> 135,89	<u>111,57</u> 109,33	<u>124,08</u> 121,60	<u>111,57</u> 109,33
3625	206-0663	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОи-04.5, РНОИ-04.5	шт.	<u>140,11</u> 137,31	<u>158,01</u> 154,85	<u>158,01</u> 154,85	<u>143,96</u> 141,09	<u>141,94</u> 139,10	<u>141,94</u> 139,10	<u>154,12</u> 151,04	<u>124,01</u> 121,53	<u>137,91</u> 135,16	<u>124,01</u> 121,53
3626	206-0664	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-05, РНОИ-05	шт.	<u>153,61</u> 150,54	<u>173,24</u> 169,78	<u>173,24</u> 169,78	<u>157,85</u> 154,68	<u>155,62</u> 152,51	<u>155,62</u> 152,51	<u>168,97</u> 165,60	<u>135,96</u> 133,24	<u>151,20</u> 148,17	<u>135,96</u> 133,24
3627	206-0665	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-05.5, РНОИ-05.5	шт.	<u>165,08</u> 161,78	<u>186,18</u> 182,47	<u>186,18</u> 182,47	<u>169,61</u> 166,22	<u>167,24</u> 163,90	<u>167,24</u> 163,90	<u>181,59</u> 177,97	<u>146,12</u> 143,19	<u>162,48</u> 159,23	<u>146,12</u> 143,19
3628	206-0666	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-06, РНОИ-06	шт.	<u>178,83</u> 175,25	<u>201,69</u> 197,65	<u>201,69</u> 197,65	<u>183,74</u> 180,07	<u>181,17</u> 177,55	<u>181,17</u> 177,55	<u>196,71</u> 192,78	<u>158,28</u> 155,11	<u>176,02</u> 172,50	<u>158,28</u> 155,11
3629	206-0667	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-06.5, РНОИ-06.5	шт.	<u>192,60</u> 188,75	<u>217,21</u> 212,87	<u>217,21</u> 212,87	<u>197,89</u> 193,94	<u>195,12</u> 191,22	<u>195,12</u> 191,22	<u>211,86</u> 207,63	<u>170,47</u> 167,06	<u>189,57</u> 185,78	<u>170,47</u> 167,06
3630	206-0668	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-07, РНОИ-07	шт.	<u>206,30</u> 202,18	<u>232,66</u> 228,03	<u>232,66</u> 228,03	<u>211,96</u> 207,73	<u>209,00</u> 204,83	<u>209,00</u> 204,83	<u>226,93</u> 222,40	<u>182,59</u> 178,94	<u>203,05</u> 199,00	<u>182,59</u> 178,94
3631	206-0669	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-07.5, РНОИ-07.5	шт.	<u>219,83</u> 215,43	<u>247,92</u> 242,96	<u>247,92</u> 242,96	<u>225,87</u> 221,35	<u>222,71</u> 218,25	<u>222,71</u> 218,25	<u>241,81</u> 236,98	<u>194,57</u> 190,66	<u>216,37</u> 212,04	<u>194,57</u> 190,66
3632	206-0670	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-08, РНОИ-08	шт.	<u>233,31</u> 228,65	<u>263,12</u> 257,87	<u>263,12</u> 257,87	<u>239,72</u> 234,93	<u>236,37</u> 231,64	<u>236,37</u> 231,64	<u>256,64</u> 251,52	<u>206,50</u> 202,38	<u>229,64</u> 225,05	<u>206,50</u> 202,38
3633	206-0671	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-08.5, РНОИ-08.5	шт.	<u>247,06</u> 242,12	<u>278,63</u> 273,07	<u>278,63</u> 273,07	<u>253,84</u> 248,76	<u>250,29</u> 245,28	<u>250,29</u> 245,28	<u>271,77</u> 266,34	<u>218,67</u> 214,28	<u>243,17</u> 238,30	<u>218,67</u> 214,28
3634	206-0672	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-09, РНОИ-09	шт.	<u>260,83</u> 255,62	<u>294,16</u> 288,29	<u>294,16</u> 288,29	<u>268,01</u> 262,64	<u>264,24</u> 258,96	<u>264,24</u> 258,96	<u>286,91</u> 281,18	<u>230,86</u> 226,24	<u>256,73</u> 251,60	<u>230,86</u> 226,24
3635	206-0673	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-09.5, РНОИ-09.5	шт.	<u>272,97</u> 267,51	<u>307,85</u> 301,70	<u>307,85</u> 301,70	<u>280,46</u> 274,85	<u>276,54</u> 271,01	<u>276,54</u> 271,01	<u>300,27</u> 294,27	<u>241,60</u> 236,76	<u>268,67</u> 263,29	<u>241,60</u> 236,76
3636	206-0674	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-10, РНОИ-10	шт.	<u>286,23</u> 280,51	<u>322,81</u> 316,37	<u>322,81</u> 316,37	<u>294,09</u> 288,21	<u>289,98</u> 284,18	<u>289,98</u> 284,18	<u>314,85</u> 308,57	<u>253,34</u> 248,26	<u>281,73</u> 276,10	<u>253,34</u> 248,26
3637	206-0675	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-10.5, РНОИ-10.5	шт.	<u>301,59</u> 295,56	<u>340,13</u> 333,34	<u>340,13</u> 333,34	<u>309,87</u> 303,67	<u>305,54</u> 299,43	<u>305,54</u> 299,43	<u>331,76</u> 325,13	<u>266,93</u> 261,58	<u>296,84</u> 290,90	<u>266,93</u> 261,58
3638	206-0676	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-11, РНОИ-11	шт.	<u>318,85</u> 312,48	<u>359,60</u> 352,43	<u>359,60</u> 352,43	<u>327,60</u> 321,06	<u>323,02</u> 316,57	<u>323,02</u> 316,57	<u>350,74</u> 343,74	<u>282,21</u> 276,56	<u>313,83</u> 307,56	<u>282,21</u> 276,56
3639	206-0677	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-11.5, РНОИ-11.5	шт.	<u>330,67</u> 324,06	<u>372,93</u> 365,49	<u>372,93</u> 365,49	<u>339,75</u> 332,96	<u>335,00</u> 328,30	<u>335,00</u> 328,30	<u>363,74</u> 356,48	<u>292,67</u> 286,80	<u>325,47</u> 318,96	<u>292,67</u> 286,80
3640	206-0678	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-12, РНОИ-12	шт.	<u>344,89</u> 337,99	<u>388,96</u> 381,19	<u>388,96</u> 381,19	<u>354,36</u> 347,27	<u>349,40</u> 342,41	<u>349,40</u> 342,41	<u>379,38</u> 371,80	<u>305,26</u> 299,13	<u>339,46</u> 332,66	<u>305,26</u> 299,13
3641	206-0679	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-12.5, РНОИ-12.5	шт.	<u>360,14</u> 352,94	<u>406,16</u> 398,04	<u>406,16</u> 398,04	<u>370,03</u> 362,63	<u>364,85</u> 357,56	<u>364,85</u> 357,56	<u>396,15</u> 388,24	<u>318,76</u> 312,37	<u>354,47</u> 347,38	<u>318,76</u> 312,37
3642	206-0680	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-13, РНОИ-13	шт.	<u>373,58</u> 366,11	<u>421,32</u> 412,92	<u>421,32</u> 412,92	<u>383,84</u> 376,17	<u>378,47</u> 370,91	<u>378,47</u> 370,91	<u>410,94</u> 402,74	<u>330,65</u> 324,03	<u>367,70</u> 360,35	<u>330,65</u> 324,03
3643	206-0681	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-13.5, РНОИ-13.5	шт.	<u>387,45</u> 379,71	<u>436,96</u> 428,25	<u>436,96</u> 428,25	<u>398,09</u> 390,14	<u>392,52</u> 384,68	<u>392,52</u> 384,68	<u>426,20</u> 417,70	<u>342,93</u> 336,07	<u>381,35</u> 373,73	<u>342,93</u> 336,07
3644	206-0682	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-14, РНОИ-14	шт.	<u>400,65</u> 392,64	<u>451,85</u> 442,82	<u>451,85</u> 442,82	<u>411,65</u> 403,43	<u>405,89</u> 397,78	<u>405,89</u> 397,78	<u>440,72</u> 431,91	<u>354,61</u> 347,53	<u>394,34</u> 386,46	<u>354,61</u> 347,53

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3622	1 101,78	943,78	935,39	943,78	856,28	935,39	1 011,31	954,47	954,47	1 011,31	1 059,72	951,12	1 059,72	1 059,72	1 084,19	1 084,19	1 072,98	987,18	987,18	987,18
	1 079,75	924,90	916,68	924,90	839,12	916,68	991,09	935,37	935,37	991,09	1 038,53	932,10	1 038,53	1 038,53	1 062,51	1 062,51	1 051,53	967,43	967,43	967,43
3623	505,38	432,91	429,06	432,91	392,77	429,06	463,89	437,80	437,80	463,89	486,09	436,29	486,09	486,09	497,31	497,31	492,17	452,82	452,82	452,82
	495,28	424,26	420,49	424,26	384,92	420,49	454,62	429,06	429,06	454,62	476,40	427,57	476,40	476,40	487,40	487,40	482,36	443,77	443,77	443,77
3624	144,96	124,19	123,07	124,19	112,67	123,07	133,06	125,58	125,58	133,06	139,43	125,14	139,43	139,43	142,65	142,65	141,18	129,89	129,89	129,89
	142,06	121,70	120,61	121,70	110,42	120,61	130,40	123,07	123,07	130,40	136,65	122,64	136,65	136,65	139,79	139,79	138,35	127,29	127,29	127,29
3625	161,12	138,02	136,79	138,02	125,22	136,79	147,89	139,58	139,58	147,89	154,97	139,09	154,97	154,97	158,55	158,55	156,91	144,37	144,37	144,37
	157,90	135,26	134,06	135,26	122,72	134,06	144,94	136,79	136,79	144,94	151,88	136,31	151,88	151,88	155,39	155,39	153,77	141,49	141,49	141,49
3626	176,64	151,32	149,97	151,32	137,29	149,97	162,14	153,03	153,03	162,14	169,91	152,49	169,91	169,91	173,83	173,83	172,03	158,28	158,28	158,28
	173,11	148,29	146,97	148,29	134,54	146,97	158,90	149,97	149,97	158,90	166,51	149,44	166,51	166,51	170,36	170,36	168,60	155,12	155,12	155,12
3627	189,83	162,62	161,17	162,62	147,54	161,17	174,25	164,46	164,46	174,25	182,59	163,88	182,59	182,59	186,81	186,81	184,88	170,10	170,10	170,10
	186,04	159,37	157,95	159,37	144,59	157,95	170,77	161,17	161,17	170,77	178,95	160,60	178,95	178,95	183,09	183,09	181,19	166,70	166,70	166,70
3628	205,64	176,16	174,59	176,16	159,83	174,59	188,77	178,15	178,15	188,77	197,80	177,53	197,80	197,80	202,37	202,37	200,28	184,27	184,27	184,27
	201,53	172,64	171,10	172,64	156,64	171,10	185,00	174,59	174,59	185,00	193,84	173,98	193,84	193,84	198,33	198,33	196,28	180,59	180,59	180,59
3629	221,48	189,73	188,04	189,73	172,14	188,04	203,30	191,87	191,87	203,30	213,03	191,20	213,03	213,03	217,95	217,95	215,70	198,46	198,46	198,46
	217,05	185,94	184,28	185,94	168,69	184,28	199,24	188,04	188,04	199,24	208,78	187,38	208,78	208,78	213,60	213,60	211,40	194,50	194,50	194,50
3630	237,24	203,24	201,41	203,24	184,38	201,41	217,76	205,52	205,52	217,76	228,19	204,80	228,19	228,19	233,45	233,45	231,04	212,58	212,58	212,58
	232,50	199,17	197,39	199,17	180,69	197,39	213,42	201,42	201,42	213,42	223,65	200,71	223,65	223,65	228,79	228,79	226,44	208,33	208,33	208,33
3631	252,79	216,55	214,62	216,55	196,47	214,62	232,04	219,00	219,00	232,04	243,15	218,23	243,15	243,15	248,76	248,76	246,19	226,52	226,52	226,52
	247,73	212,21	210,32	212,21	192,53	210,32	227,40	214,62	214,62	227,40	238,29	213,86	238,29	238,29	243,79	243,79	241,26	221,99	221,99	221,99
3632	268,30	229,83	227,78	229,83	208,52	227,78	246,27	232,43	232,43	246,27	258,06	231,62	258,06	258,06	264,02	264,02	261,29	240,41	240,41	240,41
	262,94	225,23	223,22	225,23	204,34	223,22	241,35	227,78	227,78	241,35	252,90	226,99	252,90	252,90	258,75	258,75	256,07	235,60	235,60	235,60
3633	284,11	243,37	241,21	243,37	220,81	241,21	260,79	246,12	246,12	260,79	273,27	245,27	273,27	273,27	279,58	279,58	276,69	254,58	254,58	254,58
	278,43	238,50	236,38	238,50	216,38	236,38	255,58	241,19	241,19	255,58	267,80	240,36	267,80	267,80	273,99	273,99	271,15	249,48	249,48	249,48
3634	299,94	256,94	254,65	256,94	233,12	254,65	275,32	259,85	259,85	275,32	288,50	258,94	288,50	288,50	295,16	295,16	292,11	268,77	268,77	268,77
	293,95	251,81	249,56	251,81	228,46	249,56	269,82	254,65	254,65	269,82	282,73	253,76	282,73	282,73	289,27	289,27	286,28	263,39	263,39	263,39
3635	313,91	268,90	266,51	268,90	243,97	266,51	288,14	271,94	271,94	288,14	301,93	270,99	301,93	301,93	308,90	308,90	305,71	281,28	281,28	281,28
	307,63	263,52	261,17	263,52	239,09	261,17	282,38	266,50	266,50	282,38	295,90	265,57	295,90	295,90	302,72	302,72	299,60	275,65	275,65	275,65
3636	329,15	281,96	279,45	281,96	255,82	279,45	302,13	285,15	285,15	302,13	316,60	284,15	316,60	316,60	323,90	323,90	320,56	294,94	294,94	294,94
	322,58	276,32	273,86	276,32	250,70	273,86	296,09	279,45	279,45	296,09	310,27	278,47	310,27	310,27	317,43	317,43	314,15	289,05	289,05	289,05
3637	346,82	297,09	294,45	297,09	269,54	294,45	318,35	300,45	300,45	318,35	333,59	299,40	333,59	333,59	341,29	341,29	337,76	310,77	310,77	310,77
	339,88	291,14	288,56	291,14	264,13	288,56	311,99	294,44	294,44	311,99	326,92	293,41	326,92	326,92	334,48	334,48	331,02	304,55	304,55	304,55
3638	366,67	314,09	311,30	314,09	284,97	311,30	336,56	317,64	317,64	336,56	352,68	316,53	352,68	352,68	360,83	360,83	357,09	328,56	328,56	328,56
	359,34	307,81	305,08	307,81	279,27	305,08	329,84	311,29	311,29	329,84	345,64	310,20	345,64	345,64	353,63	353,63	349,96	321,99	321,99	321,99
3639	380,26	325,74	322,84	325,74	295,55	322,84	349,04	329,42	329,42	349,04	365,75	328,27	365,75	365,75	374,19	374,19	370,33	340,74	340,74	340,74
	372,66	319,22	316,38	319,22	289,62	316,38	342,06	322,83	322,83	342,06	358,45	321,70	358,45	358,45	366,72	366,72	362,94	333,93	333,93	333,93
3640	396,61	339,74	336,72	339,74	308,24	336,72	364,05	343,58	343,58	364,05	381,48	342,39	381,48	381,48	390,29	390,29	386,25	355,39	355,39	355,39
	388,68	332,94	329,98	332,94	302,06	329,98	356,76	336,70	336,70	356,76	373,86	335,54	373,86	373,86	382,48	382,48	378,54	348,28	348,28	348,28
3641	414,15	354,77	351,61	354,77	321,87	351,61	380,15	358,79	358,79	380,15	398,35	357,52	398,35	398,35	407,54	407,54	403,33	371,10	371,10	371,10
	405,87	347,67	344,58	347,67	315,42	344,58	372,56	351,61	351,61	372,56	390,39	350,37	390,39	390,39	399,41	399,41	395,28	363,68	363,68	363,68
3642	429,61	368,01	364,73	368,01	333,88	364,73	394,34	372,16	372,16	394,34	413,21	370,87	413,21	413,21	422,75	422,75	418,38	384,95	384,95	384,95
	421,02	360,65	357,44	360,65	327,19	357,44	386,46	364,72	364,72	386,46	404,96	363,46	404,96	404,96	414,32	414,32	410,04	377,25	377,25	377,25
3643	445,56	381,67	378,27	381,67	346,28	378,27	408,98	385,98	385,98	408,98	428,55	384,64	428,55	428,55	438,45	438,45	433,92	399,24	399,24	399,24
	436,66	374,05	370,71	374,05	339,36	370,71	400,81	378,27	378,27	400,81	420,00	376,96	420,00	420,00	429,71	429,71	425,25	391,26	391,26	391,26
3644	460,74	394,67	391,16	394,67	358,08	391,16	422,91	399,13	399,13	422,91	443,15	397,74	443,15	443,15	453,38	453,38	448,70	412,83	412,83	412,83
	451,53	386,78	383,34	386,78	350,91	383,34	414,47	391,15	391,15	414,47	434,31	389,79	434,31	434,31	444,32	444,32	439,75	404,58	404,58	404,58

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3645	206-0683	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-14.5, РНОИ-14.5	шт.	<u>414.31</u> 406,03	<u>467.25</u> 457,91	<u>467.25</u> 457,91	<u>425.69</u> 417,18	<u>419.73</u> 411,34	<u>419.73</u> 411,34	<u>455.74</u> 446,64	<u>366.70</u> 359,37	<u>407.79</u> 399,63	<u>366.70</u> 359,37
3646	206-0684	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-15, РНОИ-15	шт.	<u>427.96</u> 419,40	<u>482.65</u> 473,02	<u>482.65</u> 473,02	<u>439.71</u> 430,92	<u>433.56</u> 424,89	<u>433.56</u> 424,89	<u>470.76</u> 461,34	<u>378.78</u> 371,20	<u>421.23</u> 412,80	<u>378.78</u> 371,20
3647	206-0685	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-15.5, РНОИ-15.5	шт.	<u>442.18</u> 433,34	<u>498.69</u> 488,74	<u>498.69</u> 488,74	<u>454.32</u> 445,24	<u>447.97</u> 439,02	<u>447.97</u> 439,02	<u>486.40</u> 476,67	<u>391.37</u> 383,53	<u>435.22</u> 426,52	<u>391.37</u> 383,53
3648	206-0686	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-16, РНОИ-16	шт.	<u>453.80</u> 444,73	<u>511.79</u> 501,58	<u>511.79</u> 501,58	<u>466.26</u> 456,95	<u>459.75</u> 450,56	<u>459.77</u> 450,56	<u>499.18</u> 489,20	<u>401.65</u> 393,62	<u>446.66</u> 437,73	<u>401.65</u> 393,62
3649	206-0687	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-16.5, РНОИ-16.5	шт.	<u>467.44</u> 458,10	<u>527.17</u> 516,66	<u>527.17</u> 516,66	<u>480.27</u> 470,68	<u>473.56</u> 464,10	<u>473.56</u> 464,10	<u>514.18</u> 503,93	<u>413.73</u> 405,45	<u>460.08</u> 450,89	<u>413.73</u> 405,45
3650	206-0688	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-17, РНОИ-17	шт.	<u>480.86</u> 471,25	<u>542.31</u> 531,50	<u>542.31</u> 531,50	<u>494.06</u> 484,19	<u>487.15</u> 477,42	<u>487.15</u> 477,42	<u>528.95</u> 518,38	<u>425.60</u> 417,07	<u>473.29</u> 463,83	<u>425.60</u> 417,07
3651	206-0689	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-17.5, РНОИ-17.5	шт.	<u>494.51</u> 484,63	<u>557.70</u> 546,58	<u>557.70</u> 546,58	<u>508.09</u> 497,95	<u>500.98</u> 490,98	<u>500.98</u> 490,98	<u>543.96</u> 533,09	<u>437.69</u> 428,93	<u>486.73</u> 477,01	<u>437.69</u> 428,93
3652	206-0690	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-18, РНОИ-18	шт.	<u>508.17</u> 498,01	<u>573.11</u> 561,67	<u>573.11</u> 561,67	<u>522.12</u> 511,68	<u>514.83</u> 504,53	<u>514.85</u> 504,53	<u>558.99</u> 547,81	<u>449.78</u> 440,76	<u>500.17</u> 490,16	<u>449.78</u> 440,76
3653	206-0691	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-18.5, РНОИ-18.5	шт.	<u>521.37</u> 510,95	<u>588.00</u> 576,27	<u>588.00</u> 576,27	<u>535.69</u> 524,99	<u>528.19</u> 517,63	<u>528.19</u> 517,63	<u>573.51</u> 562,06	<u>461.46</u> 452,21	<u>513.17</u> 502,91	<u>461.46</u> 452,21
3654	206-0692	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-19, РНОИ-19	шт.	<u>535.81</u> 525,10	<u>604.28</u> 592,20	<u>604.28</u> 592,20	<u>550.53</u> 539,53	<u>542.82</u> 531,98	<u>542.82</u> 531,98	<u>589.39</u> 577,63	<u>474.24</u> 464,74	<u>527.38</u> 516,84	<u>474.24</u> 464,74
3655	206-0693	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-19.5, РНОИ-19.5	шт.	<u>549.24</u> 538,25	<u>619.43</u> 607,06	<u>619.43</u> 607,06	<u>564.32</u> 553,03	<u>556.43</u> 545,30	<u>556.43</u> 545,30	<u>604.16</u> 592,07	<u>486.13</u> 476,38	<u>540.60</u> 529,78	<u>486.13</u> 476,38
3656	206-0694	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-20, РНОИ-20	шт.	<u>562.90</u> 551,65	<u>634.83</u> 622,17	<u>634.83</u> 622,17	<u>578.36</u> 566,81	<u>570.27</u> 558,88	<u>570.27</u> 558,88	<u>619.19</u> 606,84	<u>498.22</u> 488,26	<u>554.04</u> 542,97	<u>498.22</u> 488,26
3657	206-0695	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-20.5, РНОИ-20.5	шт.	<u>574.27</u> 562,78	<u>647.66</u> 634,70	<u>647.66</u> 634,70	<u>590.04</u> 578,23	<u>581.79</u> 570,15	<u>581.79</u> 570,15	<u>631.70</u> 619,08	<u>508.28</u> 498,11	<u>565.23</u> 553,92	<u>508.28</u> 498,11
3658	206-0696	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-21, РНОИ-21	шт.	<u>588.14</u> 576,38	<u>663.30</u> 650,06	<u>663.30</u> 650,06	<u>604.29</u> 592,20	<u>595.84</u> 583,93	<u>595.84</u> 583,93	<u>646.95</u> 634,03	<u>520.56</u> 510,15	<u>578.88</u> 567,30	<u>520.56</u> 510,15
3659	206-0697	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-21.5, РНОИ-21.5	шт.	<u>601.58</u> 589,55	<u>678.46</u> 664,90	<u>678.46</u> 664,90	<u>618.10</u> 605,75	<u>609.45</u> 597,27	<u>609.45</u> 597,27	<u>661.74</u> 648,53	<u>532.45</u> 521,78	<u>592.11</u> 580,27	<u>532.45</u> 521,78
3660	206-0698	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-22, РНОИ-22	шт.	<u>615.00</u> 602,71	<u>693.59</u> 679,76	<u>693.59</u> 679,76	<u>631.89</u> 619,27	<u>623.05</u> 610,60	<u>623.05</u> 610,60	<u>676.52</u> 663,01	<u>544.33</u> 533,46	<u>605.32</u> 593,22	<u>544.33</u> 533,46
3661	206-0699	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-22.5, РНОИ-22.5	шт.	<u>628.77</u> 616,20	<u>709.12</u> 694,98	<u>709.12</u> 694,98	<u>646.03</u> 633,12	<u>637.00</u> 624,27	<u>637.00</u> 624,27	<u>691.65</u> 677,85	<u>556.52</u> 545,37	<u>618.89</u> 606,50	<u>556.52</u> 545,37
3662	206-0700	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-23, РНОИ-23	шт.	<u>642.87</u> 630,02	<u>725.02</u> 710,56	<u>725.02</u> 710,56	<u>660.52</u> 647,32	<u>651.28</u> 638,27	<u>651.28</u> 638,27	<u>707.16</u> 693,05	<u>569.00</u> 557,60	<u>632.75</u> 620,10	<u>569.00</u> 557,60
3663	206-0701	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-23.5, РНОИ-23.5	шт.	<u>656.30</u> 643,18	<u>740.17</u> 725,41	<u>740.17</u> 725,41	<u>674.32</u> 660,85	<u>664.89</u> 651,60	<u>664.89</u> 651,60	<u>721.93</u> 707,52	<u>580.88</u> 569,24	<u>645.97</u> 633,05	<u>580.88</u> 569,24
3664	206-0702	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-24, РНОИ-24	шт.	<u>667.90</u> 654,55	<u>753.25</u> 738,23	<u>753.25</u> 738,23	<u>686.24</u> 672,53	<u>676.64</u> 663,12	<u>676.64</u> 663,12	<u>734.69</u> 720,00	<u>591.15</u> 579,31	<u>657.39</u> 644,25	<u>591.15</u> 579,31
3665	206-0703	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-24.5, РНОИ-24.5	шт.	<u>681.77</u> 668,14	<u>768.89</u> 753,55	<u>768.89</u> 753,55	<u>700.49</u> 686,49	<u>690.69</u> 676,89	<u>690.69</u> 676,89	<u>749.96</u> 734,99	<u>603.43</u> 591,37	<u>671.04</u> 657,62	<u>603.43</u> 591,37
3666	206-0704	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-25, РНОИ-25	шт.	<u>694.98</u> 681,09	<u>783.79</u> 768,16	<u>783.79</u> 768,16	<u>714.06</u> 699,80	<u>704.08</u> 690,01	<u>704.08</u> 690,01	<u>764.48</u> 749,23	<u>615.12</u> 602,83	<u>684.04</u> 670,37	<u>615.12</u> 602,83
3667	206-0705	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-25.5, РНОИ-25.5	шт.	<u>709.20</u> 695,02	<u>799.83</u> 783,85	<u>799.83</u> 783,85	<u>728.67</u> 714,11	<u>718.48</u> 704,12	<u>718.48</u> 704,12	<u>780.12</u> 764,52	<u>627.71</u> 615,16	<u>698.04</u> 684,08	<u>627.71</u> 615,16

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3645	476,45	408,13	404,50	408,13	370,29	404,50	437,33	412,74	412,74	437,33	458,26	411,32	458,26	458,26	468,84	468,84	464,00	426,92	426,92	426,92
	466,92	399,97	396,42	399,97	362,87	396,42	428,59	404,49	404,49	428,59	449,09	403,08	449,09	449,09	459,47	459,47	454,72	418,39	418,39	418,39
3646	492,14	421,57	417,83	421,57	382,49	417,83	451,74	426,34	426,34	451,74	473,36	424,85	473,36	473,36	484,29	484,29	479,28	440,99	440,99	440,99
	482,30	413,13	409,47	413,13	374,82	409,47	442,71	417,81	417,81	442,71	463,91	416,35	463,91	463,91	474,62	474,62	469,71	432,16	432,16	432,16
3647	508,50	435,58	431,72	435,58	395,20	431,72	466,75	440,50	440,50	466,75	489,09	438,97	489,09	489,09	500,38	500,38	495,21	455,64	455,64	455,64
	498,33	426,87	423,08	426,87	387,28	423,08	457,43	431,69	431,69	457,43	479,33	430,19	479,33	479,33	490,40	490,40	485,33	446,53	446,53	446,53
3648	521,86	447,03	443,05	447,03	405,58	443,05	479,01	452,08	452,08	479,01	501,94	450,50	501,94	501,94	513,53	513,53	508,22	467,61	467,61	467,61
	511,43	438,09	434,19	438,09	397,46	434,19	469,45	443,05	443,05	469,45	491,93	441,50	491,93	491,93	503,29	503,29	498,08	458,27	458,27	458,27
3649	537,55	460,47	456,37	460,47	417,77	456,37	493,43	465,67	465,67	493,43	517,03	464,05	517,03	517,03	528,97	528,97	523,52	481,67	481,67	481,67
	526,80	451,27	447,25	451,27	409,43	447,25	483,57	456,37	456,37	483,57	506,72	454,78	506,72	506,72	518,41	518,41	513,07	472,04	472,04	472,04
3650	552,98	473,69	469,47	473,69	429,77	469,47	507,58	479,04	479,04	507,58	531,87	477,37	531,87	531,87	544,15	544,15	538,53	495,50	495,50	495,50
	541,93	464,22	460,08	464,22	421,18	460,08	497,45	469,47	469,47	497,45	521,24	467,83	521,24	521,24	533,28	533,28	527,77	485,60	485,60	485,60
3651	568,68	487,13	482,80	487,13	441,97	482,80	521,99	492,64	492,64	521,99	546,98	490,92	546,98	546,98	559,60	559,60	553,81	509,57	509,57	509,57
	557,31	477,40	473,15	477,40	433,12	473,15	511,56	482,80	482,80	511,56	536,07	481,11	536,07	536,07	548,45	548,45	542,77	499,37	499,37	499,37
3652	584,39	500,59	496,14	500,59	454,17	496,14	536,40	506,24	506,24	536,40	562,08	504,48	562,08	562,08	575,06	575,06	569,11	523,65	523,65	523,65
	572,70	490,57	486,21	490,57	445,06	486,21	525,68	496,11	496,11	525,68	550,86	494,39	550,86	550,86	563,56	563,56	557,75	513,17	513,17	513,17
3653	599,57	513,59	509,02	513,59	465,97	509,02	550,34	519,39	519,39	550,34	576,68	517,58	576,68	576,68	589,99	589,99	583,90	537,25	537,25	537,25
	587,58	503,32	498,84	503,32	456,65	498,84	539,35	509,01	509,01	539,35	565,17	507,23	565,17	565,17	578,19	578,19	572,23	526,51	526,51	526,51
3654	616,17	527,82	523,12	527,82	478,88	523,12	565,58	533,78	533,78	565,58	592,65	531,92	592,65	592,65	606,33	606,33	600,07	552,13	552,13	552,13
	603,86	517,27	512,66	517,27	469,29	512,66	554,29	523,11	523,11	554,29	580,80	521,29	580,80	580,80	594,24	594,24	588,10	541,09	541,09	541,09
3655	631,62	541,04	536,23	541,04	490,88	536,23	579,76	547,16	547,16	579,76	607,51	545,25	607,51	607,51	621,53	621,53	615,11	565,97	565,97	565,97
	618,98	530,21	525,50	530,21	481,03	525,50	568,17	536,21	536,21	568,17	595,38	534,34	595,38	595,38	609,09	609,09	602,83	554,64	554,64	554,64
3656	647,32	554,50	549,57	554,50	503,10	549,57	594,17	560,77	560,77	594,17	622,62	558,81	622,62	622,62	636,99	636,99	630,41	580,05	580,05	580,05
	634,39	543,42	538,58	543,42	493,02	538,58	582,31	549,56	549,56	582,31	610,18	547,64	610,18	610,18	624,29	624,29	617,81	568,46	568,46	568,46
3657	660,40	565,70	560,67	565,70	513,25	560,67	606,18	572,09	572,09	606,18	635,21	570,10	635,21	635,21	649,86	649,86	643,14	591,77	591,77	591,77
	647,19	554,38	549,46	554,38	502,96	549,46	594,06	560,64	560,64	594,06	622,51	558,69	622,51	622,51	636,89	636,89	630,30	579,93	579,93	579,93
3658	676,35	579,36	574,21	579,36	525,65	574,21	620,82	585,91	585,91	620,82	650,54	583,87	650,54	650,54	665,55	665,55	658,67	606,06	606,06	606,06
	662,83	567,77	562,72	567,77	515,11	562,72	608,41	574,19	574,19	608,41	637,55	572,19	637,55	637,55	652,27	652,27	645,52	593,94	593,94	593,94
3659	691,80	592,60	587,33	592,60	537,66	587,33	635,00	599,30	599,30	635,00	665,40	597,21	665,40	665,40	680,76	680,76	673,72	619,91	619,91	619,91
	677,96	580,75	575,58	580,75	526,89	575,58	622,30	587,32	587,32	622,30	652,12	585,27	652,12	652,12	667,18	667,18	660,28	607,52	607,52	607,52
3660	707,24	605,82	600,44	605,82	549,65	600,44	649,17	612,67	612,67	649,17	680,24	610,53	680,24	680,24	695,95	695,95	688,76	633,74	633,74	633,74
	693,11	593,71	588,44	593,71	538,64	588,44	636,20	600,43	600,43	636,20	666,67	598,33	666,67	666,67	682,07	682,07	675,02	621,07	621,07	621,07
3661	723,08	619,40	613,88	619,40	561,96	613,88	663,70	626,39	626,39	663,70	695,48	624,20	695,48	695,48	711,53	711,53	704,18	647,93	647,93	647,93
	708,62	607,01	601,60	607,01	550,70	601,60	650,45	613,87	613,87	650,45	681,60	611,72	681,60	681,60	697,31	697,31	690,13	634,98	634,98	634,98
3662	739,29	633,28	627,65	633,28	574,56	627,65	678,59	640,43	640,43	678,59	711,07	638,20	711,07	711,07	727,50	727,50	719,97	662,46	662,46	662,46
	724,51	620,62	615,10	620,62	563,05	615,10	665,03	627,63	627,63	665,03	696,89	625,45	696,89	696,89	712,99	712,99	705,61	649,22	649,22	649,22
3663	754,73	646,51	640,76	646,51	586,56	640,76	692,76	653,81	653,81	692,76	725,93	651,53	725,93	725,93	742,68	742,68	735,01	676,30	676,30	676,30
	739,65	633,58	627,95	633,58	574,81	627,95	678,93	640,74	640,74	678,93	711,42	638,50	711,42	711,42	727,87	727,87	720,35	662,78	662,78	662,78
3664	768,07	657,93	652,08	657,93	596,94	652,08	705,01	665,37	665,37	705,01	738,76	663,05	738,76	738,76	755,81	755,81	748,00	688,25	688,25	688,25
	752,72	644,78	639,05	644,78	585,01	639,05	690,92	652,07	652,07	690,92	724,02	649,80	724,02	724,02	740,71	740,71	733,08	674,50	674,50	674,50
3665	784,03	671,60	665,62	671,60	609,33	665,62	719,65	679,19	679,19	719,65	754,10	676,82	754,10	754,10	771,51	771,51	763,53	702,54	702,54	702,54
	768,35	658,17	652,32	658,17	597,12	652,32	705,28	665,61	665,61	705,28	739,02	663,29	739,02	739,02	756,12	756,12	748,30	688,50	688,50	688,50
3666	799,22	684,61	678,52	684,61	621,13	678,52	733,59	692,35	692,35	733,59	768,71	689,93	768,71	768,71	786,46	786,46	778,33	716,15	716,15	716,15
	783,24	670,93	664,96	670,93	608,69	664,96	718,95	678,51	678,51	718,95	753,38	676,14	753,38	753,38	770,75	770,75	762,78	701,84	701,84	701,84
3667	815,57	698,62	692,40	698,62	633,84	692,40	748,60	706,51	706,51	748,60	784,44	704,06	784,44	784,44	802,55	802,55	794,25	730,80	730,80	730,80
	799,26	684,65	678,55	684,65	621,17	678,55	733,63	692,39	692,39	733,63	768,76	689,98	768,76	768,76	786,54	786,54	778,41	716,19	716,19	716,19

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
3668	206-0706	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-26, РНОИ-26	шт.	<u>722,85</u> 708,40	<u>815,24</u> 798,96	<u>815,24</u> 798,96	<u>742,70</u> 727,85	<u>732,31</u> 717,67	<u>732,31</u> 717,67	<u>795,14</u> 779,27	<u>639,80</u> 626,97	<u>711,47</u> 697,24	<u>639,80</u> 626,97
3669	206-0707	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-26.5, РНОИ-26.5	шт.	<u>736,50</u> 721,77	<u>830,62</u> 814,00	<u>830,62</u> 814,00	<u>756,72</u> 741,59	<u>746,14</u> 731,22	<u>746,14</u> 731,22	<u>810,15</u> 793,97	<u>651,87</u> 638,83	<u>724,91</u> 710,41	<u>651,87</u> 638,83
3670	206-0708	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-27, РНОИ-27	шт.	<u>751,76</u> 736,74	<u>847,83</u> 830,89	<u>847,83</u> 830,89	<u>772,40</u> 756,97	<u>761,60</u> 746,39	<u>761,60</u> 746,39	<u>826,95</u> 810,45	<u>665,38</u> 652,08	<u>739,93</u> 725,14	<u>665,38</u> 652,08
3671	206-0709	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-27.5, РНОИ-27.5	шт.	<u>765,42</u> 750,12	<u>863,23</u> 845,97	<u>863,23</u> 845,97	<u>786,44</u> 770,72	<u>775,46</u> 759,95	<u>775,46</u> 759,95	<u>841,96</u> 825,13	<u>677,47</u> 663,93	<u>753,37</u> 738,31	<u>677,47</u> 663,93
3672	206-0710	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-28, РНОИ-28	шт.	<u>778,84</u> 763,26	<u>878,37</u> 860,84	<u>878,37</u> 860,84	<u>800,22</u> 784,22	<u>789,03</u> 773,25	<u>789,03</u> 773,25	<u>856,72</u> 839,58	<u>689,34</u> 675,55	<u>766,58</u> 751,24	<u>689,34</u> 675,55
3673	206-0711	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-28.5, РНОИ-28.5	шт.	<u>792,49</u> 776,65	<u>893,78</u> 875,94	<u>893,78</u> 875,94	<u>814,25</u> 797,98	<u>802,86</u> 786,82	<u>802,86</u> 786,82	<u>871,74</u> 854,35	<u>701,43</u> 687,38	<u>780,03</u> 764,43	<u>701,43</u> 687,38
3674	206-0712	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-29, РНОИ-29	шт.	<u>804,32</u> 788,24	<u>907,10</u> 888,96	<u>907,10</u> 888,96	<u>826,40</u> 809,89	<u>814,85</u> 798,56	<u>814,85</u> 798,56	<u>884,75</u> 867,09	<u>711,90</u> 697,63	<u>791,66</u> 775,83	<u>711,90</u> 697,63
3675	206-0713	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-29.5, РНОИ-29.5	шт.	<u>821,97</u> 805,54	<u>927,01</u> 908,48	<u>927,01</u> 908,48	<u>844,54</u> 827,66	<u>832,73</u> 816,09	<u>832,73</u> 816,09	<u>904,17</u> 886,13	<u>727,52</u> 712,94	<u>809,03</u> 792,86	<u>727,52</u> 712,94
3676	206-0714	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-30, РНОИ-30	шт.	<u>835,85</u> 819,14	<u>942,66</u> 923,81	<u>942,66</u> 923,81	<u>858,80</u> 841,63	<u>846,79</u> 829,87	<u>846,79</u> 829,87	<u>919,44</u> 901,09	<u>739,80</u> 725,01	<u>822,70</u> 806,25	<u>739,80</u> 725,01
3677	206-0715	Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-30-01	шт.	<u>898,17</u> 880,22	<u>1 012,95</u> 992,75	<u>1 012,95</u> 992,75	<u>922,85</u> 904,40	<u>909,93</u> 891,75	<u>909,93</u> 891,75	<u>987,99</u> 968,28	<u>794,96</u> 779,03	<u>884,04</u> 866,38	<u>794,96</u> 779,03
3678	206-0716	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги РВОИ-15Ф	шт.	<u>449,91</u> 440,91	<u>507,40</u> 497,27	<u>507,40</u> 497,27	<u>462,26</u> 453,02	<u>455,80</u> 446,68	<u>455,80</u> 446,68	<u>494,90</u> 485,02	<u>398,21</u> 390,24	<u>442,83</u> 433,97	<u>398,21</u> 390,24
3679	206-0717	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги РВОИ-20Ф	шт.	<u>586,46</u> 574,74	<u>661,40</u> 648,18	<u>661,40</u> 648,18	<u>602,57</u> 590,53	<u>594,14</u> 582,27	<u>594,14</u> 582,27	<u>645,11</u> 632,24	<u>519,07</u> 508,67	<u>577,23</u> 565,69	<u>519,07</u> 508,67
3680	206-0718	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги РВОИ-30ФЛ	шт.	<u>928,85</u> 910,28	<u>1 047,55</u> 1 026,65	<u>1 047,55</u> 1 026,65	<u>954,35</u> 935,28	<u>941,01</u> 922,20	<u>941,01</u> 922,20	<u>1 021,74</u> 1 001,35	<u>822,12</u> 805,64	<u>914,23</u> 895,94	<u>822,12</u> 805,64
3681	206-0719	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-15 ФК	шт.	<u>473,15</u> 463,69	<u>533,61</u> 522,97	<u>533,61</u> 522,97	<u>486,14</u> 476,43	<u>479,34</u> 469,76	<u>479,34</u> 469,76	<u>520,47</u> 510,06	<u>418,78</u> 410,39	<u>465,70</u> 456,39	<u>418,78</u> 410,39
3682	206-0720	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-20 ФК	шт.	<u>609,15</u> 596,97	<u>686,99</u> 673,28	<u>686,99</u> 673,28	<u>625,88</u> 613,37	<u>617,12</u> 604,78	<u>617,12</u> 604,78	<u>670,07</u> 656,69	<u>539,15</u> 528,37	<u>599,56</u> 587,56	<u>539,15</u> 528,37
3683	206-0721	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-30 ФК	шт.	<u>953,37</u> 934,31	<u>1 075,20</u> 1 053,70	<u>1 075,20</u> 1 053,70	<u>979,55</u> 959,96	<u>965,85</u> 946,54	<u>965,85</u> 946,54	<u>1 048,71</u> 1 027,74	<u>843,82</u> 826,94	<u>938,37</u> 919,60	<u>843,82</u> 826,94
3684	206-0722	Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора РСОТ-15 ФЛК	шт.	<u>461,93</u> 452,70	<u>520,97</u> 510,56	<u>520,97</u> 510,56	<u>474,61</u> 465,13	<u>467,98</u> 458,63	<u>467,98</u> 458,63	<u>508,12</u> 497,99	<u>408,85</u> 400,66	<u>454,67</u> 445,58	<u>408,85</u> 400,66
3685	206-0723	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-04, РНОЕ-04	шт.	<u>101,45</u> 99,42	<u>114,41</u> 112,13	<u>114,41</u> 112,13	<u>104,24</u> 102,16	<u>102,78</u> 100,72	<u>102,78</u> 100,72	<u>111,60</u> 109,37	<u>89,79</u> 87,99	<u>99,85</u> 97,85	<u>89,79</u> 87,99
3686	206-0724	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-04.5, РНОЕ-04.5	шт.	<u>113,93</u> 111,66	<u>128,49</u> 125,93	<u>128,49</u> 125,93	<u>117,06</u> 114,72	<u>115,42</u> 113,12	<u>115,42</u> 113,12	<u>125,32</u> 122,82	<u>100,84</u> 98,82	<u>112,14</u> 109,91	<u>100,84</u> 98,82
3687	206-0725	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-05, РНОЕ-05	шт.	<u>126,56</u> 124,03	<u>142,73</u> 139,87	<u>142,73</u> 139,87	<u>130,03</u> 127,43	<u>128,22</u> 125,66	<u>128,22</u> 125,66	<u>139,22</u> 136,44	<u>112,02</u> 109,77	<u>124,57</u> 122,08	<u>112,02</u> 109,77
3688	206-0726	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-05.5, РНОЕ-05.5	шт.	<u>135,32</u> 132,62	<u>152,61</u> 149,57	<u>152,61</u> 149,57	<u>139,04</u> 136,26	<u>137,09</u> 134,35	<u>137,09</u> 134,35	<u>148,85</u> 145,88	<u>119,77</u> 117,37	<u>133,19</u> 130,53	<u>119,77</u> 117,37
3689	206-0727	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-06, РНОЕ-06	шт.	<u>146,06</u> 143,14	<u>164,72</u> 161,43	<u>164,72</u> 161,43	<u>150,07</u> 147,07	<u>147,97</u> 145,01	<u>147,97</u> 145,01	<u>160,67</u> 157,45	<u>129,29</u> 126,69	<u>143,76</u> 140,88	<u>129,29</u> 126,69
3690	206-0728	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-06.5, РНОЕ-06.5	шт.	<u>155,02</u> 151,92	<u>174,83</u> 171,34	<u>174,83</u> 171,34	<u>159,28</u> 156,10	<u>157,05</u> 153,91	<u>157,05</u> 153,91	<u>170,52</u> 167,12	<u>137,21</u> 134,46	<u>152,58</u> 149,53	<u>137,21</u> 134,46

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3668	831,27	712,06	705,73	712,06	646,04	705,73	763,01	720,11	720,11	763,01	799,54	717,60	799,54	799,54	817,99	817,99	809,54	744,87	744,87	744,87
	814,65	697,82	691,61	697,82	633,09	691,61	747,77	705,71	705,71	747,77	783,58	703,25	783,58	783,58	801,63	801,63	793,39	729,97	729,97	729,97
3669	846,96	725,51	719,06	725,51	658,24	719,06	777,42	733,71	733,71	777,42	814,63	731,15	814,63	814,63	833,44	833,44	824,83	758,94	758,94	758,94
	830,03	710,99	704,67	710,99	645,07	704,67	761,89	719,03	719,03	761,89	798,37	716,52	798,37	798,37	816,77	816,77	808,34	743,74	743,74	743,74
3670	864,51	740,54	733,96	740,54	671,88	733,96	793,53	748,92	748,92	793,53	831,51	746,30	831,51	831,51	850,71	850,71	841,92	774,66	774,66	774,66
	847,24	725,74	719,30	725,74	658,46	719,30	777,69	733,95	733,95	777,69	814,90	731,39	814,90	814,90	833,71	833,71	825,13	759,19	759,19	759,19
3671	880,22	754,00	747,29	754,00	684,09	747,29	807,95	762,52	762,52	807,95	846,62	759,86	846,62	846,62	866,17	866,17	857,21	788,74	788,74	788,74
	862,63	738,93	732,35	738,93	670,42	732,35	791,82	747,28	747,28	791,82	829,73	744,67	829,73	829,73	848,90	848,90	840,08	772,97	772,97	772,97
3672	895,66	767,22	760,40	767,22	696,08	760,40	822,11	775,89	775,89	822,11	861,47	773,18	861,47	861,47	881,35	881,35	872,24	802,57	802,57	802,57
	877,74	751,87	745,19	751,87	682,15	745,19	805,66	760,37	760,37	805,66	844,24	757,71	844,24	844,24	863,72	863,72	854,83	786,51	786,51	786,51
3673	911,35	780,67	773,72	780,67	708,28	773,72	836,52	789,49	789,49	836,52	876,56	786,74	876,56	876,56	896,80	896,80	887,53	816,64	816,64	816,64
	893,14	765,06	758,26	765,06	694,09	758,26	819,82	773,71	773,71	819,82	859,04	771,01	859,04	859,04	878,92	878,92	869,83	800,31	800,31	800,31
3674	924,96	792,32	785,27	792,32	718,86	785,27	849,01	801,27	801,27	849,01	889,65	798,48	889,65	889,65	910,19	910,19	900,78	828,83	828,83	828,83
	906,47	776,47	769,57	776,47	704,45	769,57	832,03	785,25	785,25	832,03	871,90	782,51	871,90	871,90	891,99	891,99	882,77	812,26	812,26	812,26
3675	945,26	809,71	802,50	809,71	734,64	802,50	867,64	818,86	818,86	867,64	909,17	816,00	909,17	909,17	930,16	930,16	920,55	847,02	847,02	847,02
	926,36	793,52	786,45	793,52	719,95	786,45	850,32	802,49	802,49	850,32	891,03	799,69	891,03	891,03	911,61	911,61	902,19	830,07	830,07	830,07
3676	961,22	823,40	816,06	823,40	747,04	816,06	882,29	832,68	832,68	882,29	924,52	829,78	924,52	924,52	945,87	945,87	936,11	861,32	861,32	861,32
	942,00	806,92	799,75	806,92	732,11	799,75	864,67	816,03	816,03	864,67	906,04	813,19	906,04	906,04	927,00	927,00	917,42	844,11	844,11	844,11
3677	1 032,89	884,77	876,90	884,77	802,73	876,90	948,07	894,78	894,78	948,07	993,46	891,65	993,46	993,46	1 016,39	1 016,39	1 005,88	925,54	925,54	925,54
	1 012,24	867,09	859,38	867,09	786,65	859,38	929,14	876,89	876,89	929,14	973,64	873,83	973,64	973,64	996,12	996,12	985,78	907,02	907,02	907,02
3678	517,38	443,20	439,26	443,20	402,10	439,26	474,91	448,21	448,21	474,91	497,64	446,64	497,64	497,64	509,13	509,13	503,87	463,62	463,62	463,62
	507,03	434,33	430,47	434,33	394,04	430,47	465,42	439,24	439,24	465,42	487,70	437,70	487,70	487,70	498,95	498,95	493,81	454,34	454,34	454,34
3679	674,42	577,71	572,57	577,71	524,15	572,57	619,04	584,24	584,24	619,04	648,68	582,20	648,68	648,68	663,65	663,65	656,79	604,33	604,33	604,33
	660,94	566,16	561,12	566,16	513,65	561,12	606,68	572,56	572,56	606,68	635,72	570,56	635,72	635,72	650,42	650,42	643,66	592,25	592,25	592,25
3680	1 068,17	914,99	906,85	914,99	830,15	906,85	980,48	925,33	925,33	980,48	1 027,40	922,11	1 027,40	1 027,40	1 051,11	1 051,11	1 040,24	957,15	957,15	957,15
	1 046,81	896,70	888,71	896,70	813,51	888,71	960,88	906,83	906,83	960,88	1 006,85	903,67	1 006,85	1 006,85	1 030,14	1 030,14	1 019,48	938,01	938,01	938,01
3681	544,11	466,09	461,94	466,09	422,88	461,94	499,44	471,36	471,36	499,44	523,35	469,71	523,35	523,35	535,43	535,43	529,89	487,57	487,57	487,57
	533,23	456,77	452,70	456,77	414,43	452,70	489,45	461,94	461,94	489,45	512,89	460,32	512,89	512,89	524,75	524,75	519,32	477,82	477,82	477,82
3682	700,51	600,06	594,72	600,06	544,43	594,72	642,99	606,84	606,84	642,99	673,77	604,73	673,77	673,77	689,33	689,33	682,20	627,71	627,71	627,71
	686,51	588,05	582,82	588,05	533,51	582,82	630,14	594,70	594,70	630,14	660,30	592,63	660,30	660,30	675,57	675,57	668,58	615,16	615,16	615,16
3683	1 096,37	939,15	930,79	939,15	852,07	930,79	1 006,34	949,76	949,76	1 006,34	1 054,51	946,45	1 054,51	1 054,51	1 078,86	1 078,86	1 067,70	982,42	982,42	982,42
	1 074,45	920,36	912,17	920,36	834,99	912,17	986,24	930,77	930,77	986,24	1 033,46	927,52	1 033,46	1 033,46	1 057,34	1 057,34	1 046,39	962,77	962,77	962,77
3684	531,21	455,04	450,99	455,04	412,85	450,99	487,59	460,18	460,18	487,59	510,94	458,58	510,94	510,94	522,73	522,73	517,33	476,01	476,01	476,01
	520,59	445,95	441,98	445,95	404,58	441,98	477,85	450,99	450,99	477,85	500,75	449,42	500,75	500,75	512,29	512,29	507,00	466,50	466,50	466,50
3685	116,66	99,94	99,05	99,94	90,67	99,05	107,09	101,07	101,07	107,09	112,21	100,73	112,21	112,21	114,80	114,80	113,62	104,54	104,54	104,54
	114,32	97,94	97,07	97,94	88,85	97,07	104,95	99,05	99,05	104,95	109,96	98,69	109,96	109,96	112,50	112,50	111,35	102,45	102,45	102,45
3686	131,01	112,23	111,23	112,23	101,82	111,23	120,26	113,50	113,50	120,26	126,02	113,10	126,02	126,02	128,93	128,93	127,59	117,40	117,40	117,40
	128,40	109,99	109,01	109,99	99,78	109,01	117,86	111,24	111,24	117,86	123,51	110,85	123,51	123,51	126,35	126,35	125,05	115,06	115,06	115,06
3687	145,53	124,68	123,56	124,68	113,11	123,56	133,59	126,08	126,08	133,59	140,00	125,64	140,00	140,00	143,22	143,22	141,74	130,41	130,41	130,41
	142,62	122,18	121,09	122,18	110,84	121,09	130,92	123,56	123,56	130,92	137,20	123,13	137,20	137,20	140,35	140,35	138,91	127,80	127,80	127,80
3688	155,61	133,30	132,12	133,30	120,94	132,12	142,84	134,81	134,81	142,84	149,69	134,34	149,69	149,69	153,13	153,13	151,55	139,44	139,44	139,44
	152,50	130,64	129,48	130,64	118,52	129,48	139,99	132,12	132,12	139,99	146,70	131,66	146,70	146,70	150,07	150,07	148,53	136,66	136,66	136,66
3689	167,96	143,88	142,60	143,88	130,54	142,60	154,17	145,51	145,51	154,17	161,56	145,00	161,56	161,56	165,28	165,28	163,58	150,51	150,51	150,51
	164,60	141,00	139,74	141,00	127,92	139,74	151,09	142,60	142,60	151,09	158,33	142,10	158,33	158,33	161,98	161,98	160,31	147,49	147,49	147,49
3690	178,26	152,71	151,35	152,71	138,55	151,35	163,63	154,43	154,43	163,63	171,47	153,89	171,47	171,47	175,42	175,42	173,61	159,74	159,74	159,74
	174,70	149,66	148,32	149,66	135,77	148,32	160,36	151,34	151,34	160,36	168,04	150,81	168,04	168,04	171,92	171,92	170,15	156,55	156,55	156,55

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
3691	206-0729	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-07, РНОЕ-07	шт.	<u>167.43</u> 164,08	<u>188.83</u> 185,05	<u>188.83</u> 185,05	<u>172.03</u> 168,59	<u>169.62</u> 166,22	<u>169.62</u> 166,22	<u>184.17</u> 180,48	<u>148.19</u> 145,21	<u>164.80</u> 161,50	<u>148.19</u> 145,21
3692	206-0730	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-07,5, РНОЕ-07,5	шт.	<u>178.17</u> 174,61	<u>200.94</u> 196,93	<u>200.94</u> 196,93	<u>183.06</u> 179,40	<u>180.50</u> 176,89	<u>180.50</u> 176,89	<u>195.99</u> 192,08	<u>157.70</u> 154,54	<u>175.37</u> 171,86	<u>157.70</u> 154,54
3693	206-0731	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-08, РНОЕ-08	шт.	<u>186.86</u> 183,13	<u>210.74</u> 206,53	<u>210.74</u> 206,53	<u>192.00</u> 188,16	<u>189.31</u> 185,53	<u>189.31</u> 185,53	<u>205.55</u> 201,44	<u>165.39</u> 162,09	<u>183.92</u> 180,24	<u>165.39</u> 162,09
3694	206-0732	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-08,5, РНОЕ-08,5	шт.	<u>199.66</u> 195,67	<u>225.17</u> 220,67	<u>225.17</u> 220,67	<u>205.14</u> 201,04	<u>202.27</u> 198,22	<u>202.27</u> 198,22	<u>219.63</u> 215,23	<u>176.72</u> 173,17	<u>196.52</u> 192,59	<u>176.72</u> 173,17
3695	206-0733	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-09, РНОЕ-09	шт.	<u>212.01</u> 207,77	<u>239.10</u> 234,32	<u>239.10</u> 234,32	<u>217.83</u> 213,48	<u>214.78</u> 210,48	<u>214.78</u> 210,48	<u>233.21</u> 228,56	<u>187.65</u> 183,89	<u>208.67</u> 204,50	<u>187.65</u> 183,89
3696	206-0734	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-09,5, РНОЕ-09,5	шт.	<u>224.63</u> 220,14	<u>253.34</u> 248,28	<u>253.34</u> 248,28	<u>230.80</u> 226,18	<u>227.57</u> 223,02	<u>227.57</u> 223,02	<u>247.10</u> 242,16	<u>198.82</u> 194,85	<u>221.09</u> 216,66	<u>198.82</u> 194,85
3697	206-0735	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-10, РНОЕ-10	шт.	<u>237.44</u> 232,70	<u>267.78</u> 262,45	<u>267.78</u> 262,45	<u>243.96</u> 239,10	<u>240.55</u> 235,75	<u>240.55</u> 235,75	<u>261.18</u> 255,97	<u>210.16</u> 205,97	<u>233.70</u> 229,04	<u>210.16</u> 205,97
3698	206-0736	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-10,5, РНОЕ-10,5	шт.	<u>249.78</u> 244,78	<u>281.70</u> 276,08	<u>281.70</u> 276,08	<u>256.64</u> 251,51	<u>253.05</u> 247,99	<u>253.05</u> 247,99	<u>274.76</u> 269,27	<u>221.09</u> 216,65	<u>245.85</u> 240,93	<u>221.09</u> 216,65
3699	206-0737	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-11, РНОЕ-11	шт.	<u>262.45</u> 257,21	<u>295.99</u> 290,10	<u>295.99</u> 290,10	<u>269.66</u> 264,28	<u>265.88</u> 260,58	<u>265.88</u> 260,58	<u>288.70</u> 282,95	<u>232.31</u> 227,66	<u>258.32</u> 253,16	<u>232.31</u> 227,66
3700	206-0738	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-11,5, РНОЕ-11,5	шт.	<u>273.20</u> 267,74	<u>308.11</u> 301,95	<u>308.11</u> 301,95	<u>280.70</u> 275,09	<u>276.78</u> 271,25	<u>276.78</u> 271,25	<u>300.52</u> 294,53	<u>241.81</u> 236,97	<u>268.90</u> 263,53	<u>241.81</u> 236,97
3701	206-0739	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-12, РНОЕ-12	шт.	<u>285.78</u> 280,07	<u>322.30</u> 315,87	<u>322.30</u> 315,87	<u>293.63</u> 287,76	<u>289.52</u> 283,73	<u>289.52</u> 283,73	<u>314.36</u> 308,09	<u>252.94</u> 247,89	<u>281.28</u> 275,65	<u>252.94</u> 247,89
3702	206-0740	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-12,5, РНОЕ-12,5	шт.	<u>298.13</u> 292,17	<u>336.23</u> 329,52	<u>336.23</u> 329,52	<u>306.32</u> 300,20	<u>302.03</u> 296,00	<u>302.03</u> 296,00	<u>327.94</u> 321,40	<u>263.87</u> 258,59	<u>293.44</u> 287,58	<u>263.87</u> 258,59
3703	206-0741	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-13, РНОЕ-13	шт.	<u>312.70</u> 306,45	<u>352.67</u> 345,63	<u>352.67</u> 345,63	<u>321.29</u> 314,87	<u>316.79</u> 310,46	<u>316.79</u> 310,46	<u>343.98</u> 337,11	<u>276.77</u> 271,23	<u>307.79</u> 301,63	<u>276.77</u> 271,23
3704	206-0742	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-13,5, РНОЕ-13,5	шт.	<u>325.23</u> 318,73	<u>366.79</u> 359,48	<u>366.79</u> 359,48	<u>334.16</u> 327,49	<u>329.49</u> 322,91	<u>329.49</u> 322,91	<u>357.77</u> 350,62	<u>287.86</u> 282,10	<u>320.11</u> 313,71	<u>287.86</u> 282,10
3705	206-0743	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-14, РНОЕ-14	шт.	<u>337.75</u> 331,00	<u>380.91</u> 373,31	<u>380.91</u> 373,31	<u>347.02</u> 340,09	<u>342.17</u> 335,33	<u>342.17</u> 335,33	<u>371.54</u> 364,12	<u>298.94</u> 292,95	<u>332.43</u> 325,78	<u>298.94</u> 292,95
3706	206-0744	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-14,5, РНОЕ-14,5	шт.	<u>350.49</u> 343,48	<u>395.28</u> 387,39	<u>395.28</u> 387,39	<u>360.11</u> 352,91	<u>355.08</u> 347,98	<u>355.08</u> 347,98	<u>385.54</u> 377,83	<u>310.22</u> 304,02	<u>344.97</u> 338,07	<u>310.22</u> 304,02
3707	206-0745	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-15, РНОЕ-15	шт.	<u>363.35</u> 356,09	<u>409.79</u> 401,61	<u>409.79</u> 401,61	<u>373.33</u> 365,87	<u>368.11</u> 360,75	<u>368.11</u> 360,75	<u>399.69</u> 391,70	<u>321.60</u> 315,17	<u>357.63</u> 350,48	<u>321.60</u> 315,17
3708	206-0746	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-15,5, РНОЕ-15,5	шт.	<u>375.87</u> 368,35	<u>423.90</u> 415,44	<u>423.90</u> 415,44	<u>386.19</u> 378,47	<u>380.79</u> 373,17	<u>380.79</u> 373,17	<u>413.46</u> 405,20	<u>332.68</u> 326,03	<u>369.95</u> 362,55	<u>332.68</u> 326,03
3709	206-0747	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-16, РНОЕ-16	шт.	<u>388.18</u> 380,42	<u>437.78</u> 429,05	<u>437.78</u> 429,05	<u>398.84</u> 390,87	<u>393.26</u> 385,40	<u>393.26</u> 385,40	<u>427.00</u> 418,48	<u>343.57</u> 336,68	<u>382.07</u> 374,43	<u>343.57</u> 336,68
3710	206-0748	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-16,5, РНОЕ-16,5	шт.	<u>398.87</u> 390,89	<u>449.84</u> 440,84	<u>449.84</u> 440,84	<u>409.82</u> 401,62	<u>404.09</u> 396,01	<u>404.09</u> 396,01	<u>438.76</u> 429,98	<u>353.04</u> 345,96	<u>392.59</u> 384,74	<u>353.04</u> 345,96
3711	206-0749	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-17, РНОЕ-17	шт.	<u>411.61</u> 403,38	<u>464.21</u> 454,93	<u>464.21</u> 454,93	<u>422.91</u> 414,46	<u>417.00</u> 408,66	<u>417.00</u> 408,66	<u>452.77</u> 443,71	<u>364.31</u> 357,01	<u>405.13</u> 397,03	<u>364.31</u> 357,01
3712	206-0750	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-17,5, РНОЕ-17,5	шт.	<u>423.91</u> 415,43	<u>478.08</u> 468,52	<u>478.08</u> 468,52	<u>435.55</u> 426,84	<u>429.46</u> 420,87	<u>429.46</u> 420,87	<u>466.30</u> 456,99	<u>375.20</u> 367,69	<u>417.24</u> 408,89	<u>375.20</u> 367,69
3713	206-0751	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-18, РНОЕ-18	шт.	<u>436.44</u> 427,72	<u>492.21</u> 482,40	<u>492.21</u> 482,40	<u>448.42</u> 439,46	<u>442.15</u> 433,32	<u>442.15</u> 433,32	<u>480.08</u> 470,49	<u>386.29</u> 378,56	<u>429.57</u> 420,99	<u>386.29</u> 378,56

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3691	192,53	164,93	163,46	164,93	149,64	163,46	176,73	166,80	166,80	176,73	185,19	166,21	185,19	185,19	189,47	189,47	187,51	172,53	172,53	172,53
	188,68	161,63	160,18	161,63	146,64	160,18	173,19	163,46	163,46	173,19	181,49	162,88	181,49	181,49	185,68	185,68	183,76	169,07	169,07	169,07
3692	204,89	175,51	173,95	175,51	159,24	173,95	188,07	177,49	177,49	188,07	197,07	176,88	197,07	197,07	201,62	201,62	199,54	183,60	183,60	183,60
	200,79	172,00	170,47	172,00	156,05	170,47	184,31	173,94	173,94	184,31	193,14	173,34	193,14	193,14	197,59	197,59	195,56	179,92	179,92	179,92
3693	214,88	184,07	182,43	184,07	167,03	182,43	197,24	186,15	186,15	197,24	206,68	185,50	206,68	206,68	211,46	211,46	209,27	192,55	192,55	192,55
	210,59	180,39	178,78	180,39	163,67	178,78	193,30	182,43	182,43	193,30	202,56	181,79	202,56	202,56	207,24	207,24	205,09	188,71	188,71	188,71
3694	229,60	196,68	194,93	196,68	178,44	194,93	210,75	198,90	198,90	210,75	220,84	198,21	220,84	220,84	225,94	225,94	223,60	205,74	205,74	205,74
	225,01	192,75	191,03	192,75	174,87	191,03	206,54	194,92	194,92	206,54	216,42	194,24	216,42	216,42	221,42	221,42	219,14	201,62	201,62	201,62
3695	243,80	208,85	206,99	208,85	189,48	206,99	223,79	211,21	211,21	223,79	234,50	210,47	234,50	234,50	239,92	239,92	237,44	218,47	218,47	218,47
	238,93	204,67	202,85	204,67	185,69	202,85	219,32	206,99	206,99	219,32	229,82	206,26	229,82	229,82	235,14	235,14	232,70	214,10	214,10	214,10
3696	258,30	221,28	219,31	221,28	200,76	219,31	237,11	223,78	223,78	237,11	248,46	223,00	248,46	248,46	254,20	254,20	251,57	231,47	231,47	231,47
	253,14	216,85	214,92	216,85	196,73	214,92	232,37	219,30	219,30	232,37	243,50	218,54	243,50	243,50	249,13	249,13	246,54	226,85	226,85	226,85
3697	273,05	233,90	231,82	233,90	212,21	231,82	250,63	236,54	236,54	250,63	262,63	235,72	262,63	262,63	268,69	268,69	265,92	244,67	244,67	244,67
	267,60	229,23	227,19	229,23	207,97	227,19	245,64	231,82	231,82	245,64	257,39	231,01	257,39	257,39	263,33	263,33	260,62	239,79	239,79	239,79
3698	287,24	246,06	243,86	246,06	223,24	243,86	263,66	248,83	248,83	263,66	276,28	247,97	276,28	276,28	282,66	282,66	279,74	257,39	257,39	257,39
	281,49	241,13	238,98	241,13	218,77	238,98	258,39	243,85	243,85	258,39	270,75	243,01	270,75	270,75	277,02	277,02	274,15	252,24	252,24	252,24
3699	301,81	258,53	256,23	258,53	234,56	256,23	277,03	261,46	261,46	277,03	290,29	260,54	290,29	290,29	296,99	296,99	293,92	270,45	270,45	270,45
	295,78	253,37	251,12	253,37	229,87	251,12	271,51	256,24	256,24	271,51	284,50	255,34	284,50	284,50	291,07	291,07	288,06	265,05	265,05	265,05
3700	314,17	269,12	266,73	269,12	244,17	266,73	288,39	272,16	272,16	288,39	302,18	271,22	302,18	302,18	309,16	309,16	305,96	281,53	281,53	281,53
	307,89	263,74	261,40	263,74	239,28	261,40	282,63	266,72	266,72	282,63	296,15	265,80	296,15	296,15	303,00	303,00	299,85	275,90	275,90	275,90
3701	328,64	281,52	279,01	281,52	255,41	279,01	301,67	284,70	284,70	301,67	316,10	283,70	316,10	316,10	323,40	323,40	320,05	294,49	294,49	294,49
	322,07	275,89	273,43	275,89	250,29	273,43	295,64	279,01	279,01	295,64	309,79	278,03	309,79	309,79	316,95	316,95	313,66	288,61	288,61	288,61
3702	342,84	293,68	291,07	293,68	266,46	291,07	314,69	297,00	297,00	314,69	329,76	295,97	329,76	329,76	337,37	337,37	333,88	307,22	307,22	307,22
	335,99	287,81	285,25	287,81	261,13	285,25	308,40	291,07	291,07	308,40	323,17	290,06	323,17	323,17	330,64	330,64	327,21	301,08	301,08	301,08
3703	359,60	308,03	305,29	308,03	279,47	305,29	330,07	311,51	311,51	330,07	345,87	310,43	345,87	345,87	353,86	353,86	350,20	322,23	322,23	322,23
	352,41	301,87	299,18	301,87	273,87	299,18	323,47	305,28	305,28	323,47	338,97	304,22	338,97	338,97	346,80	346,80	343,21	315,79	315,79	315,79
3704	374,00	320,38	317,53	320,38	290,67	317,53	343,30	324,00	324,00	343,30	359,73	322,87	359,73	359,73	368,04	368,04	364,23	335,14	335,14	335,14
	366,53	313,98	311,18	313,98	284,85	311,18	336,45	317,53	317,53	336,45	352,56	316,42	352,56	352,56	360,70	360,70	356,97	328,44	328,44	328,44
3705	388,40	332,71	329,75	332,71	301,86	329,75	356,51	336,47	336,47	356,51	373,58	335,31	373,58	373,58	382,21	382,21	378,25	348,04	348,04	348,04
	380,64	326,06	323,15	326,06	295,81	323,15	349,39	329,74	329,74	349,39	366,12	328,60	366,12	366,12	374,59	374,59	370,70	341,08	341,08	341,08
3706	403,05	345,26	342,19	345,26	313,25	342,19	369,96	349,16	349,16	369,96	387,67	347,95	387,67	387,67	396,62	396,62	392,52	361,17	361,17	361,17
	394,99	338,35	335,34	338,35	306,97	335,34	362,57	342,17	342,17	362,57	379,93	340,99	379,93	379,93	388,68	388,68	384,68	353,94	353,94	353,94
3707	417,84	357,93	354,75	357,93	324,74	354,75	383,54	361,97	361,97	383,54	401,90	360,71	401,90	401,90	411,18	411,18	406,93	374,42	374,42	374,42
	409,49	350,77	347,65	350,77	318,23	347,65	375,87	354,73	354,73	375,87	393,88	353,50	393,88	393,88	402,98	402,98	398,81	366,93	366,93	366,93
3708	432,24	370,26	366,97	370,26	335,93	366,97	396,75	374,45	374,45	396,75	415,75	373,14	415,75	415,75	425,34	425,34	420,95	387,32	387,32	387,32
	423,59	362,85	359,62	362,85	329,21	359,62	388,81	366,96	366,96	388,81	407,43	365,67	407,43	407,43	416,85	416,85	412,55	379,57	379,57	379,57
3709	446,40	382,39	378,99	382,39	346,93	378,99	409,75	386,71	386,71	409,75	429,36	385,36	429,36	429,36	439,27	439,27	434,73	400,00	400,00	400,00
	437,47	374,74	371,41	374,74	339,98	371,41	401,56	378,98	378,98	401,56	420,79	377,65	420,79	420,79	430,51	430,51	426,04	392,01	392,01	392,01
3710	458,69	392,92	389,42	392,92	356,49	389,42	421,03	397,36	397,36	421,03	441,19	395,97	441,19	441,19	451,37	451,37	446,70	411,02	411,02	411,02
	449,51	385,06	381,62	385,06	349,34	381,62	412,60	389,41	389,41	412,60	432,38	388,05	432,38	432,38	442,34	442,34	437,78	402,79	402,79	402,79
3711	473,34	405,47	401,86	405,47	367,87	401,86	434,48	410,05	410,05	434,48	455,28	408,62	455,28	455,28	465,79	465,79	460,97	424,15	424,15	424,15
	463,88	397,36	393,82	397,36	360,50	393,82	425,80	401,85	401,85	425,80	446,17	400,45	446,17	446,17	456,50	456,50	451,77	415,66	415,66	415,66
3712	487,49	417,58	413,87	417,58	378,87	413,87	447,46	422,30	422,30	447,46	468,88	420,83	468,88	468,88	479,71	479,71	474,75	436,82	436,82	436,82
	477,73	409,22	405,58	409,22	371,27	405,58	438,52	413,85	413,85	438,52	459,52	412,41	459,52	459,52	470,11	470,11	465,27	428,09	428,09	428,09
3713	501,90	429,93	426,11	429,93	390,07	426,11	460,69	434,79	434,79	460,69	482,74	433,27	482,74	482,74	493,89	493,89	488,78	449,73	449,73	449,73
	491,87	421,34	417,59	421,34	382,26	417,59	451,50	426,10	426,10	451,50	473,09	424,61	473,09	473,09	484,02	484,02	479,01	440,74	440,74	440,74

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
3714	206-0752	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-18,5, РНОЕ-18,5	шт.	<u>447,46</u> 438,51	<u>504,65</u> 494,57	<u>504,65</u> 494,57	<u>459,77</u> 450,56	<u>453,32</u> 444,25	<u>453,32</u> 444,25	<u>492,21</u> 482,38	<u>396,04</u> 388,11	<u>440,42</u> 431,60	<u>396,04</u> 388,11
3715	206-0753	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-19, РНОЕ-19	шт.	<u>456,33</u> 447,21	<u>514,64</u> 504,38	<u>514,64</u> 504,38	<u>468,86</u> 459,50	<u>462,32</u> 453,07	<u>462,32</u> 453,07	<u>501,96</u> 491,95	<u>403,89</u> 395,82	<u>449,15</u> 440,17	<u>403,89</u> 395,82
3716	206-0754	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-19,5, РНОЕ-19,5	шт.	<u>466,79</u> 457,46	<u>526,44</u> 515,94	<u>526,44</u> 515,94	<u>479,61</u> 470,03	<u>472,90</u> 463,45	<u>472,90</u> 463,45	<u>513,47</u> 503,22	<u>413,15</u> 404,89	<u>459,44</u> 450,25	<u>413,15</u> 404,89
3717	206-0755	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-20, РНОЕ-20	шт.	<u>475,65</u> 466,14	<u>536,43</u> 525,73	<u>536,43</u> 525,73	<u>488,71</u> 478,95	<u>481,88</u> 472,25	<u>481,88</u> 472,25	<u>523,22</u> 512,76	<u>421,01</u> 412,56	<u>468,16</u> 458,80	<u>421,01</u> 412,56
3718	206-0756	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-20,5, РНОЕ-20,5	шт.	<u>485,90</u> 476,19	<u>548,00</u> 537,07	<u>548,00</u> 537,07	<u>499,24</u> 489,27	<u>492,26</u> 482,43	<u>492,26</u> 482,43	<u>534,49</u> 523,83	<u>430,07</u> 421,46	<u>478,25</u> 468,69	<u>430,07</u> 421,46
3719	206-0757	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-21, РНОЕ-21	шт.	<u>494,99</u> 485,10	<u>558,24</u> 547,11	<u>558,24</u> 547,11	<u>508,58</u> 498,43	<u>501,47</u> 491,46	<u>501,47</u> 491,46	<u>544,49</u> 533,61	<u>438,11</u> 429,36	<u>487,20</u> 477,47	<u>438,11</u> 429,36
3720	206-0758	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-21,5, РНОЕ-21,5	шт.	<u>505,68</u> 495,57	<u>570,30</u> 558,93	<u>570,30</u> 558,93	<u>519,56</u> 509,17	<u>512,30</u> 502,06	<u>512,30</u> 502,06	<u>556,25</u> 545,15	<u>447,57</u> 438,60	<u>497,72</u> 487,77	<u>447,57</u> 438,60
3721	206-0759	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-22, РНОЕ-22	шт.	<u>516,15</u> 505,83	<u>582,11</u> 570,50	<u>582,11</u> 570,50	<u>530,32</u> 519,72	<u>522,91</u> 512,46	<u>522,91</u> 512,46	<u>567,77</u> 556,42	<u>456,84</u> 447,68	<u>508,03</u> 497,87	<u>456,84</u> 447,68
3722	206-0760	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-22,5, РНОЕ-22,5	шт.	<u>525,01</u> 514,51	<u>592,10</u> 580,28	<u>592,10</u> 580,28	<u>539,43</u> 528,63	<u>531,88</u> 521,24	<u>531,88</u> 521,24	<u>577,51</u> 565,96	<u>464,68</u> 455,36	<u>516,75</u> 506,41	<u>464,68</u> 455,36
3723	206-0761	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-23, РНОЕ-23	шт.	<u>536,04</u> 525,32	<u>604,54</u> 592,45	<u>604,54</u> 592,45	<u>550,76</u> 539,75	<u>543,06</u> 532,20	<u>543,06</u> 532,20	<u>589,64</u> 577,87	<u>474,44</u> 464,93	<u>527,60</u> 517,04	<u>474,44</u> 464,93
3724	206-0762	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-23,5, РНОЕ-23,5	шт.	<u>544,67</u> 533,78	<u>614,28</u> 602,02	<u>614,28</u> 602,02	<u>559,63</u> 548,44	<u>551,80</u> 540,77	<u>551,80</u> 540,77	<u>599,14</u> 587,18	<u>482,08</u> 472,42	<u>536,10</u> 525,38	<u>482,08</u> 472,42
3725	206-0763	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-24, РНОЕ-24	шт.	<u>557,43</u> 546,28	<u>628,66</u> 616,08	<u>628,66</u> 616,08	<u>572,74</u> 561,29	<u>564,73</u> 553,43	<u>564,73</u> 553,43	<u>613,17</u> 600,93	<u>493,38</u> 483,51	<u>548,66</u> 537,68	<u>493,38</u> 483,51
3726	206-0764	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-24,5, РНОЕ-24,5	шт.	<u>569,95</u> 558,56	<u>642,78</u> 629,93	<u>642,78</u> 629,93	<u>585,60</u> 573,91	<u>577,41</u> 565,88	<u>577,41</u> 565,88	<u>626,95</u> 614,45	<u>504,46</u> 494,36	<u>560,98</u> 549,77	<u>504,46</u> 494,36
3727	206-0765	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-25, РНОЕ-25	шт.	<u>582,24</u> 570,60	<u>656,64</u> 643,54	<u>656,64</u> 643,54	<u>598,23</u> 586,28	<u>589,86</u> 578,07	<u>589,86</u> 578,07	<u>640,46</u> 627,66	<u>515,34</u> 505,01	<u>573,08</u> 561,62	<u>515,34</u> 505,01
3728	206-0766	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-25,5, РНОЕ-25,5	шт.	<u>593,16</u> 581,30	<u>668,96</u> 655,61	<u>668,96</u> 655,61	<u>609,45</u> 597,27	<u>600,92</u> 588,91	<u>600,92</u> 588,91	<u>652,48</u> 639,46	<u>525,00</u> 514,48	<u>583,83</u> 572,15	<u>525,00</u> 514,48
3729	206-0767	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-26, РНОЕ-26	шт.	<u>603,63</u> 591,56	<u>680,77</u> 667,16	<u>680,77</u> 667,16	<u>620,20</u> 607,80	<u>611,53</u> 599,31	<u>611,53</u> 599,31	<u>663,99</u> 650,74	<u>534,27</u> 523,56	<u>594,13</u> 582,25	<u>534,27</u> 523,56
3730	206-0768	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-26,5, РНОЕ-26,5	шт.	<u>593,33</u> 581,47	<u>669,15</u> 655,80	<u>669,15</u> 655,80	<u>609,62</u> 597,43	<u>601,10</u> 589,08	<u>601,10</u> 589,08	<u>652,66</u> 639,63	<u>525,15</u> 514,62	<u>583,99</u> 572,31	<u>525,15</u> 514,62
3731	206-0769	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-27, РНОЕ-27	шт.	<u>627,18</u> 614,64	<u>707,33</u> 693,22	<u>707,33</u> 693,22	<u>644,40</u> 631,52	<u>635,39</u> 622,69	<u>635,39</u> 622,69	<u>689,90</u> 676,13	<u>555,12</u> 543,99	<u>617,31</u> 604,97	<u>555,12</u> 543,99
3732	206-0770	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-27,5, РНОЕ-27,5	шт.	<u>639,93</u> 627,14	<u>721,71</u> 707,32	<u>721,71</u> 707,32	<u>657,50</u> 644,37	<u>648,31</u> 635,36	<u>648,31</u> 635,36	<u>703,92</u> 689,88	<u>566,40</u> 555,05	<u>629,86</u> 617,27	<u>566,40</u> 555,05
3733	206-0771	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-28, РНОЕ-28	шт.	<u>652,22</u> 639,18	<u>735,57</u> 720,87	<u>735,57</u> 720,87	<u>670,13</u> 656,74	<u>660,76</u> 647,55	<u>660,76</u> 647,55	<u>717,44</u> 703,12	<u>577,27</u> 565,73	<u>641,96</u> 629,12	<u>577,27</u> 565,73
3734	206-0772	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-28,5, РНОЕ-28,5	шт.	<u>662,69</u> 649,44	<u>747,37</u> 732,46	<u>747,37</u> 732,46	<u>680,89</u> 667,28	<u>671,36</u> 657,94	<u>671,36</u> 657,94	<u>728,96</u> 714,38	<u>586,54</u> 574,78	<u>652,26</u> 639,21	<u>586,54</u> 574,78
3735	206-0773	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-29, РНОЕ-29	шт.	<u>675,43</u> 661,93	<u>761,74</u> 746,54	<u>761,74</u> 746,54	<u>693,98</u> 680,11	<u>684,27</u> 670,59	<u>684,27</u> 670,59	<u>742,97</u> 728,14	<u>597,82</u> 585,84	<u>664,80</u> 651,50	<u>597,82</u> 585,84
3736	206-0774	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-29,5, РНОЕ-29,5	шт.	<u>687,97</u> 674,22	<u>775,88</u> 760,41	<u>775,88</u> 760,41	<u>706,86</u> 692,74	<u>696,97</u> 683,04	<u>696,97</u> 683,04	<u>756,77</u> 741,67	<u>608,92</u> 596,75	<u>677,14</u> 663,60	<u>608,92</u> 596,75

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3714	514,57	440,78	436,86	440,78	399,91	436,86	472,32	445,76	445,76	472,32	494,94	444,21	494,94	494,94	506,36	506,36	501,12	461,09	461,09	461,09
	504,28	431,96	428,11	431,96	391,91	428,11	462,88	436,84	436,84	462,88	485,05	435,32	485,05	485,05	496,25	496,25	491,11	451,86	451,86	451,86
3715	524,77	449,52	445,52	449,52	407,84	445,52	481,70	454,60	454,60	481,70	504,74	453,02	504,74	504,74	516,39	516,39	511,06	470,23	470,23	470,23
	514,28	440,54	436,61	440,54	399,69	436,61	472,07	445,52	445,52	472,07	494,67	443,97	494,67	494,67	506,09	506,09	500,87	460,84	460,84	460,84
3716	536,80	459,83	455,74	459,83	417,19	455,74	492,72	465,02	465,02	492,72	516,31	463,40	516,31	516,31	528,23	528,23	522,77	481,01	481,01	481,01
	526,07	450,63	446,62	450,63	408,83	446,62	482,88	455,72	455,72	482,88	506,01	454,13	506,01	506,01	517,69	517,69	512,34	471,39	471,39	471,39
3717	546,99	468,55	464,39	468,55	425,11	464,39	502,10	473,85	473,85	502,10	526,11	472,20	526,11	526,11	538,26	538,26	532,70	490,14	490,14	490,14
	536,05	459,18	455,10	459,18	416,61	455,10	492,06	464,38	464,38	492,06	515,61	462,76	515,61	515,61	527,51	527,51	522,07	480,34	480,34	480,34
3718	558,78	478,65	474,39	478,65	434,27	474,39	512,90	484,06	484,06	512,90	537,45	482,37	537,45	537,45	549,86	549,86	544,17	500,70	500,70	500,70
	547,61	469,08	464,91	469,08	425,57	464,91	502,66	474,39	474,39	502,66	526,71	472,73	526,71	526,71	538,88	538,88	533,32	490,69	490,69	490,69
3719	569,23	487,60	483,27	487,60	442,39	483,27	522,50	493,11	493,11	522,50	547,50	491,40	547,50	547,50	560,14	560,14	554,35	510,07	510,07	510,07
	557,86	477,86	473,61	477,86	433,56	473,61	512,07	483,26	483,26	512,07	536,58	481,58	536,58	536,58	548,98	548,98	543,28	499,88	499,88	499,88
3720	581,52	498,13	493,70	498,13	451,95	493,70	533,77	503,76	503,76	533,77	559,33	502,01	559,33	559,33	572,24	572,24	566,32	521,09	521,09	521,09
	569,90	488,17	483,83	488,17	442,90	483,83	523,10	493,69	493,69	523,10	548,17	491,98	548,17	548,17	560,80	560,80	555,03	510,67	510,67	510,67
3721	593,56	508,45	503,93	508,45	461,31	503,93	544,83	514,19	514,19	544,83	570,91	512,40	570,91	570,91	584,09	584,09	578,05	531,88	531,88	531,88
	581,69	498,28	493,85	498,28	452,06	493,85	533,95	503,91	503,91	533,95	559,50	502,15	559,50	559,50	572,41	572,41	566,50	521,24	521,24	521,24
3722	603,75	517,18	512,58	517,18	469,22	512,58	554,18	523,02	523,02	554,18	580,71	521,20	580,71	580,71	594,11	594,11	587,97	541,01	541,01	541,01
	591,68	506,83	502,32	506,83	459,83	502,32	543,09	512,55	512,55	543,09	569,11	510,77	569,11	569,11	582,25	582,25	576,23	530,18	530,18	530,18
3723	616,44	528,04	523,35	528,04	479,08	523,35	565,83	534,01	534,01	565,83	592,91	532,15	592,91	592,91	606,60	606,60	600,33	552,38	552,38	552,38
	604,11	517,48	512,88	517,48	469,48	512,88	554,52	523,33	523,33	554,52	581,05	521,51	581,05	581,05	594,50	594,50	588,35	541,33	541,33	541,33
3724	626,36	536,54	531,77	536,54	486,80	531,77	574,93	542,61	542,61	574,93	602,45	540,72	602,45	602,45	616,36	616,36	609,99	561,27	561,27	561,27
	613,84	525,81	521,13	525,81	477,04	521,13	563,43	531,76	531,76	563,43	590,41	529,91	590,41	590,41	604,06	604,06	597,79	550,05	550,05	550,05
3725	641,03	549,11	544,23	549,11	498,20	544,23	588,40	555,32	555,32	588,40	616,57	553,38	616,57	616,57	630,80	630,80	624,28	574,42	574,42	574,42
	628,21	538,12	533,34	538,12	488,21	533,34	576,64	544,21	544,21	576,64	604,26	542,31	604,26	604,26	618,18	618,18	611,79	562,92	562,92	562,92
3726	655,43	561,45	556,45	561,45	509,39	556,45	601,62	567,79	567,79	601,62	630,42	565,81	630,42	630,42	644,97	644,97	638,30	587,32	587,32	587,32
	642,33	550,23	545,33	550,23	499,19	545,33	589,61	556,45	556,45	589,61	617,83	554,51	617,83	617,83	632,11	632,11	625,54	575,59	575,59	575,59
3727	669,57	573,55	568,45	573,55	520,37	568,45	614,59	580,03	580,03	614,59	644,01	578,01	644,01	644,01	658,88	658,88	652,07	599,98	599,98	599,98
	656,18	562,08	557,08	562,08	509,95	557,08	602,32	568,43	568,43	602,32	631,16	566,46	631,16	631,16	645,74	645,74	639,03	587,99	587,99	587,99
3728	682,11	584,31	579,11	584,31	530,15	579,11	626,12	590,91	590,91	626,12	656,10	588,85	656,10	656,10	671,23	671,23	664,30	611,22	611,22	611,22
	668,47	572,62	567,52	572,62	519,51	567,52	613,61	579,09	579,09	613,61	643,00	577,07	643,00	643,00	657,84	657,84	651,04	599,00	599,00	599,00
3729	694,16	594,62	589,33	594,62	539,49	589,33	637,17	601,34	601,34	637,17	667,67	599,25	667,67	667,67	683,08	683,08	676,02	622,02	622,02	622,02
	680,28	582,73	577,55	582,73	528,68	577,55	624,43	589,32	589,32	624,43	654,33	587,27	654,33	654,33	669,46	669,46	662,53	609,59	609,59	609,59
3730	682,32	584,48	579,28	584,48	530,29	579,28	626,29	591,08	591,08	626,29	656,28	589,02	656,28	656,28	671,43	671,43	664,49	611,41	611,41	611,41
	668,68	572,79	567,70	572,79	519,66	567,70	613,78	579,26	579,26	613,78	643,18	577,24	643,18	643,18	658,03	658,03	651,23	599,18	599,18	599,18
3731	721,25	617,82	612,33	617,82	560,54	612,33	662,03	624,80	624,80	662,03	693,72	622,63	693,72	693,72	709,73	709,73	702,40	646,29	646,29	646,29
	706,83	605,47	600,08	605,47	549,31	600,08	648,81	612,31	612,31	648,81	679,88	610,18	679,88	679,88	695,57	695,57	688,39	633,37	633,37	633,37
3732	735,91	630,38	624,78	630,38	571,93	624,78	675,50	637,50	637,50	675,50	707,82	635,28	707,82	707,82	724,16	724,16	716,67	659,43	659,43	659,43
	721,20	617,78	612,29	617,78	560,51	612,29	662,00	624,76	624,76	662,00	693,70	622,58	693,70	693,70	709,69	709,69	702,38	646,25	646,25	646,25
3733	750,04	642,49	636,77	642,49	582,92	636,77	688,46	649,75	649,75	688,46	721,41	647,48	721,41	721,41	738,07	738,07	730,44	672,09	672,09	672,09
	735,05	629,64	624,03	629,64	571,24	624,03	674,71	636,76	636,76	674,71	707,01	634,53	707,01	707,01	723,35	723,35	715,87	658,65	658,65	658,65
3734	762,08	652,80	647,00	652,80	592,28	647,00	699,51	660,20	660,20	699,51	732,99	657,88	732,99	732,99	749,92	749,92	742,16	682,88	682,88	682,88
	746,85	639,74	634,05	639,74	580,41	634,05	685,53	646,98	646,98	685,53	718,36	644,72	718,36	718,36	734,93	734,93	727,35	669,22	669,22	669,22
3735	776,73	665,35	659,43	665,35	603,66	659,43	712,96	672,87	672,87	712,96	747,09	670,53	747,09	747,09	764,33	764,33	756,43	696,01	696,01	696,01
	761,21	652,04	646,24	652,04	591,56	646,24	698,72	659,42	659,42	698,72	732,15	657,12	732,15	732,15	749,08	749,08	741,31	682,09	682,09	682,09
3736	791,16	677,70	671,68	677,70	614,87	671,68	726,19	685,36	685,36	726,19	760,96	682,97	760,96	760,96	778,52	778,52	770,48	708,93	708,93	708,93
	775,34	664,15	658,25	664,15	602,58	658,25	711,69	671,66	671,66	711,69	745,75	669,32	745,75	745,75	762,99	762,99	755,11	694,76	694,76	694,76

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3737	206-0775	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-30, РНОЕ-30	шт.	<u>698,43</u> 684,47	<u>787,70</u> 771,94	<u>787,70</u> 771,94	<u>717,61</u> 703,27	<u>707,57</u> 693,43	<u>707,57</u> 693,43	<u>768,27</u> 752,94	<u>618,17</u> 605,78	<u>687,44</u> 673,69	<u>618,17</u> 605,78
3738	206-0776	Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-30-01	шт.	<u>759,72</u> 744,53	<u>856,80</u> 839,71	<u>856,80</u> 839,71	<u>780,58</u> 764,97	<u>769,66</u> 754,28	<u>769,66</u> 754,28	<u>835,69</u> 818,98	<u>672,44</u> 658,95	<u>747,76</u> 732,81	<u>672,44</u> 658,95
3739	206-0777	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора РВОЕ-15Ф	шт.	<u>395,59</u> 387,68	<u>446,14</u> 437,24	<u>446,14</u> 437,24	<u>406,45</u> 398,33	<u>400,77</u> 392,76	<u>400,77</u> 392,76	<u>435,15</u> 426,47	<u>350,13</u> 343,11	<u>389,37</u> 381,58	<u>350,13</u> 343,11
3740	206-0778	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора РВОЕ-20Ф	шт.	<u>495,96</u> 486,05	<u>559,34</u> 548,18	<u>559,34</u> 548,18	<u>509,58</u> 499,40	<u>502,45</u> 492,41	<u>502,45</u> 492,41	<u>545,56</u> 534,65	<u>438,97</u> 430,17	<u>488,15</u> 478,39	<u>438,97</u> 430,17
3741	206-0779	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора РВОЕ-30ФЛ	шт.	<u>785,21</u> 769,51	<u>885,55</u> 867,89	<u>885,55</u> 867,89	<u>806,77</u> 790,65	<u>795,49</u> 779,59	<u>795,49</u> 779,59	<u>863,73</u> 846,49	<u>694,98</u> 681,08	<u>772,85</u> 757,40	<u>694,98</u> 681,08
3742	206-0780	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-04	шт.	<u>124,13</u> 121,65	<u>140,00</u> 137,20	<u>140,00</u> 137,20	<u>127,54</u> 124,99	<u>125,75</u> 123,23	<u>125,75</u> 123,23	<u>136,54</u> 133,81	<u>109,87</u> 107,67	<u>122,18</u> 119,73	<u>109,87</u> 107,67
3743	206-0781	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-04.5	шт.	<u>137,32</u> 134,58	<u>154,87</u> 151,78	<u>154,87</u> 151,78	<u>141,09</u> 138,27	<u>139,12</u> 136,34	<u>139,12</u> 136,34	<u>151,05</u> 148,04	<u>121,54</u> 119,12	<u>135,16</u> 132,46	<u>121,54</u> 119,12
3744	206-0782	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-05	шт.	<u>152,24</u> 149,20	<u>171,69</u> 168,26	<u>171,69</u> 168,26	<u>156,42</u> 153,30	<u>154,23</u> 151,16	<u>154,23</u> 151,16	<u>167,46</u> 164,13	<u>134,75</u> 132,06	<u>149,84</u> 146,85	<u>134,75</u> 132,06
3745	206-0783	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-05.5	шт.	<u>165,09</u> 161,79	<u>186,19</u> 182,48	<u>186,19</u> 182,48	<u>169,62</u> 166,23	<u>167,25</u> 163,91	<u>167,25</u> 163,91	<u>181,60</u> 177,98	<u>146,12</u> 143,19	<u>162,49</u> 159,24	<u>146,12</u> 143,19
3746	206-0784	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-06	шт.	<u>178,45</u> 174,88	<u>201,25</u> 197,22	<u>201,25</u> 197,22	<u>183,35</u> 179,68	<u>180,80</u> 177,18	<u>180,80</u> 177,18	<u>196,30</u> 192,37	<u>157,94</u> 154,77	<u>175,64</u> 172,13	<u>157,94</u> 154,77
3747	206-0785	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-06,5	шт.	<u>191,47</u> 187,64	<u>215,94</u> 211,63	<u>215,94</u> 211,63	<u>196,73</u> 192,79	<u>193,98</u> 190,10	<u>193,98</u> 190,10	<u>210,62</u> 206,41	<u>169,47</u> 166,07	<u>188,46</u> 184,68	<u>169,47</u> 166,07
3748	206-0786	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-07	шт.	<u>206,78</u> 202,65	<u>233,20</u> 228,54	<u>233,20</u> 228,54	<u>212,46</u> 208,21	<u>209,49</u> 205,31	<u>209,49</u> 205,31	<u>227,46</u> 222,92	<u>183,02</u> 179,35	<u>203,53</u> 199,46	<u>183,02</u> 179,35
3749	206-0787	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-07,5	шт.	<u>219,85</u> 215,45	<u>247,94</u> 242,98	<u>247,94</u> 242,98	<u>225,89</u> 221,37	<u>222,73</u> 218,27	<u>222,73</u> 218,27	<u>241,84</u> 237,01	<u>194,59</u> 190,68	<u>216,39</u> 212,06	<u>194,59</u> 190,68
3750	206-0788	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-08	шт.	<u>234,71</u> 230,02	<u>264,70</u> 259,42	<u>264,70</u> 259,42	<u>241,15</u> 236,33	<u>237,78</u> 233,03	<u>237,78</u> 233,03	<u>258,18</u> 253,02	<u>207,74</u> 203,58	<u>231,02</u> 226,40	<u>207,74</u> 203,58
3751	206-0789	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-08,5	шт.	<u>247,79</u> 242,83	<u>279,45</u> 273,86	<u>279,45</u> 273,86	<u>254,59</u> 249,50	<u>251,03</u> 246,01	<u>251,03</u> 246,01	<u>272,58</u> 267,13	<u>219,32</u> 214,92	<u>243,89</u> 239,01	<u>219,32</u> 214,92
3752	206-0790	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-09	шт.	<u>262,87</u> 257,62	<u>296,46</u> 290,54	<u>296,46</u> 290,54	<u>270,09</u> 264,70	<u>266,31</u> 260,99	<u>266,31</u> 260,99	<u>289,16</u> 283,39	<u>232,66</u> 228,00	<u>258,73</u> 253,56	<u>232,66</u> 228,00
3753	206-0791	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-09,5	шт.	<u>278,06</u> 272,50	<u>313,59</u> 307,33	<u>313,59</u> 307,33	<u>285,69</u> 279,98	<u>281,70</u> 276,07	<u>281,70</u> 276,07	<u>305,87</u> 299,76	<u>246,11</u> 241,17	<u>273,68</u> 268,20	<u>246,11</u> 241,17
3754	206-0792	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-10	шт.	<u>293,25</u> 287,39	<u>330,74</u> 324,13	<u>330,74</u> 324,13	<u>301,30</u> 295,28	<u>297,09</u> 291,15	<u>297,09</u> 291,15	<u>322,58</u> 316,14	<u>259,55</u> 254,35	<u>288,64</u> 282,87	<u>259,55</u> 254,35
3755	206-0793	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-10,5	шт.	<u>306,22</u> 300,10	<u>345,35</u> 338,44	<u>345,35</u> 338,44	<u>314,63</u> 308,34	<u>310,23</u> 304,03	<u>310,23</u> 304,03	<u>336,86</u> 330,11	<u>271,03</u> 265,61	<u>301,40</u> 295,37	<u>271,03</u> 265,61
3756	206-0794	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-11	шт.	<u>319,19</u> 312,80	<u>359,98</u> 352,79	<u>359,98</u> 352,79	<u>327,95</u> 321,39	<u>323,37</u> 316,90	<u>323,37</u> 316,90	<u>351,12</u> 344,10	<u>282,51</u> 276,84	<u>314,17</u> 307,88	<u>282,51</u> 276,84
3757	206-0795	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-11,5	шт.	<u>332,39</u> 325,74	<u>374,87</u> 367,39	<u>374,87</u> 367,39	<u>341,52</u> 334,69	<u>336,74</u> 330,01	<u>336,74</u> 330,01	<u>365,63</u> 358,33	<u>294,20</u> 288,30	<u>327,17</u> 320,62	<u>294,20</u> 288,30
3758	206-0796	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-12	шт.	<u>347,20</u> 340,25	<u>391,57</u> 383,75	<u>391,57</u> 383,75	<u>356,75</u> 349,60	<u>351,74</u> 344,70	<u>351,74</u> 344,70	<u>381,92</u> 374,29	<u>307,30</u> 301,15	<u>341,74</u> 334,90	<u>307,30</u> 301,15

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3737	803,18	688,01	681,89	688,01	624,22	681,89	737,23	695,78	695,78	737,23	772,53	693,36	772,53	772,53	790,36	790,36	782,19	719,71	719,71	719,71
	787,13	674,25	668,25	674,25	611,71	668,25	722,50	681,87	681,87	722,50	757,11	679,49	757,11	757,11	774,59	774,59	766,58	705,31	705,31	705,31
3738	873,67	748,38	741,73	748,38	679,00	741,73	801,93	756,84	756,84	801,93	840,32	754,20	840,32	840,32	859,72	859,72	850,83	782,87	782,87	782,87
	856,20	733,42	726,91	733,42	665,43	726,91	785,92	741,71	741,71	785,92	823,52	739,12	823,52	823,52	842,57	842,57	833,83	767,21	767,21	767,21
3739	454,92	389,69	386,22	389,69	353,56	386,22	417,57	394,09	394,09	417,57	437,56	392,72	437,56	437,56	447,66	447,66	443,03	407,64	407,64	407,64
	445,82	381,90	378,50	381,90	346,48	378,50	409,23	386,21	386,21	409,23	428,81	384,87	428,81	428,81	438,71	438,71	434,19	399,50	399,50	399,50
3740	570,34	488,56	484,21	488,56	443,26	484,21	523,52	494,08	494,08	523,52	548,58	492,36	548,58	548,58	561,26	561,26	555,44	511,07	511,07	511,07
	558,95	478,79	474,53	478,79	434,38	474,53	513,06	484,20	484,20	513,06	537,63	482,52	537,63	537,63	550,05	550,05	544,36	500,85	500,85	500,85
3741	902,98	773,49	766,61	773,49	701,78	766,61	828,84	782,23	782,23	828,84	868,51	779,52	868,51	868,51	888,56	888,56	879,38	809,13	809,13	809,13
	884,93	758,02	751,29	758,02	687,72	751,29	812,27	766,59	766,59	812,27	851,15	763,93	851,15	851,15	870,84	870,84	861,84	792,96	792,96	792,96
3742	142,74	122,28	121,19	122,28	110,94	121,19	131,03	123,68	123,68	131,03	137,30	123,23	137,30	137,30	140,47	140,47	139,02	127,91	127,91	127,91
	139,89	119,83	118,76	119,83	108,71	118,76	128,41	121,19	121,19	128,41	134,56	120,76	134,56	134,56	137,67	137,67	136,24	125,35	125,35	125,35
3743	157,91	135,27	134,07	135,27	122,73	134,07	144,95	136,80	136,80	144,95	151,89	136,32	151,89	151,89	155,39	155,39	153,79	141,50	141,50	141,50
	154,76	132,57	131,39	132,57	120,28	131,39	142,06	134,07	134,07	142,06	148,85	133,60	148,85	148,85	152,28	152,28	150,71	138,67	138,67	138,67
3744	175,07	149,97	148,63	149,97	136,06	148,63	160,70	151,66	151,66	160,70	168,39	151,13	168,39	168,39	172,28	172,28	170,50	156,87	156,87	156,87
	171,57	146,98	145,67	146,98	133,34	145,67	157,50	148,64	148,64	157,50	165,03	148,12	165,03	165,03	168,85	168,85	167,10	153,74	153,74	153,74
3745	189,84	162,63	161,18	162,63	147,55	161,18	174,26	164,48	164,48	174,26	182,60	163,89	182,60	182,60	186,82	186,82	184,89	170,11	170,11	170,11
	186,05	159,38	157,96	159,38	144,61	157,96	170,78	161,18	161,18	170,78	178,95	160,62	178,95	178,95	183,10	183,10	181,20	166,71	166,71	166,71
3746	205,21	175,79	174,22	175,79	159,49	174,22	188,36	177,77	177,77	188,36	197,38	177,15	197,38	197,38	201,94	201,94	199,85	183,88	183,88	183,88
	201,10	172,27	170,73	172,27	156,30	170,73	184,60	174,21	174,21	184,60	193,44	173,61	193,44	193,44	197,91	197,91	195,86	180,19	180,19	180,19
3747	220,18	188,61	186,94	188,61	171,13	186,94	202,11	190,74	190,74	202,11	211,78	190,08	211,78	211,78	216,67	216,67	214,44	197,30	197,30	197,30
	215,78	184,83	183,19	184,83	167,70	183,19	198,07	186,92	186,92	198,07	207,54	186,27	207,54	207,54	212,33	212,33	210,15	193,35	193,35	193,35
3748	237,79	203,69	201,88	203,69	184,81	201,88	218,27	206,00	206,00	218,27	228,74	205,28	228,74	228,74	234,00	234,00	231,58	213,08	213,08	213,08
	233,04	199,62	197,85	199,62	181,12	197,85	213,91	201,88	201,88	213,91	224,16	201,17	224,16	224,16	229,32	229,32	226,96	208,81	208,81	208,81
3749	252,82	216,57	214,64	216,57	196,49	214,64	232,06	219,03	219,03	232,06	243,17	218,25	243,17	243,17	248,79	248,79	246,22	226,55	226,55	226,55
	247,76	212,23	210,34	212,23	192,55	210,34	227,42	214,64	214,64	227,42	238,30	213,88	238,30	238,30	243,82	243,82	241,29	222,01	222,01	222,01
3750	269,91	231,21	229,15	231,21	209,77	229,15	247,75	233,84	233,84	247,75	259,61	233,01	259,61	259,61	265,60	265,60	262,86	241,86	241,86	241,86
	264,51	226,59	224,57	226,59	205,57	224,57	242,79	229,15	229,15	242,79	254,42	228,35	254,42	254,42	260,29	260,29	257,61	237,03	237,03	237,03
3751	284,95	244,09	241,92	244,09	221,46	241,92	261,56	246,85	246,85	261,56	274,08	245,99	274,08	274,08	280,40	280,40	277,51	255,34	255,34	255,34
	279,24	239,20	237,08	239,20	217,02	237,08	256,33	241,91	241,91	256,33	268,59	241,07	268,59	268,59	274,79	274,79	271,96	250,23	250,23	250,23
3752	302,29	258,95	256,64	258,95	234,94	256,64	277,47	261,89	261,89	277,47	290,76	260,96	290,76	290,76	297,47	297,47	294,39	270,88	270,88	270,88
	296,25	253,78	251,51	253,78	230,23	251,51	271,93	256,64	256,64	271,93	284,96	255,75	284,96	284,96	291,54	291,54	288,52	265,47	265,47	265,47
3753	319,76	273,91	271,47	273,91	248,51	271,47	293,51	277,01	277,01	293,51	307,56	276,04	307,56	307,56	314,66	314,66	311,41	286,53	286,53	286,53
	313,37	268,43	266,04	268,43	243,54	266,04	287,64	271,47	271,47	287,64	301,42	270,52	301,42	301,42	308,38	308,38	305,19	280,80	280,80	280,80
3754	337,23	288,87	286,31	288,87	262,09	286,31	309,54	292,14	292,14	309,54	324,36	291,12	324,36	324,36	331,85	331,85	328,42	302,18	302,18	302,18
	330,49	283,10	280,59	283,10	256,84	280,59	303,36	286,30	286,30	303,36	317,89	285,30	317,89	317,89	325,23	325,23	321,87	296,14	296,14	296,14
3755	352,14	301,67	298,97	301,67	273,68	298,97	323,23	305,06	305,06	323,23	338,71	304,00	338,71	338,71	346,55	346,55	342,94	315,54	315,54	315,54
	345,11	295,62	292,99	295,62	268,19	292,99	316,76	298,96	298,96	316,76	331,95	297,92	331,95	331,95	339,60	339,60	336,09	309,23	309,23	309,23
3756	367,06	314,43	311,63	314,43	285,27	311,63	336,92	317,99	317,99	336,92	353,05	316,87	353,05	353,05	361,20	361,20	357,47	328,90	328,90	328,90
	359,71	308,13	305,39	308,13	279,55	305,39	330,18	311,62	311,62	330,18	346,00	310,53	346,00	346,00	353,99	353,99	350,31	322,32	322,32	322,32
3757	382,23	327,43	324,52	327,43	297,08	324,52	350,86	331,13	331,13	350,86	367,65	329,98	367,65	367,65	376,14	376,14	372,25	342,50	342,50	342,50
	374,58	320,88	318,03	320,88	291,12	318,03	343,85	324,51	324,51	343,85	360,31	323,38	360,31	360,31	368,63	368,63	364,82	335,65	335,65	335,65
3758	399,27	342,02	338,98	342,02	310,32	338,98	366,49	345,88	345,88	366,49	384,03	344,68	384,03	384,03	392,90	392,90	388,84	357,75	357,75	357,75
	391,28	335,17	332,19	335,17	304,10	332,19	359,16	338,96	338,96	359,16	376,36	337,78	376,36	376,36	385,06	385,06	381,08	350,59	350,59	350,59

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
3759	206-0797	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-12,5	шт.	<u>362.23</u> 354,99	<u>408.52</u> 400,37	<u>408.52</u> 400,37	<u>372.18</u> 364,74	<u>366.97</u> 359,63	<u>366.97</u> 359,63	<u>398.45</u> 390,50	<u>320.61</u> 314,18	<u>356.53</u> 349,40	<u>320.61</u> 314,18
3760	206-0798	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-13	шт.	<u>377.82</u> 370,26	<u>426.11</u> 417,60	<u>426.11</u> 417,60	<u>388.19</u> 380,43	<u>382.76</u> 375,10	<u>382.76</u> 375,10	<u>415.60</u> 407,29	<u>334.40</u> 327,69	<u>371.87</u> 364,43	<u>334.40</u> 327,69
3761	206-0799	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-13,5	шт.	<u>391.03</u> 383,22	<u>441.00</u> 432,19	<u>441.00</u> 432,19	<u>401.77</u> 393,75	<u>396.15</u> 388,24	<u>396.15</u> 388,24	<u>430.13</u> 421,56	<u>346.10</u> 339,17	<u>384.88</u> 377,19	<u>346.10</u> 339,17
3762	206-0800	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-14	шт.	<u>405.83</u> 397,72	<u>457.69</u> 448,57	<u>457.69</u> 448,57	<u>416.97</u> 408,64	<u>411.14</u> 402,93	<u>411.14</u> 402,93	<u>446.41</u> 437,50	<u>359.20</u> 352,01	<u>399.44</u> 391,46	<u>359.20</u> 352,01
3763	206-0801	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-14,5	шт.	<u>422.69</u> 414,24	<u>476.70</u> 467,17	<u>476.70</u> 467,17	<u>434.30</u> 425,62	<u>428.22</u> 419,66	<u>428.22</u> 419,66	<u>464.96</u> 455,66	<u>374.12</u> 366,62	<u>416.04</u> 407,72	<u>374.12</u> 366,62
3764	206-0802	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-15	шт.	<u>437.49</u> 428,74	<u>493.41</u> 483,53	<u>493.41</u> 483,53	<u>449.50</u> 440,52	<u>443.22</u> 434,36	<u>443.22</u> 434,36	<u>481.24</u> 471,63	<u>387.22</u> 379,48	<u>430.61</u> 422,00	<u>387.22</u> 379,48
3765	206-0803	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-15,5	шт.	<u>446.36</u> 437,44	<u>503.40</u> 493,34	<u>503.40</u> 493,34	<u>458.62</u> 449,46	<u>452.20</u> 443,16	<u>452.20</u> 443,16	<u>491.00</u> 481,20	<u>395.07</u> 387,15	<u>439.35</u> 430,56	<u>395.07</u> 387,15
3766	206-0804	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-16	шт.	<u>458.52</u> 449,35	<u>517.11</u> 506,79	<u>517.11</u> 506,79	<u>471.11</u> 461,69	<u>464.52</u> 455,23	<u>464.52</u> 455,23	<u>504.37</u> 494,30	<u>405.83</u> 397,69	<u>451.30</u> 442,27	<u>405.83</u> 397,69
3767	206-0805	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-16,5	шт.	<u>471.72</u> 462,29	<u>532.00</u> 521,37	<u>532.00</u> 521,37	<u>484.67</u> 474,99	<u>477.89</u> 468,34	<u>477.89</u> 468,34	<u>518.89</u> 508,54	<u>417.51</u> 409,14	<u>464.30</u> 455,02	<u>417.51</u> 409,14
3768	206-0806	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-17	шт.	<u>486.97</u> 477,24	<u>549.20</u> 538,23	<u>549.20</u> 538,23	<u>500.34</u> 490,34	<u>493.34</u> 483,49	<u>493.34</u> 483,49	<u>535.67</u> 524,99	<u>431.01</u> 422,38	<u>479.31</u> 469,73	<u>431.01</u> 422,38
3769	206-0807	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-17,5	шт.	<u>501.55</u> 491,52	<u>565.64</u> 554,32	<u>565.64</u> 554,32	<u>515.32</u> 505,02	<u>508.11</u> 497,95	<u>508.11</u> 497,95	<u>551.71</u> 540,68	<u>443.92</u> 435,04	<u>493.66</u> 483,78	<u>443.92</u> 435,04
3770	206-0808	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-18	шт.	<u>497.61</u> 487,66	<u>561.20</u> 550,01	<u>561.20</u> 550,01	<u>511.28</u> 501,06	<u>504.14</u> 494,05	<u>504.14</u> 494,05	<u>547.37</u> 536,43	<u>440.43</u> 431,60	<u>489.78</u> 479,99	<u>440.43</u> 431,60
3771	206-0809	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-18,5	шт.	<u>529.56</u> 518,97	<u>597.23</u> 585,31	<u>597.23</u> 585,31	<u>544.10</u> 533,22	<u>536.49</u> 525,76	<u>536.49</u> 525,76	<u>582.52</u> 570,89	<u>468.71</u> 459,31	<u>521.23</u> 510,80	<u>468.71</u> 459,31
3772	206-0810	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-19	шт.	<u>544.59</u> 533,71	<u>614.18</u> 601,91	<u>614.18</u> 601,91	<u>559.54</u> 548,36	<u>551.72</u> 540,70	<u>551.72</u> 540,70	<u>599.05</u> 587,08	<u>482.01</u> 472,36	<u>536.02</u> 525,31	<u>482.01</u> 472,36
3773	206-0811	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-19,5	шт.	<u>557.34</u> 546,20	<u>628.58</u> 616,00	<u>628.58</u> 616,00	<u>572.64</u> 561,19	<u>564.63</u> 553,35	<u>564.63</u> 553,35	<u>613.07</u> 600,84	<u>493.30</u> 483,42	<u>548.57</u> 537,60	<u>493.30</u> 483,42
3774	206-0812	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-20	шт.	<u>569.27</u> 557,89	<u>642.02</u> 629,18	<u>642.02</u> 629,18	<u>584.90</u> 573,20	<u>576.72</u> 565,19	<u>576.72</u> 565,19	<u>626.20</u> 613,70	<u>503.86</u> 493,76	<u>560.31</u> 549,10	<u>503.86</u> 493,76
3775	206-0813	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-20,5	шт.	<u>578.59</u> 567,02	<u>652.55</u> 639,51	<u>652.55</u> 639,51	<u>594.48</u> 582,59	<u>586.16</u> 574,44	<u>586.16</u> 574,44	<u>636.45</u> 623,74	<u>512.10</u> 501,83	<u>569.48</u> 558,08	<u>512.10</u> 501,83
3776	206-0814	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-21	шт.	<u>589.74</u> 577,95	<u>665.10</u> 651,83	<u>665.10</u> 651,83	<u>605.93</u> 593,81	<u>597.47</u> 585,52	<u>597.47</u> 585,52	<u>648.71</u> 635,76	<u>521.99</u> 511,51	<u>580.46</u> 568,85	<u>521.99</u> 511,51
3777	206-0815	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-21,5	шт.	<u>599.06</u> 587,09	<u>675.61</u> 662,14	<u>675.61</u> 662,14	<u>615.51</u> 603,21	<u>606.90</u> 594,78	<u>606.90</u> 594,78	<u>658.97</u> 645,83	<u>530.22</u> 519,60	<u>589.63</u> 577,85	<u>530.22</u> 519,60
3778	206-0816	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-22	шт.	<u>609.97</u> 597,77	<u>687.92</u> 674,16	<u>687.92</u> 674,16	<u>626.72</u> 614,19	<u>617.95</u> 605,59	<u>617.95</u> 605,59	<u>670.97</u> 657,57	<u>539.88</u> 529,05	<u>600.37</u> 588,36	<u>539.88</u> 529,05
3779	206-0817	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-22,5	шт.	<u>623.17</u> 610,72	<u>702.80</u> 688,79	<u>702.80</u> 688,79	<u>640.29</u> 627,50	<u>631.33</u> 618,72	<u>631.33</u> 618,72	<u>685.49</u> 671,79	<u>551.57</u> 540,52	<u>613.36</u> 601,10	<u>551.57</u> 540,52
3780	206-0818	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-23	шт.	<u>638.20</u> 625,44	<u>719.75</u> 705,39	<u>719.75</u> 705,39	<u>655.72</u> 642,61	<u>646.55</u> 633,62	<u>646.55</u> 633,62	<u>702.02</u> 688,00	<u>564.86</u> 553,53	<u>628.16</u> 615,59	<u>564.86</u> 553,53

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3759	416,55	356,83	353,65	356,83	323,74	353,65	382,36	360,86	360,86	382,36	400,66	359,60	400,66	400,66	409,91	409,91	405,67	373,25	373,25	373,25
	408,23	349,69	346,58	349,69	317,25	346,58	374,72	353,64	353,64	374,72	392,66	352,41	392,66	392,66	401,73	401,73	397,56	365,78	365,78	365,78
3760	434,48	372,18	368,87	372,18	337,67	368,87	398,81	376,39	376,39	398,81	417,90	375,09	417,90	417,90	427,55	427,55	423,13	389,31	389,31	389,31
	425,79	364,73	361,49	364,73	330,92	361,49	390,83	368,86	368,86	390,83	409,56	367,58	409,56	409,56	419,00	419,00	414,68	381,52	381,52	381,52
3761	449,67	385,20	381,77	385,20	349,48	381,77	412,76	389,55	389,55	412,76	432,51	388,19	432,51	432,51	442,50	442,50	437,92	402,92	402,92	402,92
	440,69	377,51	374,14	377,51	342,49	374,14	404,52	381,77	381,77	404,52	423,89	380,44	423,89	423,89	433,68	433,68	429,17	394,86	394,86	394,86
3762	466,69	399,77	396,22	399,77	362,71	396,22	428,38	404,29	404,29	428,38	448,88	402,88	448,88	448,88	459,26	459,26	454,50	418,17	418,17	418,17
	457,37	391,78	388,30	391,78	355,45	388,30	419,82	396,21	396,21	419,82	439,93	394,83	439,93	439,93	450,10	450,10	445,44	409,82	409,82	409,82
3763	486,08	416,38	412,68	416,38	377,78	412,68	446,17	421,09	421,09	446,17	467,53	419,62	467,53	467,53	478,33	478,33	473,38	435,54	435,54	435,54
	476,37	408,06	404,43	408,06	370,23	404,43	437,26	412,67	412,67	437,26	458,18	411,23	458,18	458,18	468,77	468,77	463,94	426,84	426,84	426,84
3764	503,10	430,96	427,13	430,96	391,00	427,13	461,81	435,83	435,83	461,81	483,90	434,31	483,90	483,90	495,07	495,07	489,96	450,79	450,79	450,79
	493,04	422,34	418,58	422,34	383,18	418,58	452,58	427,11	427,11	452,58	474,22	425,62	474,22	474,22	485,19	485,19	480,16	441,77	441,77	441,77
3765	513,30	439,70	435,80	439,70	398,93	435,80	471,16	444,67	444,67	471,16	493,71	443,12	493,71	493,71	505,11	505,11	499,89	459,93	459,93	459,93
	503,05	430,91	427,08	430,91	390,94	427,08	461,75	435,78	435,78	461,75	483,84	434,26	483,84	483,84	495,04	495,04	489,90	450,73	450,73	450,73
3766	527,29	451,68	447,66	451,68	409,80	447,66	483,99	456,78	456,78	483,99	507,16	455,19	507,16	507,16	518,87	518,87	513,51	472,46	472,46	472,46
	516,74	442,64	438,70	442,64	401,58	438,70	474,32	447,64	447,64	474,32	497,04	446,08	497,04	497,04	508,50	508,50	503,26	463,00	463,00	463,00
3767	542,47	464,68	460,55	464,68	421,60	460,55	497,93	469,93	469,93	497,93	521,76	468,29	521,76	521,76	533,81	533,81	528,29	486,06	486,06	486,06
	531,62	455,39	451,34	455,39	413,17	451,34	487,99	460,54	460,54	487,99	511,35	458,93	511,35	511,35	523,16	523,16	517,75	476,35	476,35	476,35
3768	560,01	479,70	475,44	479,70	435,23	475,44	514,03	485,12	485,12	514,03	538,63	483,43	538,63	538,63	551,07	551,07	545,37	501,77	501,77	501,77
	548,82	470,11	465,94	470,11	426,54	465,94	503,77	475,43	475,43	503,77	527,87	473,77	527,87	527,87	540,06	540,06	534,50	491,75	491,75	491,75
3769	576,77	494,07	489,67	494,07	448,26	489,67	529,42	499,65	499,65	529,42	554,76	497,91	554,76	554,76	567,57	567,57	561,70	516,79	516,79	516,79
	565,24	484,18	479,87	484,18	439,27	479,87	518,83	489,65	489,65	518,83	543,68	487,95	543,68	543,68	556,24	556,24	550,49	506,45	506,45	506,45
3770	572,24	490,19	485,83	490,19	444,74	485,83	525,26	495,72	495,72	525,26	550,40	494,00	550,40	550,40	563,11	563,11	557,29	512,73	512,73	512,73
	560,80	480,39	476,11	480,39	435,83	476,11	514,77	485,81	485,81	514,77	539,42	484,12	539,42	539,42	551,88	551,88	546,17	502,47	502,47	502,47
3771	608,98	521,66	517,02	521,66	473,29	517,02	558,98	527,55	527,55	558,98	585,74	525,71	585,74	585,74	599,26	599,26	593,07	545,65	545,65	545,65
	596,81	511,22	506,67	511,22	463,82	506,67	547,81	517,00	517,00	547,81	574,04	515,19	574,04	574,04	587,30	587,30	581,23	534,73	534,73	534,73
3772	626,27	536,46	531,69	536,46	486,72	531,69	574,85	542,53	542,53	574,85	602,36	540,64	602,36	602,36	616,27	616,27	609,90	561,14	561,14	561,14
	613,76	525,74	521,06	525,74	476,98	521,06	563,38	531,69	531,69	563,38	590,35	529,84	590,35	590,35	603,96	603,96	597,72	549,92	549,92	549,92
3773	640,93	549,02	544,14	549,02	498,12	544,14	588,31	555,23	555,23	588,31	616,47	553,29	616,47	616,47	630,70	630,70	624,18	574,28	574,28	574,28
	628,12	538,04	533,26	538,04	488,16	533,26	576,56	544,13	544,13	576,56	604,17	542,23	604,17	604,17	618,12	618,12	611,70	562,79	562,79	562,79
3774	654,65	560,78	555,79	560,78	508,78	555,79	600,90	567,11	567,11	600,90	629,66	565,14	629,66	629,66	644,20	644,20	637,54	586,57	586,57	586,57
	641,56	549,56	544,67	549,56	498,60	544,67	588,90	555,77	555,77	588,90	617,07	553,84	617,07	617,07	631,35	631,35	624,80	574,84	574,84	574,84
3775	665,37	569,96	564,89	569,96	517,11	564,89	610,74	576,40	576,40	610,74	639,97	574,39	639,97	639,97	654,75	654,75	647,98	596,17	596,17	596,17
	652,06	558,55	553,59	558,55	506,74	553,59	598,53	564,87	564,87	598,53	627,19	562,90	627,19	627,19	641,68	641,68	635,04	584,24	584,24	584,24
3776	678,19	580,94	575,77	580,94	527,09	575,77	622,51	587,51	587,51	622,51	652,30	585,46	652,30	652,30	667,36	667,36	660,47	607,65	607,65	607,65
	664,63	569,32	564,25	569,32	516,52	564,25	610,06	575,76	575,76	610,06	639,28	573,75	639,28	639,28	654,04	654,04	647,29	595,50	595,50	595,50
3777	688,91	590,12	584,87	590,12	535,41	584,87	632,34	596,79	596,79	632,34	662,61	594,71	662,61	662,61	677,91	677,91	670,91	617,26	617,26	617,26
	675,14	578,33	573,18	578,33	524,71	573,18	619,72	584,87	584,87	619,72	649,40	582,83	649,40	649,40	664,40	664,40	657,53	604,93	604,93	604,93
3778	701,46	600,87	595,52	600,87	545,16	595,52	643,88	607,67	607,67	643,88	674,68	605,54	674,68	674,68	690,27	690,27	683,13	628,50	628,50	628,50
	687,43	588,85	583,60	588,85	534,26	583,60	631,00	595,51	595,51	631,00	661,18	593,43	661,18	661,18	676,49	676,49	669,49	615,93	615,93	615,93
3779	716,64	613,87	608,41	613,87	556,95	608,41	657,79	620,81	620,81	657,79	689,28	618,65	689,28	689,28	705,19	705,19	697,90	642,10	642,10	642,10
	702,32	601,60	596,25	601,60	545,82	596,25	644,66	608,41	608,41	644,66	675,53	606,29	675,53	675,53	691,13	691,13	683,99	629,28	629,28	629,28
3780	733,92	628,68	623,09	628,68	570,39	623,09	673,66	635,78	635,78	673,66	705,91	633,57	705,91	705,91	722,20	722,20	714,75	657,59	657,59	657,59
	719,25	616,10	610,62	616,10	558,96	610,62	660,19	623,06	623,06	660,19	691,80	620,90	691,80	691,80	707,76	707,76	700,48	644,43	644,43	644,43

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
3781	206-0819	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-23,5	шт.	<u>651.74</u> 638,71	<u>735.02</u> 720,36	<u>735.02</u> 720,36	<u>669.63</u> 656,25	<u>660.27</u> 647,07	<u>660.27</u> 647,07	<u>716.91</u> 702,60	<u>576.85</u> 565,32	<u>641.48</u> 628,65	<u>576.85</u> 565,32
3782	206-0820	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-24	шт.	<u>666.78</u> 653,45	<u>752.00</u> 736,99	<u>752.00</u> 736,99	<u>685.09</u> 671,39	<u>675.51</u> 662,00	<u>675.51</u> 662,00	<u>733.46</u> 718,82	<u>590.16</u> 578,36	<u>656.29</u> 643,16	<u>590.16</u> 578,36
3783	206-0821	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-24,5	шт.	<u>679.98</u> 666,38	<u>766.87</u> 751,53	<u>766.87</u> 751,53	<u>698.65</u> 684,68	<u>688.88</u> 675,10	<u>688.88</u> 675,10	<u>747.98</u> 733,01	<u>601.84</u> 589,80	<u>669.28</u> 655,89	<u>601.84</u> 589,80
3784	206-0822	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-25	шт.	<u>694.55</u> 680,67	<u>783.31</u> 767,66	<u>783.31</u> 767,66	<u>713.62</u> 699,37	<u>703.64</u> 689,58	<u>703.64</u> 689,58	<u>764.01</u> 748,77	<u>614.74</u> 602,46	<u>683.62</u> 669,96	<u>614.74</u> 602,46
3785	206-0823	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-25,5	шт.	<u>707.75</u> 693,60	<u>798.19</u> 782,24	<u>798.19</u> 782,24	<u>727.18</u> 712,65	<u>717.01</u> 702,68	<u>717.01</u> 702,68	<u>778.53</u> 762,99	<u>626.42</u> 613,87	<u>696.61</u> 682,68	<u>626.42</u> 613,87
3786	206-0824	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-26	шт.	<u>720.73</u> 706,32	<u>812.83</u> 796,61	<u>812.83</u> 796,61	<u>740.52</u> 725,72	<u>730.16</u> 715,56	<u>730.16</u> 715,56	<u>792.80</u> 776,97	<u>637.91</u> 625,12	<u>709.39</u> 695,20	<u>637.91</u> 625,12
3787	206-0825	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-26,5	шт.	<u>735.77</u> 721,06	<u>829.79</u> 813,24	<u>829.79</u> 813,24	<u>755.97</u> 740,87	<u>745.40</u> 730,50	<u>745.40</u> 730,50	<u>809.35</u> 793,20	<u>651.22</u> 638,20	<u>724.19</u> 709,71	<u>651.22</u> 638,20
3788	206-0826	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-27	шт.	<u>749.76</u> 734,77	<u>845.57</u> 828,70	<u>845.57</u> 828,70	<u>770.36</u> 754,96	<u>759.57</u> 744,39	<u>759.57</u> 744,39	<u>824.74</u> 808,25	<u>663.61</u> 650,34	<u>737.96</u> 723,20	<u>663.61</u> 650,34
3789	206-0827	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-27,5	шт.	<u>764.33</u> 749,05	<u>862.00</u> 844,77	<u>862.00</u> 844,77	<u>785.32</u> 769,62	<u>774.33</u> 758,86	<u>774.33</u> 758,86	<u>840.76</u> 823,98	<u>676.52</u> 662,95	<u>752.30</u> 737,26	<u>676.52</u> 662,95
3790	206-0828	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-28	шт.	<u>777.08</u> 761,55	<u>876.38</u> 858,87	<u>876.38</u> 858,87	<u>798.42</u> 782,47	<u>787.25</u> 771,52	<u>787.25</u> 771,52	<u>854.79</u> 837,74	<u>687.79</u> 674,01	<u>764.85</u> 749,56	<u>687.79</u> 674,01
3791	206-0829	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-28,5	шт.	<u>814.71</u> 798,42	<u>918.82</u> 900,48	<u>918.82</u> 900,48	<u>837.08</u> 820,35	<u>825.37</u> 808,87	<u>825.37</u> 808,87	<u>896.18</u> 878,26	<u>721.09</u> 706,63	<u>801.89</u> 785,86	<u>721.09</u> 706,63
3792	206-0830	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-29	шт.	<u>805.32</u> 789,22	<u>908.23</u> 890,07	<u>908.23</u> 890,07	<u>827.43</u> 810,90	<u>815.86</u> 799,55	<u>815.86</u> 799,55	<u>885.85</u> 868,14	<u>712.78</u> 698,49	<u>792.65</u> 776,80	<u>712.78</u> 698,49
3793	206-0831	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-29,5	шт.	<u>820.57</u> 804,17	<u>925.43</u> 906,97	<u>925.43</u> 906,97	<u>843.10</u> 826,25	<u>831.31</u> 814,70	<u>831.31</u> 814,70	<u>902.63</u> 884,62	<u>726.28</u> 711,73	<u>807.66</u> 791,51	<u>726.28</u> 711,73
3794	206-0832	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-30	шт.	<u>833.54</u> 816,87	<u>940.06</u> 921,30	<u>940.06</u> 921,30	<u>856.43</u> 839,31	<u>844.45</u> 827,56	<u>844.45</u> 827,56	<u>916.89</u> 898,55	<u>737.76</u> 723,01	<u>820.42</u> 804,01	<u>737.76</u> 723,01
3795	206-0833	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-30-01	шт.	<u>909.32</u> 891,14	<u>1 025.52</u> 1 005,02	<u>1 025.52</u> 1 005,02	<u>934.29</u> 915,61	<u>921.22</u> 902,81	<u>921.22</u> 902,81	<u>1 000.25</u> 980,29	<u>804.83</u> 788,70	<u>895.01</u> 877,11	<u>804.83</u> 788,70
3796	206-0834	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг РСПИ-15Ф	шт.	<u>513.28</u> 503,02	<u>578.87</u> 567,30	<u>578.87</u> 567,30	<u>527.37</u> 516,82	<u>520.00</u> 509,60	<u>520.00</u> 509,60	<u>564.61</u> 553,32	<u>454.30</u> 445,19	<u>505.20</u> 495,09	<u>454.30</u> 445,19
3797	206-0835	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг РСПИ-20Ф	шт.	<u>659.85</u> 646,66	<u>744.17</u> 729,29	<u>744.17</u> 729,29	<u>677.97</u> 664,42	<u>668.49</u> 655,13	<u>668.49</u> 655,13	<u>725.84</u> 711,36	<u>584.03</u> 572,36	<u>649.49</u> 636,49	<u>584.03</u> 572,36
3798	206-0836	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг РСПИ-30ФЛ	шт.	<u>959.47</u> 940,28	<u>1 082.08</u> 1 060,43	<u>1 082.08</u> 1 060,43	<u>985.81</u> 966,09	<u>972.03</u> 952,59	<u>972.03</u> 952,59	<u>1 055.43</u> 1 034,35	<u>849.22</u> 832,19	<u>944.37</u> 925,47	<u>849.22</u> 832,19
3799	206-0837	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг РСПИ-15Ф	шт.	<u>419.90</u> 411,51	<u>473.56</u> 464,09	<u>473.56</u> 464,09	<u>431.43</u> 422,81	<u>425.40</u> 416,90	<u>425.40</u> 416,90	<u>461.89</u> 452,65	<u>371.65</u> 364,22	<u>413.29</u> 405,03	<u>371.65</u> 364,22
3800	206-0838	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-04, РНПИ-04	шт.	<u>119.20</u> 116,81	<u>134.43</u> 131,74	<u>134.43</u> 131,74	<u>122.47</u> 120,02	<u>120.76</u> 118,34	<u>120.76</u> 118,34	<u>131.12</u> 128,50	<u>105.50</u> 103,39	<u>117.32</u> 114,97	<u>105.50</u> 103,39
3801	206-0839	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-04,5, РНПИ-04,5	шт.	<u>132.83</u> 130,18	<u>149.80</u> 146,81	<u>149.80</u> 146,81	<u>136.48</u> 133,76	<u>134.57</u> 131,88	<u>134.57</u> 131,88	<u>146.12</u> 143,20	<u>117.57</u> 115,21	<u>130.74</u> 128,13	<u>117.57</u> 115,21
3802	206-0840	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-05, РНПИ-05	шт.	<u>146.04</u> 143,12	<u>164.70</u> 161,41	<u>164.70</u> 161,41	<u>150.05</u> 147,05	<u>147.95</u> 144,99	<u>147.95</u> 144,99	<u>160.64</u> 157,42	<u>129.27</u> 126,67	<u>143.74</u> 140,86	<u>129.27</u> 126,67

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3781	749,49	642,02	636,31	642,02	582,49	636,31	687,95	649,27	649,27	687,95	720,89	647,01	720,89	720,89	737,52	737,52	729,90	671,54	671,54	671,54
	734,51	629,18	623,59	629,18	570,82	623,59	674,21	636,29	636,29	674,21	706,50	634,07	706,50	706,50	722,81	722,81	715,34	658,11	658,11	658,11
3782	766,79	656,83	651,00	656,83	595,94	651,00	703,83	664,26	664,26	703,83	737,52	661,94	737,52	737,52	754,55	754,55	746,74	687,04	687,04	687,04
	751,46	643,69	637,97	643,69	583,99	637,97	689,76	650,97	650,97	689,76	722,80	648,70	722,80	722,80	739,49	739,49	731,84	673,30	673,30	673,30
3783	781,97	669,83	663,88	669,83	607,73	663,88	717,76	677,40	677,40	717,76	752,12	675,04	752,12	752,12	769,48	769,48	761,53	700,64	700,64	700,64
	766,33	656,43	650,59	656,43	595,57	650,59	703,42	663,85	663,85	703,42	737,10	661,53	737,10	737,10	754,12	754,12	746,33	686,62	686,62	686,62
3784	798,72	684,19	678,10	684,19	620,75	678,10	733,14	691,92	691,92	733,14	768,23	689,51	768,23	768,23	785,97	785,97	777,84	715,65	715,65	715,65
	782,76	670,51	664,55	670,51	608,32	664,55	718,50	678,09	678,09	718,50	752,88	675,73	752,88	752,88	770,27	770,27	762,33	701,35	701,35	701,35
3785	813,90	697,19	690,99	697,19	632,55	690,99	747,07	705,08	705,08	747,07	782,83	702,61	782,83	782,83	800,91	800,91	792,63	729,25	729,25	729,25
	797,63	683,25	677,18	683,25	619,88	677,18	732,13	690,98	690,98	732,13	767,21	688,56	767,21	767,21	784,90	784,90	776,82	714,67	714,67	714,67
3786	828,83	709,98	703,66	709,98	644,15	703,66	760,77	718,00	718,00	760,77	797,19	715,50	797,19	797,19	815,59	815,59	807,16	742,62	742,62	742,62
	812,26	695,78	689,58	695,78	631,24	689,58	745,57	703,64	703,64	745,57	781,25	701,19	781,25	781,25	799,32	799,32	791,05	727,77	727,77	727,77
3787	846,13	724,79	718,35	724,79	657,59	718,35	776,65	732,98	732,98	776,65	813,83	730,43	813,83	813,83	832,61	832,61	824,01	758,12	758,12	758,12
	829,21	710,30	703,98	710,30	644,45	703,98	761,14	718,33	718,33	761,14	797,59	715,83	797,59	797,59	816,00	816,00	807,57	742,96	742,96	742,96
3788	862,21	738,57	732,00	738,57	670,09	732,00	791,42	746,92	746,92	791,42	829,30	744,33	829,30	829,30	848,45	848,45	839,68	772,53	772,53	772,53
	844,98	723,80	717,36	723,80	656,69	717,36	775,61	731,98	731,98	775,61	812,75	729,44	812,75	812,75	831,48	831,48	822,93	757,09	757,09	757,09
3789	878,97	752,93	746,23	752,93	683,13	746,23	806,80	761,43	761,43	806,80	845,42	758,78	845,42	845,42	864,93	864,93	855,99	787,54	787,54	787,54
	861,40	737,88	731,32	737,88	669,44	731,32	790,67	746,21	746,21	790,67	828,55	743,61	828,55	828,55	847,68	847,68	838,89	771,79	771,79	771,79
3790	893,63	765,49	758,68	765,49	694,51	758,68	820,25	774,14	774,14	820,25	859,52	771,44	859,52	859,52	879,36	879,36	870,27	800,68	800,68	800,68
	875,77	750,19	743,51	750,19	680,60	743,51	803,88	758,67	758,67	803,88	842,38	756,02	842,38	842,38	861,83	861,83	852,89	784,68	784,68	784,68
3791	936,91	802,55	795,42	802,55	728,14	795,42	859,97	811,62	811,62	859,97	901,14	808,79	901,14	901,14	921,94	921,94	912,41	839,45	839,45	839,45
	918,17	786,50	779,52	786,50	713,54	779,52	842,79	795,39	795,39	842,79	883,15	792,62	883,15	883,15	903,54	903,54	894,17	822,66	822,66	822,66
3792	926,11	793,31	786,25	793,31	719,75	786,25	850,06	802,27	802,27	850,06	890,76	799,47	890,76	890,76	911,32	911,32	901,90	829,77	829,77	829,77
	907,59	777,44	770,53	777,44	705,33	770,53	833,08	786,23	786,23	833,08	872,98	783,48	872,98	872,98	893,10	893,10	883,87	813,18	813,18	813,18
3793	943,65	808,33	801,14	808,33	733,38	801,14	866,16	817,46	817,46	866,16	907,62	814,61	907,62	907,62	928,58	928,58	918,98	845,48	845,48	845,48
	924,79	792,17	785,12	792,17	718,69	785,12	848,87	801,12	801,12	848,87	889,48	798,33	889,48	889,48	910,02	910,02	900,61	828,58	828,58	828,58
3794	958,56	821,10	813,80	821,10	744,97	813,80	879,85	830,38	830,38	879,85	921,97	827,49	921,97	921,97	943,25	943,25	933,50	858,84	858,84	858,84
	939,39	804,67	797,52	804,67	730,03	797,52	862,27	813,77	813,77	862,27	903,56	810,93	903,56	903,56	924,42	924,42	914,87	841,66	841,66	841,66
3795	1 045,71	895,75	887,79	895,75	812,70	887,79	959,84	905,87	905,87	959,84	1 005,79	902,72	1 005,79	1 005,79	1 029,01	1 029,01	1 018,37	936,92	936,92	936,92
	1 024,80	877,84	870,03	877,84	796,41	870,03	940,67	887,76	887,76	940,67	985,68	884,67	985,68	985,68	1 008,48	1 008,48	998,05	918,19	918,19	918,19
3796	590,26	505,62	501,12	505,62	458,75	501,12	541,80	511,33	511,33	541,80	567,73	509,55	567,73	567,73	580,84	580,84	574,84	528,86	528,86	528,86
	578,46	495,51	491,09	495,51	449,55	491,09	530,97	501,10	501,10	530,97	556,40	499,36	556,40	556,40	569,25	569,25	563,37	518,28	518,28	518,28
3797	758,82	650,00	644,22	650,00	589,74	644,22	696,51	657,35	657,35	696,51	729,85	655,06	729,85	729,85	746,70	746,70	738,98	679,88	679,88	679,88
	743,65	637,00	631,34	637,00	577,96	631,34	682,60	644,21	644,21	682,60	715,26	641,97	715,26	715,26	731,78	731,78	724,24	666,28	666,28	666,28
3798	1 103,37	945,15	936,75	945,15	857,52	936,75	1 012,78	955,83	955,83	1 012,78	1 061,26	952,50	1 061,26	1 061,26	1 085,76	1 085,76	1 074,54	988,60	988,60	988,60
	1 081,30	926,24	918,00	926,24	840,33	918,00	992,54	936,71	936,71	992,54	1 040,07	933,44	1 040,07	1 040,07	1 064,09	1 064,09	1 053,09	968,81	968,81	968,81
3799	482,87	413,63	409,96	413,63	375,28	409,96	443,23	418,31	418,31	443,23	464,45	416,85	464,45	464,45	475,17	475,17	470,26	432,65	432,65	432,65
	473,23	405,37	401,77	405,37	367,78	401,77	434,38	409,95	409,95	434,38	455,16	408,52	455,16	455,16	465,69	465,69	460,86	424,00	424,00	424,00
3800	137,07	117,42	116,38	117,42	106,53	116,38	125,82	118,75	118,75	125,82	131,85	118,33	131,85	131,85	134,90	134,90	133,50	122,82	122,82	122,82
	134,32	115,07	114,05	115,07	104,39	114,05	123,30	116,37	116,37	123,30	129,20	115,96	129,20	129,20	132,20	132,20	130,82	120,35	120,35	120,35
3801	152,73	130,85	129,68	130,85	118,72	129,68	140,21	132,35	132,35	140,21	146,92	131,87	146,92	146,92	150,31	150,31	148,76	136,86	136,86	136,86
	149,69	128,23	127,09	128,23	116,34	127,09	137,41	129,69	129,69	137,41	143,98	129,23	143,98	143,98	147,31	147,31	145,79	134,14	134,14	134,14
3802	167,94	143,86	142,58	143,86	130,52	142,58	154,15	145,49	145,49	154,15	161,53	144,98	161,53	161,53	165,26	165,26	163,55	150,47	150,47	150,47
	164,58	140,98	139,72	140,98	127,90	139,72	151,07	142,58	142,58	151,07	158,30	142,08	158,30	158,30	161,95	161,95	160,28	147,45	147,45	147,45

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
3803	206-0841	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-05,5, РНПИ-05,5	шт.	<u>176,60</u> 173,07	<u>199,17</u> 195,19	<u>199,17</u> 195,19	<u>181,45</u> 177,82	<u>178,91</u> 175,33	<u>178,91</u> 175,33	<u>194,26</u> 190,38	<u>156,32</u> 153,18	<u>173,82</u> 170,34	<u>156,32</u> 153,18
3804	206-0842	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-06, РНПИ-06	шт.	<u>172,91</u> 169,45	<u>195,01</u> 191,12	<u>195,01</u> 191,12	<u>177,66</u> 174,11	<u>175,19</u> 171,67	<u>175,19</u> 171,67	<u>190,20</u> 186,40	<u>153,04</u> 149,97	<u>170,19</u> 166,78	<u>153,04</u> 149,97
3805	206-0843	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-06,5, РНПИ-06,5	шт.	<u>186,17</u> 182,45	<u>209,96</u> 205,77	<u>209,96</u> 205,77	<u>191,28</u> 187,46	<u>188,61</u> 184,84	<u>188,61</u> 184,84	<u>204,79</u> 200,70	<u>164,78</u> 161,49	<u>183,24</u> 179,58	<u>164,78</u> 161,49
3806	206-0844	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-07, РНПИ-07	шт.	<u>197,86</u> 193,90	<u>223,14</u> 218,67	<u>223,14</u> 218,67	<u>203,29</u> 199,22	<u>200,45</u> 196,44	<u>200,45</u> 196,44	<u>217,65</u> 213,29	<u>175,12</u> 171,62	<u>194,75</u> 190,85	<u>175,12</u> 171,62
3807	206-0845	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-07,5, РНПИ-07,5	шт.	<u>211,12</u> 206,90	<u>238,10</u> 233,35	<u>238,10</u> 233,35	<u>216,92</u> 212,59	<u>213,88</u> 209,60	<u>213,88</u> 209,60	<u>232,23</u> 227,59	<u>186,86</u> 183,12	<u>207,81</u> 203,65	<u>186,86</u> 183,12
3808	206-0846	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-08, РНПИ-08	шт.	<u>224,60</u> 220,11	<u>253,30</u> 248,24	<u>253,30</u> 248,24	<u>230,78</u> 226,16	<u>227,54</u> 222,99	<u>227,54</u> 222,99	<u>247,06</u> 242,13	<u>198,79</u> 194,82	<u>221,09</u> 216,65	<u>198,79</u> 194,82
3809	206-0847	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-08,5, РНПИ-08,5	шт.	<u>238,12</u> 233,36	<u>268,55</u> 263,18	<u>268,55</u> 263,18	<u>244,66</u> 239,77	<u>241,24</u> 236,42	<u>241,24</u> 236,42	<u>261,93</u> 256,69	<u>210,76</u> 206,54	<u>234,37</u> 229,68	<u>210,76</u> 206,54
3810	206-0848	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-09, РНПИ-09	шт.	<u>251,38</u> 246,35	<u>283,50</u> 277,84	<u>283,50</u> 277,84	<u>258,28</u> 253,12	<u>254,67</u> 249,58	<u>254,67</u> 249,58	<u>276,52</u> 270,99	<u>222,49</u> 218,03	<u>247,42</u> 242,47	<u>222,49</u> 218,03
3811	206-0849	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-09,5, РНПИ-09,5	шт.	<u>264,96</u> 259,67	<u>298,82</u> 292,87	<u>298,82</u> 292,87	<u>272,24</u> 266,81	<u>268,43</u> 263,08	<u>268,43</u> 263,08	<u>291,47</u> 285,66	<u>234,51</u> 229,82	<u>260,79</u> 255,59	<u>234,51</u> 229,82
3812	206-0850	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-10, РНПИ-10	шт.	<u>278,44</u> 272,87	<u>314,02</u> 307,74	<u>314,02</u> 307,74	<u>286,09</u> 280,37	<u>282,08</u> 276,44	<u>282,08</u> 276,44	<u>306,28</u> 300,15	<u>246,44</u> 241,51	<u>274,06</u> 268,58	<u>246,44</u> 241,51
3813	206-0851	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-10,5, РНПИ-10,5	шт.	<u>291,74</u> 285,91	<u>329,02</u> 322,46	<u>329,02</u> 322,46	<u>299,75</u> 293,76	<u>295,56</u> 289,65	<u>295,56</u> 289,65	<u>320,91</u> 314,51	<u>258,22</u> 253,05	<u>287,15</u> 281,41	<u>258,22</u> 253,05
3814	206-0852	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-11, РНПИ-11	шт.	<u>303,17</u> 297,11	<u>341,91</u> 335,07	<u>341,91</u> 335,07	<u>311,49</u> 305,26	<u>307,14</u> 301,00	<u>307,14</u> 301,00	<u>333,49</u> 326,83	<u>268,33</u> 262,95	<u>298,40</u> 292,43	<u>268,33</u> 262,95
3815	206-0853	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-11,5, РНПИ-11,5	шт.	<u>316,55</u> 310,23	<u>357,00</u> 349,89	<u>357,00</u> 349,89	<u>325,24</u> 318,75	<u>320,69</u> 314,29	<u>320,69</u> 314,29	<u>348,21</u> 341,27	<u>280,18</u> 274,58	<u>311,57</u> 305,35	<u>280,18</u> 274,58
3816	206-0854	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-12, РНПИ-12	шт.	<u>329,75</u> 323,16	<u>371,89</u> 364,46	<u>371,89</u> 364,46	<u>338,80</u> 332,04	<u>334,07</u> 327,40	<u>334,07</u> 327,40	<u>362,73</u> 355,50	<u>291,86</u> 286,02	<u>324,56</u> 318,08	<u>291,86</u> 286,02
3817	206-0855	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-12,5, РНПИ-12,5	шт.	<u>343,41</u> 336,55	<u>387,29</u> 379,55	<u>387,29</u> 379,55	<u>352,84</u> 345,79	<u>347,90</u> 340,95	<u>347,90</u> 340,95	<u>377,75</u> 370,21	<u>303,95</u> 297,86	<u>338,01</u> 331,25	<u>303,95</u> 297,86
3818	206-0856	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-13, РНПИ-13	шт.	<u>357,39</u> 350,25	<u>403,06</u> 395,01	<u>403,06</u> 395,01	<u>367,20</u> 359,87	<u>362,07</u> 354,84	<u>362,07</u> 354,84	<u>393,13</u> 385,29	<u>316,32</u> 309,99	<u>351,77</u> 344,74	<u>316,32</u> 309,99
3819	206-0857	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-13,5, РНПИ-13,5	шт.	<u>370,82</u> 363,40	<u>418,21</u> 409,86	<u>418,21</u> 409,86	<u>381,00</u> 373,38	<u>375,67</u> 368,15	<u>375,67</u> 368,15	<u>407,90</u> 399,75	<u>328,21</u> 321,62	<u>364,98</u> 357,67	<u>328,21</u> 321,62
3820	206-0858	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-14, РНПИ-14	шт.	<u>383,79</u> 376,12	<u>432,83</u> 424,20	<u>432,83</u> 424,20	<u>394,33</u> 386,46	<u>388,81</u> 381,05	<u>388,81</u> 381,05	<u>422,17</u> 413,74	<u>339,69</u> 332,89	<u>377,75</u> 370,20	<u>339,69</u> 332,89
3821	206-0859	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-14,5, РНПИ-14,5	шт.	<u>397,22</u> 389,27	<u>447,98</u> 439,04	<u>447,98</u> 439,04	<u>408,13</u> 399,96	<u>402,42</u> 394,37	<u>402,42</u> 394,37	<u>436,94</u> 428,21	<u>351,58</u> 344,53	<u>390,97</u> 383,14	<u>351,58</u> 344,53
3822	206-0860	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-15, РНПИ-15	шт.	<u>408,82</u> 400,65	<u>461,06</u> 451,87	<u>461,06</u> 451,87	<u>420,04</u> 411,65	<u>414,17</u> 405,90	<u>414,17</u> 405,90	<u>449,70</u> 440,73	<u>361,85</u> 354,60	<u>402,39</u> 394,35	<u>361,85</u> 354,60
3823	206-0861	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-15,5, РНПИ-15,5	шт.	<u>422,25</u> 413,80	<u>476,21</u> 466,70	<u>476,21</u> 466,70	<u>433,84</u> 425,16	<u>427,78</u> 419,22	<u>427,78</u> 419,22	<u>464,48</u> 455,20	<u>373,73</u> 366,23	<u>415,60</u> 407,28	<u>373,73</u> 366,23
3824	206-0862	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-16, РНПИ-16	шт.	<u>435,46</u> 426,75	<u>491,11</u> 481,31	<u>491,11</u> 481,31	<u>447,42</u> 438,48	<u>441,16</u> 432,34	<u>441,16</u> 432,34	<u>479,01</u> 469,45	<u>385,42</u> 377,69	<u>428,61</u> 420,04	<u>385,42</u> 377,69

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3803	203,08	173,96	172,42	173,96	157,85	172,42	186,41	175,93	175,93	186,41	195,34	175,32	195,34	195,34	199,84	199,84	197,78	181,96	181,96	181,96
	199,02	170,48	168,97	170,48	154,68	168,97	182,68	172,41	172,41	182,68	191,44	171,81	191,44	191,44	195,84	195,84	193,83	178,32	178,32	178,32
3804	198,84	170,33	168,82	170,33	154,54	168,82	182,52	172,25	172,25	182,52	191,25	171,65	191,25	191,25	195,67	195,67	193,65	178,16	178,16	178,16
	194,86	166,92	165,44	166,92	151,44	165,44	178,87	168,80	168,80	178,87	187,43	168,21	187,43	187,43	191,76	191,76	189,78	174,59	174,59	174,59
3805	214,09	183,39	181,76	183,39	166,39	181,76	196,51	185,46	185,46	196,51	205,92	184,82	205,92	205,92	210,67	210,67	208,50	191,82	191,82	191,82
	209,81	179,72	178,13	179,72	163,06	178,13	192,59	181,75	181,75	192,59	201,81	181,13	201,81	201,81	206,47	206,47	204,34	187,98	187,98	187,98
3806	227,53	194,91	193,17	194,91	176,84	193,17	208,85	197,12	197,12	208,85	218,85	196,42	218,85	218,85	223,90	223,90	221,60	203,86	203,86	203,86
	222,98	191,01	189,30	191,01	173,29	189,30	204,67	193,17	193,17	204,67	214,48	192,49	214,48	214,48	219,43	219,43	217,17	199,79	199,79	199,79
3807	242,78	207,97	206,12	207,97	188,69	206,12	222,85	210,32	210,32	222,85	233,52	209,59	233,52	233,52	238,92	238,92	236,44	217,52	217,52	217,52
	237,93	203,81	202,00	203,81	184,91	202,00	218,40	206,12	206,12	218,40	228,85	205,40	228,85	228,85	234,13	234,13	231,72	213,17	213,17	213,17
3808	258,28	221,25	219,28	221,25	200,73	219,28	237,08	223,75	223,75	237,08	248,43	222,97	248,43	248,43	254,16	254,16	251,54	231,41	231,41	231,41
	253,12	216,82	214,89	216,82	196,70	214,89	232,34	219,27	219,27	232,34	243,47	218,51	243,47	243,47	249,09	249,09	246,51	226,78	226,78	226,78
3809	273,83	234,57	232,48	234,57	212,82	232,48	251,35	237,22	237,22	251,35	263,38	236,39	263,38	263,38	269,46	269,46	266,68	245,34	245,34	245,34
	268,35	229,88	227,83	229,88	208,56	227,83	246,32	232,48	232,48	246,32	258,13	231,66	258,13	258,13	264,08	264,08	261,36	240,43	240,43	240,43
3810	289,08	247,63	245,43	247,63	224,67	245,43	265,35	250,43	250,43	265,35	278,05	249,55	278,05	278,05	284,47	284,47	281,53	259,00	259,00	259,00
	283,29	242,67	240,52	242,67	220,16	240,52	260,05	245,42	245,42	260,05	272,50	244,56	272,50	272,50	278,79	278,79	275,90	253,82	253,82	253,82
3811	304,69	261,01	258,69	261,01	236,81	258,69	279,68	263,96	263,96	279,68	293,07	263,04	293,07	293,07	299,83	299,83	296,74	272,99	272,99	272,99
	298,61	255,80	253,53	255,80	232,08	253,53	274,11	258,69	258,69	274,11	287,23	257,79	287,23	287,23	293,86	293,86	290,82	267,54	267,54	267,54
3812	320,20	274,29	271,85	274,29	248,85	271,85	293,91	277,38	277,38	293,91	307,98	276,42	307,98	307,98	315,09	315,09	311,83	286,88	286,88	286,88
	313,79	268,80	266,41	268,80	243,87	266,41	288,04	271,83	271,83	288,04	301,83	270,89	301,83	301,83	308,79	308,79	305,59	281,14	281,14	281,14
3813	335,49	287,39	284,84	287,39	260,74	284,84	307,95	290,63	290,63	307,95	322,69	289,62	322,69	322,69	330,14	330,14	326,73	300,58	300,58	300,58
	328,79	281,64	279,14	281,64	255,52	279,14	301,79	284,82	284,82	301,79	316,25	283,83	316,25	316,25	323,55	323,55	320,21	294,57	294,57	294,57
3814	348,64	298,65	295,99	298,65	270,96	295,99	320,03	302,02	302,02	320,03	335,33	300,97	335,33	335,33	343,07	343,07	339,53	312,36	312,36	312,36
	341,67	292,67	290,07	292,67	265,53	290,07	313,62	295,98	295,98	313,62	328,63	294,95	328,63	328,63	336,21	336,21	332,74	306,11	306,11	306,11
3815	364,02	311,83	309,05	311,83	282,91	309,05	334,14	315,35	315,35	334,14	350,13	314,25	350,13	350,13	358,22	358,22	354,51	326,15	326,15	326,15
	356,75	305,61	302,88	305,61	277,25	302,88	327,47	309,06	309,06	327,47	343,15	307,98	343,15	343,15	351,08	351,08	347,45	319,63	319,63	319,63
3816	379,20	324,83	321,94	324,83	294,71	321,94	348,08	328,50	328,50	348,08	364,73	327,36	364,73	364,73	373,15	373,15	369,30	339,75	339,75	339,75
	371,62	318,34	315,51	318,34	288,81	315,51	341,13	321,94	321,94	341,13	357,45	320,82	357,45	357,45	365,71	365,71	361,94	332,96	332,96	332,96
3817	394,91	338,29	335,28	338,29	306,92	335,28	362,49	342,11	342,11	362,49	379,84	340,94	379,84	379,84	388,61	388,61	384,59	353,82	353,82	353,82
	387,02	331,53	328,58	331,53	300,78	328,58	355,25	335,27	335,27	355,25	372,26	334,11	372,26	372,26	380,86	380,86	376,90	346,75	346,75	346,75
3818	410,99	352,06	348,93	352,06	319,42	348,93	377,25	356,04	356,04	377,25	395,31	354,79	395,31	395,31	404,43	404,43	400,25	368,22	368,22	368,22
	402,78	345,03	341,96	345,03	313,04	341,96	369,72	348,93	348,93	369,72	387,43	347,70	387,43	387,43	396,37	396,37	392,27	360,87	360,87	360,87
3819	426,43	365,29	362,04	365,29	331,42	362,04	391,43	369,41	369,41	391,43	410,16	368,13	410,16	410,16	419,63	419,63	415,29	382,06	382,06	382,06
	417,90	357,98	354,79	357,98	324,79	354,79	383,60	362,02	362,02	383,60	401,97	360,76	401,97	401,97	411,25	411,25	406,98	374,41	374,41	374,41
3820	441,35	378,06	374,70	378,06	343,01	374,70	405,11	382,34	382,34	405,11	424,51	381,00	424,51	424,51	434,31	434,31	429,82	395,42	395,42	395,42
	432,53	370,51	367,21	370,51	336,14	367,21	397,02	374,70	374,70	397,02	416,05	373,39	416,05	416,05	425,63	425,63	421,25	387,53	387,53	387,53
3821	456,79	391,29	387,81	391,29	355,01	387,81	419,29	395,71	395,71	419,29	439,37	394,34	439,37	439,37	449,50	449,50	444,86	409,26	409,26	409,26
	447,65	383,46	380,05	383,46	347,89	380,05	410,90	387,79	387,79	410,90	430,59	386,45	430,59	430,59	440,53	440,53	435,96	401,06	401,06	401,06
3822	470,13	402,72	399,14	402,72	365,38	399,14	431,53	407,27	407,27	431,53	452,19	405,85	452,19	452,19	462,63	462,63	457,85	421,21	421,21	421,21
	460,74	394,67	391,16	394,67	358,07	391,16	422,92	399,13	399,13	422,92	443,17	397,74	443,17	443,17	453,41	453,41	448,72	412,80	412,80	412,80
3823	485,58	415,95	412,25	415,95	377,38	412,25	445,71	420,65	420,65	445,71	467,05	419,18	467,05	467,05	477,83	477,83	472,89	435,05	435,05	435,05
	475,86	407,62	404,00	407,62	369,81	404,00	436,79	412,23	412,23	436,79	457,70	410,79	457,70	457,70	468,27	468,27	463,45	426,34	426,34	426,34
3824	500,77	428,96	425,15	428,96	389,19	425,15	459,65	433,81	433,81	459,65	481,66	432,30	481,66	481,66	492,78	492,78	487,68	448,66	448,66	448,66
	490,75	420,38	416,64	420,38	381,39	416,64	450,46	425,13	425,13	450,46	472,05	423,65	472,05	472,05	482,93	482,93	477,95	439,68	439,68	439,68

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3825	206-0863	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-16,5, РНПИ-16,5	шт.	<u>449,43</u> 440,44	<u>506,86</u> 496,74	<u>506,86</u> 496,74	<u>461,77</u> 452,53	<u>455,31</u> 446,20	<u>455,31</u> 446,20	<u>494,37</u> 484,50	<u>397,79</u> 389,81	<u>442,36</u> 433,51	<u>397,79</u> 389,81
3826	206-0864	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-17, РНПИ-17	шт.	<u>462,87</u> 453,62	<u>522,02</u> 511,61	<u>522,02</u> 511,61	<u>475,58</u> 466,08	<u>468,95</u> 459,57	<u>468,95</u> 459,57	<u>509,16</u> 499,01	<u>409,68</u> 401,48	<u>455,59</u> 446,49	<u>409,68</u> 401,48
3827	206-0865	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-17,5, РНПИ-17,5	шт.	<u>476,07</u> 466,55	<u>536,91</u> 526,17	<u>536,91</u> 526,17	<u>489,14</u> 479,36	<u>482,30</u> 472,65	<u>482,30</u> 472,65	<u>523,68</u> 513,20	<u>421,36</u> 412,91	<u>468,58</u> 459,20	<u>421,36</u> 412,91
3828	206-0866	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-18, РНПИ-18	шт.	<u>489,27</u> 479,49	<u>551,79</u> 540,76	<u>551,79</u> 540,76	<u>502,70</u> 492,65	<u>495,67</u> 485,76	<u>495,67</u> 485,76	<u>538,20</u> 527,46	<u>433,05</u> 424,37	<u>481,57</u> 471,94	<u>433,05</u> 424,37
3829	206-0867	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-18,5, РНПИ-18,5	шт.	<u>500,87</u> 490,85	<u>564,88</u> 553,57	<u>564,88</u> 553,57	<u>514,62</u> 504,33	<u>507,43</u> 497,28	<u>507,43</u> 497,28	<u>550,96</u> 539,96	<u>443,32</u> 434,43	<u>492,99</u> 483,12	<u>443,32</u> 434,43
3830	206-0868	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-19, РНПИ-19	шт.	<u>514,30</u> 504,02	<u>580,02</u> 568,43	<u>580,02</u> 568,43	<u>528,42</u> 517,85	<u>521,03</u> 510,61	<u>521,03</u> 510,61	<u>565,73</u> 554,42	<u>455,20</u> 446,07	<u>506,21</u> 496,08	<u>455,20</u> 446,07
3831	206-0869	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-19,5, РНПИ-19,5	шт.	<u>527,72</u> 517,17	<u>595,16</u> 583,29	<u>595,16</u> 583,29	<u>542,21</u> 531,38	<u>534,63</u> 523,95	<u>534,63</u> 523,95	<u>580,49</u> 568,91	<u>467,08</u> 457,74	<u>519,44</u> 509,04	<u>467,08</u> 457,74
3832	206-0870	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-20, РНПИ-20	шт.	<u>541,48</u> 530,66	<u>610,67</u> 598,47	<u>610,67</u> 598,47	<u>556,35</u> 545,24	<u>548,57</u> 537,61	<u>548,57</u> 537,61	<u>595,63</u> 583,75	<u>479,26</u> 469,66	<u>532,96</u> 522,31	<u>479,26</u> 469,66
3833	206-0871	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-20,5, РНПИ-20,5	шт.	<u>554,69</u> 543,60	<u>625,57</u> 613,09	<u>625,57</u> 613,09	<u>569,93</u> 558,54	<u>561,95</u> 550,72	<u>561,95</u> 550,72	<u>610,16</u> 597,97	<u>490,95</u> 481,11	<u>545,96</u> 535,04	<u>490,95</u> 481,11
3834	206-0872	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-21, РНПИ-21	шт.	<u>568,12</u> 556,76	<u>640,72</u> 627,94	<u>640,72</u> 627,94	<u>583,72</u> 572,05	<u>575,56</u> 564,05	<u>575,56</u> 564,05	<u>624,93</u> 612,43	<u>502,84</u> 492,79	<u>559,18</u> 548,00	<u>502,84</u> 492,79
3835	206-0873	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-21,5, РНПИ-21,5	шт.	<u>581,54</u> 569,91	<u>655,85</u> 642,76	<u>655,85</u> 642,76	<u>597,51</u> 585,56	<u>589,15</u> 577,37	<u>589,15</u> 577,37	<u>639,69</u> 626,90	<u>514,72</u> 504,40	<u>572,39</u> 560,94	<u>514,72</u> 504,40
3836	206-0874	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-22, РНПИ-22	шт.	<u>594,97</u> 583,08	<u>671,00</u> 657,62	<u>671,00</u> 657,62	<u>611,31</u> 599,09	<u>602,76</u> 590,72	<u>602,76</u> 590,72	<u>654,47</u> 641,42	<u>526,60</u> 516,05	<u>585,61</u> 573,91	<u>526,60</u> 516,05
3837	206-0875	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-22,5, РНПИ-22,5	шт.	<u>606,12</u> 594,00	<u>683,58</u> 669,94	<u>683,58</u> 669,94	<u>622,76</u> 610,31	<u>614,05</u> 601,77	<u>614,05</u> 601,77	<u>666,73</u> 653,42	<u>536,47</u> 525,71	<u>596,58</u> 584,64	<u>536,47</u> 525,71
3838	206-0876	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-23, РНПИ-23	шт.	<u>619,77</u> 607,38	<u>698,97</u> 685,02	<u>698,97</u> 685,02	<u>636,79</u> 624,06	<u>627,88</u> 615,33	<u>627,88</u> 615,33	<u>681,75</u> 668,14	<u>548,55</u> 537,55	<u>610,02</u> 597,82	<u>548,55</u> 537,55
3839	206-0877	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-23,5, РНПИ-23,5	шт.	<u>633,76</u> 621,09	<u>714,77</u> 700,50	<u>714,77</u> 700,50	<u>651,16</u> 638,15	<u>642,05</u> 629,22	<u>642,05</u> 629,22	<u>697,14</u> 683,23	<u>560,93</u> 549,72	<u>623,79</u> 611,32	<u>560,93</u> 549,72
3840	206-0878	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-24, РНПИ-24	шт.	<u>646,96</u> 634,03	<u>729,63</u> 715,08	<u>729,63</u> 715,08	<u>664,72</u> 651,45	<u>655,43</u> 642,34	<u>655,43</u> 642,34	<u>711,66</u> 697,45	<u>572,62</u> 561,15	<u>636,78</u> 624,05	<u>572,62</u> 561,15
3841	206-0879	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-24,5, РНПИ-24,5	шт.	<u>660,39</u> 647,19	<u>744,78</u> 729,93	<u>744,78</u> 729,93	<u>678,52</u> 664,97	<u>669,03</u> 655,66	<u>669,03</u> 655,66	<u>726,43</u> 711,91	<u>584,50</u> 572,79	<u>650,00</u> 637,00	<u>584,50</u> 572,79
3842	206-0880	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-25, РНПИ-25	шт.	<u>673,82</u> 660,35	<u>759,93</u> 744,77	<u>759,93</u> 744,77	<u>692,33</u> 678,49	<u>682,64</u> 668,99	<u>682,64</u> 668,99	<u>741,20</u> 726,38	<u>596,39</u> 584,47	<u>663,22</u> 649,96	<u>596,39</u> 584,47
3843	206-0881	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-25,5, РНПИ-25,5	шт.	<u>687,02</u> 673,28	<u>774,81</u> 759,31	<u>774,81</u> 759,31	<u>705,88</u> 691,77	<u>696,01</u> 682,09	<u>696,01</u> 682,09	<u>755,72</u> 740,63	<u>608,07</u> 595,91	<u>676,21</u> 662,68	<u>608,07</u> 595,91
3844	206-0882	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-26, РНПИ-26	шт.	<u>700,23</u> 686,24	<u>789,72</u> 773,97	<u>789,72</u> 773,97	<u>719,46</u> 705,09	<u>709,39</u> 695,22	<u>709,39</u> 695,22	<u>770,25</u> 754,89	<u>619,77</u> 607,36	<u>689,21</u> 675,44	<u>619,77</u> 607,36
3845	206-0883	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-26,5, РНПИ-26,5	шт.	<u>711,82</u> 697,59	<u>802,78</u> 786,77	<u>802,78</u> 786,77	<u>731,36</u> 716,75	<u>721,14</u> 706,73	<u>721,14</u> 706,73	<u>783,00</u> 767,38	<u>630,02</u> 617,40	<u>700,62</u> 686,61	<u>630,02</u> 617,40
3846	206-0884	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-27, РНПИ-27	шт.	<u>725,58</u> 711,08	<u>818,30</u> 801,98	<u>818,30</u> 801,98	<u>745,50</u> 730,61	<u>735,08</u> 720,40	<u>735,08</u> 720,40	<u>798,14</u> 782,22	<u>642,20</u> 629,34	<u>714,16</u> 699,89	<u>642,20</u> 629,34

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3825	516,83	442,72	438,79	442,72	401,68	438,79	474,40	447,73	447,73	474,40	497,11	446,17	497,11	497,11	508,59	508,59	503,33	463,05	463,05	463,05
	506,50	433,86	430,01	433,86	393,62	430,01	464,91	438,77	438,77	464,91	487,18	437,24	487,18	487,18	498,42	498,42	493,28	453,79	453,79	453,79
3826	532,29	455,96	451,91	455,96	413,69	451,91	488,59	461,12	461,12	488,59	511,98	459,51	511,98	511,98	523,79	523,79	518,38	476,90	476,90	476,90
	521,65	446,85	442,88	446,85	405,43	442,88	478,84	451,90	451,90	478,84	501,77	450,33	501,77	501,77	513,35	513,35	508,05	467,37	467,37	467,37
3827	547,47	468,97	464,80	468,97	425,48	464,80	502,52	474,27	474,27	502,52	526,58	472,61	526,58	526,58	538,73	538,73	533,16	490,50	490,50	490,50
	536,52	459,58	455,50	459,58	416,97	455,50	492,47	464,78	464,78	492,47	516,06	463,15	516,06	516,06	527,98	527,98	522,50	480,68	480,68	480,68
3828	562,65	481,97	477,68	481,97	437,28	477,68	516,45	487,42	487,42	516,45	541,18	485,72	541,18	541,18	553,67	553,67	547,95	504,10	504,10	504,10
	551,40	472,33	468,12	472,33	428,52	468,12	506,13	477,67	477,67	506,13	530,36	476,01	530,36	530,36	542,59	542,59	537,02	494,02	494,02	494,02
3829	575,99	493,41	489,01	493,41	447,65	489,01	528,70	498,97	498,97	528,70	554,01	497,23	554,01	554,01	566,80	566,80	560,94	516,05	516,05	516,05
	564,47	483,53	479,22	483,53	438,67	479,22	518,13	488,99	488,99	518,13	542,93	487,28	542,93	542,93	555,46	555,46	549,74	505,72	505,72	505,72
3830	591,43	506,63	502,12	506,63	459,65	502,12	542,88	512,35	512,35	542,88	568,86	510,57	568,86	568,86	581,99	581,99	575,98	529,89	529,89	529,89
	579,61	496,50	492,07	496,50	450,44	492,07	532,03	502,10	502,10	532,03	557,51	500,36	557,51	557,51	570,38	570,38	564,49	519,29	519,29	519,29
3831	606,87	519,85	515,22	519,85	471,65	515,22	557,04	525,72	525,72	557,04	583,71	523,89	583,71	583,71	597,18	597,18	591,01	543,72	543,72	543,72
	594,74	509,46	504,92	509,46	462,20	504,92	545,92	515,21	515,21	545,92	572,06	513,42	572,06	572,06	585,24	585,24	579,20	532,85	532,85	532,85
3832	622,69	533,40	528,66	533,40	483,94	528,66	571,56	539,43	539,43	571,56	598,92	537,55	598,92	598,92	612,77	612,77	606,42	557,90	557,90	557,90
	610,25	522,74	518,09	522,74	474,25	518,09	560,14	528,65	528,65	560,14	586,96	526,81	586,96	586,96	600,54	600,54	594,30	546,75	546,75	546,75
3833	637,88	546,41	541,55	546,41	495,75	541,55	585,51	552,59	552,59	585,51	613,54	550,66	613,54	613,54	627,70	627,70	621,21	571,51	571,51	571,51
	625,13	535,49	530,72	535,49	485,82	530,72	573,80	541,54	541,54	573,80	601,30	539,65	601,30	601,30	615,15	615,15	608,82	560,09	560,09	560,09
3834	653,33	559,64	554,67	559,64	507,75	554,67	599,68	565,97	565,97	599,68	628,39	563,99	628,39	628,39	642,90	642,90	636,25	585,35	585,35	585,35
	640,26	548,45	543,58	548,45	497,57	543,58	587,69	554,65	554,65	587,69	615,83	552,71	615,83	615,83	630,04	630,04	623,55	573,65	573,65	573,65
3835	668,76	572,86	567,77	572,86	519,75	567,77	613,85	579,34	579,34	613,85	643,23	577,32	643,23	643,23	658,08	658,08	651,28	599,18	599,18	599,18
	655,39	561,40	556,41	561,40	509,33	556,41	601,58	567,75	567,75	601,58	630,39	565,77	630,39	630,39	644,95	644,95	638,28	587,18	587,18	587,18
3836	684,21	586,09	580,88	586,09	531,75	580,88	628,03	592,72	592,72	628,03	658,09	590,65	658,09	658,09	673,28	673,28	666,32	613,02	613,02	613,02
	670,53	574,38	569,27	574,38	521,10	569,27	615,50	580,88	580,88	615,50	644,97	578,85	644,97	644,97	659,83	659,83	653,03	600,76	600,76	600,76
3837	697,03	597,08	591,77	597,08	541,72	591,77	639,80	603,82	603,82	639,80	670,42	601,72	670,42	670,42	685,90	685,90	678,81	624,51	624,51	624,51
	683,09	585,13	579,93	585,13	530,86	579,93	627,01	591,74	591,74	627,01	657,03	589,68	657,03	657,03	672,18	672,18	665,26	612,02	612,02	612,02
3838	712,73	610,52	605,10	610,52	553,92	605,10	654,20	617,42	617,42	654,20	685,52	615,27	685,52	685,52	701,35	701,35	694,10	638,57	638,57	638,57
	698,48	598,31	592,99	598,31	542,85	592,99	641,13	605,07	605,07	641,13	671,81	602,97	671,81	671,81	687,36	687,36	680,25	625,80	625,80	625,80
3839	728,81	624,30	618,75	624,30	566,42	618,75	668,97	631,36	631,36	668,97	701,00	629,16	701,00	701,00	717,18	717,18	709,76	652,98	652,98	652,98
	714,24	611,82	606,38	611,82	555,10	606,38	655,61	618,74	618,74	655,61	687,01	616,58	687,01	687,01	702,88	702,88	695,60	639,93	639,93	639,93
3840	743,99	637,31	631,64	637,31	578,22	631,64	682,90	644,51	644,51	682,90	715,60	642,26	715,60	715,60	732,11	732,11	724,55	666,58	666,58	666,58
	729,12	624,57	619,01	624,57	566,64	619,01	669,27	631,63	631,63	669,27	701,33	629,43	701,33	701,33	717,51	717,51	710,07	653,26	653,26	653,26
3841	759,44	650,54	644,75	650,54	590,22	644,75	697,08	657,89	657,89	697,08	730,45	655,61	730,45	730,45	747,31	747,31	739,59	680,42	680,42	680,42
	744,26	637,53	631,86	637,53	578,40	631,86	683,15	644,74	644,74	683,15	715,88	642,49	715,88	715,88	732,41	732,41	724,84	666,81	666,81	666,81
3842	774,88	663,77	657,86	663,77	602,22	657,86	711,26	671,27	671,27	711,26	745,30	668,93	745,30	745,30	762,51	762,51	754,63	694,26	694,26	694,26
	759,39	650,49	644,70	650,49	590,18	644,70	697,05	657,85	657,85	697,05	730,43	655,55	730,43	730,43	747,30	747,30	739,57	680,37	680,37	680,37
3843	790,06	676,77	670,75	676,77	614,02	670,75	725,19	684,42	684,42	725,19	759,91	682,03	759,91	759,91	777,45	777,45	769,41	707,86	707,86	707,86
	774,26	663,23	657,33	663,23	601,71	657,33	710,70	670,73	670,73	710,70	744,74	668,39	744,74	744,74	761,94	761,94	754,05	693,70	693,70	693,70
3844	805,25	689,78	683,66	689,78	625,83	683,66	739,13	697,58	697,58	739,13	774,52	695,15	774,52	774,52	792,40	792,40	784,21	721,47	721,47	721,47
	789,17	675,99	669,99	675,99	613,33	669,99	724,38	683,64	683,64	724,38	759,05	681,26	759,05	759,05	776,60	776,60	768,57	707,05	707,05	707,05
3845	818,58	701,20	694,96	701,20	636,19	694,96	751,37	709,12	709,12	751,37	787,34	706,65	787,34	787,34	805,51	805,51	797,19	733,41	733,41	733,41
	802,22	687,18	681,07	687,18	623,45	681,07	736,37	694,95	694,95	736,37	771,63	692,52	771,63	771,63	789,45	789,45	781,26	718,75	718,75	718,75
3846	834,41	714,77	708,40	714,77	648,48	708,40	765,89	722,83	722,83	765,89	802,56	720,31	802,56	802,56	821,08	821,08	812,60	747,59	747,59	747,59
	817,73	700,47	694,24	700,47	635,49	694,24	750,60	708,39	708,39	750,60	786,55	705,92	786,55	786,55	804,71	804,71	796,37	732,65	732,65	732,65

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
3847	206-0885	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-27,5, РНПИ-27,5	шт.	<u>739,23</u> 724,45	<u>833,70</u> 817,02	<u>833,70</u> 817,02	<u>759,53</u> 744,35	<u>748,90</u> 733,93	<u>748,90</u> 733,93	<u>813,15</u> 796,92	<u>654,29</u> 641,17	<u>727,60</u> 713,04	<u>654,29</u> 641,17
3848	206-0886	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-28, РНПИ-28	шт.	<u>752,44</u> 737,40	<u>848,59</u> 831,62	<u>848,59</u> 831,62	<u>773,10</u> 757,64	<u>762,29</u> 747,05	<u>762,29</u> 747,05	<u>827,68</u> 811,16	<u>665,98</u> 652,66	<u>740,60</u> 725,79	<u>665,98</u> 652,66
3849	206-0887	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-28,5, РНПИ-28,5	шт.	<u>770,39</u> 754,99	<u>868,84</u> 851,47	<u>868,84</u> 851,47	<u>791,54</u> 775,73	<u>780,47</u> 764,88	<u>780,47</u> 764,88	<u>847,43</u> 830,52	<u>681,86</u> 668,20	<u>758,27</u> 743,11	<u>681,86</u> 668,20
3850	206-0888	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-29, РНПИ-29	шт.	<u>779,07</u> 763,49	<u>878,63</u> 861,10	<u>878,63</u> 861,10	<u>800,46</u> 784,46	<u>789,27</u> 773,49	<u>789,27</u> 773,49	<u>856,98</u> 839,85	<u>689,55</u> 675,73	<u>766,81</u> 751,47	<u>689,55</u> 675,73
3851	206-0889	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-29,5, РНПИ-29,5	шт.	<u>792,27</u> 776,43	<u>893,51</u> 875,64	<u>893,51</u> 875,64	<u>814,02</u> 797,75	<u>802,64</u> 786,59	<u>802,64</u> 786,59	<u>871,50</u> 854,10	<u>701,23</u> 687,21	<u>779,80</u> 764,20	<u>701,23</u> 687,21
3852	206-0890	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-30, РНПИ-30	шт.	<u>803,87</u> 787,79	<u>906,60</u> 888,50	<u>906,60</u> 888,50	<u>825,95</u> 809,43	<u>814,39</u> 798,10	<u>814,39</u> 798,10	<u>884,26</u> 866,57	<u>711,50</u> 697,27	<u>791,22</u> 775,39	<u>711,50</u> 697,27
3853	206-0891	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-30-01	шт.	<u>860,40</u> 843,20	<u>970,35</u> 950,99	<u>970,35</u> 950,99	<u>884,02</u> 866,35	<u>871,66</u> 854,24	<u>871,66</u> 854,24	<u>946,44</u> 927,52	<u>761,53</u> 746,27	<u>846,86</u> 829,92	<u>761,53</u> 746,27
3854	206-0892	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-15Ф	шт.	<u>515,79</u> 505,48	<u>581,70</u> 570,09	<u>581,70</u> 570,09	<u>529,95</u> 519,36	<u>522,54</u> 512,09	<u>522,54</u> 512,09	<u>567,38</u> 556,05	<u>456,52</u> 447,37	<u>507,67</u> 497,52	<u>456,52</u> 447,37
3855	206-0893	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-20Ф	шт.	<u>665,72</u> 652,41	<u>750,79</u> 735,81	<u>750,79</u> 735,81	<u>684,00</u> 670,33	<u>674,43</u> 660,95	<u>674,43</u> 660,95	<u>732,29</u> 717,67	<u>589,22</u> 577,44	<u>655,24</u> 642,13	<u>589,22</u> 577,44
3856	206-0894	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-30ФЛ	шт.	<u>909,20</u> 891,02	<u>1 025,39</u> 1 004,89	<u>1 025,39</u> 1 004,89	<u>934,16</u> 915,48	<u>921,10</u> 902,69	<u>921,10</u> 902,69	<u>1 000,12</u> 980,16	<u>804,72</u> 788,59	<u>894,89</u> 876,99	<u>804,72</u> 788,59
3857	206-0895	Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-30ФЛК	шт.	<u>932,14</u> 913,50	<u>1 051,26</u> 1 030,24	<u>1 051,26</u> 1 030,24	<u>957,73</u> 938,59	<u>944,34</u> 925,46	<u>944,34</u> 925,46	<u>1 025,36</u> 1 004,89	<u>825,03</u> 808,49	<u>917,47</u> 899,12	<u>825,03</u> 808,49
<i>Группа: Фрамуги</i>													
3858	206-0896	Фрамуги под одинарное остекление наружного ряда ФОЛ 06-15, ФОЛ 06-15К	шт.	<u>1 404,74</u> 1 376,79	<u>1 584,25</u> 1 552,78	<u>1 584,25</u> 1 552,78	<u>1 429,90</u> 1 401,45	<u>1 137,84</u> 1 115,20	<u>1 137,84</u> 1 115,20	<u>1 545,21</u> 1 514,50	<u>1 172,83</u> 1 149,49	<u>1 382,58</u> 1 355,06	<u>1 172,83</u> 1 149,49
3859	206-0897	Фрамуги под одинарное остекление наружного ряда ФОЛ 06-20, ФОЛ 06-20К	шт.	<u>1 668,30</u> 1 635,11	<u>1 881,49</u> 1 844,12	<u>1 881,49</u> 1 844,12	<u>1 698,18</u> 1 664,40	<u>1 351,32</u> 1 324,44	<u>1 351,32</u> 1 324,44	<u>1 835,13</u> 1 798,67	<u>1 392,88</u> 1 365,17	<u>1 641,99</u> 1 609,31	<u>1 392,88</u> 1 365,17
3860	206-0898	Фрамуги под одинарное остекление внутреннего ряда ФОВ 06-15К	шт.	<u>1 422,20</u> 1 393,90	<u>1 603,94</u> 1 572,08	<u>1 603,94</u> 1 572,08	<u>1 447,67</u> 1 418,87	<u>1 151,98</u> 1 129,06	<u>1 151,98</u> 1 129,06	<u>1 564,43</u> 1 533,34	<u>1 187,41</u> 1 163,72	<u>1 399,77</u> 1 371,92	<u>1 187,41</u> 1 163,72
3861	206-0899	Фрамуги под одинарное остекление внутреннего ряда ФОВ 06-20К	шт.	<u>1 687,36</u> 1 653,78	<u>1 902,98</u> 1 865,18	<u>1 902,98</u> 1 865,18	<u>1 717,58</u> 1 683,40	<u>1 366,76</u> 1 339,56	<u>1 366,76</u> 1 339,56	<u>1 856,10</u> 1 819,17	<u>1 408,80</u> 1 380,69	<u>1 660,75</u> 1 627,70	<u>1 408,80</u> 1 380,69
3862	206-0900	Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда ФПЛ 06-15, ФПЛ 06-15К	шт.	<u>1 448,54</u> 1 419,72	<u>1 633,64</u> 1 601,19	<u>1 633,64</u> 1 601,19	<u>1 474,49</u> 1 445,15	<u>1 173,32</u> 1 149,97	<u>1 173,32</u> 1 149,97	<u>1 593,39</u> 1 561,73	<u>1 209,40</u> 1 185,27	<u>1 425,71</u> 1 397,32	<u>1 209,40</u> 1 185,27
3863	206-0901	Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда ФПЛ 06-20, ФПЛ 06-20К	шт.	<u>1 706,73</u> 1 672,77	<u>1 924,83</u> 1 886,60	<u>1 924,83</u> 1 886,60	<u>1 737,32</u> 1 702,75	<u>1 382,45</u> 1 354,94	<u>1 382,45</u> 1 354,94	<u>1 877,40</u> 1 840,05	<u>1 424,97</u> 1 396,54	<u>1 679,81</u> 1 646,39	<u>1 424,97</u> 1 396,54
<i>Группа: Рамы</i>													
3864	206-0902	Рамы витрин со створкой ВАОЕ 24-06С	шт.	<u>5 643,74</u> 5 531,45	<u>6 364,94</u> 6 238,30	<u>6 364,94</u> 6 238,30	<u>5 745,92</u> 5 631,61	<u>4 721,17</u> 4 626,97	<u>4 721,17</u> 4 626,97	<u>6 208,11</u> 6 084,75	<u>4 771,56</u> 4 676,37	<u>5 480,36</u> 5 371,32	<u>4 771,56</u> 4 676,37
3865	206-0903	Рамы витрин со створкой ВАОЕ 27-06С	шт.	<u>6 175,27</u> 6 052,40	<u>6 964,39</u> 6 826,04	<u>6 964,39</u> 6 826,04	<u>6 287,05</u> 6 161,95	<u>5 165,81</u> 5 063,02	<u>5 165,81</u> 5 063,02	<u>6 792,80</u> 6 657,64	<u>5 220,94</u> 5 116,78	<u>5 996,51</u> 5 877,14	<u>5 220,94</u> 5 116,78
3866	206-0904	Рамы витрин со створкой ВАОЕ 30-06С	шт.	<u>6 656,25</u> 6 523,81	<u>7 506,84</u> 7 357,72	<u>7 506,84</u> 7 357,72	<u>6 776,74</u> 6 641,90	<u>5 568,17</u> 5 457,38	<u>5 568,17</u> 5 457,38	<u>7 321,88</u> 7 176,38	<u>5 627,60</u> 5 515,32	<u>6 463,56</u> 6 334,89	<u>5 627,60</u> 5 515,32
3867	206-0905	Рамы витрин со створкой ВАОЕ 33-06С	шт.	<u>7 213,02</u> 7 069,51	<u>8 134,76</u> 7 973,17	<u>8 134,76</u> 7 973,17	<u>7 343,59</u> 7 197,52	<u>6 033,92</u> 5 913,53	<u>6 033,92</u> 5 913,53	<u>7 934,33</u> 7 776,67	<u>6 098,33</u> 5 976,67	<u>7 004,22</u> 6 864,80	<u>6 098,33</u> 5 976,67

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3847	850,10	728,20	721,72	728,20	660,69	721,72	780,30	736,43	736,43	780,30	817,65	733,86	817,65	817,65	836,53	836,53	827,88	761,65	761,65	761,65
	833,11	713,63	707,29	713,63	647,47	707,29	764,71	721,70	721,70	764,71	801,33	719,18	801,33	801,33	819,84	819,84	811,36	746,42	746,42	746,42
3848	865,30	741,21	734,62	741,21	672,49	734,62	794,24	749,59	749,59	794,24	832,27	746,98	832,27	832,27	851,48	851,48	842,68	775,26	775,26	775,26
	848,00	726,39	719,94	726,39	659,01	719,94	778,38	734,60	734,60	778,38	815,66	732,04	815,66	815,66	834,49	834,49	825,87	759,76	759,76	759,76
3849	885,94	758,90	752,15	758,90	688,53	752,15	813,20	767,47	767,47	813,20	852,12	764,80	852,12	852,12	871,79	871,79	862,78	793,75	793,75	793,75
	868,23	743,73	737,11	743,73	674,74	737,11	796,96	752,13	752,13	796,96	835,12	749,51	835,12	835,12	854,41	854,41	845,57	777,89	777,89	777,89
3850	895,92	767,45	760,62	767,45	696,29	760,62	822,36	776,12	776,12	822,36	861,72	773,42	861,72	861,72	881,61	881,61	872,50	802,69	802,69	802,69
	878,00	752,10	745,42	752,10	682,34	745,42	805,91	760,60	760,60	805,91	844,49	757,95	844,49	844,49	863,98	863,98	855,09	786,64	786,64	786,64
3851	911,10	780,45	773,51	780,45	708,09	773,51	836,29	789,27	789,27	836,29	876,32	786,52	876,32	876,32	896,55	896,55	887,28	816,29	816,29	816,29
	892,88	764,84	758,04	764,84	693,93	758,04	819,58	773,48	773,48	819,58	858,80	770,79	858,80	858,80	878,66	878,66	869,57	799,96	799,96	799,96
3852	924,44	791,88	784,83	791,88	718,45	784,83	848,53	800,82	800,82	848,53	889,15	798,03	889,15	889,15	909,68	909,68	900,27	828,24	828,24	828,24
	905,95	776,03	769,12	776,03	704,04	769,12	831,56	784,80	784,80	831,56	871,40	782,06	871,40	871,40	891,48	891,48	882,30	811,67	811,67	811,67
3853	989,45	847,56	840,02	847,56	768,98	840,02	908,20	857,14	857,14	908,20	951,68	854,15	951,68	951,68	973,65	973,65	963,58	886,48	886,48	886,48
	969,67	830,61	823,23	830,61	753,61	823,23	890,04	840,00	840,00	890,04	932,66	837,07	932,66	932,66	954,19	954,19	944,36	868,76	868,76	868,76
3854	593,15	508,09	503,58	508,09	460,98	503,58	544,45	513,84	513,84	544,45	570,51	512,04	570,51	570,51	583,70	583,70	577,65	531,42	531,42	531,42
	581,29	497,93	493,51	497,93	451,74	493,51	533,57	503,56	503,56	533,57	559,10	501,80	559,10	559,10	572,01	572,01	566,10	520,79	520,79	520,79
3855	765,57	655,79	649,95	655,79	594,98	649,95	702,71	663,20	663,20	702,71	736,35	660,89	736,35	736,35	753,34	753,34	745,56	685,89	685,89	685,89
	750,26	642,67	636,95	642,67	583,08	636,95	688,66	649,94	649,94	688,66	721,65	647,67	721,65	721,65	738,28	738,28	730,68	672,17	672,17	672,17
3856	1 045,57	895,63	887,67	895,63	812,59	887,67	959,71	905,75	905,75	959,71	1 005,66	902,60	1 005,66	1 005,66	1 028,87	1 028,87	1 018,24	936,75	936,75	936,75
	1 024,66	877,72	869,91	877,72	796,35	869,91	940,54	887,64	887,64	940,54	985,55	884,55	985,55	985,55	1 008,35	1 008,35	997,92	918,01	918,01	918,01
3857	1 071,95	918,24	910,06	918,24	833,09	910,06	983,93	928,61	928,61	983,93	1 031,03	925,38	1 031,03	1 031,03	1 054,83	1 054,83	1 043,93	960,39	960,39	960,39
	1 050,52	899,87	891,87	899,87	816,39	891,87	964,28	910,04	910,04	964,28	1 010,45	906,87	1 010,45	1 010,45	1 033,79	1 033,79	1 023,06	941,17	941,17	941,17
3858	1 615,44	1 545,20	1 545,20	1 545,20	1 186,38	1 545,20	1 337,04	1 308,73	1 308,73	1 337,04	1 175,50	1 348,64	1 175,50	1 175,50	1 589,63	1 589,63	1 204,59	1 447,31	1 447,31	1 447,31
	1 583,30	1 514,46	1 514,46	1 514,46	1 162,71	1 514,46	1 310,43	1 282,69	1 282,69	1 310,43	1 152,04	1 321,79	1 152,04	1 152,04	1 558,05	1 558,05	1 180,56	1 418,47	1 418,47	1 418,47
3859	1 918,54	1 835,12	1 835,12	1 835,12	1 408,98	1 835,12	1 587,90	1 554,28	1 554,28	1 587,90	1 396,04	1 601,67	1 396,04	1 396,04	1 887,88	1 887,88	1 430,60	1 718,86	1 718,86	1 718,86
	1 880,37	1 798,61	1 798,61	1 798,61	1 380,87	1 798,61	1 556,28	1 523,32	1 523,32	1 556,28	1 368,19	1 569,78	1 368,19	1 368,19	1 850,38	1 850,38	1 402,07	1 684,62	1 684,62	1 684,62
3860	1 635,52	1 564,41	1 564,41	1 564,41	1 201,13	1 564,41	1 353,66	1 325,00	1 325,00	1 353,66	1 190,11	1 365,40	1 190,11	1 190,11	1 609,39	1 609,39	1 219,57	1 465,30	1 465,30	1 465,30
	1 602,98	1 533,28	1 533,28	1 533,28	1 177,17	1 533,28	1 326,71	1 298,61	1 298,61	1 326,71	1 166,36	1 338,22	1 166,36	1 166,36	1 577,42	1 577,42	1 195,30	1 436,11	1 436,11	1 436,11
3861	1 940,45	1 856,09	1 856,09	1 856,09	1 425,07	1 856,09	1 606,04	1 572,04	1 572,04	1 606,04	1 411,99	1 619,97	1 411,99	1 411,99	1 909,45	1 909,45	1 446,95	1 738,50	1 738,50	1 738,50
	1 901,84	1 819,15	1 819,15	1 819,15	1 396,72	1 819,15	1 574,06	1 540,73	1 540,73	1 574,06	1 383,81	1 587,72	1 383,81	1 383,81	1 871,52	1 871,52	1 418,16	1 703,85	1 703,85	1 703,85
3862	1 665,81	1 593,38	1 593,38	1 593,38	1 223,38	1 593,38	1 378,73	1 349,54	1 349,54	1 378,73	1 212,15	1 390,69	1 212,15	1 212,15	1 639,20	1 639,20	1 242,15	1 492,44	1 492,44	1 492,44
	1 632,67	1 561,68	1 561,68	1 561,68	1 198,97	1 561,68	1 351,28	1 322,69	1 322,69	1 351,28	1 187,96	1 363,00	1 187,96	1 187,96	1 606,59	1 606,59	1 217,43	1 462,70	1 462,70	1 462,70
3863	1 962,72	1 877,39	1 877,39	1 877,39	1 441,43	1 877,39	1 624,48	1 590,08	1 590,08	1 624,48	1 428,20	1 638,56	1 428,20	1 428,20	1 931,37	1 931,37	1 463,56	1 758,45	1 758,45	1 758,45
	1 923,67	1 840,04	1 840,04	1 840,04	1 412,68	1 840,04	1 592,14	1 558,44	1 558,44	1 592,14	1 399,71	1 605,96	1 399,71	1 399,71	1 893,01	1 893,01	1 434,37	1 723,42	1 723,42	1 723,42
3864	6 490,29	5 593,80	6 208,10	5 593,80	4 740,16	6 208,10	5 519,38	5 267,08	5 267,08	5 519,38	4 900,68	5 213,85	4 900,68	4 900,68	6 386,55	6 386,55	5 228,11	5 814,77	5 814,77	5 814,77
	6 361,16	5 482,49	6 084,59	5 482,49	4 645,59	6 084,59	5 409,53	5 162,17	5 162,17	5 409,53	4 802,96	5 110,11	4 802,96	4 802,96	6 259,48	6 259,48	5 124,09	5 699,08	5 699,08	5 699,08
3865	7 101,55	6 120,62	6 792,79	6 120,62	5 186,59	6 792,79	6 039,20	5 763,13	5 763,13	6 039,20	5 362,22	5 704,89	5 362,22	5 362,22	6 988,04	6 988,04	5 720,50	6 362,41	6 362,41	6 362,41
	6 960,25	5 998,82	6 657,63	5 998,82	5 083,10	6 657,63	5 918,99	5 648,34	5 648,34	5 918,99	5 255,29	5 591,38	5 255,29	5 255,29	6 849,23	6 849,23	5 606,54	6 235,66	6 235,66	6 235,66
3866	7 654,68	6 597,35	7 321,87	6 597,35	5 590,56	7 321,87	6 509,58	6 212,01	6 212,01	6 509,58	5 779,88	6 149,24	5 779,88	5 779,88	7 532,33	7 532,33	6 166,05	6 857,97	6 857,97	6 857,97
	7 502,37	6 466,06	7 176,18	6 466,06	5 479,01	7 176,18	6 380,05	6 088,28	6 088,28	6 380,05	5 664,62	6 026,74	5 664,62	5 664,62	7 382,71	7 382,71	6 043,22	6 721,34	6 721,34	6 721,34
3867	8 294,96	7 149,19	7 934,31	7 149,19	6 058,19	7 934,31	7 054,08	6 731,62	6 731,62	7 054,08	6 263,34	6 663,60	6 263,34	6 263,34	8 162,38	8 162,38	6 681,82	7 431,61	7 431,61	7 431,61
	8 129,93	7 006,95	7 776,45	7 006,95	5 937,32	7 776,45	6 913,68	6 597,55	6 597,55	6 913,68	6 138,45	6 531,02	6 138,45	6 138,45	8 000,25	8 000,25	6 548,87	7 283,75	7 283,75	7 283,75

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3868	206-0906	Рамы витражей со створкой РАОД 27-06С	шт.	6 244,37 6 120,13	7 042,34 6 902,44	7 042,34 6 902,44	6 357,41 6 230,95	5 223,62 5 119,40	5 223,62 5 119,40	6 868,81 6 732,33	5 279,36 5 174,32	6 063,61 5 942,97	5 279,36 5 174,32
3869	206-0907	Рамы витражей со створкой РАОД 30-06С	шт.	6 844,76 6 708,58	7 719,43 7 566,10	7 719,43 7 566,10	6 968,66 6 830,01	5 725,86 5 611,94	5 725,86 5 611,94	7 529,24 7 379,44	5 786,97 5 671,53	6 646,62 6 514,32	5 786,97 5 671,53
3870	206-0908	Рамы витражей со створкой РАОГ 33-06С	шт.	7 280,06 7 135,22	8 210,36 8 047,28	8 210,36 8 047,28	7 411,84 7 264,42	6 090,01 5 968,51	6 090,01 5 968,51	8 008,07 7 848,75	6 155,00 6 032,22	7 069,32 6 928,62	6 155,00 6 032,22
3871	206-0909	Рамы витражей со створкой РАОГ 36-06С	шт.	7 743,80 7 589,73	8 733,36 8 559,61	8 733,36 8 559,61	7 883,98 7 727,16	6 477,94 6 348,69	6 477,94 6 348,69	8 518,18 8 348,93	6 547,07 6 416,47	7 519,63 7 370,02	6 547,07 6 416,47
<i>Группа: Нацельники</i>													
3872	206-0910	Нацельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-24	шт.	110,45 108,23	124,56 122,06	124,56 122,06	113,49 111,21	100,58 98,56	100,58 98,56	121,50 119,06	97,12 95,17	108,71 106,53	97,12 95,17
3873	206-0911	Нацельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-27	шт.	123,07 120,59	138,80 136,00	138,80 136,00	126,46 123,91	112,07 109,80	112,07 109,80	135,39 132,66	108,22 106,03	121,13 118,68	108,22 106,03
3874	206-0912	Нацельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-30	шт.	136,48 133,73	153,92 150,82	153,92 150,82	140,24 137,42	124,28 121,78	124,28 121,78	150,13 147,12	120,01 117,60	134,33 131,63	120,01 117,60
3875	206-0913	Нацельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-33	шт.	147,88 144,89	166,78 163,42	166,78 163,42	151,95 148,88	134,66 131,93	134,66 131,93	162,67 159,39	130,04 127,41	145,55 142,61	130,04 127,41
3876	206-0914	Нацельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-36	шт.	161,30 158,05	181,91 178,25	181,91 178,25	165,74 162,40	146,88 143,91	146,88 143,91	177,43 173,86	141,84 138,97	158,76 155,56	141,84 138,97
3877	206-0915	Нацельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-40	шт.	177,57 173,99	200,26 196,23	200,26 196,23	182,46 178,78	161,69 158,43	161,69 158,43	195,33 191,40	156,15 152,99	174,77 171,24	156,15 152,99
3878	206-0916	Нацельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-45	шт.	200,68 196,63	226,32 221,76	226,32 221,76	206,20 202,04	182,74 179,04	182,74 179,04	220,75 216,29	176,47 172,89	197,51 193,52	176,47 172,89
3879	206-0928	Нацельники угловые с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУБ-27	шт.	576,50 564,86	650,17 637,04	650,17 637,04	592,37 580,41	524,96 514,33	524,96 514,33	634,15 621,38	506,95 496,67	567,41 555,95	506,95 496,67
3880	206-0929	Нацельники угловые с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-33	шт.	709,91 695,58	800,63 784,52	800,63 784,52	729,45 714,73	646,44 633,39	646,44 633,39	780,90 765,14	624,26 611,61	698,71 684,60	624,26 611,61
3881	206-0930	Нацельники угловые с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-36	шт.	772,21 756,63	870,89 853,31	870,89 853,31	793,46 777,46	703,17 688,98	703,17 688,98	849,43 832,29	679,07 665,30	760,03 744,70	679,07 665,30
3882	206-0917	Нацельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-24	шт.	511,87 501,54	577,28 565,67	577,28 565,67	525,96 515,35	466,11 456,68	466,11 456,68	563,06 551,73	450,12 441,00	503,80 493,63	450,12 441,00
3883	206-0918	Нацельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-27	шт.	579,27 567,58	653,29 640,15	653,29 640,15	595,21 583,21	527,48 516,81	527,48 516,81	637,20 624,38	509,38 499,06	570,13 558,62	509,38 499,06
3884	206-0919	Нацельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-30	шт.	640,19 627,26	722,00 707,46	722,00 707,46	657,81 644,53	582,95 571,17	582,95 571,17	704,21 689,98	562,95 551,58	630,11 617,36	562,95 551,58
3885	206-0920	Нацельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-33	шт.	711,06 696,71	801,92 785,79	801,92 785,79	730,63 715,89	647,49 634,38	647,49 634,38	782,17 766,42	625,27 612,60	699,84 685,71	625,27 612,60
3886	206-0921	Нацельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-36	шт.	772,21 756,63	870,89 853,31	870,89 853,31	793,46 777,46	703,17 688,98	703,17 688,98	849,43 832,29	679,07 665,30	760,03 744,70	679,07 665,30
3887	206-0922	Нацельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-24	шт.	480,94 471,24	542,40 531,49	542,40 531,49	494,18 484,22	437,94 429,10	437,94 429,10	529,03 518,39	422,92 414,36	473,35 463,80	422,92 414,36
3888	206-0923	Нацельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-27	шт.	548,05 536,99	618,08 605,61	618,08 605,61	563,13 551,77	499,05 488,95	499,05 488,95	602,86 590,73	481,93 472,17	539,41 528,52	481,93 472,17
3889	206-0924	Нацельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-30	шт.	606,58 594,33	684,09 670,32	684,09 670,32	623,27 610,68	552,35 541,16	552,35 541,16	667,24 653,80	533,40 522,63	597,01 584,95	533,40 522,63

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
3868	7 181,02	6 189,11	6 868,80	6 189,11	5 244,62	6 868,80	6 106,78	5 827,62	5 827,62	6 106,78	5 422,23	5 768,73	5 422,23	5 422,23	7 066,24	7 066,24	5 784,51	6 433,61	6 433,61	6 433,61
	7 038,14	6 065,95	6 732,13	6 065,95	5 139,98	6 732,13	5 985,24	5 711,67	5 711,67	5 985,24	5 314,11	5 653,82	5 314,11	5 314,11	6 925,65	6 925,65	5 669,29	6 305,61	6 305,61	6 305,61
3869	7 871,46	6 784,19	7 529,23	6 784,19	5 748,89	7 529,23	6 693,94	6 387,94	6 387,94	6 693,94	5 943,57	6 323,39	5 943,57	5 943,57	7 745,65	7 745,65	6 340,68	7 052,20	7 052,20	7 052,20
	7 714,86	6 649,22	7 379,43	6 649,22	5 634,20	7 379,43	6 560,76	6 260,85	6 260,85	6 560,76	5 825,32	6 197,43	5 825,32	5 825,32	7 591,54	7 591,54	6 214,38	6 911,72	6 911,72	6 911,72
3870	8 372,06	7 215,63	8 008,06	7 215,63	6 114,50	8 008,06	7 119,64	6 794,19	6 794,19	7 119,64	6 321,55	6 725,53	6 321,55	6 321,55	8 238,24	8 238,24	6 743,92	7 500,69	7 500,69	7 500,69
	8 205,49	7 072,06	7 848,73	7 072,06	5 992,85	7 848,73	6 977,95	6 659,02	6 659,02	6 977,95	6 195,51	6 591,57	6 195,51	6 195,51	8 074,62	8 074,62	6 609,60	7 351,29	7 351,29	7 351,29
3871	8 905,35	7 675,27	8 518,17	7 675,27	6 503,99	8 518,17	7 573,17	7 226,98	7 226,98	7 573,17	6 724,24	7 153,95	6 724,24	6 724,24	8 763,02	8 763,02	7 173,51	7 978,48	7 978,48	7 978,48
	8 728,17	7 522,56	8 348,69	7 522,56	6 374,59	8 348,69	7 422,50	7 083,04	7 083,04	7 422,50	6 590,16	7 011,45	6 590,16	6 590,16	8 588,68	8 588,68	7 030,78	7 819,74	7 819,74	7 819,74
3872	127,01	113,90	109,77	113,90	96,01	109,77	111,86	115,10	115,10	111,86	117,27	107,02	117,27	117,27	124,99	124,99	88,49	113,80	113,80	113,80
	124,45	111,62	107,57	111,62	94,09	107,57	109,62	112,79	112,79	109,62	114,92	104,87	114,92	114,92	122,49	122,49	86,70	111,51	111,51	111,51
3873	141,51	126,92	122,31	126,92	106,98	122,31	124,64	128,27	128,27	124,64	130,67	119,25	130,67	130,67	139,27	139,27	98,59	126,80	126,80	126,80
	138,66	124,36	119,84	124,36	104,82	119,84	122,13	125,67	125,67	122,13	128,04	116,84	128,04	128,04	136,46	136,46	96,59	124,24	124,24	124,24
3874	156,94	140,75	135,64	140,75	118,64	135,64	138,22	142,22	142,22	138,22	144,91	132,24	144,91	144,91	154,44	154,44	109,33	140,62	140,62	140,62
	153,78	137,92	132,91	137,92	116,25	132,91	135,44	139,36	139,36	135,44	142,00	129,58	142,00	142,00	151,34	151,34	107,12	137,79	137,79	137,79
3875	170,05	152,50	146,97	152,50	128,55	146,97	149,77	154,10	154,10	149,77	157,02	143,29	157,02	157,02	167,34	167,34	118,46	152,37	152,37	152,37
	166,61	149,42	144,00	149,42	125,94	144,00	146,74	150,98	150,98	146,74	153,85	140,39	153,85	153,85	163,97	163,97	116,05	149,28	149,28	149,28
3876	185,49	166,34	160,31	166,34	140,21	160,31	163,36	168,09	168,09	163,36	171,27	156,30	171,27	171,27	182,53	182,53	129,21	166,20	166,20	166,20
	181,75	162,99	157,08	162,99	137,37	157,08	160,07	164,70	164,70	160,07	167,82	153,14	167,82	167,82	178,85	178,85	126,59	162,85	162,85	162,85
3877	204,20	183,12	176,48	183,12	154,36	176,48	179,84	185,04	185,04	179,84	188,54	172,05	188,54	188,54	200,94	200,94	142,25	182,96	182,96	182,96
	200,08	179,43	172,92	179,43	151,24	172,92	176,21	181,31	181,31	176,21	184,74	168,58	184,74	184,74	196,90	196,90	139,36	179,27	179,27	179,27
3878	230,76	206,95	199,45	206,95	174,45	199,45	203,24	209,13	209,13	203,24	213,08	194,45	213,08	213,08	227,09	227,09	160,76	206,77	206,77	206,77
	226,10	202,77	195,42	202,77	170,91	195,42	199,13	204,91	204,91	199,13	208,78	190,52	208,78	208,78	222,52	222,52	157,51	202,59	202,59	202,59
3879	662,96	594,52	572,97	594,52	501,13	572,97	583,86	600,76	600,76	583,86	612,12	558,59	612,12	612,12	652,38	652,38	461,82	593,99	593,99	593,99
	649,58	582,52	561,39	582,52	491,00	561,39	572,07	588,64	588,64	572,07	599,78	547,30	599,78	599,78	639,25	639,25	452,42	581,99	581,99	581,99
3880	816,39	732,11	705,55	732,11	617,10	705,55	718,97	739,79	739,79	718,97	753,78	687,86	753,78	753,78	803,35	803,35	568,70	731,45	731,45	731,45
	799,91	717,34	691,31	717,34	604,59	691,31	704,46	724,87	724,87	704,46	738,59	673,96	738,59	738,59	787,19	787,19	557,22	716,67	716,67	716,67
3881	888,03	796,37	767,46	796,37	671,26	767,46	782,09	804,71	804,71	782,09	819,92	748,22	819,92	819,92	873,85	873,85	618,60	795,64	795,64	795,64
	870,11	780,30	751,97	780,30	657,66	751,97	766,30	788,49	788,49	766,30	803,37	733,11	803,37	803,37	856,28	856,28	606,03	779,59	779,59	779,59
3882	588,64	527,87	508,73	527,87	444,96	508,73	518,42	533,41	533,41	518,42	543,50	495,98	543,50	543,50	579,24	579,24	410,05	527,40	527,40	527,40
	576,76	517,23	498,46	517,23	435,98	498,46	507,96	522,66	522,66	507,96	532,53	485,96	532,53	532,53	567,59	567,59	401,77	516,77	516,77	516,77
3883	666,15	597,38	575,71	597,38	503,54	575,71	586,67	603,65	603,65	586,67	615,06	561,27	615,06	615,06	655,52	655,52	464,04	596,84	596,84	596,84
	652,71	585,33	564,09	585,33	493,38	564,09	574,84	591,47	591,47	574,84	602,67	549,93	602,67	602,67	642,29	642,29	454,61	584,80	584,80	584,80
3884	736,21	660,20	636,26	660,20	556,50	636,26	648,36	667,13	667,13	648,36	679,75	620,30	679,75	679,75	724,46	724,46	512,84	659,61	659,61	659,61
	721,34	646,87	623,40	646,87	545,21	623,40	635,27	653,67	653,67	635,27	666,04	607,76	666,04	666,04	709,87	709,87	502,48	646,27	646,27	646,27
3885	817,71	733,29	706,69	733,29	618,10	706,69	720,14	740,98	740,98	720,14	755,00	688,97	755,00	755,00	804,65	804,65	569,62	732,63	732,63	732,63
	801,21	718,50	692,42	718,50	605,57	692,42	705,61	726,02	726,02	705,61	739,76	675,06	739,76	739,76	788,46	788,46	558,12	717,84	717,84	717,84
3886	888,03	796,37	767,46	796,37	671,26	767,46	782,09	804,71	804,71	782,09	819,92	748,22	819,92	819,92	873,85	873,85	618,60	795,63	795,63	795,63
	870,11	780,30	751,97	780,30	657,66	751,97	766,30	788,49	788,49	766,30	803,37	733,11	803,37	803,37	856,28	856,28	606,03	779,58	779,58	779,58
3887	553,07	495,98	477,98	495,98	418,07	477,98	487,08	501,18	501,18	487,08	510,66	466,00	510,66	510,66	544,24	544,24	385,27	495,53	495,53	495,53
	541,92	485,98	468,34	485,98	409,60	468,34	477,26	491,07	491,07	477,26	500,36	456,60	500,36	500,36	533,26	533,26	377,45	485,53	485,53	485,53
3888	630,25	565,18	544,68	565,18	476,40	544,68	555,05	571,11	571,11	555,05	581,91	531,02	581,91	581,91	620,19	620,19	439,03	564,68	564,68	564,68
	617,53	553,79	533,69	553,79	466,75	533,69	543,86	559,60	559,60	543,86	570,19	520,31	570,19	570,19	607,68	607,68	430,17	553,28	553,28	553,28
3889	697,56	625,54	602,85	625,54	527,28	602,85	614,32	632,11	632,11	614,32	644,06	587,74	644,06	644,06	686,42	686,42	485,92	624,99	624,99	624,99
	683,47	612,91	590,67	612,91	516,63	590,67	601,91	619,36	619,36	601,91	631,05	575,86	631,05	631,05	672,56	672,56	476,10	612,35	612,35	612,35

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3890	206-0925	Нащельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-33	шт.	<u>678.77</u> 665,07	<u>765.51</u> 750,11	<u>765.51</u> 750,11	<u>697.45</u> 683,37	<u>618.08</u> 605,57	<u>618.08</u> 605,57	<u>746.65</u> 731,62	<u>596.88</u> 584,79	<u>668.06</u> 654,58	<u>596.88</u> 584,79
3891	206-0926	Нащельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-36	шт.	<u>737.54</u> 722,66	<u>831.79</u> 815,01	<u>831.79</u> 815,01	<u>757.84</u> 742,55	<u>671.60</u> 658,05	<u>671.60</u> 658,05	<u>811.29</u> 794,96	<u>648.56</u> 635,42	<u>725.91</u> 711,26	<u>648.56</u> 635,42
3892	206-0927	Нащельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУТ-33	шт.	<u>694.09</u> 680,08	<u>782.78</u> 767,03	<u>782.78</u> 767,03	<u>713.19</u> 698,80	<u>632.03</u> 619,24	<u>632.03</u> 619,24	<u>763.50</u> 748,13	<u>610.35</u> 597,98	<u>683.15</u> 669,35	<u>610.35</u> 597,98
<i>Группа: Прочие элементы</i>													
3893	206-0931	Сливы СЛ-30	шт.	<u>141.60</u> 138,69	<u>159.69</u> 156,43	<u>159.69</u> 156,43	<u>148.04</u> 145,01	<u>114.86</u> 112,48	<u>114.86</u> 112,48	<u>155.76</u> 152,57	<u>124.13</u> 121,57	<u>139.38</u> 136,52	<u>124.13</u> 121,57
3894	206-0932	Сливы СЛ-40	шт.	<u>196.67</u> 192,63	<u>221.79</u> 217,26	<u>221.79</u> 217,26	<u>205.62</u> 201,41	<u>159.54</u> 156,23	<u>159.54</u> 156,23	<u>216.34</u> 211,92	<u>172.41</u> 168,85	<u>193.59</u> 189,61	<u>172.41</u> 168,85
3895	206-0933	Сливы СЛ-45	шт.	<u>221.68</u> 217,12	<u>250.00</u> 244,89	<u>250.00</u> 244,89	<u>231.78</u> 227,02	<u>179.82</u> 176,12	<u>179.82</u> 176,12	<u>243.85</u> 238,84	<u>194.33</u> 190,31	<u>218.21</u> 213,72	<u>194.33</u> 190,31
3896	206-0934	Штапики для одинарного остекления ШО-06	шт.	<u>7.20</u> 7,05	<u>8.12</u> 7,95	<u>8.12</u> 7,95	<u>7.53</u> 7,37	<u>5.85</u> 5,72	<u>5.87</u> 5,72	<u>7.92</u> 7,75	<u>6.31</u> 6,18	<u>7.09</u> 6,94	<u>6.31</u> 6,18
3897	206-0935	Штапики для одинарного остекления ШО-12	шт.	<u>14.92</u> 14,62	<u>16.83</u> 16,49	<u>16.83</u> 16,49	<u>15.60</u> 15,28	<u>12.10</u> 11,85	<u>12.10</u> 11,85	<u>16.41</u> 16,08	<u>13.08</u> 12,81	<u>14.69</u> 14,39	<u>13.08</u> 12,81
3898	206-0936	Штапики для одинарного остекления ШО-17	шт.	<u>21.21</u> 20,77	<u>23.92</u> 23,43	<u>23.92</u> 23,43	<u>22.19</u> 21,73	<u>17.21</u> 16,85	<u>17.21</u> 16,85	<u>23.33</u> 22,85	<u>18.60</u> 18,21	<u>20.88</u> 20,45	<u>18.60</u> 18,21
3899	206-0937	Штапики для одинарного остекления ШО-20	шт.	<u>24.52</u> 24,02	<u>27.65</u> 27,09	<u>27.65</u> 27,09	<u>25.64</u> 25,12	<u>19.89</u> 19,48	<u>19.89</u> 19,48	<u>26.97</u> 26,42	<u>21.50</u> 21,06	<u>24.14</u> 23,65	<u>21.50</u> 21,06
3900	206-0938	Штапики для одинарного остекления ШО-23	шт.	<u>33.96</u> 33,26	<u>38.30</u> 37,51	<u>38.30</u> 37,51	<u>35.51</u> 34,78	<u>27.55</u> 26,98	<u>27.55</u> 26,98	<u>37.36</u> 36,60	<u>29.77</u> 29,16	<u>33.43</u> 32,74	<u>29.77</u> 29,16
3901	206-0939	Штапики для одинарного остекления ШО-26	шт.	<u>40.52</u> 39,69	<u>45.70</u> 44,75	<u>45.70</u> 44,75	<u>42.36</u> 41,49	<u>32.88</u> 32,19	<u>32.90</u> 32,19	<u>44.57</u> 43,66	<u>35.52</u> 34,78	<u>39.89</u> 39,07	<u>35.52</u> 34,78
3902	206-0940	Штапики для одинарного остекления ШО-29	шт.	<u>36.39</u> 35,64	<u>41.06</u> 40,20	<u>41.06</u> 40,20	<u>38.05</u> 37,26	<u>29.52</u> 28,91	<u>29.52</u> 28,91	<u>40.04</u> 39,21	<u>31.90</u> 31,23	<u>35.82</u> 35,08	<u>31.90</u> 31,23
3903	206-0941	Штапики для двойного остекления ШП-06	шт.	<u>8.15</u> 7,98	<u>9.19</u> 9,00	<u>9.19</u> 9,00	<u>8.52</u> 8,34	<u>6.61</u> 6,47	<u>6.61</u> 6,47	<u>8.97</u> 8,78	<u>7.14</u> 6,99	<u>8.02</u> 7,85	<u>7.14</u> 6,99
3904	206-0942	Штапики для двойного остекления ШП-12	шт.	<u>18.34</u> 17,96	<u>20.68</u> 20,25	<u>20.68</u> 20,25	<u>19.17</u> 18,77	<u>14.88</u> 14,57	<u>14.88</u> 14,57	<u>20.17</u> 19,75	<u>16.08</u> 15,74	<u>18.05</u> 17,68	<u>16.08</u> 15,74
3905	206-0943	Штапики для двойного остекления ШП-17	шт.	<u>23.98</u> 23,49	<u>27.04</u> 26,49	<u>27.04</u> 26,49	<u>25.07</u> 24,56	<u>19.45</u> 19,05	<u>19.45</u> 19,05	<u>26.38</u> 25,84	<u>21.02</u> 20,59	<u>23.60</u> 23,12	<u>21.02</u> 20,59
3906	206-0944	Штапики для двойного остекления ШП-20	шт.	<u>27.59</u> 27,02	<u>31.11</u> 30,47	<u>31.11</u> 30,47	<u>28.85</u> 28,25	<u>22.38</u> 21,92	<u>22.38</u> 21,92	<u>30.35</u> 29,72	<u>24.19</u> 23,69	<u>27.16</u> 26,60	<u>24.19</u> 23,69
3907	206-0945	Штапики для двойного остекления ШП-23	шт.	<u>29.83</u> 29,22	<u>33.64</u> 32,95	<u>33.64</u> 32,95	<u>31.19</u> 30,55	<u>24.21</u> 23,70	<u>24.23</u> 23,70	<u>32.81</u> 32,14	<u>26.15</u> 25,61	<u>29.36</u> 28,75	<u>26.15</u> 25,61
3908	206-0946	Штапики для двойного остекления ШП-26	шт.	<u>38.80</u> 38,00	<u>43.76</u> 42,86	<u>43.76</u> 42,86	<u>40.57</u> 39,73	<u>31.47</u> 30,81	<u>31.47</u> 30,81	<u>42.68</u> 41,80	<u>34.01</u> 33,30	<u>38.19</u> 37,40	<u>34.01</u> 33,30
3909	206-0947	Штапики для двойного остекления ШП-29	шт.	<u>40.97</u> 40,13	<u>46.20</u> 45,24	<u>46.20</u> 45,24	<u>42.83</u> 41,95	<u>33.23</u> 32,54	<u>33.23</u> 32,54	<u>45.07</u> 44,15	<u>35.92</u> 35,18	<u>40.33</u> 39,50	<u>35.92</u> 35,18
3910	206-0948	Элемент стыковой Э-01	шт.	<u>15.32</u> 15,00	<u>17.28</u> 16,92	<u>17.28</u> 16,92	<u>16.02</u> 15,69	<u>12.43</u> 12,17	<u>12.43</u> 12,17	<u>16.85</u> 16,50	<u>13.43</u> 13,15	<u>15.08</u> 14,76	<u>13.43</u> 13,15
3911	206-0949	Элемент стыковой Э-02	шт.	<u>10.94</u> 10,72	<u>12.34</u> 12,09	<u>12.34</u> 12,09	<u>11.44</u> 11,21	<u>8.87</u> 8,69	<u>8.87</u> 8,69	<u>12.03</u> 11,78	<u>9.59</u> 9,39	<u>10.77</u> 10,55	<u>9.59</u> 9,39
3912	206-0950	Вкладыш соединительный Ц-02	шт.	<u>27.84</u> 27,26	<u>31.40</u> 30,75	<u>31.40</u> 30,75	<u>29.11</u> 28,50	<u>22.58</u> 22,12	<u>22.58</u> 22,12	<u>30.62</u> 29,99	<u>24.41</u> 23,90	<u>27.40</u> 26,83	<u>24.41</u> 23,90

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3890	780,58	699,99	674,60	699,99	590,03	674,60	687,44	707,33	707,33	687,44	720,71	657,68	720,71	720,71	768,11	768,11	543,75	699,37	699,37	699,37
	764,82	685,87	660,98	685,87	578,12	660,98	673,57	693,07	693,07	673,57	706,19	644,39	706,19	706,19	752,61	752,61	532,70	685,24	685,24	685,24
3891	848,16	760,60	733,01	760,60	641,12	733,01	746,96	768,58	768,58	746,96	783,11	714,63	783,11	783,11	834,62	834,62	590,84	759,92	759,92	759,92
	831,05	745,26	718,22	745,26	628,13	718,22	731,88	753,09	753,09	731,88	767,33	700,20	767,33	767,33	817,83	817,83	578,83	744,58	744,58	744,58
3892	798,19	715,79	689,82	715,79	603,35	689,82	702,95	723,30	723,30	702,95	736,98	672,53	736,98	736,98	785,45	785,45	556,02	715,15	715,15	715,15
	782,08	701,35	675,89	701,35	591,12	675,89	688,76	708,72	708,72	688,76	722,13	658,95	722,13	722,13	769,60	769,60	544,72	700,71	700,71	700,71
3893	162,83	155,75	145,90	155,75	136,50	145,90	142,94	155,75	155,75	142,94	162,83	137,59	162,83	162,83	160,28	160,28	114,70	145,90	145,90	145,90
	159,48	152,55	142,91	152,55	133,69	142,91	140,01	152,55	152,55	140,01	159,48	134,76	159,48	159,48	156,99	156,99	112,34	142,89	142,89	142,89
3894	226,16	216,33	202,65	216,33	189,58	202,65	198,53	216,33	216,33	198,53	226,16	191,10	226,16	226,16	222,62	222,62	159,30	202,64	202,64	202,64
	221,51	211,88	198,50	211,88	185,68	198,50	194,46	211,88	211,88	194,46	221,51	187,17	221,51	221,51	218,07	218,07	156,03	198,48	198,48	198,48
3895	254,92	243,84	228,42	243,84	213,69	228,42	223,77	243,84	243,84	223,77	254,92	215,40	254,92	254,92	250,92	250,92	179,56	228,41	228,41	228,41
	249,68	238,82	223,73	238,82	209,29	223,73	219,17	238,82	238,82	219,17	249,68	210,97	249,68	249,68	245,79	245,79	175,87	223,72	223,72	223,72
3896	8,28	7,91	7,42	7,91	6,94	7,42	7,27	7,91	7,91	7,27	8,27	7,00	8,27	8,27	8,15	8,15	5,83	7,42	7,42	7,42
	8,11	7,75	7,26	7,75	6,79	7,26	7,12	7,75	7,75	7,12	8,10	6,85	8,10	8,10	7,98	7,98	5,71	7,26	7,26	7,26
3897	17,15	16,40	15,37	16,40	14,38	15,37	15,06	16,40	16,40	15,06	17,15	14,50	17,15	17,15	16,89	16,89	12,09	15,38	15,38	15,38
	16,80	16,07	15,06	16,07	14,09	15,06	14,75	16,07	16,07	14,75	16,80	14,21	16,80	16,80	16,55	16,55	11,84	15,06	15,06	15,06
3898	24,39	23,32	21,85	23,32	20,45	21,85	21,41	23,32	23,32	21,41	24,38	20,61	24,38	24,38	24,01	24,01	17,18	21,86	21,86	21,86
	23,89	22,84	21,40	22,84	20,03	21,40	20,97	22,84	22,84	20,97	23,88	20,19	23,88	23,88	23,52	23,52	16,82	21,41	21,41	21,41
3899	28,19	26,96	25,27	26,96	23,64	25,27	24,75	26,96	26,96	24,75	28,19	23,83	28,19	28,19	27,75	27,75	19,86	25,27	25,27	25,27
	27,61	26,41	24,75	26,41	23,16	24,75	24,24	26,41	26,41	24,24	27,61	23,34	27,61	27,61	27,19	27,19	19,46	24,75	24,75	24,75
3900	39,04	37,35	34,99	37,35	32,74	34,99	34,28	37,35	37,35	34,28	39,04	33,00	39,04	39,04	38,44	38,44	27,51	35,00	35,00	35,00
	38,24	36,58	34,27	36,58	32,07	34,27	33,58	36,58	36,58	33,58	38,24	32,32	38,24	38,24	37,66	37,66	26,94	34,28	34,28	34,28
3901	46,59	44,56	41,75	44,56	39,06	41,75	40,90	44,56	44,56	40,90	46,59	39,37	46,59	46,59	45,87	45,87	32,82	41,76	41,76	41,76
	45,63	43,65	40,89	43,65	38,25	40,89	40,06	43,65	43,65	40,06	45,63	38,56	45,63	45,63	44,93	44,93	32,15	40,89	40,89	40,89
3902	41,84	40,02	37,50	40,02	35,08	37,50	36,73	40,02	40,02	36,73	41,84	35,36	41,84	41,84	41,19	41,19	29,48	37,50	37,50	37,50
	40,98	39,19	36,72	39,19	34,35	36,72	35,97	39,19	39,19	35,97	40,98	34,63	40,98	40,98	40,33	40,33	28,87	36,72	36,72	36,72
3903	9,37	8,96	8,42	8,96	7,86	8,42	8,23	8,96	8,96	8,23	9,36	7,92	9,36	9,36	9,23	9,23	6,60	8,40	8,40	8,40
	9,18	8,77	8,23	8,77	7,70	8,23	8,06	8,77	8,77	8,06	9,17	7,75	9,17	9,17	9,04	9,04	6,46	8,22	8,22	8,22
3904	21,09	20,16	18,90	20,16	17,68	18,90	18,51	20,16	20,16	18,51	21,08	17,82	21,08	21,08	20,76	20,76	14,86	18,90	18,90	18,90
	20,66	19,75	18,51	19,75	17,31	18,51	18,13	19,75	19,75	18,13	20,64	17,45	20,64	20,64	20,33	20,33	14,55	18,51	18,51	18,51
3905	27,57	26,37	24,72	26,37	23,12	24,72	24,23	26,37	26,37	24,23	27,57	23,30	27,57	27,57	27,14	27,14	19,42	24,71	24,71	24,71
	27,00	25,83	24,21	25,83	22,65	24,21	23,72	25,83	25,83	23,72	27,00	22,82	27,00	27,00	26,59	26,59	19,03	24,20	24,20	24,20
3906	31,72	30,33	28,43	30,33	26,60	28,43	27,85	30,33	30,33	27,85	31,72	26,81	31,72	31,72	31,23	31,23	22,35	28,43	28,43	28,43
	31,06	29,70	27,84	29,70	26,05	27,84	27,27	29,70	29,70	27,27	31,06	26,25	31,06	31,06	30,59	30,59	21,89	27,84	27,84	27,84
3907	34,29	32,80	30,74	32,80	28,75	30,74	30,11	32,80	32,80	30,11	34,29	28,98	34,29	34,29	33,77	33,77	24,16	30,74	30,74	30,74
	33,59	32,13	30,11	32,13	28,16	30,11	29,49	32,13	32,13	29,49	33,59	28,38	33,59	33,59	33,08	33,08	23,67	30,11	30,11	30,11
3908	44,61	42,67	39,98	42,67	37,40	39,98	39,17	42,67	42,67	39,17	44,61	37,70	44,61	44,61	43,92	43,92	31,43	39,98	39,98	39,98
	43,69	41,79	39,16	41,79	36,63	39,16	38,36	41,79	41,79	38,36	43,69	36,92	43,69	43,69	43,02	43,02	30,78	39,16	39,16	39,16
3909	47,11	45,06	42,22	45,06	39,49	42,22	41,36	45,06	45,06	41,36	47,11	39,81	47,11	47,11	46,37	46,37	33,19	42,22	42,22	42,22
	46,14	44,13	41,35	44,13	38,68	41,35	40,51	44,13	44,13	40,51	46,14	38,99	46,14	46,14	45,42	45,42	32,51	41,35	41,35	41,35
3910	17,61	16,84	15,79	16,84	14,77	15,79	15,46	16,84	16,84	15,46	17,61	14,89	17,61	17,61	17,34	17,34	12,41	15,79	15,79	15,79
	17,24	16,49	15,46	16,49	14,46	15,46	15,14	16,49	16,49	15,14	17,24	14,58	17,24	17,24	16,98	16,98	12,15	15,46	15,46	15,46
3911	12,58	12,02	11,27	12,02	10,55	11,27	11,04	12,02	12,02	11,04	12,57	10,63	12,57	12,57	12,38	12,38	8,86	11,28	11,28	11,28
	12,32	11,78	11,04	11,78	10,33	11,04	10,81	11,78	11,78	10,81	12,32	10,41	12,32	12,32	12,13	12,13	8,68	11,04	11,04	11,04
3912	32,01	30,61	28,69	30,61	26,84	28,69	28,10	30,61	30,61	28,10	32,01	27,05	32,01	32,01	31,51	31,51	22,55	28,71	28,71	28,71
	31,34	29,98	28,10	29,98	26,28	28,10	27,52	29,98	29,98	27,52	31,34	26,49	31,34	31,34	30,86	30,86	22,08	28,11	28,11	28,11

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
3913	206-0951	Пружина П-01	шт.	<u>1.10</u> 1,08	<u>1.24</u> 1,21	<u>1.24</u> 1,21	<u>1.15</u> 1,12	<u>0.89</u> 0,87	<u>0.89</u> 0,87	<u>1.21</u> 1,18	<u>0.96</u> 0,93	<u>1.08</u> 1,05	<u>0.96</u> 0,93
3914	206-0952	Монтажные детали М-01	шт.	<u>51.81</u> 50,74	<u>58.43</u> 57,22	<u>58.43</u> 57,22	<u>54.17</u> 53,06	<u>42.03</u> 41,17	<u>42.03</u> 41,17	<u>56.99</u> 55,82	<u>45.42</u> 44,49	<u>51.00</u> 49,95	<u>45.42</u> 44,49
3915	206-0953	Монтажные детали М-02	шт.	<u>9.72</u> 9,52	<u>10.97</u> 10,74	<u>10.97</u> 10,74	<u>10.16</u> 9,95	<u>7.89</u> 7,72	<u>7.91</u> 7,72	<u>10.69</u> 10,47	<u>8.52</u> 8,34	<u>9.57</u> 9,37	<u>8.52</u> 8,34
Подраздел: Тамбуры													
<i>Группа: Тамбурные рамы</i>													
3916	206-0954	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с порогом ТАО 27-10П	шт.	<u>7 534.24</u> 7 384,33	<u>8 497.02</u> 8 328,23	<u>8 497.02</u> 8 328,23	<u>7 667.74</u> 7 515,17	<u>6 395.77</u> 6 268,18	<u>6 395.77</u> 6 268,18	<u>8 287.66</u> 8 122,98	<u>6 298.02</u> 6 172,35	<u>7 432.52</u> 7 284,60	<u>6 298.02</u> 6 172,35
3917	206-0955	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с порогом ТАО 30-10П	шт.	<u>8 039.13</u> 7 879,19	<u>9 066.43</u> 8 886,35	<u>9 066.43</u> 8 886,35	<u>8 181.57</u> 8 018,80	<u>6 824.36</u> 6 688,59	<u>6 824.36</u> 6 688,59	<u>8 843.04</u> 8 667,11	<u>6 720.07</u> 6 586,37	<u>7 930.60</u> 7 772,79	<u>6 720.07</u> 6 586,37
3918	206-0956	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с порогом ТАО 33-10П	шт.	<u>8 392.27</u> 8 225,29	<u>9 464.70</u> 9 276,69	<u>9 464.70</u> 9 276,69	<u>8 540.97</u> 8 371,07	<u>7 124.14</u> 6 982,02	<u>7 124.14</u> 6 982,02	<u>9 231.50</u> 9 048,06	<u>7 015.26</u> 6 875,28	<u>8 278.97</u> 8 114,24	<u>7 015.26</u> 6 875,28
3919	206-0957	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с порогом ТАО 36-10П	шт.	<u>8 585.67</u> 8 414,85	<u>9 682.81</u> 9 490,48	<u>9 682.81</u> 9 490,48	<u>8 737.80</u> 8 564,00	<u>7 288.32</u> 7 142,94	<u>7 288.32</u> 7 142,94	<u>9 444.24</u> 9 256,59	<u>7 176.93</u> 7 033,74	<u>8 469.76</u> 8 301,25	<u>7 176.93</u> 7 033,74
3920	206-0958	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью без порога ТАО 27-10В	шт.	<u>7 460.15</u> 7 311,73	<u>8 413.46</u> 8 246,35	<u>8 413.46</u> 8 246,35	<u>7 592.33</u> 7 441,32	<u>6 332.87</u> 6 206,88	<u>6 332.87</u> 6 206,88	<u>8 206.17</u> 8 043,12	<u>6 236.09</u> 6 111,67	<u>7 359.43</u> 7 212,99	<u>6 236.09</u> 6 111,67
3921	206-0959	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью без порога ТАО 30-10В	шт.	<u>7 992.66</u> 7 833,64	<u>9 014.02</u> 8 834,68	<u>9 014.02</u> 8 834,68	<u>8 134.28</u> 7 972,48	<u>6 784.92</u> 6 649,58	<u>6 784.92</u> 6 649,58	<u>8 791.93</u> 8 617,01	<u>6 681.22</u> 6 547,92	<u>7 884.75</u> 7 727,88	<u>6 681.22</u> 6 547,92
3922	206-0960	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью без порога ТАО 33-10В	шт.	<u>8 345.81</u> 8 179,76	<u>9 412.31</u> 9 225,34	<u>9 412.31</u> 9 225,34	<u>8 493.69</u> 8 324,74	<u>7 084.70</u> 6 943,37	<u>7 084.70</u> 6 943,37	<u>9 180.39</u> 8 997,97	<u>6 976.43</u> 6 837,63	<u>8 233.14</u> 8 069,30	<u>6 976.43</u> 6 837,63
3923	206-0961	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью без порога ТАО 36-10В	шт.	<u>8 539.21</u> 8 369,31	<u>9 630.42</u> 9 438,82	<u>9 630.42</u> 9 438,82	<u>8 690.51</u> 8 517,61	<u>7 248.89</u> 7 104,29	<u>7 248.89</u> 7 104,29	<u>9 393.13</u> 9 206,49	<u>7 138.09</u> 6 995,67	<u>8 423.93</u> 8 256,29	<u>7 138.09</u> 6 995,67
3924	206-0962	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом с порогом ТАО 27-10ПИ	шт.	<u>7 916.06</u> 7 758,56	<u>8 927.63</u> 8 750,30	<u>8 927.63</u> 8 750,30	<u>8 056.32</u> 7 896,07	<u>6 719.89</u> 6 585,85	<u>6 719.89</u> 6 585,85	<u>8 707.67</u> 8 534,65	<u>6 617.19</u> 6 485,16	<u>7 809.19</u> 7 653,79	<u>6 617.19</u> 6 485,16
3925	206-0963	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом с порогом ТАО 30-10ПИ	шт.	<u>8 466.37</u> 8 297,92	<u>9 548.27</u> 9 358,61	<u>9 548.27</u> 9 358,61	<u>8 616.38</u> 8 444,95	<u>7 187.05</u> 7 044,06	<u>7 187.05</u> 7 044,06	<u>9 313.01</u> 9 127,96	<u>7 077.21</u> 6 936,00	<u>8 352.07</u> 8 185,86	<u>7 077.21</u> 6 936,00
3926	206-0964	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом с порогом ТАО 33-10ПИ	шт.	<u>8 801.72</u> 8 626,60	<u>9 926.47</u> 9 728,97	<u>9 926.47</u> 9 728,97	<u>8 957.67</u> 8 779,49	<u>7 471.72</u> 7 322,68	<u>7 471.72</u> 7 322,68	<u>9 681.89</u> 9 489,26	<u>7 357.53</u> 7 211,14	<u>8 682.89</u> 8 510,13	<u>7 357.53</u> 7 211,14
3927	206-0965	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом с порогом ТАО 36-10ПИ	шт.	<u>8 998.89</u> 8 819,84	<u>10 148.84</u> 9 947,24	<u>10 148.84</u> 9 947,24	<u>9 158.34</u> 8 976,16	<u>7 639.10</u> 7 486,71	<u>7 639.10</u> 7 486,71	<u>9 898.78</u> 9 702,09	<u>7 522.35</u> 7 372,25	<u>8 877.40</u> 8 700,73	<u>7 522.35</u> 7 372,25
3928	206-0966	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом без порога ТАО 27-10ВИ	шт.	<u>7 840.97</u> 7 684,96	<u>8 842.95</u> 8 667,29	<u>8 842.95</u> 8 667,29	<u>7 979.90</u> 7 821,12	<u>6 656.15</u> 6 523,71	<u>6 656.15</u> 6 523,71	<u>8 625.07</u> 8 453,46	<u>6 554.42</u> 6 424,00	<u>7 735.11</u> 7 581,21	<u>6 554.42</u> 6 424,00
3929	206-0967	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом без порога ТАО 30-10ВИ	шт.	<u>8 394.97</u> 8 227,94	<u>9 467.74</u> 9 279,68	<u>9 467.74</u> 9 279,68	<u>8 543.72</u> 8 373,73	<u>7 126.43</u> 6 984,65	<u>7 126.43</u> 6 984,65	<u>9 234.47</u> 9 050,98	<u>7 017.52</u> 6 877,50	<u>8 281.64</u> 8 116,83	<u>7 017.52</u> 6 877,50
3930	206-0968	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом без порога ТАО 33-10ВИ	шт.	<u>8 726.52</u> 8 552,89	<u>9 841.66</u> 9 646,17	<u>9 841.66</u> 9 646,17	<u>8 881.14</u> 8 704,48	<u>7 407.88</u> 7 260,11	<u>7 407.88</u> 7 260,11	<u>9 599.17</u> 9 408,43	<u>7 294.67</u> 7 149,12	<u>8 608.71</u> 8 437,39	<u>7 294.67</u> 7 149,12
3931	206-0969	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом без порога ТАО 36-10ВИ	шт.	<u>8 923.67</u> 8 746,13	<u>10 064.00</u> 9 864,10	<u>10 064.00</u> 9 864,10	<u>9 081.78</u> 8 901,09	<u>7 575.24</u> 7 424,14	<u>7 575.24</u> 7 424,14	<u>9 816.04</u> 9 620,74	<u>7 459.47</u> 7 310,64	<u>8 803.20</u> 8 628,02	<u>7 459.47</u> 7 310,64
3932	206-0970	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 27-10ЧП	шт.	<u>8 520.37</u> 8 350,84	<u>9 609.17</u> 9 418,29	<u>9 609.17</u> 9 418,29	<u>8 671.34</u> 8 498,85	<u>7 232.89</u> 7 088,98	<u>7 232.89</u> 7 088,98	<u>9 372.41</u> 9 186,18	<u>7 122.34</u> 6 980,63	<u>8 405.34</u> 8 238,10	<u>7 122.34</u> 6 980,63
3933	206-0971	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 30-10ЧП	шт.	<u>9 052.88</u> 8 872,76	<u>10 209.73</u> 10 006,60	<u>10 209.73</u> 10 006,60	<u>9 213.28</u> 9 030,02	<u>7 684.94</u> 7 531,64	<u>7 684.94</u> 7 531,64	<u>9 958.17</u> 9 760,30	<u>7 567.48</u> 7 416,49	<u>8 930.66</u> 8 752,97	<u>7 567.48</u> 7 416,49

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3913	1,26	1,20	1,13	1,20	1,06	1,13	1,11	1,20	1,20	1,11	1,26	1,07	1,26	1,26	1,26	0,89	1,13	1,13	1,13	
	1,23	1,18	1,10	1,18	0,98	1,10	1,09	1,18	1,18	1,09	1,23	1,03	1,23	1,23	1,24	1,24	0,87	1,03	1,03	1,03
3914	59,57	56,98	53,38	56,98	49,94	53,38	52,30	56,98	56,98	52,30	59,57	50,34	59,57	59,57	58,64	58,64	41,97	53,22	53,22	53,22
	58,34	55,80	52,28	55,80	48,91	52,28	51,22	55,80	55,80	51,22	58,34	49,30	58,34	58,34	57,43	57,43	41,10	52,13	52,13	52,13
3915	11,17	10,68	10,02	10,68	9,37	10,02	9,81	10,68	10,68	9,81	11,17	9,44	11,17	11,17	11,00	11,00	7,87	9,98	9,98	9,98
	10,94	10,46	9,81	10,46	9,18	9,81	9,61	10,46	10,46	9,61	10,94	9,24	10,94	10,94	10,77	10,77	7,71	9,77	9,77	9,77
3916	8 664,37	7 671,44	8 287,65	7 671,44	6 294,09	8 287,65	7 470,56	7 504,26	7 504,26	7 470,56	6 463,54	7 054,48	6 463,54	6 463,54	8 525,88	8 525,88	7 501,59	7 735,77	7 735,77	7 735,77
3917	9 244,99	8 185,52	8 843,03	8 185,52	6 715,87	8 843,03	7 971,18	8 007,15	8 007,15	7 971,18	6 896,68	7 527,22	6 896,68	6 896,68	9 097,22	9 097,22	8 004,29	8 254,17	8 254,17	8 254,17
3918	9 651,10	8 545,09	9 231,49	8 545,09	7 010,89	9 231,49	8 321,34	8 358,88	8 358,88	8 321,34	7 199,63	7 857,87	7 199,63	7 199,63	9 496,84	9 496,84	8 355,90	8 616,76	8 616,76	8 616,76
3919	9 873,51	8 742,02	9 444,23	8 742,02	7 172,45	9 444,23	8 513,10	8 551,51	8 551,51	8 513,10	7 365,55	8 038,96	7 365,55	7 365,55	9 715,69	9 715,69	8 548,46	8 815,33	8 815,33	8 815,33
3920	8 579,16	7 596,00	8 206,16	7 596,00	6 232,19	8 206,16	7 397,10	7 430,47	7 430,47	7 397,10	6 399,98	6 985,11	6 399,98	6 399,98	8 442,03	8 442,03	7 427,82	7 659,70	7 659,70	7 659,70
3921	9 191,55	8 138,21	8 791,92	8 138,21	6 677,05	8 791,92	7 925,11	7 960,86	7 960,86	7 925,11	6 856,81	7 483,71	6 856,81	6 856,81	9 044,63	9 044,63	7 958,02	8 206,45	8 206,45	8 206,45
3922	9 597,67	8 497,79	9 180,38	8 497,79	6 972,07	9 180,38	8 275,27	8 312,61	8 312,61	8 275,27	7 159,78	7 814,37	7 159,78	7 159,78	9 444,26	9 444,26	8 309,64	8 569,05	8 569,05	8 569,05
3923	9 820,08	8 694,72	9 393,12	8 694,72	7 133,64	9 393,12	8 467,04	8 505,24	8 505,24	8 467,04	7 325,69	7 995,46	7 325,69	7 325,69	9 663,12	9 663,12	8 502,20	8 767,62	8 767,62	8 767,62
3924	9 103,46	8 060,21	8 707,66	8 060,21	6 613,06	8 707,66	7 849,16	7 884,57	7 884,57	7 849,16	6 791,10	7 411,99	6 791,10	6 791,10	8 957,95	8 957,95	7 881,75	8 127,80	8 127,80	8 127,80
3925	9 736,32	8 620,54	9 313,00	8 620,54	7 072,79	9 313,00	8 394,81	8 432,69	8 432,69	8 394,81	7 263,20	7 927,26	7 263,20	7 263,20	9 580,69	9 580,69	8 429,68	8 692,83	8 692,83	8 692,83
3926	10 121,97	8 962,00	9 681,88	8 962,00	7 352,94	9 681,88	8 727,33	8 766,70	8 766,70	8 727,33	7 550,90	8 241,25	7 550,90	7 550,90	9 960,18	9 960,18	8 763,59	9 037,15	9 037,15	9 037,15
3927	10 348,71	9 162,76	9 898,77	9 162,76	7 517,66	9 898,77	8 922,83	8 963,09	8 963,09	8 922,83	7 720,05	8 425,87	7 720,05	7 720,05	10 183,30	10 183,30	8 959,89	9 239,59	9 239,59	9 239,59
3928	9 017,11	7 983,75	8 625,06	7 983,75	6 550,33	8 625,06	7 774,70	7 809,77	7 809,77	7 774,70	6 726,68	7 341,69	6 726,68	6 726,68	8 872,98	8 872,98	7 806,99	8 050,70	8 050,70	8 050,70
3929	9 654,21	8 547,86	9 234,46	8 547,86	7 013,14	9 234,46	8 324,02	8 361,57	8 361,57	8 324,02	7 201,97	7 860,40	7 201,97	7 201,97	9 499,89	9 499,89	8 358,59	8 619,52	8 619,52	8 619,52
3930	10 035,49	8 885,43	9 599,16	8 885,43	7 290,12	9 599,16	8 652,76	8 691,80	8 691,80	8 652,76	7 486,38	8 170,84	7 486,38	7 486,38	9 875,08	9 875,08	8 688,70	8 959,94	8 959,94	8 959,94
3931	10 262,21	9 086,17	9 816,03	9 086,17	7 454,82	9 816,03	8 848,25	8 888,17	8 888,17	8 848,25	7 655,52	8 355,44	7 655,52	7 655,52	10 098,18	10 098,18	8 884,99	9 162,36	9 162,36	9 162,36
3932	9 798,42	8 675,53	9 372,40	8 675,53	7 117,90	9 372,40	8 448,36	8 486,47	8 486,47	8 448,36	7 309,53	7 977,82	7 309,53	7 309,53	9 641,81	9 641,81	8 483,44	8 748,27	8 748,27	8 748,27
3933	10 410,80	9 217,73	9 958,16	9 217,73	7 562,76	9 958,16	8 976,37	9 016,86	9 016,86	8 976,37	7 766,36	8 476,42	7 766,36	7 766,36	10 244,39	10 244,39	9 013,64	9 295,02	9 295,02	9 295,02

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3934	206-0972	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 33-10ЧП	шт.	9 388,23 9 201,44	10 587,93 10 377,61	10 587,93 10 377,61	9 554,60 9 364,53	7 969,61 7 811,04	7 969,61 7 811,04	10 327,05 10 121,85	7 847,81 7 691,22	9 261,48 9 077,17	7 847,81 7 691,22
3935	206-0973	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 36-10ЧП	шт.	9 599,44 9 408,45	10 826,13 10 610,73	10 826,13 10 610,73	9 769,53 9 575,20	8 148,90 7 986,77	8 148,90 7 986,77	10 559,38 10 349,56	8 024,36 7 864,70	9 469,84 9 281,39	8 024,36 7 864,70
3936	206-0974	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление без порога ТАО 27-10ЧВ	шт.	9 274,60 9 090,07	10 459,78 10 252,01	10 459,78 10 252,01	9 438,93 9 251,17	7 873,15 7 716,49	7 873,15 7 716,49	10 202,06 9 999,07	7 752,82 7 598,57	9 149,39 8 967,31	7 752,82 7 598,57
3937	206-0975	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление без порога ТАО 30-10ЧВ	шт.	8 982,55 8 803,83	10 130,41 9 929,18	10 130,41 9 929,18	9 141,71 8 959,82	7 625,23 7 473,52	7 625,23 7 473,52	9 880,81 9 684,48	7 508,69 7 358,87	8 861,28 8 684,94	7 508,69 7 358,87
3938	206-0976	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление без порога ТАО 33-10ЧВ	шт.	9 314,13 9 128,81	10 504,36 10 295,70	10 504,36 10 295,70	9 479,16 9 290,56	7 906,70 7 749,39	7 906,70 7 749,39	10 245,54 10 041,69	7 785,86 7 630,51	9 188,38 9 005,56	7 785,86 7 630,51
3939	206-0977	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление без порога ТАО 36-10ЧВ	шт.	9 529,10 9 339,51	10 746,80 10 533,34	10 746,80 10 533,34	9 697,94 9 505,04	8 089,19 7 927,84	8 089,19 7 927,84	10 482,01 10 273,74	7 965,56 7 807,08	9 400,45 9 213,43	7 965,56 7 807,08
3940	206-0978	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями с порогом ТАД 27-20П	шт.	15 144,79 14 843,47	17 080,11 16 740,85	17 080,11 16 740,85	15 413,13 15 106,55	12 856,32 12 600,52	12 856,32 12 600,52	16 659,27 16 328,26	12 659,83 12 407,24	14 940,33 14 643,08	12 659,83 12 407,24
3941	206-0979	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями с порогом ТАД 30-20П	шт.	16 193,23 15 871,05	18 262,52 17 899,16	18 262,52 17 899,16	16 480,15 16 152,26	13 746,33 13 472,83	13 746,33 13 472,83	17 812,55 17 458,61	13 536,24 13 266,15	15 974,61 15 656,77	13 536,24 13 266,15
3942	206-0980	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями с порогом ТАД 33-20П	шт.	16 580,61 16 250,72	18 699,41 18 327,97	18 699,41 18 327,97	16 874,39 16 538,74	14 075,17 13 794,41	14 075,17 13 794,41	18 238,67 17 876,27	13 860,06 13 584,30	16 356,76 16 031,26	13 860,06 13 584,30
3943	206-0981	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями с порогом ТАД 36-20П	шт.	16 790,08 16 456,02	18 935,64 18 559,51	18 935,64 18 559,51	17 087,58 16 747,60	14 252,99 13 968,68	14 252,99 13 968,68	18 469,09 18 102,11	14 035,16 13 755,91	16 563,40 16 233,79	14 035,16 13 755,91
3944	206-0982	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями без порога ТАД 27-20В	шт.	15 011,13 14 712,47	16 929,37 16 593,10	16 929,37 16 593,10	15 277,11 14 973,16	12 742,85 12 488,67	12 742,85 12 488,67	16 512,24 16 183,72	12 548,10 12 297,74	14 808,47 14 513,85	12 548,10 12 297,74
3945	206-0983	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями без порога ТАД 30-20В	шт.	16 092,74 15 772,56	18 149,19 17 788,68	18 149,19 17 788,68	16 377,89 16 052,11	13 661,02 13 388,52	13 661,02 13 388,52	17 702,01 17 350,27	13 452,24 13 183,83	15 875,48 15 559,56	13 452,24 13 183,83
3946	206-0984	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями без порога ТАД 33-20В	шт.	16 482,67 16 154,73	18 588,95 18 219,71	18 588,95 18 219,71	16 774,72 16 440,97	13 992,03 13 712,93	13 992,03 13 712,93	18 130,94 17 770,68	13 778,19 13 503,28	16 260,15 15 936,57	13 778,19 13 503,28
3947	206-0985	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями без порога ТАД 36-20В	шт.	16 689,59 16 357,53	18 822,32 18 448,44	18 822,32 18 448,44	16 985,31 16 647,45	14 167,68 13 885,80	14 167,68 13 885,80	18 358,55 17 993,28	13 951,16 13 673,59	16 464,27 16 136,63	13 951,16 13 673,59
3948	206-0986	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями со средним импостом с порогом ТАД 27-20ПИ	шт.	14 125,31 13 844,27	15 930,35 15 613,92	15 930,35 15 613,92	14 375,59 14 089,65	11 990,88 11 752,31	11 990,88 11 752,31	15 537,84 15 229,11	11 807,62 11 572,03	13 934,61 13 657,36	11 807,62 11 572,03
3949	206-0987	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями со средним импостом с порогом ТАД 30-20ПИ	шт.	17 148,94 16 807,74	19 340,36 18 956,19	19 340,36 18 956,19	17 452,79 17 105,63	14 557,62 14 267,23	14 557,62 14 267,23	18 863,83 18 489,00	14 335,14 14 049,92	16 917,42 16 580,76	14 335,14 14 049,92
3950	206-0988	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями со средним импостом с порогом ТАД 33-20ПИ	шт.	17 536,33 17 187,42	19 777,26 19 383,76	19 777,26 19 383,76	17 847,05 17 492,05	14 886,47 14 589,52	14 886,47 14 589,52	19 289,97 18 906,67	14 658,96 14 366,47	17 299,58 16 955,31	14 658,96 14 366,47
3951	206-0989	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями со средним импостом с порогом ТАД 36-20ПИ	шт.	17 745,79 17 392,72	20 013,48 19 615,95	20 013,48 19 615,95	18 060,22 17 700,99	15 064,28 14 763,79	15 064,28 14 763,79	19 520,37 19 132,51	14 834,05 14 538,92	17 506,21 17 157,84	14 834,05 14 538,92
3952	206-0990	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями со средним импостом без порога ТАД 27-20ВИ	шт.	13 959,30 13 681,57	15 743,13 15 429,91	15 743,13 15 429,91	14 206,64 13 924,06	11 849,96 11 614,20	11 849,96 11 614,20	15 355,23 15 050,13	11 668,85 11 436,03	13 770,84 13 496,80	11 668,85 11 436,03
3953	206-0991	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями со средним импостом без порога ТАД 30-20ВИ	шт.	16 976,20 16 638,44	19 145,55 18 765,26	19 145,55 18 765,26	17 277,00 16 933,25	14 410,98 14 123,52	14 410,98 14 123,52	18 673,82 18 302,78	14 190,74 13 907,60	16 747,01 16 413,75	14 190,74 13 907,60
3954	206-0992	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями со средним импостом без порога ТАД 33-20ВИ	шт.	17 366,42 17 020,89	19 585,63 19 195,95	19 585,63 19 195,95	17 674,13 17 322,48	14 742,24 14 448,17	14 742,24 14 448,17	19 103,06 18 722,98	14 516,93 14 227,27	17 131,96 16 791,10	14 516,93 14 227,27
3955	206-0993	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями со средним импостом без порога ТАД 36-20ВИ	шт.	17 573,06 17 223,42	19 818,68 19 424,36	19 818,68 19 424,36	17 884,43 17 528,68	14 917,65 14 620,08	14 917,65 14 620,08	19 330,37 18 946,27	14 689,67 14 396,57	17 335,81 16 990,89	14 689,67 14 396,57

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3934	10 796,45	9 559,19	10 327,04	9 559,19	7 842,91	10 327,04	9 308,88	9 350,88	9 350,88	9 308,88	8 054,06	8 790,41	8 054,06	8 054,06	10 623,88	10 623,88	9 347,54	9 639,34	9 639,34	9 639,34
	10 581,65	9 369,04	10 121,57	9 369,04	7 686,42	10 121,57	9 123,64	9 164,82	9 164,82	9 123,64	7 893,43	8 615,34	7 893,43	7 893,43	10 412,86	10 412,86	9 161,54	9 447,55	9 447,55	9 447,55
3935	11 039,35	9 774,25	10 559,37	9 774,25	8 019,35	10 559,37	9 518,31	9 561,25	9 561,25	9 518,31	8 235,25	8 988,18	8 235,25	8 235,25	10 862,89	10 862,89	9 557,84	9 856,20	9 856,20	9 856,20
	10 819,71	9 579,83	10 349,29	9 579,83	7 859,34	10 349,29	9 328,91	9 371,00	9 371,00	9 328,91	8 071,00	8 809,17	8 071,00	8 071,00	10 646,76	10 646,76	9 367,66	9 659,65	9 659,65	9 659,65
3936	10 665,78	9 443,49	10 202,05	9 443,49	7 747,98	10 202,05	9 196,21	9 237,70	9 237,70	9 196,21	7 956,58	8 684,03	7 956,58	7 956,58	10 495,30	10 495,30	9 234,40	9 522,67	9 522,67	9 522,67
	10 453,57	9 255,64	9 999,07	9 255,64	7 593,82	9 999,07	9 013,21	9 053,90	9 053,90	9 013,21	7 798,27	8 511,07	7 798,27	7 798,27	10 286,48	10 286,48	9 050,65	9 332,77	9 332,77	9 332,77
3937	10 329,92	9 146,12	9 880,80	9 146,12	7 504,00	9 880,80	8 906,63	8 946,81	8 946,81	8 906,63	7 706,03	8 410,57	7 706,03	7 706,03	10 164,81	10 164,81	8 943,62	9 222,81	9 222,81	9 222,81
	10 124,39	8 964,19	9 684,20	8 964,19	7 354,70	9 684,20	8 729,40	8 768,80	8 768,80	8 729,40	7 552,71	8 243,07	7 552,71	7 552,71	9 962,91	9 962,91	8 765,66	9 038,89	9 038,89	9 038,89
3938	10 711,24	9 483,74	10 245,53	9 483,74	7 781,01	10 245,53	9 235,41	9 277,07	9 277,07	9 235,41	7 990,49	8 721,03	7 990,49	7 990,49	10 540,03	10 540,03	9 273,76	9 563,25	9 563,25	9 563,25
	10 498,12	9 295,09	10 041,68	9 295,09	7 626,19	10 041,68	9 051,63	9 092,48	9 092,48	9 051,63	7 831,12	8 547,34	7 831,12	7 831,12	10 330,67	10 330,67	9 089,23	9 372,54	9 372,54	9 372,54
3939	10 958,46	9 702,63	10 482,00	9 702,63	7 960,59	10 482,00	9 448,56	9 491,19	9 491,19	9 448,56	8 174,91	8 922,31	8 174,91	8 174,91	10 783,29	10 783,29	9 487,80	9 783,98	9 783,98	9 783,98
	10 740,43	9 509,64	10 273,45	9 509,64	7 801,76	10 273,45	9 260,55	9 302,35	9 302,35	9 260,55	8 011,88	8 744,79	8 011,88	8 011,88	10 569,11	10 569,11	9 299,03	9 588,88	9 588,88	9 588,88
3940	17 416,50	15 420,58	16 659,26	15 420,58	12 651,93	16 659,26	15 016,79	15 084,54	15 084,54	15 016,79	12 992,55	14 180,41	12 992,55	12 992,55	17 138,10	17 138,10	15 079,15	15 549,88	15 549,88	15 549,88
	17 069,98	15 113,78	16 327,81	15 113,78	12 399,49	16 327,81	14 717,98	14 784,40	14 784,40	14 717,98	12 734,05	13 898,00	12 734,05	12 734,05	16 797,12	16 797,12	14 779,14	15 239,80	15 239,80	15 239,80
3941	18 622,20	16 488,11	17 812,54	16 488,11	13 527,79	17 812,54	16 056,37	16 128,80	16 128,80	16 056,37	13 891,99	15 162,09	13 891,99	13 891,99	18 324,56	18 324,56	16 123,05	16 626,36	16 626,36	16 626,36
	18 251,70	16 160,05	17 458,15	16 160,05	13 257,87	17 458,15	15 736,87	15 807,88	15 807,88	15 736,87	13 614,93	14 860,12	13 614,93	13 614,93	17 959,96	17 959,96	15 802,24	16 294,82	16 294,82	16 294,82
3942	19 067,69	16 882,54	18 238,66	16 882,54	13 851,41	18 238,66	16 440,47	16 514,64	16 514,64	16 440,47	14 224,32	15 524,80	14 224,32	14 224,32	18 762,90	18 762,90	16 508,75	17 024,10	17 024,10	17 024,10
	18 688,32	16 546,64	17 875,78	16 546,64	13 575,82	17 875,78	16 113,37	16 186,04	16 186,04	16 113,37	13 940,63	15 215,92	13 940,63	13 940,63	18 390,22	18 390,22	16 180,27	16 684,62	16 684,62	16 684,62
3943	19 308,58	17 095,83	18 469,08	17 095,83	14 026,40	18 469,08	16 648,19	16 723,28	16 723,28	16 648,19	14 404,02	15 720,94	14 404,02	14 404,02	18 999,94	18 999,94	16 717,31	17 239,17	17 239,17	17 239,17
	18 924,41	16 755,69	18 101,61	16 755,69	13 747,33	18 101,61	16 316,90	16 390,53	16 390,53	16 316,90	14 116,75	15 407,85	14 116,75	14 116,75	18 622,55	18 622,55	16 384,68	16 895,40	16 895,40	16 895,40
3944	17 262,79	15 284,48	16 512,23	15 284,48	12 540,27	16 512,23	14 884,26	14 951,42	14 951,42	14 884,26	12 877,88	14 055,26	12 877,88	12 877,88	16 986,85	16 986,85	14 946,07	15 412,64	15 412,64	15 412,64
	16 919,33	14 980,46	16 183,71	14 980,46	12 290,77	16 183,71	14 588,09	14 653,93	14 653,93	14 588,09	12 621,05	13 775,35	12 621,05	12 621,05	16 648,88	16 648,88	14 648,69	15 105,99	15 105,99	15 105,99
3945	18 506,64	16 385,79	17 702,00	16 385,79	13 443,86	17 702,00	15 956,73	16 028,71	16 028,71	15 956,73	13 805,78	15 068,00	13 805,78	13 805,78	18 210,83	18 210,83	16 022,99	16 523,18	16 523,18	16 523,18
	18 138,43	16 059,86	17 349,81	16 059,86	13 175,60	17 349,81	15 639,25	15 709,80	15 709,80	15 639,25	13 530,44	14 767,91	13 530,44	13 530,44	17 849,11	17 849,11	15 704,17	16 194,44	16 194,44	16 194,44
3946	18 955,06	16 782,83	18 130,93	16 782,83	13 769,59	18 130,93	16 343,36	16 417,09	16 417,09	16 343,36	14 140,30	15 433,10	14 140,30	14 140,30	18 652,07	18 652,07	16 411,23	16 923,54	16 923,54	16 923,54
	18 577,93	16 449,00	17 770,19	16 449,00	13 494,85	17 770,19	16 018,19	16 090,44	16 090,44	16 018,19	13 858,96	15 125,74	13 858,96	13 858,96	18 281,59	18 281,59	16 084,69	16 586,07	16 586,07	16 586,07
3947	19 193,02	16 993,51	18 358,54	16 993,51	13 942,45	18 358,54	16 548,53	16 623,20	16 623,20	16 548,53	14 317,81	15 626,84	14 317,81	14 317,81	18 886,23	18 886,23	16 617,26	17 135,99	17 135,99	17 135,99
	18 811,15	16 655,40	17 993,27	16 655,40	13 665,05	17 993,27	16 219,28	16 292,44	16 292,44	16 219,28	14 032,26	15 315,62	14 032,26	14 032,26	18 511,10	18 511,10	16 286,64	16 794,29	16 794,29	16 794,29
3948	16 244,10	14 382,53	15 537,83	14 382,53	11 800,26	15 537,83	14 005,92	14 069,12	14 069,12	14 005,92	12 117,95	13 225,85	12 117,95	12 117,95	15 984,44	15 984,44	14 064,09	14 503,11	14 503,11	14 503,11
	15 920,90	14 096,45	15 228,69	14 096,45	11 565,48	15 228,69	13 727,25	13 789,18	13 789,18	13 727,25	11 876,27	12 962,45	11 876,27	11 876,27	15 666,95	15 666,95	13 784,25	14 213,90	14 213,90	14 213,90
3949	19 721,27	17 461,22	18 863,82	17 461,22	14 326,19	18 863,82	17 004,00	17 080,71	17 080,71	17 004,00	14 711,88	16 056,94	14 711,88	14 711,88	19 406,04	19 406,04	17 074,62	17 607,62	17 607,62	17 607,62
	19 328,89	17 113,89	18 488,50	17 113,89	14 040,33	18 488,50	16 665,64	16 740,84	16 740,84	16 665,64	14 418,46	15 737,15	14 418,46	14 418,46	19 020,58	19 020,58	16 734,87	17 256,50	17 256,50	17 256,50
3950	20 166,77	17 855,67	19 289,95	17 855,67	14 649,81	19 289,95	17 388,11	17 466,56	17 466,56	17 388,11	15 044,24	16 419,67	15 044,24	15 044,24	19 844,41	19 844,41	17 460,33	18 005,37	18 005,37	18 005,37
	19 765,52	17 500,41	18 906,15	17 500,41	14 357,50	18 906,15	17 042,11	17 119,02	17 119,02	17 042,11	14 744,18	16 092,98	14 744,18	14 744,18	19 449,57	19 449,57	17 112,91	17 647,12	17 647,12	17 647,12
3951	20 407,65	18 068,94	19 520,36	18 068,94	14 824,80	19 520,36	17 595,80	17 675,19	17 675,19	17 595,80	15 223,92	16 615,79	15 223,92	15 223,92	20 081,44	20 081,44	17 668,88	18 220,43	18 220,43	18 220,43
	20 001,62	17 709,44	19 131,98	17 709,44	14 529,85	19 131,98	17 245,67	17 323,51	17 323,51	17 245,67	14 920,30	16 284,88	14 920,30	14 920,30	19 681,91	19 681,91	17 317,32	17 857,92	17 857,92	17 857,92
3952	16 053,19	14 213,50	15 355,22	14 213,50	11 661,57	15 355,22	13 841,32	13 903,76	13 903,76	13 841,32	11 975,53	13 070,41	11 975,53	11 975,53	15 796,58	15 796,58	13 898,80	14 332,66	14 332,66	14 332,66
	15 733,80	13 930,71	15 049,72	13 930,71	11 428,89	15 049,72	13 565,90	13 627,14	13 627,14	13 565,90	11 736,70	12 810,37	11 736,70	11 736,70	15 482,82	15 482,82	13 622,27	14 046,86	14 046,86	14 046,86
3953	19 522,62	17 285,34	18 673,81	17 285,34	14 181,88	1														

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
3956	206-0994	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 27-20ЧП	шт.	15 294,56	17 249,01	17 249,01	15 565,56	12 983,45	12 983,45	16 824,02	12 785,02	15 088,10	12 785,02
				14 990,25	16 906,37	16 906,37	15 255,93	12 724,45	12 724,45	16 489,72	12 529,91	14 787,82	12 529,91
3957	206-0995	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 30-20ЧП	шт.	18 470,62	20 830,94	20 830,94	18 797,89	15 679,59	15 679,59	20 317,68	15 439,95	18 221,26	15 439,95
				18 103,13	20 417,17	20 417,17	18 423,98	15 366,83	15 366,83	19 913,97	15 132,76	17 858,66	15 132,76
3958	206-0996	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 33-20ЧП	шт.	18 860,83	21 271,01	21 271,01	19 195,02	16 010,83	16 010,83	20 746,91	15 766,14	18 606,20	15 766,14
				18 485,57	20 847,79	20 847,79	18 813,11	15 692,27	15 692,27	20 334,13	15 451,56	18 235,93	15 451,56
3959	206-0997	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 36-20ЧП	шт.	19 070,30	21 507,25	21 507,25	19 408,20	16 188,66	16 188,66	20 977,33	15 941,24	18 812,84	15 941,24
				18 690,87	21 080,04	21 080,04	19 022,15	15 865,73	15 865,73	20 559,96	15 623,17	18 438,46	15 623,17
3960	206-0998	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 27-20ЧВ	шт.	17 288,53	19 497,79	19 497,79	17 594,86	14 676,12	14 676,12	19 017,38	14 451,82	17 055,13	14 451,82
				16 944,56	19 110,50	19 110,50	17 244,88	14 383,37	14 383,37	18 639,01	14 163,47	16 715,74	14 163,47
3961	206-0999	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 30-20ЧВ	шт.	18 300,70	20 639,30	20 639,30	18 624,96	15 535,35	15 535,37	20 130,77	15 297,91	18 053,63	15 297,91
				17 936,59	20 229,34	20 229,34	18 254,40	15 225,46	15 225,46	19 730,78	14 992,68	17 694,37	14 992,68
3962	206-1000	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 33-20ЧВ	шт.	18 688,10	21 076,21	21 076,21	19 019,23	15 864,20	15 864,20	20 556,91	15 621,75	18 435,80	15 621,75
				18 316,28	20 657,56	20 657,56	18 640,91	15 548,56	15 548,56	20 148,44	15 310,93	18 068,92	15 310,93
3963	206-1001	Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 36-20ЧВ	шт.	18 897,56	21 312,43	21 312,43	19 232,40	16 042,01	16 042,01	20 787,33	15 796,84	18 642,43	15 796,84
				18 521,57	20 889,09	20 889,09	18 849,84	15 722,01	15 722,01	20 374,28	15 481,65	18 271,44	15 481,65
3964	206-1002	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с порогом ТАН 27-15П	шт.	10 374,39	11 700,11	11 700,11	10 558,21	8 806,75	8 806,75	11 411,83	8 672,16	10 234,33	8 672,16
				10 167,98	11 467,33	11 467,33	10 348,14	8 631,08	8 631,08	11 185,08	8 499,13	10 030,67	8 499,13
3965	206-1003	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с порогом ТАН 30-15П	шт.	11 038,78	12 449,40	12 449,40	11 234,37	9 370,75	9 370,75	12 142,66	9 227,53	10 889,76	9 227,53
				10 819,15	12 201,70	12 201,70	11 010,91	9 183,83	9 183,83	11 901,39	9 043,42	10 673,05	9 043,42
3966	206-1004	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с порогом ТАН 33-15П	шт.	11 391,93	12 847,68	12 847,68	11 593,78	9 670,53	9 670,53	12 531,12	9 522,74	11 238,13	9 522,74
				11 165,27	12 592,47	12 592,47	11 363,16	9 478,12	9 478,12	12 282,12	9 332,73	11 014,52	9 332,73
3967	206-1005	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с порогом ТАН 36-15П	шт.	11 612,96	13 096,95	13 096,95	11 818,72	9 858,16	9 858,16	12 774,26	9 707,50	11 456,18	9 707,50
				11 381,91	12 836,38	12 836,38	11 583,64	9 661,52	9 661,52	12 520,44	9 513,82	11 228,26	9 513,82
3968	206-1006	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью без порога ТАН 27-15В	шт.	10 268,89	11 581,13	11 581,13	10 450,84	8 717,19	8 717,19	11 295,78	8 583,97	10 130,25	8 583,97
				10 064,58	11 351,09	11 351,09	10 242,91	8 543,75	8 543,75	11 071,03	8 412,70	9 928,70	8 412,70
3969	206-1007	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью без порога ТАН 30-15В	шт.	10 960,91	12 361,58	12 361,58	11 155,12	9 304,64	9 304,64	12 057,00	9 162,44	10 812,93	9 162,44
				10 742,83	12 116,04	12 116,04	10 933,17	9 119,52	9 119,52	11 817,43	8 979,62	10 597,75	8 979,62
3970	206-1008	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью без порога ТАН 33-15В	шт.	11 314,06	12 759,86	12 759,86	11 514,53	9 604,43	9 604,43	12 445,47	9 457,65	11 161,31	9 457,65
				11 088,95	12 506,40	12 506,40	11 285,48	9 412,84	9 412,84	12 197,84	9 269,48	10 939,24	9 269,48
3971	206-1009	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью без порога ТАН 36-15В	шт.	11 535,10	13 009,14	13 009,14	11 739,49	9 792,07	9 792,07	12 688,61	9 642,42	11 379,38	9 642,42
				11 305,60	12 750,74	12 750,74	11 505,98	9 596,75	9 596,75	12 436,16	9 450,03	11 152,93	9 450,03
3972	206-1010	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью со средним импостом с порогом ТАН 27-15ПИ	шт.	10 908,17	12 302,10	12 302,10	11 101,45	9 259,87	9 259,87	11 998,99	9 118,35	10 760,90	9 118,35
				10 691,14	12 057,34	12 057,34	10 880,57	9 075,63	9 075,63	11 760,58	8 936,42	10 546,76	8 936,42
3973	206-1011	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью со средним импостом с порогом ТАН 30-15ПИ	шт.	11 590,36	13 071,46	13 071,46	11 795,72	9 838,98	9 838,98	12 749,40	9 688,61	11 433,88	9 688,61
				11 359,75	12 811,81	12 811,81	11 561,02	9 642,71	9 642,71	12 496,06	9 495,29	11 206,38	9 495,29

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3956	17 588,73	15 573,09	16 824,01	15 573,09	12 777,04	16 824,01	15 165,29	15 233,71	15 233,71	15 165,29	13 121,03	14 320,65	13 121,03	13 121,03	17 307,60	17 307,60	15 228,27	15 703,64	15 703,64	15 703,64
	17 238,78	15 263,31	16 489,27	15 263,31	12 522,09	16 489,27	14 863,51	14 930,61	14 930,61	14 863,51	12 859,33	14 035,43	12 859,33	12 859,33	16 963,81	16 963,81	14 925,26	15 391,19	15 391,19	15 391,19
3957	21 241,20	18 806,97	20 317,67	18 806,97	15 430,32	20 317,67	18 314,51	18 397,13	18 397,13	18 314,51	15 845,74	17 294,46	15 845,74	15 845,74	20 901,67	20 901,67	18 390,57	18 964,65	18 964,65	18 964,65
	20 818,59	18 432,79	19 913,43	18 432,79	15 122,44	19 913,43	17 950,12	18 031,08	18 031,08	17 950,12	15 529,72	16 950,03	15 529,72	15 529,72	20 486,51	20 486,51	18 024,65	18 586,48	18 586,48	18 586,48
3958	21 689,94	19 204,31	20 746,90	19 204,31	15 756,30	20 746,90	18 701,43	18 785,79	18 785,79	18 701,43	16 180,52	17 659,83	16 180,52	16 180,52	21 343,25	21 343,25	18 779,09	19 365,30	19 365,30	19 365,30
	21 258,40	18 822,20	20 334,12	18 822,20	15 442,81	20 334,12	18 329,29	18 412,02	18 412,02	18 329,29	15 857,80	17 308,47	15 857,80	15 857,80	20 919,31	20 919,31	18 405,43	18 979,99	18 979,99	18 979,99
3959	21 930,84	19 417,57	20 977,32	19 417,57	15 931,29	20 977,32	18 909,12	18 994,43	18 994,43	18 909,12	16 360,20	17 855,96	16 360,20	16 360,20	21 580,28	21 580,28	18 987,65	19 580,37	19 580,37	19 580,37
	21 494,49	19 031,23	20 559,95	19 031,23	15 614,32	20 559,95	18 532,85	18 616,49	18 616,49	18 532,85	16 033,91	17 500,34	16 033,91	16 033,91	21 151,64	21 151,64	18 609,84	19 189,91	19 189,91	19 189,91
3960	19 881,80	17 603,36	19 017,37	17 603,36	14 442,80	19 017,37	17 142,41	17 219,75	17 219,75	17 142,41	14 831,64	16 187,66	14 831,64	14 831,64	19 564,00	19 564,00	17 213,60	17 750,94	17 750,94	17 750,94
	19 486,23	17 253,22	18 639,01	17 253,22	14 154,63	18 639,01	16 801,30	16 877,13	16 877,13	16 801,30	14 535,84	15 865,27	14 535,84	14 535,84	19 175,41	19 175,41	16 871,10	17 396,98	17 396,98	17 396,98
3961	21 045,80	18 633,96	20 130,76	18 633,96	15 288,37	20 130,76	18 146,02	18 227,89	18 227,89	18 146,02	15 699,97	17 135,36	15 699,97	15 699,97	20 709,39	20 709,39	18 221,38	18 790,17	18 790,17	18 790,17
	20 627,07	18 263,32	19 730,24	18 263,32	14 983,33	19 730,24	17 784,95	17 865,21	17 865,21	17 784,95	15 387,61	16 794,10	15 387,61	15 387,61	20 298,05	20 298,05	17 858,83	18 415,49	18 415,49	18 415,49
3962	21 491,31	19 028,41	20 556,90	19 028,41	15 612,00	20 556,90	18 530,15	18 613,75	18 613,75	18 530,15	16 032,31	17 498,10	16 032,31	16 032,31	21 147,78	21 147,78	18 607,11	19 187,94	19 187,94	19 187,94
	21 063,71	18 649,91	20 147,90	18 649,91	15 300,49	20 147,90	18 161,47	18 243,38	18 243,38	18 161,47	15 712,56	17 149,61	15 712,56	15 712,56	20 727,73	20 727,73	18 236,89	18 805,31	18 805,31	18 805,31
3963	21 732,18	19 241,69	20 787,31	19 241,69	15 786,98	20 787,31	18 737,84	18 822,37	18 822,37	18 737,84	16 212,01	17 694,22	16 212,01	16 212,01	21 384,80	21 384,80	18 815,67	19 403,00	19 403,00	19 403,00
	21 299,80	18 858,85	20 373,72	18 858,85	15 471,98	20 373,72	18 364,98	18 447,85	18 447,85	18 364,98	15 888,68	17 341,82	15 888,68	15 888,68	20 959,32	20 959,32	18 441,28	19 016,08	19 016,08	19 016,08
3964	11 930,54	10 563,31	11 411,82	10 563,31	8 666,74	11 411,82	10 286,71	10 333,11	10 333,11	10 286,71	8 900,07	9 713,78	8 900,07	8 900,07	11 739,84	11 739,84	10 329,43	10 651,87	10 651,87	10 651,87
	11 693,17	10 353,14	11 184,77	10 353,14	8 493,81	11 184,77	10 082,05	10 127,51	10 127,51	10 082,05	8 722,57	9 520,51	8 722,57	8 722,57	11 506,66	11 506,66	10 123,90	10 439,45	10 439,45	10 439,45
3965	12 694,59	11 239,80	12 142,65	11 239,80	9 221,77	12 142,65	10 945,48	10 994,86	10 994,86	10 945,48	9 470,05	10 335,86	9 470,05	9 470,05	12 491,69	12 491,69	10 990,94	11 334,03	11 334,03	11 334,03
	12 442,01	11 016,23	11 901,06	11 016,23	9 037,77	11 901,06	10 727,71	10 776,09	10 776,09	10 727,71	9 281,63	10 130,02	9 281,63	9 281,63	12 243,56	12 243,56	10 772,25	11 108,53	11 108,53	11 108,53
3966	13 100,71	11 599,38	12 531,11	11 599,38	9 516,80	12 531,11	11 295,65	11 346,61	11 346,61	11 295,65	9 773,01	10 666,52	9 773,01	9 773,01	12 891,30	12 891,30	11 342,56	11 696,63	11 696,63	11 696,63
	12 840,05	11 368,59	12 281,79	11 368,59	9 327,45	12 281,79	11 070,88	11 120,84	11 120,84	11 070,88	9 578,09	10 454,08	9 578,09	9 578,09	12 634,81	12 634,81	11 116,88	11 463,37	11 463,37	11 463,37
3967	13 354,89	11 824,43	12 774,25	11 824,43	9 701,44	12 774,25	11 514,81	11 566,76	11 566,76	11 514,81	9 962,63	10 873,48	9 962,63	9 962,63	13 141,43	13 141,43	11 562,63	11 923,57	11 923,57	11 923,57
	13 089,19	11 589,24	12 520,09	11 589,24	9 508,43	12 520,09	11 285,71	11 336,62	11 336,62	11 285,71	9 764,41	10 656,93	9 764,41	9 764,41	12 880,41	12 880,41	11 332,57	11 685,81	11 685,81	11 685,81
3968	11 809,21	10 455,89	11 295,77	10 455,89	8 578,61	11 295,77	10 182,10	10 228,03	10 228,03	10 182,10	8 809,57	9 615,00	8 809,57	8 809,57	11 620,45	11 620,45	10 224,38	10 543,55	10 543,55	10 543,55
	11 574,26	10 247,91	11 071,03	10 247,91	8 407,93	11 071,03	9 979,52	10 024,53	10 024,53	9 979,52	8 633,87	9 423,51	8 633,87	8 633,87	11 389,25	11 389,25	10 020,94	10 333,30	10 333,30	10 333,30
3969	12 605,04	11 160,51	12 056,99	11 160,51	9 156,72	12 056,99	10 868,27	10 917,32	10 917,32	10 868,27	9 403,24	10 262,95	9 403,24	9 403,24	12 403,55	12 403,55	10 913,41	11 254,08	11 254,08	11 254,08
	12 354,24	10 938,52	11 817,10	10 938,52	8 974,54	11 817,10	10 652,01	10 700,08	10 700,08	10 652,01	9 215,70	10 058,76	9 215,70	9 215,70	12 157,18	12 157,18	10 696,26	11 029,66	11 029,66	11 029,66
3970	13 011,16	11 520,09	12 445,46	11 520,09	9 451,74	12 445,46	11 218,43	11 269,05	11 269,05	11 218,43	9 706,21	10 593,61	9 706,21	9 706,21	12 803,18	12 803,18	11 265,02	11 616,68	11 616,68	11 616,68
	12 752,28	11 290,94	12 197,84	11 290,94	9 263,14	12 197,84	10 995,19	11 044,82	11 044,82	10 995,19	9 513,09	10 382,62	9 513,09	9 513,09	12 548,44	12 548,44	11 040,87	11 385,55	11 385,55	11 385,55
3971	13 265,36	11 745,16	12 688,60	11 745,16	9 636,40	12 688,60	11 437,61	11 489,21	11 489,21	11 437,61	9 895,83	10 800,58	9 895,83	9 895,83	13 053,32	13 053,32	11 485,11	11 843,63	11 843,63	11 843,63
	13 001,43	11 511,54	12 436,15	11 511,54	9 444,13	12 436,15	11 210,02	11 260,62	11 260,62	11 210,02	9 698,47	10 585,48	9 698,47	9 698,47	12 794,05	12 794,05	11 256,59	11 607,46	11 607,46	11 607,46
3972	12 544,39	11 106,81	11 998,98	11 106,81	9 112,66	11 998,98	10 815,98	10 864,79	10 864,79	10 815,98	9 358,00	10 213,57	9 358,00	9 358,00	12 343,87	12 343,87	10 860,89	11 199,93	11 199,93	11 199,93
	12 294,80	10 885,89	11 760,24	10 885,89	8 930,84	11 760,24	10 600,76	10 648,60	10 648,60	10 600,76	9 171,37	10 010,16	9 171,37	9 171,37	12 098,69	12 098,69	10 644,79	10 976,60	10 976,60	10 976,60
3973	13 328,90	11 801,42	12 749,39	11 801,42	9 682,56	12 749,39	11 492,40	11 544,25	11 544,25	11 492,40	9 943,24	10 852,32	9 943,24	9 943,24	13 115,85	13 115,85	11 540,13	11 900,37	11 900,37	11 900,37
	13 063,70	11 566,67	12 495,72	11 566,67	9 489,91	12 495,72	11 263,71	11 314,56	11 314,56	11 263,71	9 744,92	10 636,39	9 744,92	9 744,92	12 855,33	12 855,33	11 310,51	11 663,05	11 663,05	11 663,05

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
3974	206-1012	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью со средним импостом с порогом ТАН 33-15ПИ	шт.	11 925,70 11 688,42	13 449,66 13 182,50	13 449,66 13 182,50	12 137,01 11 895,59	10 123,65 9 921,71	10 123,65 9 921,71	13 118,27 12 857,61	9 968,93 9 770,02	11 764,70 11 530,58	9 968,93 9 770,02
3975	206-1013	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью со средним импостом с порогом ТАН 36-15ПИ	шт.	12 150,51 11 908,76	13 703,19 13 431,00	13 703,19 13 431,00	12 365,80 12 119,83	10 314,50 10 108,75	10 314,50 10 108,75	13 365,56 13 099,99	10 156,85 9 954,20	11 986,47 11 747,98	10 156,85 9 954,20
3976	206-1014	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью со средним импостом без порога ТАН 27-15ВИ	шт.	10 798,90 10 584,04	12 178,87 11 936,95	12 178,87 11 936,95	10 990,25 10 771,63	9 167,11 8 984,24	9 167,11 8 984,24	11 878,79 11 642,75	9 027,01 8 846,89	10 653,12 10 441,11	9 027,01 8 846,89
3977	206-1015	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью со средним импостом без порога ТАН 30-15ВИ	шт.	11 508,72 11 279,74	12 979,39 12 721,57	12 979,39 12 721,57	11 712,64 11 479,66	9 769,68 9 575,30	9 769,68 9 575,30	12 659,59 12 408,04	9 620,39 9 428,96	11 353,37 11 127,42	9 620,39 9 428,96
3978	206-1016	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью со средним импостом без порога ТАН 33-15ВИ	шт.	11 844,07 11 608,42	13 357,60 13 092,28	13 357,60 13 092,28	12 053,93 11 814,17	10 054,35 9 854,32	10 054,35 9 854,32	13 028,48 12 769,61	9 900,69 9 703,71	11 684,17 11 451,66	9 900,69 9 703,71
3979	206-1017	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью со средним импостом без порога ТАН 36-15ВИ	шт.	12 065,11 11 825,06	13 606,88 13 336,60	13 606,88 13 336,60	12 278,89 12 034,65	10 241,99 10 037,69	10 241,99 10 037,69	13 271,62 13 007,56	10 085,46 9 884,23	11 902,22 11 665,36	10 085,46 9 884,23
3980	206-1018	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 27-15ЧП	шт.	11 823,97 11 588,72	13 334,93 13 069,61	13 334,93 13 069,61	12 033,47 11 794,05	10 037,29 9 837,59	10 037,29 9 837,59	13 006,37 12 747,93	9 883,89 9 686,68	11 664,34 11 432,27	9 883,89 9 686,68
3981	206-1019	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 30-15ЧП	шт.	12 464,49 12 216,50	14 057,30 13 778,08	14 057,30 13 778,08	12 685,34 12 433,02	10 581,02 10 370,50	10 581,02 10 370,50	13 710,94 13 438,51	10 419,31 10 211,42	12 296,21 12 051,57	10 419,31 10 211,42
3982	206-1020	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 33-15ЧП	шт.	12 813,86 12 558,91	14 451,31 14 163,78	14 451,31 14 163,78	13 040,90 12 781,43	10 877,60 10 661,17	10 877,60 10 661,17	14 095,25 13 815,17	10 711,36 10 497,63	12 640,87 12 389,31	10 711,36 10 497,63
3983	206-1021	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 36-15ЧП	шт.	13 038,66 12 779,24	14 704,84 14 412,75	14 704,84 14 412,75	13 269,69 13 005,74	11 068,43 10 847,64	11 068,43 10 847,64	14 342,53 14 057,54	10 899,27 10 682,42	12 862,63 12 606,66	10 899,27 10 682,42
3984	206-1022	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 27-15ЧВ	шт.	11 718,46 11 485,30	13 215,93 12 952,97	13 215,93 12 952,97	11 926,10 11 688,86	9 947,72 9 749,28	9 947,72 9 749,28	12 890,31 12 634,17	9 795,69 9 600,79	11 560,25 11 330,19	9 795,69 9 600,79
3985	206-1023	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 30-15ЧВ	шт.	12 355,22 12 109,40	13 934,06 13 657,28	13 934,06 13 657,28	12 574,14 12 324,03	10 488,26 10 279,59	10 488,26 10 279,59	13 590,74 13 320,69	10 327,97 10 121,90	12 188,42 11 945,87	10 327,97 10 121,90
3986	206-1024	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление без порога ТАН33-15ЧВ	шт.	12 708,36 12 455,51	14 332,33 14 047,63	14 332,33 14 047,63	12 933,53 12 676,26	10 788,04 10 572,84	10 788,04 10 572,84	13 979,20 13 701,43	10 623,17 10 411,20	12 536,79 12 287,35	10 623,17 10 411,20
3987	206-1025	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление без порога ТАН36-15ЧВ	шт.	12 929,39 12 672,15	14 581,61 14 291,50	14 581,61 14 291,50	13 158,48 12 896,75	10 975,67 10 757,30	10 975,67 10 757,30	14 222,33 13 939,74	10 807,93 10 592,29	12 754,85 12 501,03	10 807,93 10 592,29
3988	206-1040	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 27-10К	шт.	11 385,00 11 158,48	12 839,86 12 584,82	12 839,86 12 584,82	11 586,73 11 356,20	9 664,65 9 472,37	9 664,65 9 472,37	12 523,50 12 274,66	9 516,95 9 327,06	11 231,30 11 007,80	9 516,95 9 327,06
3989	206-1041	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 30-10К	шт.	12 090,92 11 850,35	13 635,99 13 365,13	13 635,99 13 365,13	12 305,15 12 060,38	10 263,90 10 059,16	10 263,90 10 059,16	13 300,02 13 035,74	10 107,04 9 905,37	11 927,69 11 690,37	10 107,04 9 905,37
3990	206-1042	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 33-10К	шт.	12 441,54 12 194,00	14 031,41 13 752,69	14 031,41 13 752,69	12 661,99 12 410,13	10 561,54 10 350,86	10 561,54 10 350,86	13 685,69 13 413,75	10 400,13 10 193,21	12 273,57 12 029,32	10 400,13 10 193,21
3991	206-1043	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 36-10К	шт.	12 745,28 12 491,70	14 373,97 14 088,46	14 373,97 14 088,46	12 971,11 12 713,10	10 819,40 10 603,57	10 819,40 10 603,57	14 019,81 13 741,24	10 654,03 10 442,06	12 573,21 12 323,05	10 654,03 10 442,06
3992	206-1044	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 27-10КИ	шт.	11 570,19 11 339,99	13 048,72 12 789,10	13 048,72 12 789,10	11 775,20 11 540,92	9 821,86 9 625,94	9 821,86 9 625,94	12 727,21 12 474,33	9 671,75 9 478,78	11 413,99 11 186,86	9 671,75 9 478,78
3993	206-1045	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью со средним импостом ТАО 30-10КИ	шт.	11 930,10 11 692,74	13 454,62 13 187,36	13 454,62 13 187,36	12 141,48 11 899,97	10 127,38 9 925,89	10 127,38 9 925,89	13 123,11 12 862,35	9 972,61 9 773,63	11 769,04 11 534,83	9 972,61 9 773,63
3994	206-1046	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью со средним импостом ТАО 33-10К	шт.	12 283,54 12 039,15	13 853,22 13 578,05	13 853,22 13 578,05	12 501,19 12 252,47	10 427,42 10 219,42	10 427,42 10 219,42	13 511,89 13 243,06	10 268,05 10 063,76	12 117,71 11 876,62	10 268,05 10 063,76
3995	206-1047	Тамбурные рамы с одной качающейся дверью со средним импостом ТАО 36-10К	шт.	12 587,28 12 336,84	14 195,78 13 913,34	14 195,78 13 913,34	12 810,31 12 555,50	10 685,27 10 472,12	10 685,27 10 472,12	13 846,01 13 570,53	10 521,95 10 312,61	12 417,34 12 170,28	10 521,95 10 312,61

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3974	13 714,55	12 142,87	13 118,26	12 142,87	9 962,71	13 118,26	11 824,90	11 878,25	11 878,25	11 824,90	10 230,92	11 166,31	10 230,92	10 230,92	13 495,33	13 495,33	11 874,01	12 244,68	12 244,68	12 244,68
	13 441,67	11 901,33	12 857,25	11 901,33	9 764,49	12 857,25	11 589,63	11 641,90	11 641,90	11 589,63	10 027,36	10 944,14	10 027,36	10 027,36	13 226,82	13 226,82	11 637,75	12 001,05	12 001,05	12 001,05
3975	13 973,08	12 371,77	13 365,55	12 371,77	10 150,51	13 365,55	12 047,81	12 102,17	12 102,17	12 047,81	10 423,79	11 376,81	10 423,79	10 423,79	13 749,73	13 749,73	12 097,85	12 475,50	12 475,50	12 475,50
	13 695,06	12 125,69	13 099,63	12 125,69	9 947,98	13 099,63	11 808,08	11 861,37	11 861,37	11 808,08	10 216,40	11 150,23	10 216,40	10 216,40	13 476,63	13 476,63	11 857,16	12 226,73	12 226,73	12 226,73
3976	12 418,73	10 995,55	11 878,78	10 995,55	9 021,38	11 878,78	10 707,63	10 755,94	10 755,94	10 707,63	9 264,26	10 111,26	9 264,26	9 264,26	12 220,22	12 220,22	10 752,10	11 087,74	11 087,74	11 087,74
	12 171,64	10 776,77	11 642,43	10 776,77	8 841,89	11 642,43	10 494,59	10 541,92	10 541,92	10 494,59	9 079,49	9 909,88	9 079,49	9 079,49	11 977,08	11 977,08	10 538,15	10 866,63	10 866,63	10 866,63
3977	13 235,02	11 718,30	12 659,58	11 718,30	9 614,36	12 659,58	11 411,45	11 462,93	11 462,93	11 411,45	9 873,20	10 775,88	9 873,20	9 873,20	13 023,47	13 023,47	11 458,84	11 816,55	11 816,55	11 816,55
	12 971,69	11 485,21	12 407,70	11 485,21	9 422,52	12 407,70	11 184,41	11 234,85	11 234,85	11 184,41	9 676,29	10 561,48	9 676,29	9 676,29	12 764,35	12 764,35	11 230,84	11 580,91	11 580,91	11 580,91
3978	13 620,67	12 059,75	13 028,47	12 059,75	9 894,51	13 028,47	11 743,96	11 796,95	11 796,95	11 743,96	10 160,90	11 089,87	10 160,90	10 160,90	13 402,95	13 402,95	11 792,74	12 160,87	12 160,87	12 160,87
	13 349,67	11 819,87	12 769,25	11 819,87	9 697,09	12 769,25	11 510,30	11 562,24	11 562,24	11 510,30	9 958,26	10 869,01	9 958,26	9 958,26	13 136,29	13 136,29	11 558,10	11 918,37	11 918,37	11 918,37
3979	13 874,87	12 284,82	13 271,61	12 284,82	10 079,17	13 271,61	11 963,14	12 017,11	12 017,11	11 963,14	10 350,52	11 296,84	10 350,52	10 350,52	13 653,09	13 653,09	12 012,82	12 387,82	12 387,82	12 387,82
	13 598,81	12 040,40	13 007,56	12 040,40	9 878,63	13 007,56	11 725,09	11 778,01	11 778,01	11 725,09	10 144,09	11 071,85	10 144,09	10 144,09	13 381,44	13 381,44	11 773,79	12 140,79	12 140,79	12 140,79
3980	13 597,56	12 039,30	13 006,36	12 039,30	9 877,72	13 006,36	11 724,03	11 776,93	11 776,93	11 724,03	10 143,65	11 071,05	10 143,65	10 143,65	13 380,21	13 380,21	11 772,72	12 140,23	12 140,23	12 140,23
	13 327,02	11 799,76	12 747,58	11 799,76	9 680,63	12 747,58	11 490,77	11 542,60	11 542,60	11 490,77	9 941,34	10 850,56	9 941,34	9 941,34	13 113,99	13 113,99	11 538,47	11 898,13	11 898,13	11 898,13
3981	14 334,15	12 691,47	13 710,93	12 691,47	10 412,81	13 710,93	12 359,14	12 414,90	12 414,90	12 359,14	10 693,15	11 670,79	10 693,15	10 693,15	14 105,03	14 105,03	12 410,47	12 797,88	12 797,88	12 797,88
	14 048,97	12 438,96	13 438,14	12 438,96	10 205,05	13 438,14	12 113,21	12 167,88	12 167,88	12 113,21	10 479,89	11 438,36	10 479,89	10 479,89	13 824,87	13 824,87	12 163,55	12 542,68	12 542,68	12 542,68
3982	14 735,93	13 047,20	14 095,24	13 047,20	10 704,67	14 095,24	12 705,56	12 762,88	12 762,88	12 705,56	10 992,87	11 997,91	10 992,87	10 992,87	14 500,38	14 500,38	12 758,32	13 156,59	13 156,59	13 156,59
	14 442,74	12 787,67	13 814,79	12 787,67	10 491,07	13 814,79	12 452,73	12 508,94	12 508,94	12 452,73	10 773,62	11 758,96	10 773,62	10 773,62	14 211,87	14 211,87	12 504,46	12 894,82	12 894,82	12 894,82
3983	14 994,45	13 276,10	14 342,52	13 276,10	10 892,47	14 342,52	12 928,46	12 986,78	12 986,78	12 928,46	11 185,72	12 208,40	11 185,72	11 185,72	14 754,77	14 754,77	12 982,15	13 387,40	13 387,40	13 387,40
	14 696,12	13 012,02	14 057,15	13 012,02	10 675,13	14 057,15	12 671,23	12 728,39	12 728,39	12 671,23	10 962,63	11 965,26	10 962,63	10 962,63	14 461,70	14 461,70	12 723,84	13 121,05	13 121,05	13 121,05
3984	13 476,22	11 931,85	12 890,30	11 931,85	9 789,58	12 890,30	11 619,42	11 671,84	11 671,84	11 619,42	10 053,14	10 972,26	10 053,14	10 053,14	13 260,81	13 260,81	11 667,67	12 031,89	12 031,89	12 031,89
	13 208,09	11 694,44	12 633,82	11 694,44	9 594,24	12 633,82	11 388,20	11 439,59	11 439,59	11 388,20	9 852,63	10 753,95	9 852,63	9 852,63	12 997,40	12 997,40	11 435,50	11 791,94	11 791,94	11 791,94
3985	14 208,49	12 580,21	13 590,72	12 580,21	10 321,53	13 590,72	12 250,79	12 306,06	12 306,06	12 250,79	10 599,41	11 568,48	10 599,41	10 599,41	13 981,40	13 981,40	12 301,67	12 685,68	12 685,68	12 685,68
	13 925,80	12 329,98	13 320,32	12 329,98	10 116,18	13 320,32	12 007,05	12 061,20	12 061,20	12 007,05	10 388,02	11 338,09	10 388,02	10 388,02	13 703,68	13 703,68	12 056,92	12 432,71	12 432,71	12 432,71
3986	14 614,60	12 939,78	13 979,19	12 939,78	10 616,54	13 979,19	12 600,95	12 657,80	12 657,80	12 600,95	10 902,36	11 899,13	10 902,36	10 902,36	14 381,00	14 381,00	12 653,28	13 048,27	13 048,27	13 048,27
	14 323,83	12 682,32	13 701,05	12 682,32	10 404,70	13 701,05	12 350,20	12 405,96	12 405,96	12 350,20	10 684,92	11 662,14	10 684,92	10 684,92	14 095,35	14 095,35	12 401,51	12 788,06	12 788,06	12 788,06
3987	14 868,78	13 164,84	14 222,32	13 164,84	10 801,19	14 222,32	12 820,13	12 877,95	12 877,95	12 820,13	11 091,98	12 106,08	11 091,98	11 091,98	14 631,14	14 631,14	12 873,35	13 275,21	13 275,21	13 275,21
	14 572,95	12 902,92	13 939,36	12 902,92	10 585,68	13 939,36	12 565,02	12 621,73	12 621,73	12 565,02	10 870,77	11 864,99	10 870,77	10 870,77	14 340,03	14 340,03	12 617,23	13 011,09	13 011,09	13 011,09
3988	13 092,74	11 592,32	12 523,49	11 592,32	9 511,01	12 523,49	11 288,77	11 339,70	11 339,70	11 288,77	9 767,06	10 660,04	9 767,06	9 767,06	12 883,46	12 883,46	11 335,66	11 689,51	11 689,51	11 689,51
	12 832,24	11 361,74	12 274,32	11 361,74	9 321,24	12 274,32	11 064,14	11 114,07	11 114,07	11 064,14	9 572,73	10 447,74	9 572,73	9 572,73	12 627,13	12 627,13	11 110,12	11 456,41	11 456,41	11 456,41
3989	13 904,55	12 311,10	13 300,00	12 311,10	10 100,73	13 300,00	11 988,73	12 042,82	12 042,82	11 988,73	10 372,67	11 321,01	10 372,67	10 372,67	13 682,29	13 682,29	12 038,52	12 414,31	12 414,31	12 414,31
	13 627,89	12 066,16	13 035,38	12 066,16	9 899,19	13 035,38	11 750,17	11 803,20	11 803,20	11 750,17	10 165,79	11 095,54	10 165,79	10 165,79	13 410,52	13 410,52	11 799,00	12 166,76	12 166,76	12 166,76
3990	14 307,76	12 668,10	13 685,68	12 668,10	10 393,64	13 685,68	12 336,39	12 392,04	12 392,04	12 336,39	10 673,46	11 649,30	10 673,46	10 673,46	14 079,06	14 079,06	12 387,63	12 774,31	12 774,31	12 774,31
	14 023,09	12 416,12	13 413,39	12 416,12	10 186,25	13 413,39	12 090,91	12 145,48	12 145,48	12 090,91	10 461,10	11 417,52	10 461,10	10 461,10	13 799,41	13 799,41	12 141,16	12 519,57	12 519,57	12 519,57
3991	14 657,06	12 977,37	14 019,80	12 977,37	10 647,38	14 019,80	12 637,56	12 694,57	12 694,57	12 637,56	10 934,03	11 933,70	10 934,03	10 934,03	14 422,78	14 422,78	12 690,04	13 086,17	13 086,17	13 086,17
	14 365,45	12 719,17	13 740,86	12 719,17	10 435,54	13 740,86	12 386,09	12 441,99	12 441,99	12 386,09	10 716,49	11 696,04	10 716,49	10 716,49	14 135,83	14 135,83	12 437,57	12 825,23	12 825,23	12 825,23
3992	13 305,71	11 780,88	12 727,20	11 780,88	9 665,71	12 727,20	11 472,40	11 524,16	11 524,16	11 472,40	9 925,94	10 833,43	9 925,94	9 925,94	13 093,03	13 093,03	11 520,04	11 879,65	11 879,65	11 879,65
	13 040,98	11 546,55	12 473,98	11 546,55	9 473,41	12 473,98	11 244,15	11 294,87	11 294,87	11 244,15	9 728,45	10 617,68	9 728,45	9 728,45	12 832,53	12 832,53	11 290,84	11 642,77		

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
3996	206-1048	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 27-20К	шт.	20 800,08 20 386,24	23 458,07 22 992,11	23 458,07 22 992,11	21 168,63 20 747,56	17 657,05 17 305,74	17 657,05 17 305,74	22 880,09 22 425,46	17 387,20 17 040,27	20 519,27 20 110,93	17 387,20 17 040,27
3997	206-1049	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 30-20К	шт.	21 643,27 21 212,66	24 409,01 23 924,17	24 409,01 23 924,17	22 026,76 21 588,52	18 372,83 18 007,29	18 372,83 18 007,29	23 807,60 23 334,55	18 092,03 17 731,05	21 351,07 20 926,19	18 092,03 17 731,05
3998	206-1050	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 33-20К	шт.	22 497,14 22 049,54	25 372,00 24 868,03	25 372,00 24 868,03	22 895,76 22 440,34	19 097,67 18 716,73	19 097,67 18 716,73	24 746,85 24 255,14	18 805,80 18 431,64	22 193,42 21 751,77	18 805,80 18 431,64
3999	206-1051	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 36-20К	шт.	22 800,88 22 347,24	25 714,55 25 203,78	25 714,55 25 203,78	23 204,88 22 743,32	19 355,52 18 969,44	19 355,52 18 969,44	25 080,97 24 582,63	19 059,70 18 679,42	22 493,06 22 045,46	19 059,70 18 679,42
4000	206-1052	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями со средним импостом ТАД 27-20КИ	шт.	21 212,74 20 790,69	23 923,46 23 448,26	23 923,46 23 448,26	21 588,60 21 159,07	18 007,35 17 649,07	18 007,35 17 649,07	23 334,01 22 870,37	17 732,15 17 379,35	20 926,36 20 509,93	17 732,15 17 379,35
4001	206-1053	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями со средним импостом ТАД 30-20КИ	шт.	21 834,12 21 399,71	24 624,25 24 134,33	24 624,25 24 134,33	22 220,99 21 778,99	18 534,84 18 165,12	18 534,84 18 165,12	24 017,53 23 539,68	18 251,57 17 887,41	21 539,35 21 110,80	18 251,57 17 887,41
4002	206-1054	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями со средним импостом ТАД 33-20КИ	шт.	22 187,56 21 746,12	25 022,85 24 525,82	25 022,85 24 525,82	22 580,69 22 131,54	18 834,87 18 459,17	18 834,87 18 459,17	24 406,32 23 921,37	18 547,02 18 178,01	21 888,02 21 452,45	18 547,02 18 178,01
4003	206-1055	Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями со средним импостом ТАД 36-20К	шт.	22 491,29 22 043,80	25 365,40 24 861,56	25 365,40 24 861,56	22 889,80 22 434,50	19 092,71 18 711,86	19 092,71 18 711,86	24 740,42 24 248,18	18 800,91 18 425,78	22 187,65 21 746,21	18 800,91 18 425,78
<i>Группа: Створки тамбурные (в сборе)</i>													
4004	206-1026	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 8.5-05Л	шт.	923,59 904,69	1 041,62 1 020,41	1 041,62 1 020,41	940,11 920,88	752,85 737,45	752,85 737,45	1 015,95 995,16	759,91 744,22	909,03 890,42	759,91 744,22
4005	206-1027	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 11,5-05Л, ТАМ 11,5-05Н	шт.	1 086,92 1 064,67	1 225,82 1 200,84	1 225,82 1 200,84	1 106,36 1 083,71	885,99 867,68	885,99 867,68	1 195,61 1 171,14	894,29 875,81	1 069,79 1 047,87	894,29 875,81
4006	206-1028	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 14,5-05Л, ТАМ 14,5-05Н	шт.	1 224,85 1 199,77	1 381,37 1 353,22	1 381,37 1 353,22	1 246,76 1 221,25	998,42 977,78	998,42 977,78	1 347,34 1 319,86	1 007,77 986,95	1 205,55 1 180,85	1 007,77 986,95
4007	206-1029	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 17,5-05Л, ТАМ 17,5-05Н	шт.	1 394,09 1 365,55	1 572,24 1 540,21	1 572,24 1 540,21	1 419,03 1 390,01	1 136,37 1 113,11	1 136,37 1 113,11	1 533,50 1 502,23	1 147,02 1 123,33	1 372,12 1 344,04	1 147,02 1 123,33
4008	206-1030	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 18-05Р, распашные	шт.	3 379,01 3 309,83	3 810,81 3 733,17	3 810,81 3 733,17	3 439,45 3 369,04	2 754,36 2 697,43	2 754,36 2 697,43	3 716,91 3 640,81	2 780,16 2 723,24	3 325,76 3 257,63	2 780,16 2 723,24
4009	206-1031	Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 18-05	шт.	1 825,32 1 787,95	2 058,58 2 016,64	2 058,58 2 016,64	1 857,97 1 819,96	1 487,89 1 457,14	1 487,89 1 457,14	2 007,85 1 966,90	1 501,83 1 470,80	1 796,55 1 759,74	1 501,83 1 470,80
<i>Группа: Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров</i>													
4010	206-1032	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАТ 27-30ПИ	компл.	19 787,93 19 394,23	22 316,58 21 873,30	22 316,58 21 873,30	20 163,98 19 762,91	19 369,35 18 983,98	19 369,35 18 983,98	21 766,72 21 334,22	17 621,32 17 270,10	19 537,85 19 149,04	17 621,32 17 270,10
4011	206-1033	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАТ 30-30ПИ	компл.	21 184,73 20 763,24	23 891,88 23 417,31	23 891,88 23 417,31	21 587,32 21 157,82	20 736,60 20 323,90	20 736,60 20 323,90	23 303,20 22 839,56	18 865,18 18 489,84	20 916,97 20 500,81	18 865,18 18 489,84
4012	206-1034	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАТ 33-30ПИ	компл.	21 516,31 21 088,22	24 265,83 23 783,83	24 265,83 23 783,83	21 925,20 21 489,09	21 061,16 20 642,00	21 061,16 20 642,00	23 667,94 23 197,04	19 160,46 18 779,24	21 244,36 20 821,60	19 160,46 18 779,24
4013	206-1035	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАТ 36-30ПИ	компл.	21 741,11 21 308,55	24 519,36 24 032,33	24 519,36 24 032,33	22 154,27 21 713,61	21 281,21 20 857,80	21 281,21 20 857,80	23 915,22 23 439,40	19 360,64 18 975,45	21 466,32 21 039,15	19 360,64 18 975,45

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
3996	23 920,08	21 178,85	22 880,08	21 178,85	17 376,34	22 880,08	20 624,28	20 717,32	20 717,32	20 624,28	17 844,16	19 475,59	17 844,16	17 844,16	23 537,73	23 537,73	20 709,93	21 356,40	21 356,40	21 356,40
	23 444,17	20 757,47	22 424,85	20 757,47	17 029,63	22 424,85	20 213,94	20 305,10	20 305,10	20 213,94	17 488,27	19 087,72	17 488,27	17 488,27	23 070,21	23 070,21	20 297,85	20 930,53	20 930,53	20 930,53
3997	24 889,75	22 037,40	23 807,59	22 037,40	18 080,74	23 807,59	21 460,34	21 557,16	21 557,16	21 460,34	18 567,52	20 265,11	18 567,52	18 567,52	24 491,90	24 491,90	21 549,47	22 222,14	22 222,14	22 222,14
	24 394,55	21 599,06	23 333,92	21 599,06	17 719,99	23 333,92	21 033,32	21 128,24	21 128,24	21 033,32	18 197,22	19 861,91	18 197,22	18 197,22	24 004,62	24 004,62	21 120,70	21 779,01	21 779,01	21 779,01
3998	25 871,70	22 906,82	24 746,84	22 906,82	18 794,07	24 746,84	22 307,00	22 407,63	22 407,63	22 307,00	19 300,05	21 064,59	19 300,05	19 300,05	25 458,15	25 458,15	22 399,64	23 098,85	23 098,85	23 098,85
	25 356,96	22 451,19	24 254,48	22 451,19	18 419,08	24 254,48	21 863,13	21 961,81	21 961,81	21 863,13	18 915,14	20 645,08	18 915,14	18 915,14	24 952,49	24 952,49	21 953,95	22 638,24	22 638,24	22 638,24
3999	26 221,00	23 216,09	25 080,96	23 216,09	19 047,81	25 080,96	22 608,17	22 710,16	22 710,16	22 608,17	19 560,62	21 348,99	19 560,62	19 560,62	25 801,87	25 801,87	22 702,06	23 410,71	23 410,71	23 410,71
	25 699,32	22 754,19	24 581,95	22 754,19	18 667,76	24 581,95	22 158,36	22 258,30	22 258,30	22 158,36	19 171,45	20 923,82	19 171,45	19 171,45	25 289,39	25 289,39	22 250,36	22 943,90	22 943,90	22 943,90
4000	24 394,64	21 599,03	23 334,00	21 599,03	17 721,08	23 334,00	21 033,45	21 128,34	21 128,34	21 033,45	18 198,17	19 861,97	18 198,17	18 198,17	24 004,70	24 004,70	21 120,80	21 780,09	21 780,09	21 780,09
	23 909,28	21 169,41	22 869,75	21 169,41	17 367,50	22 869,75	20 614,97	20 707,95	20 707,95	20 614,97	17 836,10	19 466,41	17 836,10	17 836,10	23 527,91	23 527,91	20 700,59	21 346,76	21 346,76	21 346,76
4001	25 109,23	22 231,72	24 017,52	22 231,72	18 240,18	24 017,52	21 649,58	21 747,25	21 747,25	21 649,58	18 731,25	20 443,79	18 731,25	18 731,25	24 707,87	24 707,87	21 739,50	22 418,09	22 418,09	22 418,09
	24 609,66	21 789,40	23 539,67	21 789,40	17 877,27	23 539,67	21 218,79	21 314,54	21 314,54	21 218,79	18 357,68	20 036,64	18 357,68	18 357,68	24 216,28	24 216,28	21 306,97	21 971,06	21 971,06	21 971,06
4002	25 515,68	22 591,60	24 406,31	22 591,60	18 535,44	24 406,31	22 000,03	22 099,28	22 099,28	22 000,03	19 034,48	20 774,72	19 034,48	19 034,48	25 107,82	25 107,82	22 091,42	22 780,98	22 780,98	22 780,98
	25 008,03	22 142,12	23 920,72	22 142,12	18 165,61	23 920,72	21 562,27	21 659,57	21 659,57	21 562,27	18 654,85	20 361,39	18 654,85	18 654,85	24 609,12	24 609,12	21 651,88	22 326,71	22 326,71	22 326,71
4003	25 864,97	22 900,86	24 740,41	22 900,86	18 789,18	24 740,41	22 301,20	22 401,81	22 401,81	22 301,20	19 295,03	21 059,11	19 295,03	19 295,03	25 451,53	25 451,53	22 393,81	23 092,83	23 092,83	23 092,83
	25 350,36	22 445,34	24 248,17	22 445,34	18 415,35	24 248,17	21 857,49	21 956,08	21 956,08	21 857,49	18 911,14	20 640,12	18 911,14	18 911,14	24 946,00	24 946,00	21 948,24	22 633,38	22 633,38	22 633,38
4004	1 062,12	915,42	1 015,94	915,42	781,63	1 015,94	895,99	905,06	905,06	895,99	756,52	897,47	756,52	756,52	1 045,15	1 045,15	860,18	948,29	948,29	948,29
	1 040,38	896,68	995,15	896,68	765,51	995,15	877,63	886,52	886,52	877,63	740,90	879,08	740,90	740,90	1 023,77	1 023,77	842,52	928,89	928,89	928,89
4005	1 249,95	1 077,30	1 195,60	1 077,30	919,85	1 195,60	1 054,44	1 065,12	1 065,12	1 054,44	890,30	1 056,18	890,30	890,30	1 229,98	1 229,98	1 012,30	1 115,99	1 115,99	1 115,99
	1 224,36	1 055,24	1 171,13	1 055,24	900,87	1 171,13	1 032,82	1 043,31	1 043,31	1 032,82	872,07	1 034,53	872,07	872,07	1 204,92	1 204,92	991,57	1 093,14	1 093,14	1 093,14
4006	1 408,57	1 214,01	1 347,33	1 214,01	1 036,58	1 347,33	1 188,25	1 200,29	1 200,29	1 188,25	1 003,28	1 190,20	1 003,28	1 003,28	1 386,06	1 386,06	1 140,76	1 257,61	1 257,61	1 257,61
	1 379,73	1 189,15	1 319,74	1 189,15	1 015,19	1 319,74	1 163,89	1 175,69	1 175,69	1 163,89	982,74	1 165,83	982,74	982,74	1 357,82	1 357,82	1 117,40	1 231,69	1 231,69	1 231,69
4007	1 603,19	1 381,76	1 533,49	1 381,76	1 179,81	1 533,49	1 352,43	1 366,12	1 366,12	1 352,43	1 141,91	1 354,66	1 141,91	1 141,91	1 577,58	1 577,58	1 298,38	1 431,38	1 431,38	1 431,38
	1 570,37	1 353,47	1 502,10	1 353,47	1 155,66	1 502,10	1 324,71	1 338,15	1 338,15	1 324,71	1 118,32	1 326,90	1 118,32	1 118,32	1 545,28	1 545,28	1 271,72	1 402,07	1 402,07	1 402,07
4008	3 885,85	3 349,12	3 716,90	3 349,12	2 859,63	3 716,90	3 278,04	3 311,22	3 311,22	3 278,04	2 767,77	3 283,43	2 767,77	2 767,77	3 823,75	3 823,75	3 147,03	3 469,39	3 469,39	3 469,39
	3 806,29	3 280,56	3 640,80	3 280,56	2 800,64	3 640,80	3 210,93	3 243,37	3 243,37	3 210,93	2 710,58	3 216,21	2 710,58	2 710,58	3 745,85	3 745,85	3 082,40	3 397,89	3 397,89	3 397,89
4009	2 099,11	1 809,17	2 007,84	1 809,17	1 544,75	2 007,84	1 770,78	1 788,70	1 788,70	1 770,78	1 495,13	1 773,69	1 495,13	1 495,13	2 065,57	2 065,57	1 700,01	1 874,14	1 874,14	1 874,14
	2 056,13	1 772,13	1 966,74	1 772,13	1 512,88	1 966,74	1 734,48	1 752,08	1 752,08	1 734,48	1 464,52	1 737,37	1 464,52	1 464,52	2 023,28	2 023,28	1 665,21	1 835,52	1 835,52	1 835,52
4010	22 756,11	19 612,82	21 766,71	19 612,82	16 888,76	21 766,71	21 298,80	20 428,69	20 428,69	21 298,80	18 482,60	19 228,21	18 482,60	18 482,60	22 392,36	22 392,36	21 949,03	20 317,18	20 317,18	20 317,18
	22 303,35	19 222,55	21 333,64	19 222,55	16 552,75	21 333,64	20 875,48	20 022,25	20 022,25	20 875,48	18 114,88	18 845,65	18 114,88	18 114,88	21 947,59	21 947,59	21 512,96	19 912,04	19 912,04	19 912,04
4011	24 362,43	20 997,25	23 303,19	20 997,25	18 080,91	23 303,19	22 802,25	21 870,72	21 870,72	22 802,25	19 787,25	20 585,50	19 787,25	19 787,25	23 973,00	23 973,00	23 498,38	21 751,34	21 751,34	21 751,34
	23 877,72	20 579,49	22 839,55	20 579,49	17 721,17	22 839,55	22 348,58	21 435,58	21 435,58	22 348,58	19 393,16	20 175,93	19 393,16	19 393,16	23 496,84	23 496,84	23 030,86	21 318,57	21 318,57	21 318,57
4012	24 743,75	21 325,91	23 667,93	21 325,91	18 363,91	23 667,93	23 159,15	22 213,04	22 213,04	23 159,15	20 096,96	20 907,71	20 096,96	20 096,96	24 348,23	24 348,23	23 866,17	22 091,79	22 091,79	22 091,79
	24 251,44	20 901,55	23 197,03	20 901,55	17 998,54	23 197,03	22 698,38	21 771,29	21 771,29	22 698,38	19 697,11	20 491,55	19 697,11	19 697,11	23 864,61	23 864,61	23 392,01	21 652,26	21 652,26	21 652,26
4013	25 002,27	21 548,71	23 915,21	21 548,71	18 555,78	23 915,21	23 401,11	22 445,12	22 445,12	23 401,11	20 306,93	21 126,14	20 306,93	20 306,93	24 602,61	24 602,61	24 115,52	22 322,60	22 322,60	22 322,60
	24 504,82	21 119,93	23 439,40	21 119,93	18 185,68	23 439,40	22 935,52	21 998,56	21 998,56	22 935,52	19 902,49	20 705,64	19 902,49	19 902,49	24 113,95	24 113,95	23 635,73	21 878,48	21 878,48	21 878,48

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4014	206-1036	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом без порога ТАТ 27-30ВИ	КОМПЛ.	19 551,58 19 162,58	22 050,03 21 612,04	22 050,03 21 612,04	19 923,14 19 526,85	19 138,01 18 757,11	19 138,01 18 757,11	21 506,74 21 079,40	17 410,85 17 063,82	19 304,46 18 920,30	17 410,85 17 063,82
4015	206-1037	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом без порога ТАТ 30-30ВИ	КОМПЛ.	20 944,62 20 527,90	23 621,08 23 151,88	23 621,08 23 151,88	21 342,65 20 918,13	20 501,57 20 093,67	20 501,57 20 093,67	23 039,08 22 581,29	18 651,36 18 279,61	20 679,90 20 268,37	18 651,36 18 279,61
4016	206-1038	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом без порога ТАТ 33-30ВИ	КОМПЛ.	21 301,53 20 877,72	24 023,60 23 546,42	24 023,60 23 546,42	21 706,35 21 274,60	20 850,93 20 435,96	20 850,93 20 435,96	23 431,70 22 966,11	18 969,20 18 591,12	21 032,30 20 613,85	18 969,20 18 591,12
4017	206-1039	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом без порога ТАТ 36-30ВИ	КОМПЛ.	21 522,57 21 094,35	24 272,89 23 790,74	24 272,89 23 790,74	21 931,58 21 495,22	21 067,29 20 648,00	21 067,29 20 648,00	23 674,83 23 203,79	19 166,04 18 784,02	21 250,54 20 827,65	19 166,04 18 784,02
4018	206-1056	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с порогом ТАТ 27-30П	КОМПЛ.	15 152,28 14 850,80	17 088,55 16 749,10	17 088,55 16 749,10	15 440,23 15 133,10	14 831,76 14 536,65	14 831,76 14 536,65	16 667,51 16 335,88	13 493,23 13 224,28	14 960,77 14 663,04	13 493,23 13 224,28
4019	206-1057	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с порогом ТАТ 30-30П	КОМПЛ.	16 330,42 16 005,51	18 417,25 18 050,82	18 417,25 18 050,82	16 640,76 16 309,76	15 984,97 15 666,83	15 984,97 15 666,83	17 963,48 17 606,53	14 542,40 14 252,53	16 124,02 15 803,21	14 542,40 14 252,53
4020	206-1058	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с порогом ТАТ 33-30П	КОМПЛ.	16 593,09 16 262,95	18 713,48 18 341,76	18 713,48 18 341,76	16 908,42 16 572,01	16 242,09 15 918,83	16 242,09 15 918,83	18 252,40 17 889,72	14 776,29 14 481,77	16 383,37 16 057,34	14 776,29 14 481,77
4021	206-1059	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с порогом ТАТ 36-30П	КОМПЛ.	16 791,12 16 457,04	18 936,82 18 560,67	18 936,82 18 560,67	17 110,23 16 769,89	16 435,93 16 108,82	16 435,93 16 108,82	18 470,23 18 103,23	14 952,63 14 655,13	16 578,89 16 248,97	14 952,63 14 655,13
4022	206-1060	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями без порога ТАТ 27-30В	КОМПЛ.	14 975,61 14 677,66	16 889,31 16 553,84	16 889,31 16 553,84	15 260,20 14 956,59	14 658,82 14 367,08	14 658,82 14 367,08	16 473,17 16 145,43	13 335,91 13 070,11	14 786,33 14 492,09	13 335,91 13 070,11
4023	206-1061	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями без порога ТАТ 30-30В	КОМПЛ.	16 207,08 15 884,62	18 278,15 17 915,08	18 278,15 17 915,08	16 515,08 16 186,49	15 864,24 15 548,51	15 864,24 15 548,51	17 827,80 17 473,56	14 432,54 14 145,39	16 002,23 15 683,85	14 432,54 14 145,39
4024	206-1062	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями без порога ТАТ 33-30В	КОМПЛ.	16 464,10 16 136,53	18 568,01 18 198,58	18 568,01 18 198,58	16 776,98 16 443,28	16 115,83 15 795,09	16 115,83 15 795,09	18 110,51 17 750,19	14 661,42 14 369,20	16 256,01 15 932,52	14 661,42 14 369,20
4025	206-1063	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями без порога ТАТ 36-30В	КОМПЛ.	16 623,54 16 292,79	18 747,82 18 374,81	18 747,82 18 374,81	16 939,45 16 602,50	16 271,89 15 948,03	16 271,89 15 948,03	18 285,89 17 922,54	14 803,40 14 508,34	16 413,43 16 086,80	14 803,40 14 508,34
4026	206-1064	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 27-30ЧП	КОМПЛ.	17 633,42 17 282,59	19 886,75 19 491,73	19 886,75 19 491,73	17 968,52 17 611,12	17 260,41 16 916,89	17 260,41 16 916,89	19 396,76 19 010,84	15 702,71 15 389,73	17 410,55 17 064,15	15 702,71 15 389,73
4027	206-1065	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 30-30ЧП	КОМПЛ.	18 815,01 18 440,67	21 219,34 20 797,16	21 219,34 20 797,16	19 172,57 18 791,22	18 417,01 18 050,47	18 417,01 18 050,47	20 696,51 20 285,28	16 754,92 16 420,97	18 577,20 18 207,59	16 754,92 16 420,97
4028	206-1066	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 33-30ЧП	КОМПЛ.	19 077,68 18 698,11	21 515,57 21 088,20	21 515,57 21 088,20	19 440,23 19 053,55	18 674,12 18 302,46	18 674,12 18 302,46	20 985,45 20 568,47	16 988,83 16 650,22	18 836,55 18 461,71	16 988,83 16 650,22
4029	206-1067	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 36-30ЧП	КОМПЛ.	19 281,36 18 897,74	21 745,28 21 313,35	21 745,28 21 313,35	19 647,78 19 256,98	18 873,49 18 497,99	18 873,49 18 497,99	21 209,50 20 788,08	17 170,21 16 827,99	19 037,66 18 658,82	17 170,21 16 827,99
4030	206-1068	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 27-30ЧВ	КОМПЛ.	17 510,08 17 161,70	19 747,65 19 354,74	19 747,65 19 354,74	17 842,84 17 487,93	17 139,68 16 798,56	17 139,68 16 798,56	19 261,09 18 877,87	15 592,87 15 282,63	17 288,77 16 944,72	15 592,87 15 282,63

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
4014	22 484,31	19 378,56	21 506,73	19 378,56	16 687,04	21 506,73	21 044,41	20 184,69	20 184,69	21 044,41	18 261,84	18 998,55	18 261,84	18 261,84	22 124,90	22 124,90	21 686,87	20 074,51	20 074,51	20 074,51
	22 036,96	18 992,95	21 078,83	18 992,95	16 354,20	21 078,83	20 626,13	19 783,27	19 783,27	20 626,13	17 898,12	18 620,39	17 898,12	17 898,12	21 684,70	21 684,70	21 256,00	19 674,20	19 674,20	19 674,20
4015	24 086,30	20 759,28	23 039,07	20 759,28	17 875,98	23 039,07	22 543,81	21 622,84	21 622,84	22 543,81	19 562,98	20 352,18	19 562,98	19 562,98	23 701,29	23 701,29	23 232,05	21 504,81	21 504,81	21 504,81
	23 607,08	20 346,19	22 580,68	20 346,19	17 519,43	22 580,68	22 095,73	21 192,82	21 192,82	22 095,73	19 173,35	19 947,25	19 173,35	19 173,35	23 230,52	23 230,52	22 770,48	21 076,94	21 076,94	21 076,94
4016	24 496,75	21 113,02	23 431,67	21 113,02	18 180,60	23 431,67	22 927,97	21 991,30	21 991,30	22 927,97	19 896,36	20 699,00	19 896,36	19 896,36	24 105,18	24 105,18	23 627,94	21 871,27	21 871,27	21 871,27
	24 009,37	20 692,91	22 965,48	20 692,91	17 818,89	22 965,48	22 472,27	21 553,77	21 553,77	22 472,27	19 500,10	20 287,01	19 500,10	19 500,10	23 625,59	23 625,59	23 157,85	21 435,14	21 435,14	21 435,14
4017	24 750,95	21 332,10	23 674,82	21 332,10	18 369,26	23 674,82	23 165,89	22 219,50	22 219,50	23 165,89	20 102,81	20 913,78	20 102,81	20 102,81	24 355,31	24 355,31	23 873,12	22 098,22	22 098,22	22 098,22
	24 258,49	20 907,61	23 203,78	20 907,61	18 002,87	23 203,78	22 705,45	21 777,61	21 777,61	22 705,45	19 702,84	20 497,50	19 702,84	19 702,84	23 871,54	23 871,54	23 398,81	21 658,55	21 658,55	21 658,55
4018	17 425,11	15 018,19	16 667,50	15 018,19	12 932,29	16 667,50	16 309,21	15 642,93	15 642,93	16 309,21	14 152,76	14 723,68	14 152,76	14 152,76	17 146,58	17 146,58	16 807,11	15 557,53	15 557,53	15 557,53
	17 078,41	14 719,38	16 335,87	14 719,38	12 674,98	16 335,87	15 984,71	15 331,69	15 331,69	15 984,71	13 870,86	14 430,60	13 870,86	13 870,86	16 805,99	16 805,99	16 473,18	15 247,27	15 247,27	15 247,27
4019	18 779,97	16 185,90	17 963,45	16 185,90	13 937,82	17 963,45	17 577,30	16 859,22	16 859,22	17 577,30	15 253,16	15 868,50	15 253,16	15 253,16	18 479,78	18 479,78	18 113,93	16 767,18	16 767,18	16 767,18
	18 406,33	15 863,82	17 606,05	15 863,82	13 659,82	17 606,05	17 227,94	16 523,79	16 523,79	17 227,94	14 949,37	15 552,77	14 949,37	14 949,37	18 112,72	18 112,72	17 754,04	16 432,82	16 432,82	16 432,82
4020	19 082,04	16 446,25	18 252,39	16 446,25	14 162,00	18 252,39	17 860,03	17 130,40	17 130,40	17 860,03	15 498,51	16 123,74	15 498,51	15 498,51	18 777,03	18 777,03	18 405,27	17 036,88	17 036,88	17 036,88
	18 702,38	16 118,98	17 889,24	16 118,98	13 880,23	17 889,24	17 504,67	16 789,72	16 789,72	17 504,67	15 189,83	15 802,80	15 189,83	15 189,83	18 403,44	18 403,44	18 039,59	16 697,13	16 697,13	16 697,13
4021	19 309,78	16 642,53	18 470,22	16 642,53	14 331,02	18 470,22	18 073,18	17 334,84	17 334,84	18 073,18	15 683,47	16 316,18	15 683,47	15 683,47	19 001,12	19 001,12	18 624,95	17 240,21	17 240,21	17 240,21
	18 925,59	16 311,41	18 102,73	16 311,41	14 045,18	18 102,73	17 713,96	16 990,10	16 990,10	17 713,96	15 371,43	15 991,41	15 371,43	15 371,43	18 623,71	18 623,71	18 254,90	16 896,41	16 896,41	16 896,41
4022	17 221,94	14 843,08	16 473,16	14 843,08	12 781,50	16 473,16	16 119,05	15 460,54	15 460,54	16 119,05	13 987,73	14 552,01	13 987,73	13 987,73	16 946,66	16 946,66	16 611,14	15 376,14	15 376,14	15 376,14
	16 879,30	14 547,73	16 145,42	14 547,73	12 526,57	16 145,42	15 798,68	15 152,94	15 152,94	15 798,68	13 709,15	14 262,37	13 709,15	13 709,15	16 609,49	16 609,49	16 280,65	15 069,53	15 069,53	15 069,53
4023	18 638,13	16 063,65	17 827,78	16 063,65	13 832,55	17 827,78	17 444,54	16 731,89	16 731,89	17 444,54	15 137,96	15 748,65	15 137,96	15 137,96	18 340,21	18 340,21	17 977,11	16 640,55	16 640,55	16 640,55
	18 267,30	15 744,01	17 473,07	15 744,01	13 556,65	17 473,07	17 097,46	16 399,14	16 399,14	17 097,46	14 836,47	15 435,18	14 836,47	14 836,47	17 975,93	17 975,93	17 619,95	16 308,72	16 308,72	16 308,72
4024	18 933,71	16 318,40	18 110,50	16 318,40	14 051,91	18 110,50	17 721,19	16 997,23	16 997,23	17 721,19	15 378,03	15 998,40	15 378,03	15 378,03	18 631,07	18 631,07	18 262,20	16 904,44	16 904,44	16 904,44
	18 557,00	15 993,69	17 750,17	15 993,69	13 771,64	17 750,17	17 368,62	16 659,21	16 659,21	17 368,62	15 071,76	15 679,97	15 071,76	15 071,76	18 261,01	18 261,01	17 898,85	16 567,36	16 567,36	16 567,36
4025	19 117,06	16 476,43	18 285,88	16 476,43	14 187,99	18 285,88	17 892,80	17 161,83	17 161,83	17 892,80	15 526,95	16 153,33	15 526,95	15 526,95	18 811,48	18 811,48	18 439,05	17 068,14	17 068,14	17 068,14
	18 736,70	16 148,56	17 922,06	16 148,56	13 904,99	17 922,06	17 537,16	16 820,36	16 820,36	17 537,16	15 217,70	15 831,94	15 217,70	15 217,70	18 437,83	18 437,83	18 072,70	16 728,55	16 728,55	16 728,55
4026	20 278,42	17 477,37	19 396,75	17 477,37	15 049,91	19 396,75	18 979,79	18 204,42	18 204,42	18 979,79	16 470,21	17 134,64	16 470,21	16 470,21	19 954,28	19 954,28	19 559,22	18 105,03	18 105,03	18 105,03
	19 874,97	17 129,60	19 010,84	17 129,60	14 749,73	19 010,84	18 602,17	17 842,23	17 842,23	18 602,17	16 142,52	16 793,73	16 142,52	16 142,52	19 557,94	19 557,94	19 170,63	17 744,00	17 744,00	17 744,00
4027	21 637,25	18 648,51	20 696,50	18 648,51	16 058,39	20 696,50	20 251,60	19 424,27	19 424,27	20 251,60	17 573,86	18 282,81	17 573,86	17 573,86	21 291,39	21 291,39	20 869,86	19 318,22	19 318,22	19 318,22
	21 206,76	18 277,43	20 284,73	18 277,43	15 738,89	20 284,73	19 849,09	19 037,80	19 037,80	19 849,09	17 224,21	17 918,90	17 224,21	17 224,21	20 868,49	20 868,49	20 454,64	18 933,00	18 933,00	18 933,00
4028	21 939,32	18 908,85	20 985,44	18 908,85	16 282,57	20 985,44	20 534,32	19 695,44	19 695,44	20 534,32	17 819,20	18 538,05	17 819,20	17 819,20	21 588,63	21 588,63	21 161,21	19 587,92	19 587,92	19 587,92
	21 502,82	18 532,59	20 567,91	18 532,59	15 957,80	20 567,91	20 126,19	19 303,75	19 303,75	20 126,19	17 464,30	18 169,22	17 464,30	17 464,30	21 159,82	21 159,82	20 740,78	19 197,31	19 197,31	19 197,31
4029	22 173,55	19 110,73	21 209,49	19 110,73	16 456,43	21 209,49	20 753,55	19 905,72	19 905,72	20 753,55	18 009,44	18 735,97	18 009,44	18 009,44	21 819,12	21 819,12	21 387,14	19 797,05	19 797,05	19 797,05
	21 732,39	18 730,46	20 787,50	18 730,46	16 128,19	20 787,50	20 341,07	19 509,86	19 509,86	20 341,07	17 650,76	18 363,21	17 650,76	17 650,76	21 385,01	21 385,01	20 962,23	19 402,28	19 402,28	19 402,28
4030	20 136,57	17 355,12	19 261,08	17 355,12	14 944,64	19 261,08	18 847,03	18 077,08	18 077,08	18 847,03	16 355,01	17 014,79	16 355,01	16 355,01	19 814,71	19 814,71	19 422,41	17 978,40	17 978,40	17 978,40
	19 735,94	17 009,77	18 877,86	17 009,77	14 646,56	18 877,86	18 472,43	17 717,58	17 717,58	18 472,43	16 029,27	16 676,26	16 029,27	16 029,27	19 421,14	19 421,14	19 036,53	17 619,89	17 619,89	17 619,89

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4031	206-1069	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 30-30ЧВ	КОМПЛ.	18 647,43 18 276,42	21 030,34 20 612,61	21 030,34 20 612,61	19 001,80 18 623,85	18 252,97 17 889,70	18 252,97 17 889,70	20 512,17 20 104,60	16 605,69 16 274,72	18 411,75 18 045,43	16 605,69 16 274,72
4032	206-1070	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 33-30ЧВ	КОМПЛ.	18 910,10 18 533,86	21 326,58 20 902,26	21 326,58 20 902,26	19 269,46 18 886,08	18 510,08 18 141,81	18 510,08 18 141,81	20 801,12 20 387,80	16 839,60 16 503,96	18 671,09 18 299,54	16 839,60 16 503,96
4033	206-1071	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 36-30ЧВ	КОМПЛ.	19 108,13 18 727,95	21 549,91 21 121,15	21 549,91 21 121,15	19 471,26 19 083,96	18 703,93 18 331,68	18 703,93 18 331,68	21 018,94 20 601,29	17 015,95 16 676,79	18 866,62 18 491,18	17 015,95 16 676,79
4034	206-1072	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 27-30К	КОМПЛ.	29 438,85 28 853,13	33 200,77 32 541,28	33 200,77 32 541,28	29 998,30 29 401,45	28 816,11 28 242,60	28 816,11 28 242,60	32 382,74 31 739,29	26 215,54 25 693,02	29 066,77 28 488,34	26 215,54 25 693,02
4035	206-1073	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 30-30К	КОМПЛ.	33 745,88 33 074,47	38 058,19 37 302,22	38 058,19 37 302,22	34 387,18 33 703,01	33 032,04 32 374,62	33 032,04 32 374,62	37 120,47 36 382,89	30 050,99 29 452,02	33 319,36 32 656,44	30 050,99 29 452,02
4036	206-1074	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 33-30К	КОМПЛ.	31 764,49 31 132,50	35 823,60 35 112,02	35 823,60 35 112,02	32 368,14 31 724,31	31 092,56 30 473,74	31 092,56 30 473,74	34 940,94 34 245,75	28 286,55 27 722,75	31 363,01 30 738,89	28 286,55 27 722,75
4037	206-1075	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 36-30К	КОМПЛ.	32 090,72 31 452,24	36 191,52 35 472,63	36 191,52 35 472,63	32 700,57 32 050,13	31 411,89 30 786,72	31 411,89 30 786,72	35 299,79 34 598,39	28 577,07 28 007,48	31 685,12 31 054,59	28 577,07 28 007,48
4038	206-1076	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 27-30КИ	КОМПЛ.	30 816,05 30 202,93	34 753,96 34 062,50	34 753,96 34 062,50	31 401,67 30 776,90	30 164,19 29 563,85	30 164,21 29 563,85	33 897,66 33 224,12	27 441,95 26 895,96	30 426,56 29 821,08	27 441,95 26 895,96
4039	206-1077	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 30-30КИ	КОМПЛ.	32 657,61 32 007,85	36 830,85 36 099,27	36 830,85 36 099,27	33 278,23 32 616,31	31 966,79 31 330,58	31 966,79 31 330,58	35 923,37 35 209,58	29 081,88 28 502,24	32 244,84 31 603,18	29 081,88 28 502,24
4040	206-1078	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 33-30КИ	КОМПЛ.	33 023,33 32 366,29	37 243,30 36 502,30	37 243,30 36 502,30	33 650,90 32 981,38	32 324,77 31 681,43	32 324,77 31 681,43	36 325,66 35 602,92	29 407,55 28 821,41	32 605,94 31 957,21	29 407,55 28 821,41
4041	206-1079	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 36-30КИ	КОМПЛ.	33 343,92 32 680,51	37 604,86 36 857,90	37 604,86 36 857,90	33 977,58 33 301,74	32 638,58 31 989,00	32 638,58 31 989,00	36 678,31 35 949,52	29 693,04 29 101,21	32 922,48 32 267,33	29 693,04 29 101,21
<i>Группа: Стойки, ригели</i>													
4042	206-1080	Стойки боковые СТ 27-02, СТ 27-20, СТ 27-02К, СТ 27-20К	ШТ.	1 000,41 980,31	1 128,25 1 105,65	1 128,25 1 105,65	1 024,52 1 003,95	1 032,03 1 011,31	1 032,03 1 011,31	1 100,45 1 078,39	885,88 868,03	984,65 964,86	885,88 868,03
4043	206-1081	Стойки боковые СТ 30-02, СТ 30-20, СТ 30-02К, СТ 30-20К	ШТ.	1 086,47 1 064,65	1 225,31 1 200,76	1 225,31 1 200,76	1 112,65 1 090,30	1 120,81 1 098,31	1 120,81 1 098,31	1 195,12 1 171,12	962,10 942,71	1 069,36 1 047,87	962,10 942,71
4044	206-1082	Стойки боковые СТ 33-02, СТ 33-20, СТ 33-02К, СТ 33-20К	ШТ.	1 211,35 1 187,02	1 366,15 1 338,71	1 366,15 1 338,71	1 240,54 1 215,64	1 249,64 1 224,54	1 249,64 1 224,54	1 332,49 1 305,78	1 072,67 1 051,13	1 192,27 1 168,31	1 072,67 1 051,13
4045	206-1083	Стойки боковые СТ 36-02, СТ 36-20, СТ 36-02К, СТ 36-20К	ШТ.	1 292,80 1 266,83	1 458,01 1 428,72	1 458,01 1 428,72	1 323,96 1 297,38	1 333,66 1 306,89	1 333,66 1 306,89	1 422,08 1 393,58	1 144,80 1 121,73	1 272,44 1 246,88	1 144,80 1 121,73
4046	206-1084	Стойки средние СТ 21-00, СТ 21-00К	ШТ.	743,27 728,34	838,25 821,41	838,25 821,41	761,18 745,89	766,77 751,37	766,79 751,37	817,60 801,21	658,18 644,91	731,56 716,87	658,18 644,91
4047	206-1085	Стойки средние СТ 24-00, СТ 24-00К	ШТ.	858,40 841,16	968,09 948,70	968,09 948,70	879,09 861,44	885,53 867,76	885,53 867,76	944,25 925,32	760,14 744,82	844,88 827,90	760,14 744,82
4048	206-1086	Ригели средние РТ-10, РТ-10К	ШТ.	353,11 346,02	398,23 390,25	398,23 390,25	361,62 354,36	364,27 356,96	364,27 356,96	388,42 380,63	312,69 306,39	347,57 340,57	312,69 306,39
4049	206-1087	Ригели средние РТ-13	ШТ.	460,54 451,28	519,39 508,98	519,39 508,98	471,64 462,15	475,10 465,55	475,10 465,55	506,59 496,40	407,82 399,59	453,29 444,17	407,82 399,59
4050	206-1088	Ригели средние РТ-15	ШТ.	540,02 529,18	609,03 596,80	609,03 596,80	553,03 541,93	557,09 545,91	557,09 545,91	594,02 582,12	478,20 468,57	531,51 520,84	478,20 468,57

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
4031	21 444,53	18 482,41	20 512,16	18 482,41	15 915,36	20 512,16	20 071,22	19 251,26	19 251,26	20 071,22	17 417,33	18 119,97	17 417,33	17 417,33	21 101,75	21 101,75	20 683,97	19 146,17	19 146,17	19 146,17
	21 017,87	18 114,64	20 104,05	18 114,64	15 597,92	20 104,05	19 671,89	18 868,41	18 868,41	19 671,89	17 070,79	17 759,31	17 070,79	17 070,79	20 681,91	20 681,91	20 272,44	18 764,39	18 764,39	18 764,39
4032	21 746,61	18 742,76	20 801,10	18 742,76	16 139,54	20 801,10	20 353,95	19 522,44	19 522,44	20 353,95	17 662,67	18 375,21	17 662,67	17 662,67	21 398,99	21 398,99	20 975,33	19 415,87	19 415,87	19 415,87
	21 313,93	18 369,80	20 387,24	18 369,80	15 818,43	20 387,24	19 949,40	19 134,02	19 134,02	19 949,40	17 311,25	18 009,46	17 311,25	17 311,25	20 973,95	20 973,95	20 558,00	19 028,69	19 028,69	19 028,69
4033	21 974,34	18 939,03	21 018,93	18 939,03	16 308,56	21 018,93	20 567,10	19 726,88	19 726,88	20 567,10	17 847,64	18 567,64	17 847,64	17 847,64	21 623,09	21 623,09	21 194,99	19 619,20	19 619,20	19 619,20
	21 537,13	18 562,22	20 600,74	18 562,22	15 984,08	20 600,74	20 158,31	19 334,39	19 334,39	20 158,31	17 492,18	18 198,06	17 492,18	17 492,18	21 192,87	21 192,87	20 773,29	19 228,84	19 228,84	19 228,84
4034	33 854,67	29 178,33	32 382,73	29 178,33	25 125,71	32 382,73	31 686,60	30 392,12	30 392,12	31 686,60	27 496,89	28 606,16	27 496,89	27 496,89	33 313,51	33 313,51	32 653,96	30 226,23	30 226,23	30 226,23
	33 181,09	28 597,72	31 738,43	28 597,72	24 625,80	31 738,43	31 056,15	29 787,71	29 787,71	31 056,15	26 949,80	28 036,76	26 949,80	26 949,80	32 651,81	32 651,81	32 004,27	29 623,49	29 623,49	29 623,49
4035	38 807,75	33 447,24	37 120,46	33 447,24	28 801,70	37 120,46	36 322,49	34 838,62	34 838,62	36 322,49	31 519,79	32 791,35	31 519,79	31 519,79	38 187,42	38 187,42	37 431,37	34 648,46	34 648,46	34 648,46
	38 035,63	32 781,77	36 381,91	32 781,77	28 227,23	36 381,91	35 599,82	34 145,78	34 145,78	35 599,82	30 892,02	32 138,93	30 892,02	30 892,02	37 428,92	37 428,92	36 687,69	33 957,52	33 957,52	33 957,52
4036	36 529,15	31 483,39	34 940,93	31 483,39	27 110,61	34 940,93	34 189,81	32 793,07	32 793,07	34 189,81	29 669,11	30 866,00	29 669,11	29 669,11	35 945,24	35 945,24	35 233,61	32 614,07	32 614,07	32 614,07
	35 802,37	30 856,91	34 245,74	30 856,91	26 569,87	34 245,74	33 509,57	32 140,61	32 140,61	33 509,57	29 078,20	30 251,62	29 078,20	29 078,20	35 231,27	35 231,27	34 532,58	31 965,17	31 965,17	31 965,17
4037	36 904,32	31 806,73	35 299,78	31 806,73	27 389,04	35 299,78	34 540,95	33 129,86	33 129,86	34 540,95	29 973,82	31 183,01	29 973,82	29 973,82	36 314,41	36 314,41	35 595,45	32 949,03	32 949,03	32 949,03
	36 170,07	31 173,82	34 597,45	31 173,82	26 842,75	34 597,45	33 854,43	32 471,00	32 471,00	33 854,43	29 376,85	30 562,59	29 376,85	29 376,85	35 593,11	35 593,11	34 888,25	32 291,99	32 291,99	32 291,99
4038	35 438,45	30 543,34	33 897,65	30 543,34	26 301,13	33 897,65	33 168,95	31 813,92	31 813,92	33 168,95	28 783,23	29 944,40	28 783,23	28 783,23	34 871,97	34 871,97	34 181,57	31 640,27	31 640,27	31 640,27
	34 733,36	29 935,57	33 223,21	29 935,57	25 776,54	33 223,21	32 509,70	31 180,95	31 180,95	32 509,70	28 210,56	29 348,37	28 210,56	28 210,56	34 179,33	34 179,33	33 502,46	31 009,33	31 009,33	31 009,33
4039	37 556,24	32 368,60	35 923,36	32 368,60	27 872,88	35 923,36	35 151,12	33 715,11	33 715,11	35 151,12	30 503,31	31 733,86	30 503,31	30 503,31	36 955,91	36 955,91	36 224,25	33 531,09	33 531,09	33 531,09
	36 809,02	31 724,51	35 208,63	31 724,51	27 318,32	35 208,63	34 452,47	33 044,31	33 044,31	34 452,47	29 896,42	31 102,22	29 896,42	29 896,42	36 221,87	36 221,87	35 504,56	32 862,44	32 862,44	32 862,44
4040	37 976,82	32 731,09	36 325,65	32 731,09	28 185,02	36 325,65	35 544,77	34 092,67	34 092,67	35 544,77	30 844,91	32 089,24	30 844,91	30 844,91	37 369,77	37 369,77	36 629,91	33 906,59	33 906,59	33 906,59
	37 221,22	32 079,78	35 602,91	32 079,78	27 622,85	35 602,91	34 838,29	33 414,67	33 414,67	34 838,29	30 230,59	31 450,52	30 230,59	30 230,59	36 627,51	36 627,51	35 902,16	33 230,46	33 230,46	33 230,46
4041	38 345,50	33 048,84	36 678,30	33 048,84	28 458,64	36 678,30	35 889,84	34 423,64	34 423,64	35 889,84	31 144,35	32 400,76	31 144,35	31 144,35	37 732,55	37 732,55	36 985,51	34 235,75	34 235,75	34 235,75
	37 582,58	32 391,21	35 948,55	32 391,21	27 891,02	35 948,55	35 175,78	33 739,06	33 739,06	35 175,78	30 524,07	31 756,11	30 524,07	30 524,07	36 981,83	36 981,83	36 250,69	33 553,06	33 553,06	33 553,06
4042	1 150,46	1 024,26	947,11	1 024,26	857,98	947,11	1 064,14	995,83	995,83	1 064,14	1 115,56	972,11	1 115,56	1 115,56	1 132,09	1 132,09	1 139,81	1 027,17	1 027,17	1 027,17
	1 127,35	1 003,70	928,06	1 003,70	840,68	928,06	1 042,76	975,82	975,82	1 042,76	1 093,21	952,57	1 093,21	1 093,21	1 109,34	1 109,34	1 116,98	1 006,53	1 006,53	1 006,53
4043	1 249,43	1 112,37	1 028,59	1 112,37	931,79	1 028,59	1 155,68	1 081,50	1 081,50	1 155,68	1 211,53	1 055,74	1 211,53	1 211,53	1 229,47	1 229,47	1 237,86	1 115,53	1 115,53	1 115,53
	1 224,34	1 090,04	1 007,90	1 090,04	913,00	1 007,90	1 132,50	1 059,77	1 059,77	1 132,50	1 187,25	1 034,52	1 187,25	1 187,25	1 204,77	1 204,77	1 213,07	1 093,04	1 093,04	1 093,04
4044	1 393,04	1 240,23	1 146,81	1 240,23	1 038,89	1 146,81	1 288,52	1 205,81	1 205,81	1 288,52	1 350,78	1 177,09	1 350,78	1 350,78	1 370,79	1 370,79	1 380,14	1 243,75	1 243,75	1 243,75
	1 365,06	1 215,32	1 123,74	1 215,32	1 018,02	1 123,74	1 262,67	1 181,59	1 181,59	1 262,67	1 323,71	1 153,43	1 323,71	1 323,71	1 343,33	1 343,33	1 352,42	1 218,77	1 218,77	1 218,77
4045	1 486,71	1 323,62	1 223,92	1 323,62	1 108,74	1 223,92	1 375,15	1 286,88	1 286,88	1 375,15	1 441,61	1 256,23	1 441,61	1 441,61	1 462,96	1 462,96	1 472,94	1 327,38	1 327,38	1 327,38
	1 456,84	1 297,05	1 199,33	1 297,05	1 086,38	1 199,33	1 347,53	1 261,03	1 261,03	1 347,53	1 412,72	1 230,98	1 412,72	1 412,72	1 433,65	1 433,65	1 443,44	1 300,61	1 300,61	1 300,61
4046	854,75	760,99	703,67	760,99	637,45	703,67	790,62	739,87	739,87	790,62	828,83	722,25	828,83	828,83	841,10	841,10	846,86	763,15	763,15	763,15
	837,58	745,71	689,51	745,71	624,59	689,51	774,76	725,00	725,00	774,76	812,22	707,73	812,22	812,22	824,25	824,25	829,88	747,82	747,82	747,82
4047	987,15	878,86	812,69	878,86	736,19	812,69	913,08	854,47	854,47	913,08	957,21	834,12	957,21	957,21	971,39	971,39	978,01	881,36	881,36	881,36
	967,32	861,22	796,33	861,22	721,34	796,33	894,74	837,31	837,31	894,74	937,98	817,35	937,98	937,98	951,88	951,88	958,36	863,67	863,67	863,67
4048	406,07	361,53	334,31	361,53	302,84	334,31	375,62	351,49	351,49	375,62	393,76	343,12	393,76	393,76	399,59	399,59	402,31	362,55	362,55	362,55
	397,91	354,27	327,58	354,27	296,76	327,58	368,07	344,43	344,43	368,07	385,85	336,22	385,85	385,85	391,58	391,58	394,25	355,28	355,28	355,28
4049	529,61	471,52	436,00	471,52	394,98	436,00	489,88	458,43	458,43	489,88	513,55	447,53	513,55	513,55	521,16	521,16	524,71	472,85	472,85	472,85
	518,96	462,03	427,23	462,03	387,00	427,23	480,03	449,21	449,21	480,03	503,22	438,51	503,22	503,22	510,71	510,71	514,19	463,34	463,34	463,34
4050	621,01	552,89	511,26	552,89	463,14	511,26	574,42	537,55	537,55	574,42	602,18	524,75	602,18	602,18	611,10	611,10	615,27	554,45	554,45	554,45
	608,55	541,80	500,98	541,80	453,81	500,98	562,91	526,76	526,76	562,91	590,12	514,21	590,12	590,12	598,87	598,87	602,96	543,28	543,28	543,28

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4051	206-1089	Ригели средние РТ-19	шт.	<u>686,64</u> 672,84	<u>774,39</u> 758,87	<u>774,39</u> 758,87	<u>703,19</u> 689,05	<u>708,34</u> 694,11	<u>708,34</u> 694,11	<u>755,30</u> 740,15	<u>608,03</u> 595,77	<u>675,83</u> 662,24	<u>608,03</u> 595,77
4052	206-1090	Ригели средние РТ-20, РТ-20К	шт.	<u>726,41</u> 711,81	<u>819,24</u> 802,82	<u>819,24</u> 802,82	<u>743,92</u> 728,96	<u>749,37</u> 734,31	<u>749,37</u> 734,31	<u>799,05</u> 783,02	<u>643,25</u> 630,28	<u>714,97</u> 700,59	<u>643,25</u> 630,28
4053	206-1091	Ригели средние РТ-30, РТ-30К	шт.	<u>1 107,59</u> 1 085,34	<u>1 249,13</u> 1 224,04	<u>1 249,13</u> 1 224,04	<u>1 134,28</u> 1 111,51	<u>1 142,60</u> 1 119,65	<u>1 142,60</u> 1 119,65	<u>1 218,35</u> 1 193,87	<u>980,79</u> 961,03	<u>1 090,15</u> 1 068,24	<u>980,79</u> 961,03
Подраздел: Панели													
<i>Группа: Панели</i>													
4054	206-1092	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип 1 1 ПТС 718.1016.46-A1.0	шт.	<u>877,12</u> 859,17	<u>952,57</u> 933,08	<u>952,57</u> 933,08	<u>908,58</u> 890,01	<u>709,96</u> 695,43	<u>709,96</u> 695,43	<u>964,83</u> 945,09	<u>721,99</u> 707,08	<u>863,90</u> 846,22	<u>721,99</u> 707,08
4055	206-1093	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип 1 1 ПТС 718.1016.61-A1.0	шт.	<u>982,48</u> 962,36	<u>1 066,99</u> 1 045,21	<u>1 066,99</u> 1 045,21	<u>1 017,72</u> 996,90	<u>795,24</u> 778,79	<u>795,24</u> 778,79	<u>1 080,73</u> 1 058,68	<u>808,71</u> 791,99	<u>967,67</u> 947,85	<u>808,71</u> 791,99
4056	206-1094	Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип 1 1 ПТС 718.1016.91-A1.0	шт.	<u>1 199,03</u> 1 174,48	<u>1 302,17</u> 1 275,51	<u>1 302,17</u> 1 275,51	<u>1 242,04</u> 1 216,65	<u>970,52</u> 950,45	<u>970,52</u> 950,45	<u>1 318,93</u> 1 291,93	<u>986,96</u> 966,57	<u>1 180,95</u> 1 156,75	<u>986,96</u> 966,57
4057	206-1095	Панели унифицированные бескаркасные двухслойные с металлическими обшивками, с утеплителем из композиционных новолачных пенопластов, рядовые угловые ЦДА, ЦДАУ	шт.	<u>1 262,21</u> 1 236,37	<u>1 370,78</u> 1 342,81	<u>1 370,78</u> 1 342,81	<u>1 307,49</u> 1 280,76	<u>1 021,65</u> 1 000,53	<u>1 021,65</u> 1 000,53	<u>1 388,43</u> 1 360,01	<u>1 038,97</u> 1 017,70	<u>1 243,18</u> 1 217,71	<u>1 038,97</u> 1 017,70
4058	206-1096	Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная III-1У	шт.	<u>4 536,52</u> 4 443,65	<u>4 926,74</u> 4 825,88	<u>4 926,74</u> 4 825,88	<u>4 699,26</u> 4 603,20	<u>3 671,94</u> 3 596,02	<u>3 671,94</u> 3 596,02	<u>4 990,17</u> 4 888,40	<u>3 734,17</u> 3 657,03	<u>4 468,12</u> 4 376,59	<u>3 734,17</u> 3 657,03
4059	206-1097	Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная III-2У	шт.	<u>5 290,90</u> 5 182,59	<u>5 746,01</u> 5 628,77	<u>5 746,01</u> 5 628,77	<u>5 480,72</u> 5 368,67	<u>4 282,54</u> 4 194,00	<u>4 282,54</u> 4 194,00	<u>5 819,99</u> 5 701,30	<u>4 355,15</u> 4 265,17	<u>5 211,13</u> 5 104,38	<u>4 355,15</u> 4 265,17
4060	206-1107	Панели стеновые рядовая 1-ПС1, 1-ПС2	шт.	<u>13 309,92</u> 13 037,44	<u>14 454,81</u> 14 159,88	<u>14 454,81</u> 14 159,88	<u>13 787,38</u> 13 505,13	<u>10 773,28</u> 10 550,54	<u>10 773,28</u> 10 550,54	<u>14 640,91</u> 14 342,33	<u>10 955,86</u> 10 729,54	<u>13 109,24</u> 12 840,87	<u>10 955,86</u> 10 729,54
4061	206-1108	Панели стеновые рядовая 1-ПС3	шт.	<u>8 396,58</u> 8 224,69	<u>9 118,83</u> 8 932,78	<u>9 118,83</u> 8 932,78	<u>8 697,80</u> 8 519,99	<u>6 796,33</u> 6 655,82	<u>6 796,33</u> 6 655,82	<u>9 236,24</u> 9 047,89	<u>6 911,52</u> 6 768,75	<u>8 269,98</u> 8 100,57	<u>6 911,52</u> 6 768,75
4062	206-1109	Панели стеновые с проемом для дверного блока 1-ПС4	шт.	<u>9 444,21</u> 9 250,86	<u>10 256,58</u> 10 047,30	<u>10 256,58</u> 10 047,30	<u>9 783,00</u> 9 583,01	<u>7 644,30</u> 7 486,24	<u>7 644,30</u> 7 486,24	<u>10 388,63</u> 10 175,94	<u>7 773,86</u> 7 614,70	<u>9 301,82</u> 9 111,26	<u>7 773,86</u> 7 614,70
4063	206-1110	Панели стеновые с проемом для дверного блока 1-ПС5	шт.	<u>7 427,83</u> 7 275,76	<u>8 066,75</u> 7 902,15	<u>8 066,75</u> 7 902,15	<u>7 694,28</u> 7 536,98	<u>6 012,21</u> 5 889,12	<u>6 012,21</u> 5 889,12	<u>8 170,61</u> 8 003,33	<u>6 114,12</u> 5 988,94	<u>7 315,84</u> 7 165,96	<u>6 114,12</u> 5 988,94
4064	206-1111	Панели стеновые с технологическим проемом 1-ПС6 (два проема)	шт.	<u>10 161,98</u> 9 953,94	<u>11 036,09</u> 10 810,91	<u>11 036,09</u> 10 810,91	<u>10 526,51</u> 10 311,32	<u>8 225,28</u> 8 055,21	<u>8 225,28</u> 8 055,21	<u>11 178,18</u> 10 950,21	<u>8 364,68</u> 8 191,88	<u>10 008,77</u> 9 803,73	<u>8 364,68</u> 8 191,88
4065	206-1112	Панели стеновые с технологическим проемом 1-ПС7, 1-ПС8	шт.	<u>7 911,92</u> 7 749,95	<u>8 592,48</u> 8 417,17	<u>8 592,48</u> 8 417,17	<u>8 195,74</u> 8 028,21	<u>6 404,04</u> 6 271,64	<u>6 404,04</u> 6 271,64	<u>8 703,11</u> 8 524,95	<u>6 512,58</u> 6 378,05	<u>7 792,63</u> 7 633,00	<u>6 512,58</u> 6 378,05
4066	206-1113	Панели стеновые с технологическим проемом 1-ПС9	шт.	<u>5 022,25</u> 4 919,43	<u>5 454,25</u> 5 342,96	<u>5 454,25</u> 5 342,96	<u>5 202,41</u> 5 095,90	<u>4 065,09</u> 3 981,04	<u>4 065,09</u> 3 981,04	<u>5 524,48</u> 5 411,82	<u>4 133,99</u> 4 049,36	<u>4 946,53</u> 4 845,20	<u>4 133,99</u> 4 049,36
4067	206-1114	Панели стеновые рядовые 1-ПС10	шт.	<u>4 521,02</u> 4 428,46	<u>4 909,91</u> 4 809,73	<u>4 909,91</u> 4 809,73	<u>4 683,20</u> 4 587,46	<u>3 659,39</u> 3 583,73	<u>3 659,39</u> 3 583,73	<u>4 973,12</u> 4 871,70	<u>3 721,41</u> 3 644,53	<u>4 452,86</u> 4 361,70	<u>3 721,41</u> 3 644,53
4068	206-1115	Панели стеновые рядовые 1-ПС11	шт.	<u>1 708,31</u> 1 673,33	<u>1 855,25</u> 1 817,26	<u>1 855,25</u> 1 817,26	<u>1 769,59</u> 1 733,36	<u>1 382,74</u> 1 354,15	<u>1 382,74</u> 1 354,15	<u>1 879,14</u> 1 840,66	<u>1 406,17</u> 1 377,38	<u>1 682,55</u> 1 648,08	<u>1 406,17</u> 1 377,38
4069	206-1116	Панели стеновые рядовые 1-ПС12, 1-ПС13	шт.	<u>10 475,07</u> 10 260,63	<u>11 376,11</u> 11 143,22	<u>11 376,11</u> 11 143,22	<u>10 850,83</u> 10 629,02	<u>8 478,70</u> 8 305,12	<u>8 478,70</u> 8 305,12	<u>11 522,58</u> 11 287,60	<u>8 622,40</u> 8 444,28	<u>10 317,14</u> 10 105,79	<u>8 622,40</u> 8 444,28
4070	206-1117	Панели стеновые рядовые 1-ПС14	шт.	<u>9 255,24</u> 9 065,76	<u>10 051,35</u> 9 846,26	<u>10 051,35</u> 9 846,26	<u>9 587,25</u> 9 391,26	<u>7 491,35</u> 7 336,46	<u>7 491,35</u> 7 336,46	<u>10 180,76</u> 9 973,14	<u>7 618,31</u> 7 460,93	<u>9 115,70</u> 8 929,08	<u>7 618,31</u> 7 460,93
4071	206-1118	Панели стеновые рядовые 1-ПС15	шт.	<u>8 692,10</u> 8 514,16	<u>9 439,77</u> 9 247,17	<u>9 439,77</u> 9 247,17	<u>9 003,91</u> 8 819,85	<u>7 035,53</u> 6 890,07	<u>7 035,53</u> 6 890,07	<u>9 561,31</u> 9 366,32	<u>7 154,77</u> 7 006,97	<u>8 561,05</u> 8 385,79	<u>7 154,77</u> 7 006,97

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
4051	789,63	703,02	650,06	703,02	588,88	650,06	730,38	683,50	683,50	730,38	765,68	667,22	765,68	765,68	777,02	777,02	782,32	704,99	704,99	704,99
	773,76	688,89	637,00	688,89	576,99	637,00	715,70	669,76	669,76	715,70	750,29	653,80	750,29	750,29	761,40	761,40	766,64	690,76	690,76	690,76
4052	835,36	743,73	687,72	743,73	622,99	687,72	772,68	723,09	723,09	772,68	810,02	705,86	810,02	810,02	822,02	822,02	827,63	745,82	745,82	745,82
	818,57	728,79	673,87	728,79	610,41	673,87	757,17	708,55	708,55	757,17	793,78	691,66	793,78	793,78	805,54	805,54	811,04	730,77	730,77	730,77
4053	1 273,71	1 133,99	1 048,58	1 133,99	949,90	1 048,58	1 178,14	1 102,52	1 102,52	1 178,14	1 235,08	1 076,26	1 235,08	1 235,08	1 253,37	1 253,37	1 261,92	1 137,19	1 137,19	1 137,19
	1 248,12	1 111,22	1 027,49	1 111,22	930,74	1 027,49	1 154,48	1 080,37	1 080,37	1 154,48	1 210,33	1 054,63	1 210,33	1 210,33	1 228,26	1 228,26	1 236,65	1 114,34	1 114,34	1 114,34
4054	1 008,68	869,36	964,82	869,36	774,01	964,82	876,02	964,82	964,82	876,02	991,96	852,31	991,96	991,96	992,56	992,56	791,86	900,56	900,56	900,56
	988,04	851,57	945,08	851,57	758,08	945,08	858,09	945,08	945,08	858,09	971,76	834,87	971,76	971,76	972,25	972,25	775,58	882,01	882,01	882,01
4055	1 129,84	973,79	1 080,72	973,79	866,99	1 080,72	981,25	1 080,72	1 080,72	981,25	1 111,12	954,69	1 111,12	1 111,12	1 111,79	1 111,79	886,98	1 008,74	1 008,74	1 008,74
	1 106,70	953,85	1 058,59	953,85	849,13	1 058,59	961,15	1 058,59	1 058,59	961,15	1 088,47	935,11	1 088,47	1 088,47	1 089,13	1 089,13	868,73	987,92	987,92	987,92
4056	1 378,87	1 188,42	1 318,92	1 188,42	1 058,08	1 318,92	1 197,52	1 318,92	1 318,92	1 197,52	1 356,02	1 165,11	1 356,02	1 356,02	1 356,86	1 356,86	1 082,48	1 231,08	1 231,08	1 231,08
	1 350,64	1 164,09	1 291,92	1 164,09	1 036,29	1 291,92	1 173,00	1 291,92	1 291,92	1 173,00	1 328,39	1 141,22	1 328,39	1 328,39	1 329,20	1 329,20	1 060,21	1 205,70	1 205,70	1 205,70
4057	1 451,53	1 251,04	1 388,42	1 251,04	1 113,83	1 388,42	1 260,62	1 388,42	1 388,42	1 260,62	1 427,47	1 226,51	1 427,47	1 427,47	1 428,34	1 428,34	1 139,52	1 295,95	1 295,95	1 295,95
	1 421,82	1 225,42	1 360,00	1 225,42	1 090,90	1 360,00	1 234,81	1 360,00	1 360,00	1 234,81	1 398,39	1 201,40	1 398,39	1 398,39	1 399,24	1 399,24	1 116,20	1 269,24	1 269,24	1 269,24
4058	5 216,99	4 496,37	4 990,16	4 496,37	4 003,25	4 990,16	4 530,82	4 990,16	4 990,16	4 530,82	5 130,48	4 408,20	5 130,48	5 130,48	5 133,61	5 133,61	4 095,56	4 657,79	4 657,79	4 657,79
	5 110,19	4 404,29	4 888,01	4 404,29	3 920,83	4 888,01	4 438,07	4 888,01	4 888,01	4 438,07	5 025,45	4 317,84	5 025,45	5 025,45	5 029,03	5 029,03	4 011,33	4 562,43	4 562,43	4 562,43
4059	6 084,52	5 244,08	5 819,98	5 244,08	4 668,94	5 819,98	5 284,25	5 819,98	5 819,98	5 284,25	5 983,63	5 141,24	5 983,63	5 983,63	5 987,28	5 987,28	4 776,61	5 432,34	5 432,34	5 432,34
	5 959,97	5 136,68	5 700,84	5 136,68	4 572,82	5 700,84	5 176,08	5 700,84	5 700,84	5 176,08	5 861,13	5 035,86	5 861,13	5 861,13	5 865,31	5 865,31	4 678,38	5 320,40	5 320,40	5 320,40
4060	15 306,40	13 192,13	14 640,90	13 192,13	11 745,29	14 640,90	13 293,20	14 640,90	14 640,90	13 293,20	15 052,57	12 933,44	15 052,57	15 052,57	15 061,74	15 061,74	12 016,16	13 665,74	13 665,74	13 665,74
	14 993,05	12 921,96	14 341,17	12 921,96	11 504,84	14 341,17	13 021,06	14 341,17	14 341,17	13 021,06	14 745,92	12 668,34	14 745,92	14 745,92	14 754,91	14 754,91	11 769,05	13 384,13	13 384,13	13 384,13
4061	9 656,06	8 322,27	9 236,23	8 322,27	7 409,54	9 236,23	8 386,03	9 236,23	9 236,23	8 386,03	9 495,95	8 159,08	9 495,95	9 495,95	9 501,72	9 501,72	7 580,41	8 621,05	8 621,05	8 621,05
	9 458,38	8 151,84	9 047,15	8 151,84	7 257,00	9 047,15	8 214,35	9 047,15	9 047,15	8 214,35	9 302,50	7 991,85	9 302,50	9 302,50	9 308,16	9 308,16	7 425,23	8 443,41	8 443,41	8 443,41
4062	10 860,83	9 360,63	10 388,62	9 360,63	8 334,01	10 388,62	9 432,34	10 388,62	10 388,62	9 432,34	10 680,73	9 177,07	10 680,73	10 680,73	10 687,23	10 687,23	8 526,21	9 696,69	9 696,69	9 696,69
	10 638,48	9 168,99	10 175,94	9 168,99	8 162,43	10 175,94	9 239,22	10 175,94	10 175,94	9 239,22	10 463,13	8 988,96	10 463,13	10 463,13	10 469,51	10 469,51	8 351,65	9 498,17	9 498,17	9 498,17
4063	8 541,99	7 362,11	8 170,60	7 362,11	6 554,66	8 170,60	7 418,50	8 170,60	8 170,60	7 418,50	8 400,35	7 217,73	8 400,35	8 400,35	8 405,46	8 405,46	6 705,83	7 626,40	7 626,40	7 626,40
	8 367,11	7 211,32	8 003,33	7 211,32	6 420,47	8 003,33	7 266,61	8 003,33	8 003,33	7 266,61	8 228,37	7 069,96	8 228,37	8 228,37	8 234,22	8 234,22	6 567,91	7 469,24	7 469,24	7 469,24
4064	11 686,27	10 072,05	11 178,17	10 072,05	8 967,40	11 178,17	10 149,21	11 178,17	11 178,17	10 149,21	11 492,48	9 874,54	11 492,48	11 492,48	11 499,47	11 499,47	9 174,21	10 433,64	10 433,64	10 433,64
	11 447,02	9 865,85	10 949,32	9 865,85	8 783,82	10 949,32	9 941,43	10 949,32	10 949,32	9 941,43	11 257,20	9 672,13	11 257,20	11 257,20	11 264,05	11 264,05	8 986,39	10 220,04	10 220,04	10 220,04
4065	9 098,70	7 841,90	8 703,10	7 841,90	6 981,85	8 703,10	7 901,98	8 703,10	8 703,10	7 901,98	8 947,82	7 688,12	8 947,82	8 947,82	8 953,27	8 953,27	7 142,86	8 123,43	8 123,43	8 123,43
	8 912,43	7 681,36	8 524,93	7 681,36	6 838,92	8 524,93	7 740,21	8 524,93	8 524,93	7 740,21	8 764,64	7 530,54	8 764,64	8 764,64	8 769,99	8 769,99	6 996,63	7 956,04	7 956,04	7 956,04
4066	5 775,58	4 977,81	5 524,47	4 977,81	4 431,87	5 524,47	5 015,94	5 524,47	5 524,47	5 015,94	5 679,81	4 880,19	5 679,81	5 679,81	5 683,27	5 683,27	4 534,08	5 156,51	5 156,51	5 156,51
	5 657,33	4 875,87	5 411,36	4 875,87	4 340,63	5 411,36	4 913,26	5 411,36	5 411,36	4 913,26	5 564,10	4 780,16	5 564,10	5 564,10	5 566,92	5 566,92	4 440,84	5 050,25	5 050,25	5 050,25
4067	5 199,16	4 481,01	4 973,11	4 481,01	3 989,56	4 973,11	4 515,34	4 973,11	4 973,11	4 515,34	5 112,95	4 393,14	5 112,95	5 112,95	5 116,07	5 116,07	4 081,57	4 641,88	4 641,88	4 641,88
	5 092,72	4 389,27	4 871,30	4 389,27	3 907,42	4 871,30	4 422,89	4 871,30	4 871,30	4 422,89	5 008,79	4 303,09	5 008,79	5 008,79	5 011,84	5 011,84	3 997,63	4 546,22	4 546,22	4 546,22
4068	1 964,55	1 693,19	1 879,13	1 693,19	1 507,49	1 879,13	1 706,16	1 879,13	1 879,13	1 706,16	1 931,98	1 659,99	1 931,98	1 931,98	1 933,16	1 933,16	1 542,26	1 753,98	1 753,98	1 753,98
	1 924,32	1 658,51	1 840,65	1 658,51	1 476,45	1 840,65	1 671,23	1 840,65	1 840,65	1 671,23	1 892,62	1 625,96	1 892,62	1 892,62	1 893,77	1 893,77	1 510,54	1 717,83	1 717,83	1 717,83
4069	12 046,32	10 382,37	11 522,57	10 382,37	9 243,69	11 522,57	10 461,91	11 522,57	11 522,57	10 461,91	11 846,56	10 178,77	11 846,56	11 846,56	11 853,77	11 853,77	9 456,87	10 755,11	10 755,11	10 755,11
	11 799,71	10 169,82	11 286,68	10 169,82	9 054,45	11 286,68	10 247,73	11 286,68	11 286,68	10 247,73	11 605,22	9 970,40	11 605,22	11 605,22	11 612,29	11 612,29	9 263,27	10 533,48	10 533,48	10 533,48
4070	10 643,52	9 173,33	10 180,75	9 173,33	8 167,25	10 180,75	9 243,61	10 180,75	10 180,75	9 243,61	10 467,02	8 993,45	10 467,02	10 467,02	10 473,39	10 473,39	8 355,61	9 502,67	9 502,67	9 502,67
	10 425,61	8 985,46	9 972,33	8 985,46	7 999,11	9 972,33	9 054,36	9 972,33	9 972,33	9 054,36	10 253,78	8 809,11	10 253,78	10 253,78	10 258,97	10 258,97	8 183,77	9 306,84	9 306,84	9 306,84
4071	9 995,90	8 615,18	9 561,30	8 615,18	7 670,31	9 561,30	8 681,18	9 561,30	9 561,30	8 681,18	9 830,15	8 446,24	9 830,15	9 830,1						

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
4072	206-1119	Панели стеновые рядовые 1-ПС16	шт.	9 118,98 8 932,29	9 903,37 9 700,62	9 903,37 9 700,62	9 446,10 9 252,71	7 381,06 7 229,94	7 381,06 7 229,94	10 030,88 9 826,31	7 506,15 7 352,48	8 981,49 8 797,49	7 506,15 7 352,48
4073	206-1120	Панели стеновые рядовые 1-ПС17, 1-ПС18	шт.	9 044,11 8 858,96	9 822,06 9 621,66	9 822,06 9 621,66	9 368,54 9 177,03	7 320,46 7 169,11	7 320,46 7 169,11	9 948,52 9 744,86	7 444,53 7 292,13	8 907,75 8 725,28	7 444,53 7 292,13
4074	206-1121	Панели стеновые рядовые 1-ПС19	шт.	2 664,80 2 610,25	2 894,02 2 834,97	2 894,02 2 834,97	2 760,39 2 703,88	2 156,93 2 112,78	2 156,93 2 112,78	2 931,28 2 871,50	2 193,49 2 148,59	2 624,62 2 570,89	2 193,49 2 148,59
4075	206-1122	Панели стеновые подполья 1-ПП1, 1-ПП2	шт.	10 700,56 10 481,50	11 621,00 11 383,89	11 621,00 11 383,89	11 084,41 10 857,82	8 661,21 8 482,13	8 661,21 8 482,13	11 770,62 11 529,65	8 808,01 8 627,69	10 539,23 10 323,33	8 808,01 8 627,69
4076	206-1123	Панели стеновые подполья 1-ПП3	шт.	3 201,09 3 135,56	3 476,44 3 405,27	3 476,44 3 405,27	3 315,92 3 248,14	2 591,02 2 537,98	2 591,02 2 537,98	3 521,20 3 449,12	2 634,93 2 580,99	3 152,83 3 088,29	2 634,93 2 580,99
4077	206-1124	Панели стеновые подполья 1-ПП4	шт.	3 856,85 3 777,89	4 188,61 4 102,86	4 188,61 4 102,86	3 995,20 3 913,41	3 121,80 3 057,25	3 121,80 3 057,25	4 242,54 4 156,01	3 174,71 3 109,12	3 798,70 3 720,93	3 174,71 3 109,12
4078	206-1125	Панели стеновые подполья 1-ПП6	шт.	3 349,09 3 280,53	3 637,17 3 562,96	3 637,17 3 562,96	3 469,23 3 398,32	2 710,81 2 654,77	2 710,81 2 654,77	3 684,00 3 608,58	2 756,75 2 699,81	3 298,60 3 231,03	2 756,75 2 699,81
4079	206-1126	Панели стеновые подполья 1-ПП7	шт.	9 719,20 9 520,23	10 555,22 10 339,85	10 555,22 10 339,85	10 067,85 9 862,04	7 866,89 7 705,84	7 866,89 7 705,84	10 691,12 10 472,25	8 000,22 7 836,44	9 572,66 9 376,56	8 000,22 7 836,44
4080	206-1129	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты фронтоны 1-ПК1, 1-ПК2	шт.	5 806,96 5 688,08	6 306,46 6 177,78	6 306,46 6 177,78	6 015,27 5 892,30	4 700,25 4 603,07	4 700,25 4 603,07	6 387,66 6 256,89	4 779,91 4 682,06	5 719,41 5 602,24	4 779,91 4 682,06
4081	206-1130	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты кровельные 1-ПК3	шт.	9 688,62 9 490,27	10 522,01 10 306,60	10 522,01 10 306,60	10 036,17 9 831,00	7 842,13 7 679,98	7 842,13 7 679,98	10 657,48 10 439,29	7 975,04 7 810,29	9 542,54 9 347,18	7 975,04 7 810,29
4082	206-1131	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты кровельные 1-ПК4 с проемом	шт.	13 122,16 12 853,52	14 250,89 13 959,14	14 250,89 13 959,14	13 592,88 13 314,60	10 621,30 10 403,86	10 621,30 10 403,86	14 434,38 14 138,88	10 801,31 10 580,19	12 924,31 12 659,55	10 801,31 10 580,19
4083	206-1132	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты кровельные 1-ПК5	шт.	17 352,19 16 996,95	18 844,78 18 460,27	18 844,78 18 460,27	17 974,65 17 606,67	14 045,16 13 754,76	14 045,16 13 754,76	19 087,41 18 698,15	14 283,20 13 990,79	17 090,57 16 740,46	14 283,20 13 990,79
<i>Группа: Полотно ворот</i>													
4084	206-1098	Полотно ворот без калитки ПВ-1	шт.	20 266,02 19 860,86	22 009,26 21 569,92	22 009,26 21 569,92	20 808,86 20 393,05	16 337,09 16 010,46	16 337,09 16 010,46	22 292,62 21 846,94	16 291,61 15 964,38	19 492,91 19 102,91	16 291,61 15 964,38
4085	206-1099	Полотно ворот без калитки ПВ-2	шт.	21 498,32 21 068,52	23 347,56 22 880,79	23 347,56 22 880,79	22 074,17 21 632,86	17 330,47 16 982,40	17 330,47 16 982,40	23 648,15 23 175,37	17 282,24 16 936,73	20 678,21 20 264,49	17 282,24 16 936,73
4086	206-1101	Полотно ворот без калитки ПВ-4	шт.	17 099,85 16 757,99	18 570,74 18 200,04	18 570,74 18 200,04	17 557,88 17 207,04	13 784,73 13 509,14	13 784,73 13 509,14	18 809,84 18 434,45	13 746,36 13 470,25	16 447,52 16 118,45	13 746,36 13 470,25
4087	206-1102	Полотно ворот без калитки ПВ-5	шт.	17 972,40 17 613,09	19 518,35 19 128,73	19 518,35 19 128,73	18 453,81 18 085,06	14 488,12 14 198,47	14 488,12 14 198,47	19 769,64 19 375,09	14 447,79 14 157,59	17 286,79 16 941,18	14 447,79 14 157,59
4088	206-1104	Полотно ворот без калитки ПВ-7	шт.	18 915,31 18 537,16	20 542,36 20 132,31	20 542,36 20 132,31	19 421,97 19 033,70	15 248,24 14 941,98	15 248,24 14 941,98	20 806,84 20 390,87	15 205,79 14 901,80	18 193,73 17 829,73	15 205,79 14 901,80
4089	206-1105	Полотно ворот без калитки ПВ-8	шт.	19 736,75 19 342,17	21 434,46 21 006,60	21 434,46 21 006,60	20 265,42 19 860,28	15 910,41 15 590,86	15 910,41 15 590,86	21 710,45 21 277,16	15 866,13 15 548,94	18 983,83 18 604,02	15 866,13 15 548,94
4090	206-1100	Полотно ворот с калиткой ПВ-3	шт.	24 379,12 23 891,73	26 476,16 25 947,65	26 476,16 25 947,65	25 032,14 24 531,94	19 652,77 19 259,87	19 652,77 19 259,87	26 817,03 26 281,84	19 598,08 19 206,27	23 449,10 22 979,94	19 598,08 19 206,27
4091	206-1103	Полотно ворот с калиткой ПВ-6	шт.	23 822,00 23 345,75	25 871,12 25 354,69	25 871,12 25 354,69	24 460,09 23 971,08	19 203,66 18 819,74	19 203,66 18 819,74	26 204,20 25 680,32	19 150,23 18 767,37	22 913,24 22 454,81	19 150,23 18 767,37
4092	206-1106	Полотно ворот с калиткой ПВ-9	шт.	22 623,15 22 170,86	24 569,14 24 078,69	24 569,14 24 078,69	23 229,13 22 764,96	18 237,23 17 870,94	18 237,23 17 870,94	24 885,47 24 388,82	18 186,47 17 822,88	21 760,12 21 324,75	18 186,47 17 822,88
<i>Группа: Вставки</i>													
4093	206-1127	Вставки В-14У	шт.	3 033,90 2 972,67	3 294,87 3 228,52	3 294,87 3 228,52	3 134,62 3 071,42	2 575,29 2 523,05	2 575,29 2 523,05	3 337,29 3 270,11	2 457,46 2 407,86	2 986,20 2 925,91	2 457,46 2 407,86

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
4072	10 486,82	9 038,28	10 030,87	9 038,28	8 047,02	10 030,87	9 107,52	10 030,87	10 030,87	9 107,52	10 312,92	8 861,04	10 312,92	10 312,92	10 319,20	10 319,20	8 232,59	9 362,76	9 362,76	9 362,76
	10 272,12	8 853,24	9 825,51	8 853,24	7 881,34	9 825,51	8 921,06	9 825,51	9 825,51	8 921,06	10 101,79	8 679,62	10 101,79	10 101,79	10 107,93	10 107,93	8 064,05	9 171,08	9 171,08	9 171,08
4073	10 400,72	8 964,07	9 948,51	8 964,07	7 980,94	9 948,51	9 032,75	9 948,51	9 948,51	9 032,75	10 228,25	8 788,29	10 228,25	10 228,25	10 234,47	10 234,47	8 165,00	9 285,89	9 285,89	9 285,89
	10 187,79	8 780,49	9 744,85	8 780,49	7 817,56	9 744,85	8 847,83	9 744,85	9 744,85	8 847,83	10 018,87	8 608,38	10 018,87	10 018,87	10 025,98	10 025,98	7 997,85	9 095,78	9 095,78	9 095,78
4074	3 064,51	2 641,22	2 931,27	2 641,22	2 351,54	2 931,27	2 661,45	2 931,27	2 931,27	2 661,45	3 013,70	2 589,42	3 013,70	3 013,70	3 015,53	3 015,53	2 405,78	2 736,04	2 736,04	2 736,04
	3 001,78	2 587,15	2 871,27	2 587,15	2 303,40	2 871,27	2 606,97	2 871,27	2 871,27	2 606,97	2 952,01	2 536,35	2 952,01	2 952,01	2 954,10	2 954,10	2 356,31	2 679,66	2 679,66	2 679,66
4075	12 305,63	10 605,86	11 770,61	10 605,86	9 442,67	11 770,61	10 687,11	11 770,61	11 770,61	10 687,11	12 101,57	10 397,89	12 101,57	12 101,57	12 108,94	12 108,94	9 660,44	10 986,63	10 986,63	10 986,63
	12 053,72	10 388,73	11 529,64	10 388,73	9 248,27	11 529,64	10 468,32	11 529,64	11 529,64	10 468,32	11 853,82	10 184,76	11 853,82	11 853,82	11 862,26	11 862,26	9 461,77	10 760,23	10 760,23	10 760,23
4076	3 681,24	3 172,76	3 521,19	3 172,76	2 824,79	3 521,19	3 197,07	3 521,19	3 521,19	3 197,07	3 620,22	3 110,54	3 620,22	3 620,22	3 622,41	3 622,41	2 889,94	3 286,67	3 286,67	3 286,67
	3 605,88	3 107,79	3 449,11	3 107,79	2 766,64	3 449,11	3 131,62	3 449,11	3 449,11	3 131,62	3 546,47	3 046,79	3 546,47	3 546,47	3 548,26	3 548,26	2 830,78	3 219,38	3 219,38	3 219,38
4077	4 435,37	3 822,72	4 242,53	3 822,72	3 403,47	4 242,53	3 852,00	4 242,53	4 242,53	3 852,00	4 361,82	3 747,76	4 361,82	4 361,82	4 364,48	4 364,48	3 481,95	3 959,96	3 959,96	3 959,96
	4 344,56	3 744,45	4 155,67	3 744,45	3 333,39	4 155,67	3 773,14	4 155,67	4 155,67	3 773,14	4 272,95	3 671,02	4 272,95	4 272,95	4 275,12	4 275,12	3 410,66	3 878,35	3 878,35	3 878,35
4078	3 851,44	3 319,45	3 683,99	3 319,45	2 955,39	3 683,99	3 344,88	3 683,99	3 683,99	3 344,88	3 787,58	3 254,36	3 787,58	3 787,58	3 789,89	3 789,89	3 023,55	3 438,63	3 438,63	3 438,63
	3 772,60	3 251,47	3 608,57	3 251,47	2 894,55	3 608,57	3 276,40	3 608,57	3 608,57	3 276,40	3 710,42	3 187,74	3 710,42	3 710,42	3 712,69	3 712,69	2 961,65	3 367,77	3 367,77	3 367,77
4079	11 177,07	9 633,19	10 691,11	9 633,19	8 576,67	10 691,11	9 706,99	10 691,11	10 691,11	9 706,99	10 991,73	9 444,28	10 991,73	10 991,73	10 998,42	10 998,42	8 774,47	9 979,05	9 979,05	9 979,05
	10 948,25	9 435,97	10 472,24	9 435,97	8 400,10	10 472,24	9 508,26	10 472,24	10 472,24	9 508,26	10 767,81	9 250,70	10 767,81	10 767,81	10 774,36	10 774,36	8 594,02	9 773,41	9 773,41	9 773,41
4080	6 677,99	5 755,57	6 387,65	5 755,57	5 124,33	6 387,65	5 799,66	6 387,65	6 387,65	5 799,66	6 567,26	5 642,70	6 567,26	6 567,26	6 571,26	6 571,26	5 242,51	5 962,22	5 962,22	5 962,22
	6 541,28	5 637,74	6 256,88	5 637,74	5 018,83	6 256,88	5 680,93	6 256,88	6 256,88	5 680,93	6 432,82	5 527,18	6 432,82	6 432,82	6 436,73	6 436,73	5 134,70	5 840,15	5 840,15	5 840,15
4081	11 141,90	9 602,88	10 657,47	9 602,88	8 549,69	10 657,47	9 676,45	10 657,47	10 657,47	9 676,45	10 957,14	9 414,57	10 957,14	10 957,14	10 963,81	10 963,81	8 746,86	9 947,66	9 947,66	9 947,66
	10 913,80	9 406,21	10 439,29	9 406,21	8 374,66	10 439,29	9 478,35	10 439,29	10 439,29	9 478,35	10 733,91	9 221,59	10 733,91	10 733,91	10 740,45	10 740,45	8 567,78	9 742,66	9 742,66	9 742,66
4082	15 090,47	13 006,03	14 434,37	13 006,03	11 579,60	14 434,37	13 105,67	14 434,37	14 434,37	13 105,67	14 840,24	12 750,99	14 840,24	14 840,24	14 849,27	14 849,27	11 846,65	13 473,00	13 473,00	13 473,00
	14 781,54	12 739,67	14 138,86	12 739,67	11 342,54	14 138,86	12 837,36	14 138,86	14 138,86	12 837,36	14 537,91	12 489,63	14 537,91	14 537,91	14 546,77	14 546,77	11 604,12	13 195,36	13 195,36	13 195,36
4083	19 955,01	17 198,63	19 087,40	17 198,63	15 312,38	19 087,40	17 330,39	19 087,40	19 087,40	17 330,39	19 624,09	16 861,37	19 624,09	19 624,09	19 636,04	19 636,04	15 665,52	17 816,13	17 816,13	17 816,13
	19 546,48	16 846,40	18 696,64	16 846,40	14 997,14	18 696,64	16 975,60	18 696,64	18 696,64	16 975,60	19 224,30	16 515,75	19 224,30	19 224,30	19 236,02	19 236,02	15 343,35	17 448,98	17 448,98	17 448,98
4084	23 305,91	20 086,67	21 403,41	20 086,67	17 539,18	21 403,41	20 118,81	22 292,61	22 292,61	20 118,81	20 635,74	19 692,78	20 635,74	20 635,74	22 933,37	22 933,37	18 224,05	20 807,79	20 807,79	20 807,79
	22 839,98	19 685,10	20 975,50	19 685,10	17 187,48	20 975,50	19 716,53	21 846,94	21 846,94	19 716,53	20 223,33	19 299,08	20 223,33	20 223,33	22 475,91	22 475,91	17 859,71	20 390,54	20 390,54	20 390,54
4085	24 723,06	21 308,07	22 704,86	21 308,07	18 605,67	22 704,86	21 342,16	23 648,14	23 648,14	21 342,16	21 890,52	20 890,22	21 890,52	21 890,52	24 327,87	24 327,87	19 332,19	22 073,03	22 073,03	22 073,03
	24 228,79	20 882,00	22 250,95	20 882,00	18 232,59	22 250,95	20 915,43	23 175,36	23 175,36	20 915,43	21 452,88	20 472,58	21 452,88	21 452,88	23 842,59	23 842,59	18 944,87	21 630,43	21 630,43	21 630,43
4086	19 664,82	16 948,52	18 059,54	16 948,52	14 799,02	18 059,54	16 975,64	18 809,83	18 809,83	16 975,64	17 411,81	16 616,17	17 411,81	17 411,81	19 350,48	19 350,48	15 376,90	17 556,98	17 556,98	17 556,98
	19 271,68	16 609,63	17 698,86	16 609,63	14 502,27	17 698,86	16 636,21	18 433,78	18 433,78	16 636,21	17 063,83	16 283,98	17 063,83	17 063,83	18 964,49	18 964,49	15 068,82	17 205,98	17 205,98	17 205,98
4087	20 668,25	17 813,35	18 981,06	17 813,35	15 554,17	18 981,06	17 841,85	19 769,63	19 769,63	17 841,85	18 300,28	17 464,03	18 300,28	18 300,28	20 337,87	20 337,87	16 161,53	18 452,86	18 452,86	18 452,86
	20 255,04	17 457,16	18 601,97	17 457,16	15 242,28	18 601,97	17 485,10	19 374,39	19 374,39	17 485,10	17 934,41	17 114,69	17 934,41	17 934,41	19 932,18	19 932,18	15 838,43	18 083,94	18 083,94	18 083,94
4088	21 752,60	18 747,92	19 976,89	18 747,92	16 370,22	19 976,89	18 777,91	20 806,83	20 806,83	18 777,91	19 260,41	18 380,27	19 260,41	19 260,41	21 404,89	21 404,89	17 009,44	19 420,98	19 420,98	19 420,98
	21 317,72	18 373,05	19 577,93	18 373,05	16 041,97	19 577,93	18 402,51	20 390,87	20 390,87	18 402,51	18 875,48	18 012,61	18 875,48	18 875,48	20 977,93	20 977,93	16 668,66	19 032,72	19 032,72	19 032,72
4089	22 697,25	19 562,09	20 844,43	19 562,09	17 081,12	20 844,43	19 593,38	21 710,42	21 710,42	19 593,38	20 096,81	19 178,48	20 096,81	20 096,81	22 334,44	22 334,44	17 748,11	20 264,38	20 264,38	20 264,38
	22 243,49	19 170,94	20 428,14	19 170,94	16 738,62	20 428,14	19 201,62	21 276,38	21 276,38	19 201,62	19 695,17	18 794,85	19 695,17	19 695,17	21 887,93	21 887,93	17 392,53	19 858,04	19 858,04	19 858,04
4090	28 035,98	24 163,38	25 747,34	24 163,38	21 098,85	25 747,34	24 202,03	26 817,02	26 817,02	24 202,03	24 823,88	23 689,53	24 823,88	24 823,88	27 587,83	27 587,83	21 922,72	25 030,84	25 030,84	25 030,84
	27 475,48	23 680,22	25 232,59	23 680,22	20 675,78	25 232,59	23 718,11	26 280,89	26 280,89	23 718,11	24 327,77	23 215,66	24 327,77	24 327,77	27 036,29	27 036,29	21 483,49	24 528,92	24 528,92	24 528,92
4091	27 395,29	23 611,20	25 158,95	23 611,20	20 616,69	25 158,95	23 648,96	26 204,19	26 204,19	23 648,96	24 256,59	23 148,17								

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4094	206-1128	Вставки В-15У	шт.	3 046,45 2 984,96	3 308,49 3 241,71	3 308,49 3 241,71	3 147,59 3 084,11	2 585,96 2 533,48	2 585,96 2 533,48	3 351,10 3 283,46	2 467,62 2 417,82	2 998,55 2 937,99	2 467,62 2 417,82
Подраздел: Перегородки													
<i>Группа: Каркасы</i>													
4095	206-1133	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-15 1/К	шт.	4 444,97 4 356,53	4 838,18 4 741,92	4 838,18 4 741,92	4 543,27 4 452,88	3 979,79 3 900,47	3 979,79 3 900,47	4 889,47 4 792,19	3 600,43 3 528,79	4 538,42 4 448,12	3 600,43 3 528,79
4096	206-1134	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-13 1/К	шт.	4 219,79 4 135,83	4 593,08 4 501,69	4 593,08 4 501,69	4 313,11 4 227,32	3 778,17 3 703,00	3 778,17 3 703,00	4 641,77 4 549,53	3 418,03 3 350,02	4 308,50 4 222,80	3 418,03 3 350,02
4097	206-1135	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-12.5 1/К	шт.	4 150,00 4 067,43	4 517,11 4 427,34	4 517,11 4 427,34	4 241,78 4 157,41	3 715,68 3 641,62	3 715,68 3 641,62	4 565,00 4 474,29	3 361,50 3 294,62	4 237,24 4 152,96	3 361,50 3 294,62
4098	206-1136	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-12 1/К	шт.	4 094,33 4 012,87	4 456,52 4 367,96	4 456,52 4 367,96	4 184,88 4 101,62	3 665,84 3 592,78	3 665,84 3 592,78	4 503,76 4 414,15	3 316,41 3 250,42	4 180,40 4 097,23	3 316,41 3 250,42
4099	206-1137	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-15 1/К	шт.	4 637,61 4 545,34	5 047,86 4 947,54	5 047,86 4 947,54	4 740,18 4 645,89	4 152,26 4 069,50	4 152,26 4 069,50	5 101,37 5 000,00	3 756,46 3 681,73	4 735,11 4 640,90	3 756,46 3 681,73
4100	206-1138	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-13 1/К	шт.	4 398,80 4 311,28	4 787,92 4 692,66	4 787,92 4 692,66	4 496,08 4 406,65	3 938,44 3 860,08	3 938,44 3 860,08	4 838,68 4 742,53	3 563,03 3 492,14	4 491,27 4 401,94	3 563,03 3 492,14
4101	206-1139	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-12,5 1/К	шт.	4 342,76 4 256,35	4 726,94 4 632,99	4 726,94 4 632,99	4 438,80 4 350,50	3 888,27 3 810,77	3 888,27 3 810,77	4 777,04 4 682,11	3 517,64 3 447,64	4 434,06 4 345,83	3 517,64 3 447,64
4102	206-1140	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-12 1/К	шт.	4 288,76 4 203,43	4 668,15 4 575,38	4 668,15 4 575,38	4 383,61 4 296,42	3 839,92 3 763,52	3 839,92 3 763,52	4 717,64 4 623,78	3 473,90 3 404,78	4 378,92 4 291,79	3 473,90 3 404,78
4103	206-1141	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-15 1/К	шт.	5 415,66 5 307,91	5 894,73 5 777,45	5 894,73 5 777,45	5 535,43 5 425,33	4 848,88 4 752,24	4 848,88 4 752,24	5 957,23 5 838,70	4 386,68 4 299,41	5 529,51 5 419,53	4 386,68 4 299,41
4104	206-1142	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-13 1/К	шт.	5 127,01 5 025,00	5 580,55 5 469,52	5 580,55 5 469,52	5 240,40 5 136,17	4 590,44 4 498,95	4 590,44 4 498,95	5 639,71 5 527,50	4 152,88 4 070,25	5 234,79 5 130,67	4 152,88 4 070,25
4105	206-1143	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-12.5 1/К	шт.	5 041,44 4 941,14	5 487,41 5 378,36	5 487,41 5 378,36	5 152,94 5 050,45	4 513,83 4 423,87	4 513,83 4 423,87	5 545,58 5 435,39	4 083,57 4 002,32	5 147,42 5 045,04	4 083,57 4 002,32
4106	206-1144	Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-12 1/К	шт.	4 963,02 4 864,27	5 402,05 5 294,56	5 402,05 5 294,56	5 072,78 4 971,87	4 443,61 4 355,04	4 443,61 4 355,04	5 459,32 5 350,83	4 020,05 3 940,06	5 067,36 4 966,56	4 020,05 3 940,06
4107	206-1145	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 139-15 1/К	шт.	7 794,98 7 639,89	8 484,53 8 315,92	8 484,53 8 315,92	7 967,37 7 808,90	6 979,19 6 840,33	6 979,19 6 840,33	8 574,48 8 404,10	6 313,93 6 188,31	7 958,85 7 800,54	6 313,93 6 188,31
4108	206-1146	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 142-15 1/К	шт.	7 993,46 7 834,42	8 700,57 8 527,66	8 700,57 8 527,66	8 170,24 8 007,73	7 156,90 7 014,50	7 156,90 7 014,50	8 792,81 8 618,09	6 474,69 6 345,87	8 161,50 7 999,16	6 474,69 6 345,87
4109	206-1147	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 148-15 1/К	шт.	8 682,43 8 509,69	9 450,49 9 262,69	9 450,49 9 262,69	8 874,45 8 697,94	7 773,77 7 618,84	7 773,77 7 618,84	9 550,67 9 360,90	7 032,77 6 892,85	8 864,96 8 688,64	7 032,77 6 892,85
4110	206-1148	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с двухпольной распашной дверью ПД 2 39-15 1/К	шт.	8 971,07 8 792,58	9 764,66 9 570,61	9 764,66 9 570,61	9 169,47 8 987,03	8 032,20 7 872,12	8 032,20 7 872,12	9 868,18 9 672,10	7 266,57 7 121,99	9 159,67 8 977,48	7 266,57 7 121,99
4111	206-1149	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с двухпольной распашной дверью ПД 2 42-15 1/К	шт.	9 275,28 9 090,74	10 095,78 9 894,91	10 095,78 9 894,91	9 480,41 9 291,85	8 304,59 8 139,07	8 304,59 8 139,07	10 202,81 10 000,08	7 512,98 7 363,50	9 470,27 9 281,91	7 512,98 7 363,50
4112	206-1150	Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с двухпольной распашной дверью ПД 2 48-15 1/К	шт.	10 002,69 9 803,68	10 887,54 10 670,93	10 887,54 10 670,93	10 223,91 10 020,50	8 955,86 8 777,37	8 955,86 8 777,37	11 002,96 10 784,34	8 102,18 7 940,98	10 212,97 10 009,84	8 102,18 7 940,98
4113	206-1151	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-15 П/К	шт.	4 995,65 4 896,26	5 437,57 5 329,38	5 437,57 5 329,38	5 112,48 5 010,76	4 508,28 4 418,58	4 508,28 4 418,58	4 046,48 3 965,97	4 362,84 4 245,99	5 081,11 4 980,02	4 362,84 4 245,99
4114	206-1152	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-13 П/К	шт.	4 725,04 4 631,03	5 143,02 5 040,70	5 143,02 5 040,70	4 829,54 4 733,45	4 230,54 4 146,37	4 230,54 4 146,37	3 827,28 3 751,13	3 827,28 3 751,13	4 824,37 4 728,41	3 827,28 3 751,13

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
4094	3 503,41	3 019,49	3 237,65	3 019,49	2 712,73	3 237,65	3 093,15	3 351,09	3 351,09	3 093,15	2 942,51	2 960,30	2 942,51	2 942,51	3 447,41	3 447,41	2 884,37	3 127,90	3 127,90	3 127,90
	3 432,69	2 958,54	3 172,41	2 958,54	2 657,98	3 172,41	3 030,74	3 283,45	3 283,45	3 030,74	2 883,05	2 900,48	2 883,05	2 883,05	3 377,83	3 377,83	2 826,15	3 064,48	3 064,48	3 064,48
4095	5 111,71	4 777,56	4 773,46	4 777,56	3 933,14	4 773,46	4 606,03	4 889,46	4 889,46	4 606,03	4 521,31	4 319,24	4 521,31	4 521,31	5 171,73	5 171,73	4 178,93	4 563,81	4 563,81	4 563,81
	5 010,00	4 682,60	4 678,58	4 682,60	3 854,74	4 678,58	4 514,44	4 792,17	4 792,17	4 514,44	4 431,36	4 233,27	4 431,36	4 431,36	5 069,04	5 069,04	4 095,79	4 473,02	4 473,02	4 473,02
4096	4 852,75	4 535,53	4 531,64	4 535,53	3 733,89	4 531,64	4 372,69	4 641,75	4 641,75	4 372,69	4 292,26	4 100,43	4 292,26	4 292,26	4 909,73	4 909,73	3 967,23	4 332,61	4 332,61	4 332,61
	4 756,19	4 445,29	4 441,56	4 445,29	3 659,46	4 441,56	4 285,73	4 549,39	4 549,39	4 285,73	4 206,88	4 018,81	4 206,88	4 206,88	4 812,04	4 812,04	3 888,29	4 246,41	4 246,41	4 246,41
4097	4 772,49	4 460,52	4 456,69	4 460,52	3 672,13	4 456,69	4 300,37	4 564,99	4 564,99	4 300,37	4 221,27	4 032,61	4 221,27	4 221,27	4 828,53	4 828,53	3 901,62	4 260,95	4 260,95	4 260,95
	4 677,53	4 371,77	4 368,01	4 371,77	3 599,07	4 368,01	4 214,85	4 474,16	4 474,16	4 214,85	4 137,30	3 952,34	4 137,30	4 137,30	4 732,65	4 732,65	3 823,92	4 176,13	4 176,13	4 176,13
4098	4 708,47	4 400,69	4 396,90	4 400,69	3 622,87	4 396,90	4 242,68	4 503,75	4 503,75	4 242,68	4 164,64	3 978,52	4 164,64	4 164,64	4 763,76	4 763,76	3 849,28	4 203,79	4 203,79	4 203,79
	4 614,79	4 313,13	4 309,42	4 313,13	3 550,65	4 309,42	4 158,31	4 414,15	4 414,15	4 158,31	4 081,80	3 899,33	4 081,80	4 081,80	4 669,17	4 669,17	3 772,69	4 120,11	4 120,11	4 120,11
4099	5 333,24	4 984,62	4 980,33	4 984,62	4 103,60	4 980,33	4 805,65	5 101,36	5 101,36	4 805,65	4 717,25	4 506,43	4 717,25	4 717,25	5 395,86	5 395,86	4 360,04	4 761,59	4 761,59	4 761,59
	5 227,13	4 885,54	4 881,34	4 885,54	4 021,80	4 881,34	4 710,08	4 999,86	4 999,86	4 710,08	4 623,41	4 416,77	4 623,41	4 623,41	5 288,50	5 288,50	4 273,21	4 666,81	4 666,81	4 666,81
4100	5 058,61	4 727,96	4 723,88	4 727,96	3 892,29	4 723,88	4 558,18	4 838,67	4 838,67	4 558,18	4 474,34	4 274,38	4 474,34	4 474,34	5 118,01	5 118,01	4 135,52	4 516,40	4 516,40	4 516,40
	4 957,96	4 633,87	4 629,98	4 633,87	3 814,70	4 629,98	4 467,53	4 742,40	4 742,40	4 467,53	4 385,34	4 189,34	4 385,34	4 385,34	5 016,18	5 016,18	4 053,16	4 426,53	4 426,53	4 426,53
4101	4 994,16	4 667,71	4 663,70	4 667,71	3 842,70	4 663,70	4 500,11	4 777,03	4 777,03	4 500,11	4 417,35	4 219,92	4 417,35	4 417,35	5 052,81	5 052,81	4 082,84	4 458,86	4 458,86	4 458,86
	4 894,79	4 574,83	4 570,99	4 574,83	3 766,24	4 570,99	4 410,61	4 681,98	4 681,98	4 410,61	4 329,47	4 135,92	4 329,47	4 329,47	4 952,47	4 952,47	4 001,52	4 370,14	4 370,14	4 370,14
4102	4 932,06	4 609,66	4 605,70	4 609,66	3 794,92	4 605,70	4 444,16	4 717,63	4 717,63	4 444,16	4 362,41	4 167,47	4 362,41	4 362,41	4 989,98	4 989,98	4 032,07	4 403,42	4 403,42	4 403,42
	4 833,93	4 518,03	4 514,15	4 518,03	3 719,41	4 514,15	4 355,78	4 623,76	4 623,76	4 355,78	4 275,63	4 084,50	4 275,63	4 275,63	4 890,90	4 890,90	3 951,84	4 315,80	4 315,80	4 315,80
4103	6 228,00	5 820,89	5 815,88	5 820,89	4 792,06	5 815,88	5 611,89	5 957,22	5 957,22	5 611,89	5 508,67	5 262,47	5 508,67	5 508,67	6 301,12	6 301,12	5 091,52	5 560,45	5 560,45	5 560,45
	6 104,09	5 705,19	5 700,28	5 705,19	4 696,54	5 700,28	5 500,29	5 838,69	5 838,69	5 500,29	5 399,07	5 157,72	5 399,07	5 399,07	6 175,75	6 175,75	4 990,13	5 449,76	5 449,76	5 449,76
4104	5 896,05	5 510,64	5 505,90	5 510,64	4 536,64	5 505,90	5 312,78	5 639,70	5 639,70	5 312,78	5 215,06	4 981,99	5 215,06	5 215,06	5 965,28	5 965,28	4 820,15	5 264,08	5 264,08	5 264,08
	5 778,74	5 401,00	5 396,46	5 401,00	4 446,38	5 396,46	5 207,13	5 527,49	5 527,49	5 207,13	5 111,29	4 882,86	5 111,29	5 111,29	5 846,83	5 846,83	4 724,16	5 159,35	5 159,35	5 159,35
4105	5 797,65	5 418,66	5 414,01	5 418,66	4 460,93	5 414,01	5 224,11	5 545,57	5 545,57	5 224,11	5 128,02	4 898,84	5 128,02	5 128,02	5 865,72	5 865,72	4 739,70	5 176,22	5 176,22	5 176,22
	5 682,30	5 310,96	5 306,29	5 310,96	4 372,01	5 306,29	5 120,23	5 435,24	5 435,24	5 120,23	5 026,02	4 801,33	5 026,02	5 026,02	5 749,26	5 749,26	4 645,31	5 073,19	5 073,19	5 073,19
4106	5 707,46	5 334,38	5 329,79	5 334,38	4 391,54	5 329,79	5 142,85	5 459,31	5 459,31	5 142,85	5 048,25	4 822,64	5 048,25	5 048,25	5 774,48	5 774,48	4 665,97	5 095,70	5 095,70	5 095,70
	5 593,90	5 228,34	5 223,84	5 228,34	4 304,16	5 223,84	5 040,52	5 350,69	5 350,69	5 040,52	4 947,80	4 726,64	4 947,80	4 947,80	5 659,81	5 659,81	4 573,13	4 994,26	4 994,26	4 994,26
4107	8 964,22	8 378,24	8 371,04	8 378,24	6 897,40	8 371,04	8 077,42	8 574,47	8 574,47	8 077,42	7 928,85	7 574,49	7 928,85	7 928,85	9 069,46	9 069,46	7 328,45	8 003,37	8 003,37	8 003,37
	8 785,86	8 211,71	8 204,48	8 211,71	6 759,91	8 204,48	7 916,79	8 403,87	8 403,87	7 916,79	7 771,13	7 423,78	7 771,13	7 771,13	8 889,38	8 889,38	7 182,50	7 844,06	7 844,06	7 844,06
4108	9 192,47	8 591,57	8 584,18	8 591,57	7 073,03	8 584,18	8 283,09	8 792,80	8 792,80	8 283,09	8 130,74	7 767,36	8 130,74	8 130,74	9 300,40	9 300,40	7 515,04	8 207,16	8 207,16	8 207,16
	9 009,57	8 420,63	8 413,38	8 420,63	6 932,03	8 413,38	8 118,37	8 617,85	8 617,85	8 118,37	7 968,96	7 612,82	7 968,96	7 968,96	9 115,73	9 115,73	7 365,52	8 043,78	8 043,78	8 043,78
4109	9 984,78	9 332,09	9 324,08	9 332,09	7 682,66	9 324,08	8 997,02	9 550,66	9 550,66	8 997,02	8 831,54	8 436,84	8 831,54	8 831,54	10 102,01	10 102,01	8 162,77	8 914,55	8 914,55	8 914,55
	9 786,13	9 146,61	9 138,75	9 146,61	7 529,81	9 138,75	8 818,11	9 360,65	9 360,65	8 818,11	8 655,87	8 268,91	8 655,87	8 655,87	9 901,43	9 901,43	8 000,22	8 737,11	8 737,11	8 737,11
4110	10 316,72	9 642,33	9 634,04	9 642,33	7 938,07	9 634,04	9 296,12	9 868,17	9 868,17	9 296,12	9 125,14	8 717,32	9 125,14	9 125,14	10 437,85	10 437,85	8 434,14	9 210,91	9 210,91	9 210,91
	10 111,46	9 450,67	9 442,36	9 450,67	7 779,83	9 442,36	9 111,25	9 671,83	9 671,83	9 111,25	8 943,63	8 543,80	8 943,63	8 943,63	10 230,60	10 230,60	8 266,17	9 027,55	9 027,55	9 027,55
4111	10 666,56	9 969,30	9 960,73	9 969,30	8 207,25	9 960,73	9 611,35	10 202,79	10 202,79	9 611,35	9 434,57	9 012,92	9 434,57	9 434,57	10 791,80	10 791,80	8 720,14	9 523,25	9 523,25	9 523,25
	10 454,34	9 771,15	9 762,75	9 771,15	8 043,65	9 762,75	9 420,12	9 999,79	9 999,79	9 420,12	9 246,91	8 833,53	9 246,91	9 246,91	10 577,09	10 577,09	8 546,49	9 333,69	9 333,69	9 333,69
4112	11 503,08	10 751,14	10 741,90	10 751,14	8 850,90	10 741,90	10 365,12	11 002,95	11 002,95	10 365,12	10 174,47	9 719,75	10 174,47	10 174,47	11 638,14	11 638,14	9 404,01	10 270,11	10 270,11	10 270,11
	11 274,22	10 537,45	10 528,18	10 537,45	8 674,80	10 528,18	10 158,90	10 784,04	10 784,04	10 158,90	9 972,09	9 526,29	9 972,09	9 972,09	11 407,06	11 407,06	9 216,91	10 065,68	10 065,68	10 065,68
4113	4 046,48	4 046,48	5 495,21	4 046,48	4 519,25	5 495,21	5 143,11	4 046,48	4 046,48	5 143,11	4 792,82	4 770,29	4 792,82	4 792,82	5 812,44	4 046,48	4 977,36	5 129,21	5 129,21	5 129,21
	3 965,97	3 965,97	5 385,88	3 965,97	4 429,34	5 385,88	5 040,78	3 965,97	3 965,97	5 040,78	4 696,30	4 674,47	4 696,30	4 696,30	5 696,80	3 965,97	4 878,33	5 027,16	5 027,16	5 027,16
4114	3 827,28																			

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
4115	206-1153	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-12,5 П/К	шт.	4 638,12 4 545,84	5 048,41 4 947,96	5 048,41 4 947,96	4 740,71 4 646,41	4 152,72 4 069,95	4 152,72 4 069,95	3 756,88 3 682,13	3 756,88 3 682,13	4 735,63 4 641,43	3 756,88 3 682,13
4116	206-1154	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-12 П/К	шт.	4 619,86 4 527,94	5 028,53 4 928,49	5 028,53 4 928,49	4 722,03 4 628,11	4 136,37 4 053,93	4 136,37 4 053,93	3 742,09 3 667,63	3 742,09 3 667,63	4 716,98 4 623,16	3 742,09 3 667,63
4117	206-1155	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 42-15 П/К	шт.	4 983,01 4 883,86	5 423,81 5 316,02	5 423,81 5 316,02	5 093,21 4 991,87	4 461,51 4 372,74	4 461,51 4 372,74	5 481,31 5 372,25	4 036,24 3 955,93	5 087,77 4 986,54	4 036,24 3 955,93
4118	206-1156	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 42-13 П/К	шт.	4 864,28 4 767,50	5 294,58 5 189,24	5 294,58 5 189,24	4 971,86 4 872,97	4 355,21 4 268,56	4 355,21 4 268,56	5 350,71 5 244,39	3 940,07 3 861,68	4 966,54 4 867,76	3 940,07 3 861,68
4119	206-1157	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 42-12,5 П/К	шт.	4 804,39 4 708,80	5 229,39 5 125,46	5 229,39 5 125,46	4 910,64 4 812,96	4 301,60 4 215,86	4 301,60 4 215,86	5 284,83 5 179,82	3 891,56 3 814,13	4 905,39 4 807,82	3 891,56 3 814,13
4120	206-1158	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 42-12 П/К	шт.	4 728,86 4 634,77	5 147,18 5 044,88	5 147,18 5 044,88	4 833,44 4 737,27	4 233,96 4 149,57	4 233,96 4 149,57	5 201,75 5 098,38	3 830,38 3 754,16	4 828,27 4 732,20	3 830,38 3 754,16
4121	206-1159	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 48-15 П/К	шт.	6 016,85 5 897,14	6 549,11 6 418,97	6 549,11 6 418,97	6 149,92 6 027,60	5 387,16 5 279,80	5 387,16 5 279,80	6 618,54 6 486,86	4 873,65 4 776,68	6 143,34 6 021,11	4 873,65 4 776,68
4122	206-1160	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 48-13 П/К	шт.	5 584,08 5 472,98	6 078,05 5 957,26	6 078,05 5 957,26	5 707,58 5 594,06	4 999,68 4 900,21	4 999,68 4 900,21	6 142,49 6 020,28	4 523,10 4 433,11	5 701,47 5 588,04	4 523,10 4 433,11
4123	206-1161	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 48-12,5 П/К	шт.	5 568,21 5 457,42	6 060,78 5 940,33	6 060,78 5 940,33	5 691,35 5 578,14	4 985,47 4 886,28	4 985,47 4 886,28	6 125,03 6 003,32	4 510,25 4 420,51	5 685,27 5 572,15	4 510,25 4 420,51
4124	206-1162	Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 48-12 П/К	шт.	5 506,07 5 396,52	5 993,14 5 874,04	5 993,14 5 874,04	5 627,84 5 515,90	4 929,83 4 831,58	4 929,83 4 831,58	6 056,68 5 936,33	4 459,92 4 371,18	5 621,82 5 510,00	4 459,92 4 371,18
4125	206-1163	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К	шт.	4 070,00 3 989,02	4 430,04 4 342,00	4 430,04 4 342,00	4 160,01 4 077,26	3 644,05 3 571,54	3 644,05 3 571,54	4 477,00 4 388,04	3 296,70 3 231,11	4 155,56 4 072,90	3 296,70 3 231,11
4126	206-1164	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 1 42-15 П/К	шт.	8 687,16 8 514,32	9 455,66 9 267,74	9 455,66 9 267,74	8 879,28 8 702,68	7 778,00 7 622,99	7 778,00 7 622,99	9 555,88 9 365,76	7 036,60 6 896,60	8 869,79 8 693,37	7 036,60 6 896,60
4127	206-1165	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 1 48-15 П/К	шт.	9 700,41 9 507,41	10 558,52 10 348,69	10 558,52 10 348,69	9 914,94 9 717,67	8 685,21 8 512,11	8 685,21 8 512,11	10 670,46 10 458,15	7 857,33 7 701,00	9 904,34 9 707,34	7 857,33 7 701,00
4128	206-1166	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с двухпольной распашной дверью ПД 2 39-15 П/К	шт.	9 699,17 9 506,20	10 557,17 10 347,38	10 557,17 10 347,38	9 913,67 9 716,49	8 684,10 8 511,33	8 684,10 8 511,33	10 669,09 10 456,82	7 856,33 7 700,02	9 903,07 9 706,04	7 856,33 7 700,02
4129	206-1167	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с двухпольной распашной дверью ПД 2 42-15 П/К	шт.	9 909,63 9 712,47	10 786,25 10 571,90	10 786,25 10 571,90	10 128,79 9 927,34	8 872,54 8 696,02	8 872,54 8 696,02	10 900,59 10 684,00	8 026,80 7 867,10	10 117,96 9 916,72	8 026,80 7 867,10
4130	206-1168	Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с двухпольной распашной дверью ПД 2 48-15 П/К	шт.	10 849,59 10 633,73	11 809,36 11 574,68	11 809,36 11 574,68	11 089,54 10 868,98	9 714,12 9 520,53	9 714,12 9 520,53	11 934,55 11 697,11	8 788,17 8 613,32	11 077,68 10 857,35	8 788,17 8 613,32
<i>Группа: Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок</i>													
4131	206-1169	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к потолку, длина стыка 1550 мм	КОМПЛ.	219,42 215,03	238,30 233,53	238,30 233,53	224,92 220,42	232,22 227,57	230,38 225,77	241,36 236,53	188,17 184,39	215,95 211,63	188,17 184,39
4132	206-1170	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к потолку, длина стыка 3000 мм	КОМПЛ.	424,10 415,62	460,58 451,39	460,58 451,39	434,72 426,04	448,83 439,86	445,30 436,39	466,51 457,20	363,70 356,43	417,39 409,05	363,70 356,43
4133	206-1171	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к потолку, длина стыка 4600 мм	КОМПЛ.	635,27 622,57	689,92 676,15	689,92 676,15	651,18 638,17	672,32 658,89	667,02 653,69	698,80 684,84	544,79 533,87	625,21 612,71	544,79 533,87
4134	206-1172	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 1550 мм	КОМПЛ.	367,28 359,94	398,87 390,91	398,87 390,91	376,48 368,96	388,70 380,94	385,63 377,93	404,01 395,95	314,97 308,67	361,47 354,24	314,97 308,67
4135	206-1173	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 1800 мм	КОМПЛ.	424,33 415,84	460,83 451,61	460,83 451,61	434,96 426,26	449,08 440,09	445,54 436,62	466,76 457,44	363,90 356,59	417,61 409,25	363,90 356,59
4136	206-1174	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 3000 мм	КОМПЛ.	703,40 689,33	763,91 748,65	763,91 748,65	721,02 706,60	744,42 729,54	738,56 723,79	773,74 758,26	603,22 591,11	692,27 678,42	603,22 591,11

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
4115	3 756,88	3 756,88	4 980,88	3 756,88	4 104,05	4 980,88	4 806,17	3 756,88	3 756,88	4 806,17	4 449,81	4 506,93	4 449,81	4 449,81	5 396,46	3 756,88	4 360,52	4 762,13	4 762,13	4 762,13
	3 682,13	3 682,13	4 881,88	3 682,13	4 022,24	4 881,88	4 710,59	3 682,13	3 682,13	4 710,59	4 361,28	4 417,22	4 361,28	4 361,28	5 289,09	3 682,13	4 273,68	4 667,37	4 667,37	4 667,37
4116	3 742,09	3 742,09	4 961,27	3 742,09	4 087,91	4 961,27	4 787,25	3 742,09	3 742,09	4 787,25	4 432,29	4 489,18	4 432,29	4 432,29	5 375,21	3 742,09	4 343,35	4 743,38	4 743,38	4 743,38
	3 667,63	3 667,63	4 862,56	3 667,63	4 006,41	4 862,56	4 692,05	3 667,63	3 667,63	4 692,05	4 344,10	4 399,83	4 344,10	4 344,10	5 268,25	3 667,63	4 256,94	4 649,00	4 649,00	4 649,00
4117	5 730,45	5 355,86	5 351,26	5 355,86	4 409,22	5 351,26	5 163,56	5 481,30	5 481,30	5 163,56	5 068,59	4 842,06	5 068,59	5 068,59	5 797,74	5 797,74	4 684,77	5 116,24	5 116,24	5 116,24
	5 616,43	5 249,40	5 244,89	5 249,40	4 321,49	5 244,89	5 060,82	5 372,24	5 372,24	5 060,82	4 967,77	4 745,72	4 967,77	4 967,77	5 682,62	5 682,62	4 591,56	5 014,43	5 014,43	5 014,43
4118	5 593,91	5 228,27	5 223,75	5 228,27	4 304,17	5 223,75	5 040,53	5 350,70	5 350,70	5 040,53	4 947,82	4 726,69	4 947,82	4 947,82	5 659,59	5 659,59	4 573,14	4 994,34	4 994,34	4 994,34
	5 482,62	5 124,34	5 119,92	5 124,34	4 218,53	5 119,92	4 940,30	5 244,24	5 244,24	4 940,30	4 849,40	4 632,61	4 849,40	4 849,40	5 547,22	5 547,22	4 482,15	4 894,92	4 894,92	4 894,92
4119	5 525,04	5 163,88	5 159,44	5 163,88	4 251,17	5 159,44	4 978,47	5 284,82	5 284,82	4 978,47	4 886,90	4 668,49	4 886,90	4 886,90	5 589,91	5 589,91	4 516,84	4 932,85	4 932,85	4 932,85
	5 415,11	5 061,24	5 056,79	5 061,24	4 166,42	5 056,79	4 879,46	5 179,67	5 179,67	4 879,46	4 789,69	4 575,60	4 789,69	4 789,69	5 478,91	5 478,91	4 426,88	4 834,66	4 834,66	4 834,66
4120	5 438,18	5 082,70	5 078,33	5 082,70	4 184,34	5 078,33	4 900,20	5 201,73	5 201,73	4 900,20	4 810,07	4 595,10	4 810,07	4 810,07	5 502,03	5 502,03	4 445,83	4 855,30	4 855,30	4 855,30
	5 329,98	4 981,67	4 977,38	4 981,67	4 100,92	4 977,38	4 802,75	5 098,23	5 098,23	4 802,75	4 714,38	4 503,63	4 714,38	4 714,38	5 392,78	5 392,78	4 357,29	4 758,69	4 758,69	4 758,69
4121	6 919,37	6 467,06	6 461,50	6 467,06	5 324,02	6 461,50	6 234,86	6 618,53	6 618,53	6 234,86	6 120,18	5 846,66	6 120,18	6 120,18	7 000,61	7 000,61	5 656,73	6 177,73	6 177,73	6 177,73
	6 781,70	6 338,52	6 332,94	6 338,52	5 218,10	6 332,94	6 110,88	6 486,84	6 486,84	6 110,88	5 998,42	5 730,29	5 998,42	5 998,42	6 861,61	6 861,61	5 544,08	6 054,76	6 054,76	6 054,76
4122	6 421,68	6 001,92	5 996,75	6 001,92	4 941,08	5 996,75	5 786,41	6 142,48	6 142,48	5 786,41	5 679,98	5 426,15	5 679,98	5 679,98	6 497,08	6 497,08	5 249,86	5 733,39	5 733,39	5 733,39
	6 293,92	5 882,62	5 877,56	5 882,62	4 842,59	5 877,56	5 671,34	6 020,27	6 020,27	5 671,34	5 567,00	5 318,13	5 567,00	5 567,00	6 368,08	6 368,08	5 145,31	5 619,31	5 619,31	5 619,31
4123	6 403,43	5 984,85	5 979,71	5 984,85	4 927,04	5 979,71	5 769,96	6 125,02	6 125,02	5 769,96	5 663,84	5 410,71	5 663,84	5 663,84	6 478,62	6 478,62	5 234,94	5 717,10	5 717,10	5 717,10
	6 276,02	5 865,89	5 860,85	5 865,89	4 829,01	5 860,85	5 655,21	6 003,15	6 003,15	5 655,21	5 551,17	5 303,01	5 551,17	5 551,17	6 349,72	6 349,72	5 130,68	5 603,29	5 603,29	5 603,29
4124	6 331,97	5 918,06	5 912,97	5 918,06	4 872,06	5 912,97	5 705,57	6 056,67	6 056,67	5 705,57	5 600,63	5 350,33	5 600,63	5 600,63	6 406,32	6 406,32	5 176,52	5 653,30	5 653,30	5 653,30
	6 205,99	5 800,43	5 795,32	5 800,43	4 775,12	5 795,32	5 592,11	5 936,16	5 936,16	5 592,11	5 489,22	5 243,83	5 489,22	5 489,22	6 279,12	6 279,12	5 073,43	5 540,76	5 540,76	5 540,76
4125	4 680,49	4 374,54	4 370,78	4 374,54	3 601,37	4 370,78	4 217,47	4 476,99	4 476,99	4 217,47	4 139,91	3 954,88	4 139,91	4 139,91	4 735,45	4 735,45	3 826,40	4 178,83	4 178,83	4 178,83
	4 587,36	4 287,58	4 283,90	4 287,58	3 529,56	4 283,90	4 133,59	4 387,91	4 387,91	4 133,59	4 057,53	3 876,15	4 057,53	4 057,53	4 641,23	4 641,23	3 750,19	4 095,64	4 095,64	4 095,64
4126	9 990,22	9 337,17	9 329,16	9 337,17	7 686,85	9 329,16	9 001,92	9 555,87	9 555,87	9 001,92	8 836,35	8 441,44	8 836,35	8 836,35	10 107,52	10 107,52	8 167,22	8 919,45	8 919,45	8 919,45
	9 791,46	9 151,59	9 143,73	9 151,59	7 533,63	9 143,73	8 822,91	9 365,74	9 365,74	8 822,91	8 660,59	8 273,42	8 660,59	8 660,59	9 906,83	9 906,83	8 004,58	8 741,91	8 741,91	8 741,91
4127	11 155,46	10 426,24	10 417,28	10 426,24	8 583,42	10 417,28	10 051,89	10 670,44	10 670,44	10 051,89	9 867,00	9 426,03	9 867,00	9 867,00	11 286,43	11 286,43	9 119,82	9 959,79	9 959,79	9 959,79
	10 933,51	10 219,00	10 210,01	10 219,00	8 412,64	10 210,01	9 851,99	10 458,14	10 458,14	9 851,99	9 670,68	9 238,49	9 670,68	9 670,68	11 061,87	11 061,87	8 938,20	9 761,63	9 761,63	9 761,63
4128	11 154,04	10 424,91	10 415,95	10 424,91	8 582,33	10 415,95	10 050,60	10 669,08	10 669,08	10 050,60	9 865,74	9 424,82	9 865,74	9 865,74	11 284,99	11 284,99	9 118,66	9 958,52	9 958,52	9 958,52
	10 932,12	10 217,71	10 208,93	10 217,71	8 411,58	10 208,93	9 850,74	10 456,81	10 456,81	9 850,74	9 669,46	9 237,23	9 669,46	9 669,46	11 060,47	11 060,47	8 937,07	9 760,30	9 760,30	9 760,30
4129	11 396,06	10 651,11	10 641,96	10 651,11	8 768,55	10 641,96	10 268,69	10 900,58	10 900,58	10 268,69	10 079,81	9 629,33	10 079,81	10 079,81	11 529,86	11 529,86	9 316,52	10 174,61	10 174,61	10 174,61
	11 169,33	10 439,41	10 430,23	10 439,41	8 594,10	10 430,23	10 064,49	10 683,71	10 683,71	10 064,49	9 879,32	9 437,67	9 879,32	9 879,32	11 300,93	11 300,93	9 130,99	9 972,09	9 972,09	9 972,09
4130	12 477,02	11 661,41	11 651,38	11 661,41	9 600,28	11 651,38	11 242,70	11 934,54	11 934,54	11 242,70	11 035,92	10 542,70	11 035,92	11 035,92	12 623,51	12 623,51	10 200,22	11 139,70	11 139,70	11 139,70
	12 228,78	11 429,63	11 419,80	11 429,63	9 408,92	11 419,80	11 019,13	11 697,09	11 697,09	11 019,13	10 816,41	10 332,86	10 816,41	10 816,41	12 372,36	12 372,36	9 997,29	10 917,98	10 917,98	10 917,98
4131	219,94	217,48	201,44	217,48	191,68	201,44	241,35	225,63	225,63	241,35	208,12	213,21	208,12	208,12	248,30	248,30	258,86	226,29	226,29	226,29
	215,54	213,13	197,40	213,13	187,83	197,40	236,52	221,12	221,12	236,52	203,95	208,94	203,95	203,95	243,34	243,34	253,67	221,76	221,76	221,76
4132	425,11	420,35	389,35	420,35	370,48	389,35	466,50	436,11	436,11	466,50	402,26	412,10	402,26	402,26	479,92	479,92	500,33	437,38	437,38	437,38
	416,61	411,95	381,56	411,95	363,06	381,56	457,17	427,40	427,40	457,17	394,21	403,86	394,21	394,21	470,32	470,32	490,33	428,64	428,64	428,64
4133	636,79	629,65	583,21	629,65	554,95	583,21	698,79	653,26	653,26	698,79	602,57	617,30	602,57	602,57	718,88	718,88	749,45	655,17	655,17	655,17
	624,06	617,06	571,53	617,06	543,83	571,53	684,82	640,21	640,21	684,82	590,51	604,97	590,51	590,51	704,54	704,54	734,51	642,07	642,07	642,07
4134	368,16	364,03	337,18	364,03	320,84	337,18	404,00	377,68	377,68	404,00	348,37	356,89	348,37	348,37	415,62	415,62	433,30	378,78	378,78	378,78
	360,80	356,75	330,43	356,75	314,43	330,43	395,92	370,13	370,13	395,92	341,41	349,75	341,41	341,41	407,31	407,31	424,66	371,21	371,21	371,21
4135	425,34	420,58	389,56	420,58	370,68	389,56	466,75	436,35	436,35	466,75	402,48	412,34	402,48	402,48	480,18	480,18	500,60	437,62	437,62	437,62
	416,83																			

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4137	206-1175	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 4500 мм	КОМПЛ.	<u>795,90</u> 779,99	<u>864,37</u> 847,12	<u>864,37</u> 847,12	<u>815,84</u> 799,53	<u>842,32</u> 825,48	<u>835,69</u> 818,98	<u>875,49</u> 857,99	<u>682,55</u> 668,87	<u>783,30</u> 767,64	<u>682,55</u> 668,87
4138	206-1176	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к стене, длина стыка 3900 мм	КОМПЛ.	<u>530,25</u> 519,65	<u>575,86</u> 564,37	<u>575,86</u> 564,37	<u>543,53</u> 532,67	<u>561,17</u> 549,96	<u>556,75</u> 545,62	<u>583,28</u> 571,62	<u>454,73</u> 445,61	<u>521,86</u> 511,43	<u>454,73</u> 445,61
4139	206-1177	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к стене, длина стыка 4200 мм	КОМПЛ.	<u>567,19</u> 555,85	<u>615,98</u> 603,68	<u>615,98</u> 603,68	<u>581,40</u> 569,78	<u>600,27</u> 588,28	<u>595,54</u> 583,63	<u>623,91</u> 611,44	<u>486,41</u> 476,65	<u>558,21</u> 547,04	<u>486,41</u> 476,65
4140	206-1178	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к стене, длина стыка 4800 мм	КОМПЛ.	<u>644,81</u> 631,92	<u>700,28</u> 686,30	<u>700,28</u> 686,30	<u>660,96</u> 647,75	<u>682,41</u> 668,78	<u>677,04</u> 663,51	<u>709,29</u> 695,13	<u>552,97</u> 541,88	<u>634,60</u> 621,91	<u>552,97</u> 541,88
4141	206-1179	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой, длина стыка 3900 мм	КОМПЛ.	<u>633,68</u> 621,01	<u>688,19</u> 674,46	<u>688,19</u> 674,46	<u>649,55</u> 636,56	<u>670,64</u> 657,25	<u>665,35</u> 652,05	<u>697,05</u> 683,14	<u>543,43</u> 532,53	<u>623,65</u> 611,18	<u>543,43</u> 532,53
4142	206-1180	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой, длина стыка 4200 мм	КОМПЛ.	<u>678,58</u> 665,01	<u>736,95</u> 722,24	<u>736,95</u> 722,24	<u>695,58</u> 681,67	<u>718,15</u> 703,81	<u>712,50</u> 698,25	<u>746,44</u> 731,51	<u>581,93</u> 570,26	<u>667,85</u> 654,49	<u>581,93</u> 570,26
4143	206-1181	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой, длина стыка 4800 мм	КОМПЛ.	<u>758,87</u> 743,70	<u>824,15</u> 807,70	<u>824,15</u> 807,70	<u>777,88</u> 762,34	<u>803,13</u> 787,09	<u>796,80</u> 780,88	<u>834,76</u> 818,10	<u>650,79</u> 637,74	<u>746,86</u> 731,93	<u>650,79</u> 637,74
4144	206-1182	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 3900 мм	КОМПЛ.	<u>626,94</u> 614,40	<u>680,87</u> 667,27	<u>680,87</u> 667,27	<u>642,65</u> 629,80	<u>663,50</u> 650,24	<u>658,28</u> 645,11	<u>689,63</u> 675,86	<u>537,65</u> 526,86	<u>617,02</u> 604,67	<u>537,65</u> 526,86
4145	206-1183	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4200 мм	КОМПЛ.	<u>672,71</u> 659,26	<u>730,58</u> 715,99	<u>730,58</u> 715,99	<u>689,56</u> 675,78	<u>711,94</u> 697,72	<u>706,34</u> 692,21	<u>739,98</u> 725,21	<u>576,90</u> 565,33	<u>662,06</u> 648,82	<u>576,90</u> 565,33
4146	206-1184	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4800 мм	КОМПЛ.	<u>755,42</u> 740,31	<u>820,40</u> 804,01	<u>820,40</u> 804,01	<u>774,34</u> 758,85	<u>799,47</u> 783,47	<u>793,18</u> 777,32	<u>830,96</u> 814,34	<u>647,83</u> 634,83	<u>743,46</u> 728,58	<u>647,83</u> 634,83
4147	206-1185	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка трех панелей между собой, длина стыка 3900 мм	КОМПЛ.	<u>438,79</u> 430,02	<u>476,54</u> 467,02	<u>476,54</u> 467,02	<u>449,78</u> 440,79	<u>464,38</u> 455,09	<u>460,72</u> 451,51	<u>482,67</u> 473,04	<u>376,30</u> 368,75	<u>431,84</u> 423,20	<u>376,30</u> 368,75
4148	206-1186	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка трех панелей между собой, длина стыка 4200 мм	КОМПЛ.	<u>467,32</u> 457,98	<u>507,52</u> 497,39	<u>507,52</u> 497,39	<u>479,03</u> 469,46	<u>494,57</u> 484,69	<u>490,68</u> 480,87	<u>514,05</u> 503,79	<u>400,76</u> 392,75	<u>459,92</u> 450,72	<u>400,76</u> 392,75
4149	206-1187	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка трех панелей между собой, длина стыка 4800 мм	КОМПЛ.	<u>499,18</u> 489,20	<u>542,12</u> 531,30	<u>542,12</u> 531,30	<u>511,69</u> 501,47	<u>528,29</u> 517,73	<u>524,13</u> 513,65	<u>549,10</u> 538,14	<u>428,09</u> 419,51	<u>491,28</u> 481,46	<u>428,09</u> 419,51
4150	206-1188	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка четырех панелей между собой, длина стыка 3900 мм	КОМПЛ.	<u>199,43</u> 195,44	<u>216,59</u> 212,26	<u>216,59</u> 212,26	<u>204,43</u> 200,34	<u>211,06</u> 206,84	<u>209,39</u> 205,20	<u>219,37</u> 214,98	<u>171,03</u> 167,60	<u>196,27</u> 192,34	<u>171,03</u> 167,60
4151	206-1189	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка четырех панелей между собой, длина стыка 4200 мм	КОМПЛ.	<u>212,25</u> 208,01	<u>230,51</u> 225,90	<u>230,51</u> 225,90	<u>217,57</u> 213,22	<u>224,64</u> 220,14	<u>222,85</u> 218,40	<u>233,48</u> 228,81	<u>182,02</u> 178,37	<u>208,89</u> 204,72	<u>182,02</u> 178,37
4152	206-1190	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка четырех панелей между собой, длина стыка 4800 мм	КОМПЛ.	<u>224,89</u> 220,39	<u>244,24</u> 239,36	<u>244,24</u> 239,36	<u>230,52</u> 225,91	<u>238,01</u> 233,25	<u>236,12</u> 231,40	<u>247,38</u> 242,44	<u>192,86</u> 188,99	<u>221,33</u> 216,90	<u>192,86</u> 188,99

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
4137	797,80	788,86	730,68	788,86	695,27	730,68	875,48	818,44	818,44	875,48	754,92	773,40	754,92	754,92	900,66	900,66	938,96	820,85	820,85	820,85
	781,86	773,09	716,05	773,09	681,34	716,05	857,98	802,08	802,08	857,98	739,82	757,94	739,82	739,82	882,70	882,70	920,20	804,44	804,44	804,44
4138	531,52	525,56	486,80	525,56	463,21	486,80	583,27	545,27	545,27	583,27	502,95	515,25	502,95	502,95	600,04	600,04	625,56	546,86	546,86	546,86
	520,90	515,05	477,05	515,05	453,93	477,05	571,61	534,37	534,37	571,61	492,89	504,95	492,89	492,89	588,04	588,04	613,05	535,93	535,93	535,93
4139	568,55	562,17	520,71	562,17	495,48	520,71	623,90	583,26	583,26	623,90	537,99	551,15	537,99	537,99	641,84	641,84	669,14	584,95	584,95	584,95
	557,18	550,93	510,28	550,93	485,57	510,28	611,43	571,59	571,59	611,43	527,22	540,12	527,22	527,22	629,03	629,03	655,80	573,26	573,26	573,26
4140	646,35	639,11	591,97	639,11	563,30	591,97	709,28	663,07	663,07	709,28	611,61	626,57	611,61	611,61	729,68	729,68	760,71	665,01	665,01	665,01
	633,43	626,33	580,11	626,33	552,00	580,11	695,10	649,82	649,82	695,10	599,37	614,04	599,37	599,37	715,12	715,12	745,50	651,72	651,72	651,72
4141	635,21	628,07	581,75	628,07	553,56	581,75	697,04	651,63	651,63	697,04	601,05	615,76	601,05	601,05	717,08	717,08	747,58	653,53	653,53	653,53
	622,51	615,51	570,10	615,51	542,50	570,10	683,10	638,61	638,61	683,10	589,02	603,46	589,02	589,02	702,75	702,75	732,64	640,48	640,48	640,48
4142	680,20	672,58	622,97	672,58	592,79	622,97	746,43	697,80	697,80	746,43	643,64	659,39	643,64	643,64	767,89	767,89	800,55	699,83	699,83	699,83
	666,60	659,13	610,49	659,13	580,91	610,49	731,50	683,86	683,86	731,50	630,76	646,20	630,76	630,76	752,57	752,57	784,54	685,85	685,85	685,85
4143	760,69	752,16	696,68	752,16	662,93	696,68	834,75	780,36	780,36	834,75	719,80	737,40	719,80	719,80	858,75	858,75	895,27	782,64	782,64	782,64
	745,48	737,12	682,73	737,12	649,64	682,73	818,06	764,76	764,76	818,06	705,40	722,65	705,40	705,40	841,62	841,62	877,38	767,00	767,00	767,00
4144	628,44	621,39	575,57	621,39	547,68	575,57	689,62	644,70	644,70	689,62	594,66	609,21	594,66	594,66	709,46	709,46	739,63	646,58	646,58	646,58
	615,87	608,96	564,05	608,96	536,72	564,05	675,83	631,80	631,80	675,83	582,75	597,01	582,75	582,75	695,27	695,27	724,88	633,64	633,64	633,64
4145	674,32	666,76	617,58	666,76	587,66	617,58	739,97	691,76	691,76	739,97	638,07	653,68	638,07	638,07	761,25	761,25	793,62	693,78	693,78	693,78
	660,84	653,43	605,21	653,43	575,88	605,21	725,18	677,94	677,94	725,18	625,31	640,61	625,31	625,31	746,03	746,03	777,75	679,92	679,92	679,92
4146	757,23	748,74	693,52	748,74	659,91	693,52	830,95	776,82	776,82	830,95	716,53	734,05	716,53	716,53	854,85	854,85	891,21	779,08	779,08	779,08
	742,08	733,76	679,62	733,76	646,67	679,62	814,33	761,28	761,28	814,33	702,20	719,36	702,20	702,20	837,75	837,75	873,38	763,49	763,49	763,49
4147	439,84	434,91	402,83	434,91	383,31	402,83	482,66	451,22	451,22	482,66	416,20	426,38	416,20	416,20	496,54	496,54	517,66	452,53	452,53	452,53
	431,05	426,21	394,76	426,21	375,62	394,76	473,01	442,20	442,20	473,01	407,88	417,85	407,88	407,88	486,63	486,63	507,34	443,48	443,48	443,48
4148	468,44	463,19	429,03	463,19	408,26	429,03	514,04	480,56	480,56	514,04	443,26	454,10	443,26	443,26	528,83	528,83	551,32	481,96	481,96	481,96
	459,07	453,93	420,45	453,93	400,06	420,45	503,77	470,96	470,96	503,77	434,39	445,03	434,39	434,39	518,26	518,26	540,30	472,33	472,33	472,33
4149	500,37	494,76	458,27	494,76	436,07	458,27	549,09	513,32	513,32	549,09	473,48	485,06	473,48	473,48	564,88	564,88	588,90	514,81	514,81	514,81
	490,37	484,87	449,09	484,87	427,33	449,09	538,11	503,06	503,06	538,11	464,02	475,36	464,02	464,02	553,58	553,58	577,16	504,52	504,52	504,52
4150	199,91	197,67	183,09	197,67	174,22	183,09	219,36	205,08	205,08	219,36	189,16	193,79	189,16	189,16	225,68	225,68	235,28	205,68	205,68	205,68
	195,91	193,72	179,42	193,72	170,72	179,42	214,97	200,98	200,98	214,97	185,38	189,91	185,38	185,38	221,17	221,17	230,57	201,57	201,57	201,57
4151	212,76	210,38	194,86	210,38	185,42	194,86	233,47	218,26	218,26	233,47	201,32	206,25	201,32	201,32	240,19	240,19	250,40	218,90	218,90	218,90
	208,51	206,17	190,96	206,17	181,70	190,96	228,80	213,90	213,90	228,80	197,29	202,13	197,29	197,29	235,39	235,39	245,41	214,53	214,53	214,53
4152	225,43	222,90	206,46	222,90	196,46	206,46	247,37	231,27	231,27	247,37	213,31	218,54	213,31	213,31	254,49	254,49	265,31	231,93	231,93	231,93
	220,92	218,44	202,32	218,44	192,52	202,32	242,42	226,64	226,64	242,42	209,04	214,16	209,04	209,04	249,41	249,41	260,00	227,29	227,29	227,29

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	III	I-а	I-б	I-в, г	I-д	II-а	II-б	III-а	IV-а, б	V
				4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Подраздел: Потолки подвесные													
<i>Группа: Комплекты элементов потолков</i>													
4153	206-1191	Комплекты элементов потолков панельных с перфорацией ЛАП-06-06П	100 м2	<u>11 635,00</u> 11 399,04	<u>12 937,11</u> 12 674,74	<u>12 937,11</u> 12 674,74	<u>11 901,79</u> 11 660,60	<u>12 798,49</u> 12 538,93	<u>12 216,74</u> 11 968,98	<u>12 798,50</u> 12 539,73	<u>12 216,74</u> 11 968,98	<u>12 216,74</u> 11 968,98	<u>12 216,74</u> 11 968,98
4154	206-1193	Комплекты элементов потолков панельных с перфорацией ЛАП-06-12П	100 м2	<u>14 226,00</u> 13 937,49	<u>15 818,08</u> 15 378,75	<u>15 818,08</u> 15 378,75	<u>14 552,20</u> 14 257,29	<u>15 648,59</u> 15 331,23	<u>14 937,29</u> 14 634,35	<u>15 648,60</u> 15 332,19	<u>14 937,29</u> 14 634,35	<u>14 937,29</u> 14 634,35	<u>14 937,29</u> 14 634,35
4155	206-1192	Комплекты элементов потолков панельных без перфорации ЛАП 06-06	100 м2	<u>12 943,00</u> 12 680,51	<u>14 391,50</u> 14 099,63	<u>14 391,50</u> 14 099,63	<u>13 239,78</u> 12 971,27	<u>14 237,29</u> 13 948,55	<u>13 590,14</u> 13 314,53	<u>14 237,30</u> 13 949,43	<u>13 590,14</u> 13 314,53	<u>13 590,14</u> 13 314,53	<u>13 590,14</u> 13 314,53
4156	206-1194	Комплекты элементов потолков панельных без перфорации ЛАП 06-12	100 м2	<u>15 964,00</u> 15 640,25	<u>17 750,59</u> 17 257,59	<u>17 750,59</u> 17 257,59	<u>16 330,06</u> 15 999,13	<u>17 560,39</u> 17 204,27	<u>16 762,19</u> 16 422,25	<u>17 560,40</u> 17 204,28	<u>16 762,19</u> 16 422,25	<u>16 762,19</u> 16 422,25	<u>16 762,19</u> 16 422,25
4157	206-1195	Комплекты элементов потолков панельных без перфорации ЛАП06-06-4	100 м2	<u>20 659,00</u> 20 240,03	<u>22 971,02</u> 22 333,03	<u>22 971,02</u> 22 333,03	<u>21 132,71</u> 20 704,45	<u>22 724,89</u> 22 264,02	<u>21 691,94</u> 21 252,02	<u>22 724,90</u> 22 264,03	<u>21 691,94</u> 21 252,02	<u>21 691,94</u> 21 252,02	<u>21 691,94</u> 21 252,02
4158	206-1196	Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-01-30П	100 м2	<u>15 400,00</u> 15 087,69	<u>17 123,47</u> 16 647,89	<u>17 123,47</u> 16 647,89	<u>15 753,14</u> 15 433,65	<u>16 939,99</u> 16 596,45	<u>16 169,99</u> 15 842,06	<u>16 940,00</u> 16 597,49	<u>16 169,99</u> 15 842,06	<u>16 169,99</u> 15 842,06	<u>16 169,99</u> 15 842,06
4159	206-1198	Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-03-60П	100 м2	<u>17 116,00</u> 16 768,88	<u>19 031,51</u> 18 502,93	<u>19 031,51</u> 18 502,93	<u>17 508,47</u> 17 153,40	<u>18 827,59</u> 18 445,76	<u>17 971,79</u> 17 607,31	<u>18 827,60</u> 18 445,77	<u>17 971,79</u> 17 607,31	<u>17 971,79</u> 17 607,31	<u>17 971,79</u> 17 607,31
4160	206-1200	Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-01,5-30П	100 м2	<u>13 902,00</u> 13 620,07	<u>15 457,83</u> 15 028,50	<u>15 457,83</u> 15 028,50	<u>14 220,77</u> 13 932,59	<u>15 292,19</u> 14 982,07	<u>14 597,09</u> 14 301,06	<u>15 292,20</u> 14 983,01	<u>14 597,09</u> 14 301,06	<u>14 597,09</u> 14 301,06	<u>14 597,09</u> 14 301,06
4161	206-1202	Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-02,5-30П	100 м2	<u>12 536,00</u> 12 281,76	<u>13 938,95</u> 13 656,26	<u>13 938,95</u> 13 656,26	<u>12 823,45</u> 12 563,57	<u>13 789,59</u> 13 509,93	<u>13 162,79</u> 12 895,84	<u>13 789,60</u> 13 510,78	<u>13 162,79</u> 12 895,84	<u>13 162,79</u> 12 895,84	<u>13 162,79</u> 12 895,84
4162	206-1204	Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-03,5-60П	100 м2	<u>16 943,00</u> 16 599,39	<u>18 839,15</u> 18 315,91	<u>18 839,15</u> 18 315,91	<u>17 331,50</u> 16 980,28	<u>18 637,29</u> 18 259,32	<u>17 790,14</u> 17 429,35	<u>18 637,30</u> 18 260,47	<u>17 790,14</u> 17 429,35	<u>17 790,14</u> 17 429,35	<u>17 790,14</u> 17 429,35
4163	206-1197	Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-01-30	100 м2	<u>17 192,00</u> 16 843,34	<u>19 116,02</u> 18 585,09	<u>19 116,02</u> 18 585,09	<u>17 586,21</u> 17 229,55	<u>18 911,19</u> 18 527,66	<u>18 051,59</u> 17 685,50	<u>18 911,20</u> 18 527,67	<u>18 051,59</u> 17 685,50	<u>18 051,59</u> 17 685,50	<u>18 051,59</u> 17 685,50
4164	206-1199	Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-03-60	100 м2	<u>18 928,00</u> 18 544,14	<u>21 046,30</u> 20 461,77	<u>21 046,30</u> 20 461,77	<u>19 362,02</u> 18 969,36	<u>20 820,79</u> 20 398,54	<u>19 874,39</u> 19 471,34	<u>20 820,80</u> 20 398,55	<u>19 874,39</u> 19 471,34	<u>19 874,39</u> 19 471,34	<u>19 874,39</u> 19 471,34
4165	206-1201	Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-01,5-30	100 м2	<u>15 508,00</u> 15 193,49	<u>17 243,55</u> 16 893,84	<u>17 243,55</u> 16 893,84	<u>15 863,60</u> 15 542,12	<u>17 058,79</u> 16 712,83	<u>16 283,39</u> 15 953,15	<u>17 058,80</u> 16 712,84	<u>16 283,39</u> 15 953,15	<u>16 283,39</u> 15 953,15	<u>16 283,39</u> 15 953,15
4166	206-1203	Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-02,5-30	100 м2	<u>13 644,00</u> 13 367,29	<u>15 170,95</u> 14 863,27	<u>15 170,95</u> 14 863,27	<u>13 956,86</u> 13 674,02	<u>15 008,39</u> 14 704,01	<u>14 326,19</u> 14 035,64	<u>15 008,40</u> 14 704,02	<u>14 326,19</u> 14 035,64	<u>14 326,19</u> 14 035,64	<u>14 326,19</u> 14 035,64
4167	206-1205	Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-03,5-60	100 м2	<u>18 705,00</u> 18 325,66	<u>20 798,34</u> 20 220,69	<u>20 798,34</u> 20 220,69	<u>19 133,93</u> 18 746,16	<u>20 575,49</u> 20 158,22	<u>19 640,24</u> 19 241,93	<u>20 575,50</u> 20 159,48	<u>19 640,24</u> 19 241,93	<u>19 640,24</u> 19 241,93	<u>19 640,24</u> 19 241,93
<i>Группа: Прочие элементы подвесных потолков</i>													
4168	206-1206	Панель глухая ПГА-01-00	шт.	<u>1 936,63</u> 1 897,91	<u>2 103,21</u> 2 061,16	<u>2 103,21</u> 2 061,16	<u>1 984,05</u> 1 944,38	<u>1 980,61</u> 1 941,02	<u>1 980,61</u> 1 941,02	<u>2 052,70</u> 2 011,70	<u>1 621,99</u> 1 589,44	<u>1 907,15</u> 1 869,00	<u>1 621,99</u> 1 589,44
4169	206-1207	Панель электротехническая ПГА-03-00	шт.	<u>2 154,16</u> 2 111,10	<u>2 339,46</u> 2 292,77	<u>2 339,46</u> 2 292,77	<u>2 206,90</u> 2 162,81	<u>2 203,08</u> 2 159,06	<u>2 203,08</u> 2 159,06	<u>2 283,26</u> 2 237,67	<u>1 804,18</u> 1 767,98	<u>2 121,37</u> 2 078,95	<u>1 804,18</u> 1 767,98
4170	206-1208	Панели вентиляционные ПГА-04-00	шт.	<u>2 316,41</u> 2 270,10	<u>2 515,66</u> 2 465,44	<u>2 515,66</u> 2 465,44	<u>2 373,13</u> 2 325,71	<u>2 369,01</u> 2 321,65	<u>2 369,01</u> 2 321,65	<u>2 455,24</u> 2 406,21	<u>1 940,07</u> 1 901,28	<u>2 281,15</u> 2 235,53	<u>1 940,07</u> 1 901,28
4171	206-1209	Панели вентиляционные с решеткой ПГА-05-00	шт.	<u>3 085,91</u> 3 024,22	<u>3 351,35</u> 3 284,46	<u>3 351,35</u> 3 284,46	<u>3 161,47</u> 3 098,30	<u>3 155,98</u> 3 092,92	<u>3 155,98</u> 3 092,92	<u>3 270,87</u> 3 205,55	<u>2 584,55</u> 2 532,88	<u>3 038,94</u> 2 978,17	<u>2 584,55</u> 2 532,88
4172	206-1210	Панели вентиляционные электротехническая ПГА-06-00	шт.	<u>2 742,93</u> 2 688,09	<u>2 978,87</u> 2 919,40	<u>2 978,87</u> 2 919,40	<u>2 810,09</u> 2 753,90	<u>2 805,21</u> 2 749,15	<u>2 805,21</u> 2 749,15	<u>2 907,32</u> 2 849,25	<u>2 297,30</u> 2 251,19	<u>2 701,18</u> 2 647,16	<u>2 297,30</u> 2 251,19

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
4153	11 662,83 11 426,33	11 616,91 11 381,31	12 798,49 12 538,93	11 616,91 11 381,31	12 798,49 12 538,93	12 798,49 12 538,93	12 798,49 12 538,93	12 257,24 12 006,71	12 257,24 12 006,71	12 798,49 12 538,93	11 162,63 10 933,51	11 305,89 11 076,39	11 162,63 10 933,51	11 162,63 10 933,51	14 543,74 14 248,79	13 961,99 13 678,84	11 592,39 11 355,70	11 999,22 11 755,88	11 999,22 11 755,88	11 999,22 11 755,88
4154	14 260,03 13 970,85	14 203,89 13 915,81	15 648,59 15 331,23	14 203,89 13 915,81	15 648,59 15 331,23	15 648,59 15 331,23	15 648,59 15 331,23	14 986,81 14 680,48	14 986,81 14 680,48	15 648,59 15 331,23	13 648,42 13 371,62	13 823,60 13 543,25	13 648,42 13 371,62	13 648,42 13 371,62	17 782,49 17 421,85	17 071,19 16 724,98	14 173,90 13 884,49	14 671,33 14 372,31	14 671,33 14 372,31	14 671,33 14 372,31
4155	12 973,96 12 710,86	12 922,88 12 660,78	14 237,29 13 948,55	12 922,88 12 660,78	14 237,29 13 948,55	14 237,29 13 948,55	14 237,29 13 948,55	13 635,19 13 356,49	13 635,19 13 356,49	14 237,29 13 948,55	12 417,51 12 165,67	12 576,90 12 321,58	12 417,51 12 165,67	12 417,51 12 165,67	16 178,74 15 850,63	15 531,59 15 216,60	12 895,61 12 632,29	13 348,17 13 077,46	13 348,17 13 077,46	13 348,17 13 077,46
4156	16 002,19 15 677,69	15 939,19 15 615,93	17 560,39 17 204,27	15 939,19 15 615,93	17 560,39 17 204,27	17 560,39 17 204,27	17 560,39 17 204,27	16 817,76 16 474,01	16 817,76 16 474,01	17 560,39 17 204,27	15 315,85 15 001,52	15 512,44 15 197,54	15 315,85 15 001,52	15 315,85 15 001,52	19 954,99 19 550,30	19 156,79 18 768,29	15 905,54 15 580,78	16 463,74 16 128,19	16 463,74 16 128,19	16 463,74 16 128,19
4157	20 708,42 20 288,48	20 626,89 20 208,55	22 724,89 22 264,02	20 626,89 20 208,55	22 724,89 22 264,02	22 724,89 22 264,02	22 724,89 22 264,02	21 763,85 21 322,48	21 763,85 21 322,48	22 724,89 22 264,02	19 820,23 19 413,44	20 074,64 19 667,13	19 820,23 19 413,44	19 820,23 19 413,44	25 823,74 24 790,79	24 790,79 24 288,03	20 583,35 20 163,07	21 305,71 20 871,48	21 305,71 20 871,48	21 305,71 20 871,48
4158	15 436,84 15 123,81	15 376,06 15 064,22	16 939,99 16 596,45	15 376,06 15 064,22	16 939,99 16 596,45	16 939,99 16 596,45	16 939,99 16 596,45	16 223,59 15 892,00	16 223,59 15 892,00	16 939,99 16 596,45	14 774,75 14 475,12	14 964,40 14 660,63	14 774,75 14 475,12	14 774,75 14 475,12	19 249,99 18 859,60	18 479,99 18 105,22	15 343,61 15 030,32	15 882,08 15 558,39	15 882,08 15 558,39	15 882,08 15 558,39
4159	17 156,94 16 809,02	17 089,39 16 742,79	18 827,59 18 445,76	17 089,39 16 742,79	18 827,59 18 445,76	18 827,59 18 445,76	18 827,59 18 445,76	18 031,37 17 665,68	18 031,37 17 665,68	18 827,59 18 445,76	16 421,08 16 088,06	16 631,87 16 294,24	16 421,08 16 088,06	16 421,08 16 088,06	21 394,99 20 961,09	20 539,19 20 122,65	17 053,32 16 705,12	17 651,80 17 292,04	17 651,80 17 292,04	17 651,80 17 292,04
4160	13 935,25 13 652,67	13 880,40 13 598,89	15 292,19 14 982,07	13 880,40 13 598,89	15 292,19 14 982,07	15 292,19 14 982,07	15 292,19 14 982,07	14 645,48 14 346,14	14 645,48 14 346,14	15 292,19 14 982,07	13 337,57 13 063,84	13 508,77 13 234,81	13 337,57 13 063,84	13 337,57 13 063,84	17 377,49 17 025,08	16 682,39 16 344,07	13 851,09 13 568,28	14 337,19 14 046,43	14 337,19 14 046,43	14 337,19 14 046,43
4161	12 565,99 12 311,16	12 516,51 12 262,65	13 789,59 13 509,93	12 516,51 12 262,65	13 789,59 13 509,93	13 789,59 13 509,93	13 789,59 13 509,93	13 206,43 12 936,49	13 206,43 12 936,49	13 789,59 13 509,93	12 027,03 11 780,18	12 181,41 11 934,36	12 027,03 11 780,18	12 027,03 11 780,18	15 669,99 15 352,19	15 043,19 14 738,10	12 490,09 12 236,78	12 928,42 12 664,91	12 928,42 12 664,91	12 928,42 12 664,91
4162	16 983,53 16 639,13	16 916,66 16 573,57	18 637,29 18 259,32	16 916,66 16 573,57	18 637,29 18 259,32	18 637,29 18 259,32	18 637,29 18 259,32	17 849,11 17 484,29	17 849,11 17 484,29	18 637,29 18 259,32	16 255,11 15 925,45	16 463,75 16 129,54	16 255,11 15 925,45	16 255,11 15 925,45	21 178,74 20 749,23	20 331,59 19 919,26	16 880,95 16 536,27	17 473,37 17 117,25	17 473,37 17 117,25	17 473,37 17 117,25
4163	17 233,12 16 883,63	17 165,28 16 817,16	18 911,19 18 527,66	17 165,28 16 817,16	18 911,19 18 527,66	18 911,19 18 527,66	18 911,19 18 527,66	18 111,43 17 744,12	18 111,43 17 744,12	18 911,19 18 527,66	16 494,00 16 155,47	16 705,71 16 366,92	16 494,00 16 155,47	16 494,00 16 155,47	21 489,99 21 054,17	20 630,39 20 212,00	17 129,04 16 779,30	17 730,18 17 368,81	17 730,18 17 368,81	17 730,18 17 368,81
4164	18 973,28 18 588,53	18 898,58 18 515,30	20 820,79 20 398,54	18 898,58 18 515,30	20 820,79 20 398,54	20 820,79 20 398,54	20 820,79 20 398,54	19 940,27 19 532,71	19 940,27 19 532,71	20 820,79 20 398,54	18 159,51 17 791,24	18 392,60 18 019,60	18 159,51 17 791,24	18 159,51 17 791,24	23 659,99 23 180,17	22 713,59 22 252,96	18 858,68 18 473,63	19 520,52 19 122,68	19 520,52 19 122,68	19 520,52 19 122,68
4165	15 545,09 15 229,85	15 483,89 15 169,87	17 058,79 16 712,83	15 483,89 15 169,87	17 058,79 16 712,83	17 058,79 16 712,83	17 058,79 16 712,83	16 337,37 16 003,44	16 337,37 16 003,44	17 058,79 16 712,83	14 878,37 14 576,63	15 069,34 14 763,43	14 878,37 14 576,63	14 878,37 14 576,63	19 384,99 18 991,85	18 609,59 18 232,18	15 451,22 15 135,72	15 993,46 15 667,49	15 993,46 15 667,49	15 993,46 15 667,49
4166	13 676,64 13 399,27	13 622,79 13 346,50	15 008,39 14 704,01	13 622,79 13 346,50	15 008,39 14 704,01	15 008,39 14 704,01	15 008,39 14 704,01	14 373,68 14 079,89	14 373,68 14 079,89	15 008,39 14 704,01	13 090,05 12 821,38	13 258,07 12 988,93	13 090,05 12 821,38	13 090,05 12 821,38	17 054,99 16 709,10	16 372,79 16 040,74	13 594,03 13 318,33	14 071,10 13 785,73	14 071,10 13 785,73	14 071,10 13 785,73
4167	18 749,74 18 369,52	18 675,93 18 297,17	20 575,49 20 158,22	18 675,93 18 297,17	20 575,49 20 158,22	20 575,49 20 158,22	20 575,49 20 158,22	19 705,35 19 305,72	19 705,35 19 305,72	20 575,49 20 158,22	17 945,57 17 581,63	18 175,91 17 806,94	17 945,57 17 581,63	17 945,57 17 581,63	23 381,24 22 907,07	22 445,99 21 990,78	18 636,50 18 258,55	19 290,53 18 897,34	19 290,53 18 897,34	19 290,53 18 897,34
4168	2 168,11 2 124,85	1 919,49 1 881,10	2 130,28 2 087,69	1 919,49 1 881,10	2 130,28 2 087,69	2 130,28 2 087,69	2 130,28 2 087,69	2 116,46 2 074,21	2 116,46 2 074,21	2 130,28 2 087,69	1 895,08 1 857,19	1 858,26 1 821,07	1 895,08 1 857,19	1 895,08 1 857,19	2 191,53 2 147,71	2 191,53 2 147,71	2 208,64 2 164,58	1 997,25 1 957,22	1 997,25 1 957,22	1 997,25 1 957,22
4169	2 411,64 2 363,43	2 135,12 2 092,43	2 369,57 2 322,20	2 135,12 2 092,43	2 369,57 2 322,20	2 369,57 2 322,20	2 369,57 2 322,20	2 354,19 2 307,21	2 354,19 2 307,21	2 369,57 2 322,20	2 107,94 2 065,79	2 066,99 2 025,67	2 107,94 2 065,79	2 107,94 2 065,79	2 437,69 2 388,96	2 437,69 2 388,96	2 456,73 2 407,74	2 221,59 2 177,08	2 221,59 2 177,08	2 221,59 2 177,08
4170	2 593,29 2 541,55	2 295,91 2 250,00	2 548,04 2 497,10	2 295,91 2 250,00	2 548,04 2 497,10	2 548,04 2 497,10	2 548,04 2 497,10	2 531,51 2 480,90	2 531,51 2 480,90	2 548,04 2 497,10	2 266,71 2 221,39	2 222,67 2 178,24	2 266,71 2 221,39	2 266,71 2 221,39	2 621,30 2 569,01	2 621,30 2 569,01	2 641,77 2 589,08	2 388,92 2 341,04	2 388,92 2 341,04	2 388,92 2 341,04
4171	3 454,76 3 385,70	3 058,60 2 997,46	3 394,49 3 326,63	3 058,60 2 997,46	3 394,49 3 326,63	3 394,49 3 326,63	3 394,49 3 326,63	3 372,46 3 305,15	3 372,46 3 305,15	3 394,49 3 326,63	3 019,70 2 959,31	2 961,03 2 901,84	3 019,70 2 959,31	3 019,70 2 959,31	3 492,08 3 422,27	3 492,08 3 422,27	3 519,35 3 449,16	3 182,51 3 118,89	3 182,51 3 118,89	3 182,51 3 118,89
4172	3 070,79 3 009,52	2 718,66 2 664,29	3 017,21 2 956,89	2 718,66 2 664,29	3 017,21 2 956,89	3 017,21 2 956,89	3 017,21 2 956,89	2 997,64 2 937,70	2 997,64 2 937,70	3 017,21 2 956,89	2 684,08 2 630,39	2 631,93 2 579,30	2 684,08 2 630,39	2 684,08 2 630,39	3 103,95 3 041,89	3 103,95 3 041,89	3 128,20 3 065,66	2 828,79 2 772,09	2 828,79 2 772,09	2 828,79 2 772,09

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4173	206-1211	Комплект деталей подвески потолков	м2	<u>161,59</u> 158,36	<u>175,49</u> 171,99	<u>175,49</u> 171,99	<u>165,55</u> 162,24	<u>165,26</u> 161,96	<u>165,26</u> 161,96	<u>171,27</u> 167,85	<u>135,34</u> 132,63	<u>159,13</u> 155,95	<u>135,34</u> 132,63
4174	206-1212	Элемент лицевой (на 100 м2 подвесного непроходного потока) анодированный бесцветно (15 мкм)	100 м2	<u>23 815,22</u> 23 339,10	<u>25 863,75</u> 25 346,68	<u>25 863,75</u> 25 346,68	<u>24 398,34</u> 23 910,57	<u>24 356,00</u> 23 869,28	<u>24 356,00</u> 23 869,28	<u>25 242,53</u> 24 737,87	<u>19 946,04</u> 19 545,79	<u>23 452,74</u> 22 983,73	<u>19 946,04</u> 19 545,79
Подраздел: Ограждения балконов, лоджий, лестниц													
<i>Группа: Экраны ограждений</i>													
4175	206-1213	Экраны ограждений 2УЭГ-81, 2УЭГ-81С	шт.	<u>323,97</u> 317,43	<u>356,36</u> 349,16	<u>351,84</u> 344,75	<u>335,07</u> 328,31	<u>356,36</u> 349,16	<u>340,16</u> 333,29	<u>343,39</u> 336,46	<u>309,71</u> 303,45	<u>318,91</u> 312,47	<u>309,71</u> 303,45
4176	206-1214	Экраны ограждений 2УЭГ-84, 2УЭГ-84С	шт.	<u>292,83</u> 286,92	<u>322,10</u> 315,60	<u>318,02</u> 311,60	<u>302,86</u> 296,75	<u>322,10</u> 315,60	<u>307,46</u> 301,26	<u>310,38</u> 304,12	<u>279,94</u> 274,28	<u>288,26</u> 282,44	<u>279,94</u> 274,28
4177	206-1215	Экраны ограждений 2УЭГ-91, 2УЭГ-91С	шт.	<u>742,96</u> 727,96	<u>817,25</u> 800,75	<u>806,87</u> 790,62	<u>768,42</u> 752,92	<u>817,25</u> 800,75	<u>780,10</u> 764,35	<u>787,49</u> 771,62	<u>710,26</u> 695,92	<u>731,36</u> 716,59	<u>710,26</u> 695,92
4178	206-1216	Экраны ограждений 2УЭГ-169, 2УЭГ-169С	шт.	<u>752,21</u> 737,03	<u>827,42</u> 810,72	<u>816,91</u> 800,46	<u>778,01</u> 762,30	<u>827,42</u> 810,72	<u>789,81</u> 773,87	<u>797,29</u> 781,23	<u>719,11</u> 704,58	<u>740,46</u> 725,52	<u>719,11</u> 704,58
4179	206-1217	Экраны ограждений 2УЭГ-170, 2УЭГ-170С	шт.	<u>736,40</u> 721,54	<u>810,03</u> 793,68	<u>799,74</u> 783,60	<u>761,63</u> 746,27	<u>810,03</u> 793,68	<u>773,21</u> 757,61	<u>780,54</u> 764,78	<u>703,99</u> 689,79	<u>724,90</u> 710,27	<u>703,99</u> 689,79
4180	206-1218	Экраны ограждений 2УЭГ-171, 2УЭГ-171С	шт.	<u>792,30</u> 776,30	<u>871,52</u> 853,92	<u>860,45</u> 843,12	<u>819,45</u> 802,92	<u>871,52</u> 853,92	<u>831,91</u> 815,11	<u>839,78</u> 822,82	<u>757,43</u> 742,14	<u>779,92</u> 764,17	<u>757,43</u> 742,14
4181	206-1219	Экраны ограждений 2УЭА-15	шт.	<u>1 057,01</u> 1 035,68	<u>1 162,70</u> 1 139,24	<u>1 147,93</u> 1 124,77	<u>1 093,23</u> 1 071,19	<u>1 162,70</u> 1 139,24	<u>1 109,85</u> 1 087,45	<u>1 120,36</u> 1 097,79	<u>1 010,49</u> 990,08	<u>1 040,50</u> 1 019,50	<u>1 010,49</u> 990,08
4182	206-1220	Экраны ограждений 2УЭА-16	шт.	<u>793,06</u> 777,05	<u>872,36</u> 854,75	<u>861,28</u> 843,93	<u>820,24</u> 803,68	<u>872,36</u> 854,75	<u>832,70</u> 815,89	<u>840,59</u> 823,65	<u>758,16</u> 742,85	<u>780,67</u> 764,90	<u>758,16</u> 742,85
4183	206-1221	Экраны ограждений 2УЭА-17	шт.	<u>642,78</u> 629,80	<u>707,05</u> 692,77	<u>698,07</u> 684,00	<u>664,81</u> 651,39	<u>707,05</u> 692,77	<u>674,91</u> 661,28	<u>681,30</u> 667,56	<u>614,49</u> 602,08	<u>632,74</u> 619,95	<u>614,49</u> 602,08
4184	206-1222	Экраны ограждений 2УЭА-18	шт.	<u>606,48</u> 594,24	<u>667,12</u> 653,65	<u>658,67</u> 645,39	<u>627,26</u> 614,61	<u>667,12</u> 653,65	<u>636,79</u> 623,94	<u>642,84</u> 629,88	<u>579,79</u> 568,09	<u>597,01</u> 584,96	<u>579,79</u> 568,09
4185	206-1223	Экраны ограждений 2УЭА-19	шт.	<u>304,30</u> 298,16	<u>334,72</u> 327,97	<u>330,47</u> 323,82	<u>314,73</u> 308,39	<u>334,72</u> 327,97	<u>319,50</u> 313,05	<u>322,54</u> 316,05	<u>290,91</u> 285,04	<u>299,55</u> 293,51	<u>290,91</u> 285,04
4186	206-1224	Экраны ограждений 2УЭА-20	шт.	<u>319,52</u> 313,07	<u>351,46</u> 344,37	<u>347,00</u> 340,02	<u>330,47</u> 323,81	<u>351,46</u> 344,37	<u>335,49</u> 328,71	<u>338,67</u> 331,85	<u>305,46</u> 299,30	<u>314,53</u> 308,18	<u>305,46</u> 299,30
4187	206-1225	Экраны ограждений 2УЭА-21	шт.	<u>218,78</u> 214,36	<u>240,65</u> 235,79	<u>237,60</u> 232,81	<u>226,28</u> 221,71	<u>240,65</u> 235,79	<u>229,71</u> 225,07	<u>231,89</u> 227,20	<u>209,15</u> 204,93	<u>215,36</u> 211,01	<u>209,15</u> 204,93
4188	206-1226	Экраны ограждений 2УЭА-22	шт.	<u>1 555,64</u> 1 524,24	<u>1 711,19</u> 1 676,65	<u>1 689,45</u> 1 655,35	<u>1 608,95</u> 1 576,50	<u>1 711,19</u> 1 676,65	<u>1 633,41</u> 1 600,44	<u>1 648,87</u> 1 615,59	<u>1 487,18</u> 1 457,12	<u>1 531,34</u> 1 500,42	<u>1 487,18</u> 1 457,12
4189	206-1227	Экраны ограждений 2УЭА-23	шт.	<u>1 248,68</u> 1 223,48	<u>1 373,54</u> 1 345,82	<u>1 356,09</u> 1 328,78	<u>1 291,47</u> 1 265,43	<u>1 373,54</u> 1 345,82	<u>1 311,10</u> 1 284,64	<u>1 323,52</u> 1 296,85	<u>1 193,73</u> 1 169,60	<u>1 229,18</u> 1 204,37	<u>1 193,73</u> 1 169,60
4190	206-1228	Экраны ограждений 2УЭА-181	шт.	<u>519,13</u> 508,65	<u>571,03</u> 559,51	<u>563,79</u> 552,40	<u>536,92</u> 526,09	<u>571,03</u> 559,51	<u>545,08</u> 534,07	<u>550,24</u> 539,13	<u>496,28</u> 486,26	<u>511,02</u> 500,70	<u>496,28</u> 486,26
4191	206-1229	Экраны ограждений УЭ-405, УА-41	шт.	<u>582,85</u> 571,09	<u>641,13</u> 628,19	<u>632,98</u> 620,24	<u>602,82</u> 590,67	<u>641,13</u> 628,19	<u>611,98</u> 599,63	<u>617,78</u> 605,32	<u>557,20</u> 545,94	<u>573,75</u> 562,17	<u>557,20</u> 545,94
4192	206-1230	Экраны ограждений УЭ-42П, УА-42Л	шт.	<u>480,85</u> 471,15	<u>528,93</u> 518,26	<u>522,21</u> 511,68	<u>497,33</u> 487,31	<u>528,93</u> 518,26	<u>504,88</u> 494,70	<u>509,67</u> 499,41	<u>459,69</u> 450,41	<u>473,34</u> 463,79	<u>459,69</u> 450,41
4193	206-1231	Экраны ограждений УА-43	шт.	<u>354,15</u> 347,00	<u>389,56</u> 381,69	<u>384,61</u> 376,86	<u>366,29</u> 358,89	<u>389,56</u> 381,69	<u>371,85</u> 364,34	<u>375,38</u> 367,81	<u>338,56</u> 331,72	<u>348,62</u> 341,57	<u>338,56</u> 331,72
4194	206-1232	Экраны ограждений УА-44	шт.	<u>306,22</u> 300,04	<u>336,83</u> 330,03	<u>332,56</u> 325,86	<u>316,71</u> 310,32	<u>336,83</u> 330,03	<u>321,52</u> 315,03	<u>324,57</u> 318,03	<u>292,74</u> 286,82	<u>301,44</u> 295,35	<u>292,74</u> 286,82

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
4173	180,90	160,16	177,74	160,16	141,94	177,74	177,74	176,60	176,60	177,74	158,12	155,05	158,12	158,12	182,86	182,86	184,29	166,65	166,65	166,65
	177,29	156,96	174,19	156,96	139,10	174,19	174,19	173,07	173,07	174,19	154,96	151,95	154,96	154,96	179,21	179,21	180,61	163,31	163,31	163,31
4174	26 661,82	23 604,46	26 196,73	23 604,46	20 919,73	26 196,73	26 196,73	26 026,67	26 026,67	26 196,73	23 304,22	22 851,46	23 304,22	23 304,22	26 949,78	26 949,78	27 160,25	24 560,97	24 560,97	24 560,97
	26 129,89	23 132,56	25 673,00	23 132,56	20 500,39	25 673,00	25 673,00	25 506,34	25 506,34	25 673,00	22 838,12	22 394,61	22 838,12	22 838,12	26 411,00	26 411,00	26 618,55	24 068,74	24 068,74	24 068,74
4175	362,69	321,10	289,89	321,10	287,42	289,89	356,36	321,35	321,35	356,36	372,56	302,73	372,56	372,56	366,61	366,61	388,75	334,11	334,11	334,11
	355,39	314,61	284,02	314,61	281,61	284,02	349,16	314,86	314,86	349,16	365,03	296,60	365,03	365,03	359,23	359,23	380,91	327,34	327,34	327,34
4176	327,83	290,24	262,03	290,24	259,79	262,03	322,10	290,46	290,46	322,10	336,74	273,63	336,74	336,74	331,37	331,37	351,39	302,00	302,00	302,00
	321,21	284,38	256,74	284,38	254,53	256,74	315,60	284,59	284,59	315,60	329,95	268,09	329,95	329,95	324,70	324,70	344,29	295,87	295,87	295,87
4177	831,76	736,38	664,81	736,38	659,14	664,81	817,25	736,95	736,95	817,25	854,39	694,25	854,39	854,39	840,75	840,75	891,54	766,23	766,23	766,23
	814,97	721,51	651,34	721,51	645,84	651,34	800,75	722,07	722,07	800,75	837,14	680,21	837,14	837,14	823,83	823,83	873,54	750,69	750,69	750,69
4178	842,12	745,55	673,09	745,55	667,35	673,09	827,42	746,12	746,12	827,42	865,03	702,90	865,03	865,03	851,22	851,22	902,64	775,77	775,77	775,77
	825,13	730,50	659,46	730,50	653,83	659,46	810,72	731,06	731,06	810,72	847,57	688,69	847,57	847,57	834,10	834,10	884,43	760,04	760,04	760,04
4179	824,42	729,88	658,94	729,88	653,32	658,94	810,03	730,44	730,44	810,03	846,84	688,12	846,84	846,84	833,33	833,33	883,67	759,46	759,46	759,46
	807,83	715,15	645,64	715,15	640,14	645,64	793,68	715,70	715,70	793,68	829,75	674,21	829,75	829,75	816,57	816,57	865,84	744,07	744,07	744,07
4180	887,00	785,29	708,96	785,29	702,92	708,96	871,52	785,89	785,89	871,52	911,13	740,36	911,13	911,13	896,59	896,59	950,75	817,11	817,11	817,11
	869,15	769,43	694,60	769,43	688,68	694,60	853,92	770,02	770,02	853,92	892,73	725,38	892,73	892,73	878,55	878,55	931,55	800,54	800,54	800,54
4181	1 183,35	1 047,65	945,82	1 047,65	937,77	945,82	1 162,70	1 048,45	1 048,45	1 162,70	1 215,55	987,72	1 215,55	1 215,55	1 196,14	1 196,14	1 268,40	1 090,11	1 090,11	1 090,11
	1 159,55	1 026,52	926,73	1 026,52	918,78	926,73	1 139,24	1 027,29	1 027,29	1 139,24	1 191,02	967,75	1 191,02	1 191,02	1 172,01	1 172,01	1 242,81	1 068,02	1 068,02	1 068,02
4182	887,85	786,04	709,65	786,04	703,59	709,65	872,36	786,64	786,64	872,36	912,01	741,07	912,01	912,01	897,45	897,45	951,66	817,89	817,89	817,89
	869,98	770,17	695,27	770,17	689,33	695,27	854,75	770,76	770,76	854,75	893,60	726,08	893,60	893,60	879,39	879,39	932,45	801,31	801,31	801,31
4183	719,61	637,09	575,17	637,09	570,27	575,17	707,05	637,58	637,58	707,05	739,19	600,64	739,19	739,19	727,38	727,38	771,33	662,90	662,90	662,90
	705,12	624,22	563,51	624,22	558,71	563,51	692,77	624,70	624,70	692,77	724,26	588,48	724,26	724,26	712,74	712,74	755,75	649,52	649,52	649,52
4184	678,97	601,11	542,68	601,11	538,06	542,68	667,12	601,57	601,57	667,12	697,44	566,72	697,44	697,44	686,31	686,31	727,77	625,46	625,46	625,46
	665,27	588,97	531,73	588,97	527,16	531,73	653,65	589,42	589,42	653,65	683,37	555,26	683,37	683,37	672,45	672,45	713,08	612,78	612,78	612,78
4185	340,67	301,61	272,29	301,61	269,97	272,29	334,72	301,84	301,84	334,72	349,94	284,35	349,94	349,94	344,35	344,35	365,15	313,82	313,82	313,82
	333,82	295,53	266,80	295,53	264,51	266,80	327,97	295,75	295,75	327,97	342,87	278,60	342,87	342,87	337,43	337,43	357,78	307,49	307,49	307,49
4186	357,71	316,69	285,91	316,69	283,47	285,91	351,46	316,93	316,93	351,46	367,44	298,57	367,44	367,44	361,58	361,58	383,41	329,52	329,52	329,52
	350,52	310,30	280,12	310,30	277,73	280,12	344,37	310,54	310,54	344,37	360,02	292,55	360,02	360,02	354,31	354,31	375,67	322,83	322,83	322,83
4187	244,93	216,84	195,77	216,84	194,10	195,77	240,65	217,01	217,01	240,65	251,59	204,44	251,59	251,59	247,59	247,59	262,53	225,63	225,63	225,63
	240,00	212,46	191,80	212,46	190,16	191,80	235,79	212,62	212,62	235,79	246,50	200,30	246,50	246,50	242,58	242,58	257,22	221,05	221,05	221,05
4188	1 741,58	1 541,87	1 392,00	1 541,87	1 380,14	1 392,00	1 711,19	1 543,05	1 543,05	1 711,19	1 788,98	1 453,66	1 788,98	1 788,98	1 760,40	1 760,40	1 866,76	1 604,35	1 604,35	1 604,35
	1 706,42	1 510,75	1 363,81	1 510,75	1 352,18	1 363,81	1 676,65	1 511,90	1 511,90	1 676,65	1 752,87	1 424,26	1 752,87	1 752,87	1 724,98	1 724,98	1 829,08	1 571,82	1 571,82	1 571,82
4189	1 397,93	1 237,63	1 117,33	1 237,63	1 107,81	1 117,33	1 373,54	1 238,57	1 238,57	1 373,54	1 435,97	1 166,82	1 435,97	1 435,97	1 413,04	1 413,04	1 498,41	1 287,78	1 287,78	1 287,78
	1 369,80	1 212,64	1 094,78	1 212,64	1 085,37	1 094,78	1 345,82	1 213,56	1 213,56	1 345,82	1 406,99	1 143,27	1 406,99	1 406,99	1 384,61	1 384,61	1 468,17	1 261,79	1 261,79	1 261,79
4190	581,18	514,54	464,52	514,54	460,57	464,52	571,03	514,93	514,93	571,03	596,99	485,10	596,99	596,99	587,46	587,46	622,95	535,39	535,39	535,39
	569,48	504,15	455,14	504,15	451,24	455,14	559,51	504,53	504,53	559,51	584,94	475,29	584,94	584,94	575,60	575,60	610,37	524,58	524,58	524,58
4191	652,53	577,69	521,54	577,69	517,10	521,54	641,13	578,13	578,13	641,13	670,27	544,64	670,27	670,27	659,57	659,57	699,41	601,11	601,11	601,11
	639,40	566,03	511,02	566,03	506,63	511,02	628,19	566,46	566,46	628,19	656,74	533,63	656,74	656,74	646,27	646,27	685,30	588,92	588,92	588,92
4192	538,33	476,60	430,27	476,60	426,62	430,27	528,93	476,96	476,96	528,93	552,97	449,33	552,97	552,97	544,14	544,14	577,01	495,91	495,91	495,91
	527,47	466,98	421,56	466,98	417,97	421,56	518,26	467,34	467,34	518,26	541,81	440,25	541,81	541,81	533,20	533,20	565,37	485,92	485,92	485,92
4193	396,48	351,02	316,90	351,02	314,20	316,90	389,56	351,28	351,28	389,56	407,26	330,93	407,26	407,26	400,76	400,76	424,97	365,24	365,24	365,24
	388,47	343,93	310,48	343,93	307,83	310,48	381,69	344,18	344,18	381,69	399,04	324,23	399,04	399,04	392,69	392,69	416,39	357,87	357,87	357,87
4194	342,82	303,51	274,01	303,51	271,67	274,01	336,83	303,74	303,74	336,83	352,14	286,15	352,14	352,14	346,55	346,55	367,44	315,81	315,81	315,81
	335,90	297,38	268,46	297,38	266,16	268,46	330,03	297,60	297,60	330,03	345,04	280,37	345,04	345,04	339,54	339,54	360,03	309,40	309,40	309,40

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4195	206-1233	Экраны ограждений УА-45	шт.	<u>268,47</u> 263,05	<u>295,31</u> 289,35	<u>291,56</u> 285,67	<u>277,68</u> 272,07	<u>295,31</u> 289,35	<u>281,88</u> 276,19	<u>284,56</u> 278,82	<u>256,65</u> 251,47	<u>264,28</u> 258,94	<u>256,65</u> 251,47
4196	206-1234	Экраны ограждений УА-46	шт.	<u>145,35</u> 142,41	<u>159,87</u> 156,63	<u>157,85</u> 154,66	<u>150,33</u> 147,29	<u>159,87</u> 156,63	<u>152,61</u> 149,52	<u>154,06</u> 150,95	<u>138,96</u> 136,14	<u>143,08</u> 140,18	<u>138,96</u> 136,14
4197	206-1235	Экраны ограждений УА-47	шт.	<u>116,03</u> 113,69	<u>127,62</u> 125,05	<u>126,01</u> 123,48	<u>120,01</u> 117,60	<u>127,62</u> 125,05	<u>121,82</u> 119,36	<u>122,98</u> 120,51	<u>110,93</u> 108,69	<u>114,22</u> 111,92	<u>110,93</u> 108,69
4198	206-1236	Экраны ограждений УА-48	шт.	<u>162,52</u> 159,24	<u>178,76</u> 175,15	<u>176,50</u> 172,95	<u>168,09</u> 164,70	<u>178,76</u> 175,15	<u>170,64</u> 167,19	<u>172,26</u> 168,79	<u>155,37</u> 152,23	<u>159,98</u> 156,75	<u>155,37</u> 152,23
Группа: Поручни													
4199	206-1237	Поручни УП-60	шт.	<u>302,31</u> 296,21	<u>332,53</u> 325,82	<u>328,32</u> 321,71	<u>310,11</u> 303,86	<u>332,53</u> 325,82	<u>317,42</u> 311,01	<u>320,43</u> 313,98	<u>259,45</u> 254,19	<u>297,59</u> 291,58	<u>259,45</u> 254,19
4200	206-1238	Поручни УП-61	шт.	<u>129,01</u> 126,40	<u>141,90</u> 139,03	<u>140,11</u> 137,28	<u>132,35</u> 129,67	<u>141,90</u> 139,03	<u>135,45</u> 132,71	<u>136,74</u> 133,98	<u>110,72</u> 108,47	<u>127,00</u> 124,43	<u>110,72</u> 108,47
4201	206-1239	Поручни УП-64	шт.	<u>131,53</u> 128,87	<u>144,67</u> 141,75	<u>142,84</u> 139,95	<u>134,93</u> 132,20	<u>144,67</u> 141,75	<u>138,10</u> 135,30	<u>139,41</u> 136,60	<u>112,88</u> 110,59	<u>129,48</u> 126,86	<u>112,88</u> 110,59
4202	206-1240	Поручни УП-66	шт.	<u>329,12</u> 322,48	<u>362,02</u> 354,72	<u>357,43</u> 350,23	<u>337,62</u> 330,81	<u>362,02</u> 354,72	<u>345,57</u> 338,59	<u>348,85</u> 341,81	<u>282,46</u> 276,76	<u>323,99</u> 317,45	<u>282,46</u> 276,76
4203	206-1241	Поручни УП-70	шт.	<u>673,29</u> 659,70	<u>740,61</u> 725,66	<u>731,21</u> 716,48	<u>690,67</u> 676,74	<u>740,61</u> 725,66	<u>706,94</u> 692,68	<u>713,64</u> 699,26	<u>577,83</u> 566,11	<u>662,79</u> 649,40	<u>577,83</u> 566,11
4204	206-1242	Поручни УП-72	шт.	<u>647,89</u> 634,81	<u>712,67</u> 698,28	<u>703,62</u> 689,44	<u>664,62</u> 651,21	<u>712,67</u> 698,28	<u>680,27</u> 666,54	<u>686,72</u> 672,87	<u>556,03</u> 544,75	<u>637,78</u> 624,89	<u>556,03</u> 544,75
4205	206-1243	Поручни УП-169	шт.	<u>266,21</u> 260,83	<u>292,82</u> 286,90	<u>289,11</u> 283,28	<u>273,09</u> 267,57	<u>292,82</u> 286,90	<u>279,51</u> 273,86	<u>282,16</u> 276,47	<u>228,47</u> 223,83	<u>262,06</u> 256,76	<u>228,47</u> 223,83
4206	206-1244	Поручни УП-184, УП-185	шт.	<u>551,67</u> 540,54	<u>606,83</u> 594,58	<u>599,13</u> 587,07	<u>565,91</u> 554,50	<u>606,83</u> 594,58	<u>579,24</u> 567,56	<u>584,73</u> 572,95	<u>473,45</u> 463,86	<u>543,06</u> 532,10	<u>473,45</u> 463,86
4207	206-1245	Поручни УП-186	шт.	<u>433,23</u> 424,49	<u>476,54</u> 466,93	<u>470,50</u> 461,02	<u>444,41</u> 435,44	<u>476,54</u> 466,93	<u>454,88</u> 445,70	<u>459,19</u> 449,94	<u>371,80</u> 364,26	<u>426,47</u> 417,86	<u>371,80</u> 364,26
4208	206-1246	Поручни УП-187	шт.	<u>341,19</u> 334,30	<u>375,30</u> 367,72	<u>370,54</u> 363,05	<u>350,00</u> 342,94	<u>375,30</u> 367,72	<u>358,24</u> 351,01	<u>361,64</u> 354,35	<u>292,81</u> 286,87	<u>335,87</u> 329,08	<u>292,81</u> 286,87
4209	206-1247	Поручни УП-188	шт.	<u>285,22</u> 279,46	<u>313,73</u> 307,40	<u>309,76</u> 303,52	<u>292,58</u> 286,67	<u>313,73</u> 307,40	<u>299,47</u> 293,42	<u>302,31</u> 296,21	<u>244,78</u> 239,81	<u>280,77</u> 275,09	<u>244,78</u> 239,81
4210	206-1248	Поручни УП-189	шт.	<u>245,63</u> 240,68	<u>270,18</u> 264,74	<u>266,76</u> 261,40	<u>251,97</u> 246,90	<u>270,18</u> 264,74	<u>257,90</u> 252,70	<u>260,36</u> 255,12	<u>210,80</u> 206,56	<u>241,80</u> 236,93	<u>210,80</u> 206,56
4211	206-1249	Поручни УП-190	шт.	<u>116,68</u> 114,32	<u>128,34</u> 125,74	<u>126,74</u> 124,17	<u>119,69</u> 117,27	<u>128,34</u> 125,74	<u>122,50</u> 120,03	<u>123,68</u> 121,18	<u>100,14</u> 98,12	<u>114,86</u> 112,54	<u>100,14</u> 98,12
4212	206-1250	Поручни УП-191	шт.	<u>98,58</u> 96,59	<u>108,43</u> 106,24	<u>107,06</u> 104,90	<u>101,12</u> 99,08	<u>108,43</u> 106,24	<u>103,50</u> 101,41	<u>104,49</u> 102,38	<u>84,60</u> 82,88	<u>97,04</u> 95,08	<u>84,60</u> 82,88
4213	206-1251	Поручни УП-192	шт.	<u>647,46</u> 634,39	<u>712,20</u> 697,82	<u>703,16</u> 689,00	<u>664,17</u> 650,78	<u>712,20</u> 697,82	<u>679,82</u> 666,10	<u>686,26</u> 672,43	<u>555,66</u> 544,39	<u>637,36</u> 624,49	<u>555,66</u> 544,39
4214	206-1252	Поручни УП-193	шт.	<u>514,13</u> 503,75	<u>565,53</u> 554,12	<u>558,36</u> 547,11	<u>527,40</u> 516,76	<u>565,53</u> 554,12	<u>539,82</u> 528,92	<u>544,94</u> 533,95	<u>441,23</u> 432,32	<u>506,11</u> 495,89	<u>441,23</u> 432,32
4215	206-1253	Поручни УП-194	шт.	<u>147,70</u> 144,72	<u>162,46</u> 159,18	<u>160,41</u> 157,17	<u>151,51</u> 148,45	<u>162,46</u> 159,18	<u>155,08</u> 151,95	<u>156,55</u> 153,40	<u>126,76</u> 124,20	<u>145,40</u> 142,47	<u>126,76</u> 124,20
4216	206-1254	Поручни УП-195	шт.	<u>212,01</u> 207,74	<u>233,20</u> 228,50	<u>230,27</u> 225,63	<u>217,48</u> 213,10	<u>233,20</u> 228,50	<u>222,60</u> 218,12	<u>224,72</u> 220,20	<u>181,95</u> 178,29	<u>208,70</u> 204,50	<u>181,95</u> 178,29
Подраздел: Конструкции декоративно-облицовочные													

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
4195	300,56	266,09	240,23	266,09	238,18	240,23	295,31	266,30	266,30	295,31	308,73	250,87	308,73	308,73	303,81	303,81	322,15	276,88	276,88	276,88
	294,51	260,71	235,38	260,71	233,37	235,38	289,35	260,92	260,92	289,35	302,50	245,80	302,50	302,50	297,69	297,69	315,65	271,26	271,26	271,26
4196	162,72	144,08	130,06	144,08	128,95	130,06	159,87	144,17	144,17	159,87	167,14	135,82	167,14	167,14	164,48	164,48	174,41	149,90	149,90	149,90
	159,44	141,15	127,42	141,15	126,33	127,42	156,63	141,25	141,25	156,63	163,76	133,07	163,76	163,76	161,16	161,16	170,88	146,86	146,86	146,86
4197	129,90	115,01	103,82	115,01	102,94	103,82	127,62	115,09	115,09	127,62	133,42	108,42	133,42	133,42	131,31	131,31	139,23	119,66	119,66	119,66
	127,29	112,69	101,73	112,69	100,86	101,73	125,05	112,77	112,77	125,05	130,73	106,23	130,73	130,73	128,66	128,66	136,42	117,24	117,24	117,24
4198	181,95	161,08	145,42	161,08	144,19	145,42	178,76	161,20	161,20	178,76	186,89	151,87	186,89	186,89	183,91	183,91	195,01	167,60	167,60	167,60
	178,29	157,83	142,48	157,83	141,28	142,48	175,15	157,95	157,95	175,15	183,12	148,80	183,12	183,12	180,20	180,20	191,08	164,22	164,22	164,22
4199	338,44	299,64	288,20	299,64	266,49	288,20	332,53	316,58	316,58	332,53	294,57	282,49	294,57	294,57	342,10	342,10	354,43	311,76	311,76	311,76
	331,63	293,59	282,38	293,59	261,09	282,38	325,82	310,20	310,20	325,82	288,62	276,78	288,62	288,62	335,22	335,22	347,31	305,45	305,45	305,45
4200	144,43	127,87	122,99	127,87	113,72	122,99	141,90	135,10	135,10	141,90	125,72	120,55	125,72	125,72	145,99	145,99	151,25	133,04	133,04	133,04
	141,51	125,28	120,50	125,28	111,41	120,50	139,03	132,37	132,37	139,03	123,17	118,11	123,17	123,17	143,04	143,04	148,20	130,35	130,35	130,35
4201	147,25	130,37	125,39	130,37	115,95	125,39	144,67	137,74	137,74	144,67	128,16	122,91	128,16	128,16	148,84	148,84	154,21	135,64	135,64	135,64
	144,28	127,73	122,85	127,73	113,61	122,85	141,75	134,96	134,96	141,75	125,57	120,42	125,57	125,57	145,84	145,84	151,09	132,88	132,88	132,88
4202	368,48	326,21	313,76	326,21	290,13	313,76	362,02	344,66	344,66	362,02	320,69	307,54	320,69	320,69	372,44	372,44	385,86	339,39	339,39	339,39
	361,03	319,62	307,42	319,62	284,25	307,42	354,72	337,70	337,70	354,72	314,21	301,33	314,21	314,21	364,95	364,95	378,10	332,55	332,55	332,55
4203	753,77	667,34	641,88	667,34	593,52	641,88	740,61	705,08	705,08	740,61	656,05	629,15	656,05	656,05	761,91	761,91	789,37	694,32	694,32	694,32
	738,60	653,86	628,90	653,86	581,49	628,90	725,66	690,86	690,86	725,66	642,80	616,42	642,80	642,80	746,53	746,53	773,50	680,30	680,30	680,30
4204	725,33	642,16	617,66	642,16	571,13	617,66	712,67	678,48	678,48	712,67	631,30	605,42	631,30	631,30	733,17	733,17	759,59	668,13	668,13	668,13
	710,73	629,19	605,17	629,19	559,55	605,17	698,28	664,78	664,78	698,28	618,54	593,17	618,54	618,54	718,41	718,41	744,32	654,57	654,57	654,57
4205	298,03	263,86	253,79	263,86	234,67	253,79	292,82	278,78	278,78	292,82	259,40	248,76	259,40	259,40	301,25	301,25	312,11	274,53	274,53	274,53
	292,03	258,53	248,65	258,53	229,91	248,65	286,90	273,14	273,14	286,90	254,16	243,72	254,16	254,16	295,16	295,16	305,83	268,95	268,95	268,95
4206	617,61	546,79	525,93	546,79	486,31	525,93	606,83	577,72	577,72	606,83	537,55	515,50	537,55	537,55	624,28	624,28	646,78	568,91	568,91	568,91
	605,19	535,76	515,32	535,76	476,46	515,32	594,58	566,08	566,08	594,58	526,70	505,10	526,70	526,70	611,73	611,73	633,74	557,43	557,43	557,43
4207	485,01	429,40	413,02	429,40	381,90	413,02	476,54	453,69	453,69	476,54	422,14	404,83	422,14	422,14	490,25	490,25	507,92	446,77	446,77	446,77
	475,25	420,73	404,68	420,73	374,20	404,68	466,93	444,54	444,54	466,93	413,61	396,64	413,61	413,61	480,39	480,39	497,67	437,71	437,71	437,71
4208	381,97	338,17	325,27	338,17	300,77	325,27	375,30	357,30	357,30	375,30	332,46	318,82	332,46	332,46	386,10	386,10	400,02	351,85	351,85	351,85
	374,26	331,34	318,69	331,34	294,67	318,69	367,72	350,08	350,08	367,72	325,74	312,37	325,74	325,74	378,30	378,30	391,98	344,75	344,75	344,75
4209	319,31	282,70	271,91	282,70	251,43	271,91	313,73	298,69	298,69	313,73	277,92	266,52	277,92	277,92	322,76	322,76	334,40	294,13	294,13	294,13
	312,88	276,99	266,41	276,99	246,33	266,41	307,40	292,65	292,65	307,40	272,30	261,14	272,30	272,30	316,26	316,26	327,65	288,17	288,17	288,17
4210	274,99	243,46	234,17	243,46	216,53	234,17	270,18	257,23	257,23	270,18	239,34	229,53	239,34	239,34	277,96	277,96	287,98	253,30	253,30	253,30
	269,47	238,56	229,45	238,56	212,15	229,45	264,74	252,06	252,06	264,74	234,52	224,90	234,52	234,52	272,38	272,38	282,18	248,18	248,18	248,18
4211	130,63	115,65	111,24	115,65	102,86	111,24	128,34	122,19	122,19	128,34	113,69	109,03	113,69	113,69	132,04	132,04	136,80	120,32	120,32	120,32
	128,00	113,31	108,99	113,31	100,78	108,99	125,74	119,72	119,72	125,74	111,39	106,82	111,39	111,39	129,38	129,38	134,05	117,88	117,88	117,88
4212	110,36	97,71	93,98	97,71	86,90	93,98	108,43	103,23	103,23	108,43	96,06	92,12	96,06	96,06	111,56	111,56	115,58	101,66	101,66	101,66
	108,14	95,74	92,08	95,74	85,14	92,08	106,24	101,15	101,15	106,24	94,12	90,25	94,12	94,12	109,31	109,31	113,25	99,60	99,60	99,60
4213	724,85	641,73	617,25	641,73	570,75	617,25	712,20	678,05	678,05	712,20	630,89	605,01	630,89	630,89	732,68	732,68	759,09	667,69	667,69	667,69
	710,27	628,78	604,78	628,78	559,23	604,78	697,82	664,37	664,37	697,82	618,15	592,78	618,15	618,15	717,89	717,89	743,84	654,16	654,16	654,16
4214	575,58	509,58	490,14	509,58	453,22	490,14	565,53	538,41	538,41	565,53	500,97	480,43	500,97	500,97	581,80	581,80	602,77	530,19	530,19	530,19
	563,95	499,29	480,24	499,29	444,07	480,24	554,12	527,54	527,54	554,12	490,85	470,71	490,85	490,85	570,09	570,09	590,65	519,44	519,44	519,44
4215	165,35	146,39	140,81	146,39	130,20	140,81	162,46	154,67	154,67	162,46	143,92	138,02	143,92	143,92	167,14	167,14	173,17	152,31	152,31	152,31
	162,01	143,44	137,97	143,44	127,58	137,97	159,18	151,56	151,56	159,18	141,02	135,23	141,02	141,02	163,77	163,77	169,68	149,24	149,24	149,24
4216	237,35	210,13	202,12	210,13	186,90	202,12	233,20	222,02	222,02	233,20	206,58	198,12	206,58	206,58	239,92	239,92	248,56	218,63	218,63	218,63
	232,57	205,90	198,06	205,90	183,13	198,06	228,50	217,56	217,56	228,50	202,42	194,12	202,42	202,42	235,09	235,09	243,55	214,22	214,22	214,22

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
<i>Группа: Прочие конструкции декоративно-облицовочные</i>													
4217	206-1255	Конструкции декоративно-облицовочные АК-1У	шт.	<u>700,88</u> 686,87	<u>770,96</u> 755,55	<u>757,80</u> 742,67	<u>720,79</u> 706,39	<u>770,96</u> 755,55	<u>735,91</u> 721,20	<u>742,89</u> 728,05	<u>624,04</u> 611,53	<u>692,27</u> 678,43	<u>624,04</u> 611,53
4218	206-1277	Наличник оконный ОН-1У	шт.	<u>228,53</u> 223,96	<u>251,37</u> 246,35	<u>247,10</u> 242,16	<u>235,02</u> 230,32	<u>251,37</u> 246,35	<u>239,94</u> 235,14	<u>242,23</u> 237,39	<u>203,48</u> 199,41	<u>225,72</u> 221,20	<u>203,48</u> 199,41
4219	206-1278	Нащельник перегородочный НП-8У	шт.	<u>159,88</u> 156,69	<u>175,86</u> 172,35	<u>172,86</u> 169,41	<u>164,42</u> 161,14	<u>175,86</u> 172,35	<u>167,86</u> 164,51	<u>169,46</u> 166,08	<u>142,35</u> 139,50	<u>157,91</u> 154,75	<u>142,35</u> 139,50
4220	206-1279	Скоба заземленная ПЗ-1У	шт.	<u>2,83</u> 2,77	<u>3,10</u> 3,04	<u>3,06</u> 2,98	<u>2,91</u> 2,81	<u>3,10</u> 3,04	<u>2,96</u> 2,90	<u>3,00</u> 2,92	<u>2,52</u> 2,45	<u>2,81</u> 2,74	<u>2,52</u> 2,45
4221	206-1280	Деталь АД-1	шт.	<u>86,58</u> 84,85	<u>95,23</u> 93,33	<u>93,61</u> 91,74	<u>89,04</u> 87,26	<u>95,23</u> 93,33	<u>90,90</u> 89,08	<u>91,77</u> 89,94	<u>77,09</u> 75,55	<u>85,52</u> 83,81	<u>77,09</u> 75,55
4222	206-1281	Ставни алюминиевые АС-1У	шт.	<u>880,46</u> 862,85	<u>968,50</u> 949,13	<u>951,96</u> 932,94	<u>905,47</u> 887,37	<u>968,50</u> 949,13	<u>924,47</u> 905,98	<u>933,23</u> 914,58	<u>783,93</u> 768,25	<u>869,64</u> 852,24	<u>783,93</u> 768,25
4223	206-1282	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-1	шт.	<u>3 493,00</u> 3 423,17	<u>3 842,29</u> 3 765,48	<u>3 776,66</u> 3 701,16	<u>3 592,24</u> 3 520,43	<u>3 842,29</u> 3 765,48	<u>3 667,64</u> 3 594,32	<u>3 702,35</u> 3 628,41	<u>3 110,06</u> 3 047,74	<u>3 450,07</u> 3 381,08	<u>3 110,06</u> 3 047,74
4224	206-1283	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-2	шт.	<u>5 001,80</u> 4 901,80	<u>5 501,97</u> 5 391,97	<u>5 407,99</u> 5 299,87	<u>5 143,90</u> 5 041,11	<u>5 501,97</u> 5 391,97	<u>5 251,88</u> 5 146,88	<u>5 301,57</u> 5 195,69	<u>4 453,45</u> 4 364,20	<u>4 940,32</u> 4 841,55	<u>4 453,45</u> 4 364,20
4225	206-1284	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-3	шт.	<u>2 178,46</u> 2 134,91	<u>2 396,30</u> 2 348,39	<u>2 355,37</u> 2 308,35	<u>2 240,35</u> 2 195,58	<u>2 396,30</u> 2 348,39	<u>2 287,37</u> 2 241,65	<u>2 309,03</u> 2 262,91	<u>1 939,63</u> 1 900,85	<u>2 151,68</u> 2 108,66	<u>1 939,63</u> 1 900,85
4226	206-1285	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-4	шт.	<u>3 492,94</u> 3 423,11	<u>3 842,22</u> 3 765,41	<u>3 776,60</u> 3 701,10	<u>3 592,19</u> 3 520,40	<u>3 842,22</u> 3 765,41	<u>3 667,58</u> 3 594,26	<u>3 702,28</u> 3 628,35	<u>3 110,01</u> 3 047,69	<u>3 450,01</u> 3 381,02	<u>3 110,01</u> 3 047,69
4227	206-1286	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-5	шт.	<u>4 889,93</u> 4 792,17	<u>5 378,91</u> 5 271,38	<u>5 287,04</u> 5 181,49	<u>5 028,86</u> 4 928,37	<u>5 378,91</u> 5 271,38	<u>5 134,41</u> 5 031,76	<u>5 183,00</u> 5 079,49	<u>4 353,84</u> 4 266,59	<u>4 829,82</u> 4 733,24	<u>4 353,84</u> 4 266,59
4228	206-1287	Щит тамбура ограждающий ОЩТ-6	шт.	<u>2 901,84</u> 2 843,82	<u>3 192,01</u> 3 128,19	<u>3 137,50</u> 3 074,86	<u>2 984,28</u> 2 924,61	<u>3 192,01</u> 3 128,19	<u>3 046,92</u> 2 986,00	<u>3 075,76</u> 3 014,26	<u>2 583,71</u> 2 532,05	<u>2 866,17</u> 2 808,86	<u>2 583,71</u> 2 532,05
4229	206-1288	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием	м2	<u>842,54</u> 825,70	<u>926,78</u> 908,26	<u>910,96</u> 892,78	<u>866,48</u> 849,17	<u>926,78</u> 908,26	<u>884,66</u> 866,98	<u>893,04</u> 875,19	<u>750,17</u> 735,18	<u>832,18</u> 815,55	<u>750,17</u> 735,18
4230	206-1289	Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием	м2	<u>1 181,43</u> 1 157,81	<u>1 299,56</u> 1 273,58	<u>1 277,37</u> 1 251,87	<u>1 214,99</u> 1 190,72	<u>1 299,56</u> 1 273,58	<u>1 240,49</u> 1 215,69	<u>1 252,24</u> 1 227,24	<u>1 051,91</u> 1 030,83	<u>1 166,91</u> 1 143,58	<u>1 051,91</u> 1 030,83
4231	206-1290	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием и глубоким травлением	м2	<u>798,98</u> 783,01	<u>878,87</u> 861,30	<u>863,86</u> 846,62	<u>821,68</u> 805,27	<u>878,87</u> 861,30	<u>838,92</u> 822,15	<u>846,87</u> 829,96	<u>711,39</u> 697,14	<u>789,16</u> 773,39	<u>711,39</u> 697,14
4232	206-1291	Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием и глубоким травлением	м2	<u>996,31</u> 976,39	<u>1 095,93</u> 1 074,02	<u>1 077,22</u> 1 055,72	<u>1 024,62</u> 1 004,14	<u>1 095,93</u> 1 074,02	<u>1 046,12</u> 1 025,20	<u>1 056,02</u> 1 034,91	<u>887,08</u> 869,35	<u>984,06</u> 964,38	<u>887,08</u> 869,35
4233	206-1292	Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов ПС-1	шт.	<u>4 693,01</u> 4 599,19	<u>5 162,30</u> 5 059,10	<u>5 074,13</u> 4 972,84	<u>4 826,34</u> 4 729,91	<u>5 162,30</u> 5 059,10	<u>4 927,65</u> 4 829,14	<u>4 974,29</u> 4 874,83	<u>4 178,51</u> 4 094,78	<u>4 635,33</u> 4 542,66	<u>4 178,51</u> 4 094,78
4234	206-1293	Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов ПС-2	шт.	<u>1 500,41</u> 1 470,41	<u>1 650,44</u> 1 617,44	<u>1 622,26</u> 1 589,82	<u>1 543,04</u> 1 512,20	<u>1 650,44</u> 1 617,44	<u>1 575,42</u> 1 543,92	<u>1 590,33</u> 1 558,57	<u>1 335,93</u> 1 309,15	<u>1 481,97</u> 1 452,34	<u>1 335,93</u> 1 309,15
4235	206-1294	Решетки РС-1	шт.	<u>7 214,79</u> 7 070,55	<u>7 936,26</u> 7 777,60	<u>7 800,71</u> 7 644,98	<u>7 419,76</u> 7 271,50	<u>7 936,26</u> 7 777,60	<u>7 575,52</u> 7 424,07	<u>7 647,20</u> 7 494,48	<u>6 423,83</u> 6 295,40	<u>7 126,11</u> 6 983,61	<u>6 423,83</u> 6 295,40
4236	206-1295	Решетки РС-2	шт.	<u>11 950,81</u> 11 711,89	<u>13 145,88</u> 12 883,07	<u>12 921,33</u> 12 663,38	<u>12 290,33</u> 12 044,75	<u>13 145,88</u> 12 883,07	<u>12 548,34</u> 12 297,47	<u>12 667,05</u> 12 413,81	<u>10 640,64</u> 10 427,41	<u>11 803,91</u> 11 567,93	<u>10 640,64</u> 10 427,41
4237	206-1296	Решетки РС-3	шт.	<u>6 907,26</u> 6 769,17	<u>7 597,98</u> 7 446,08	<u>7 468,20</u> 7 318,89	<u>7 103,50</u> 6 961,49	<u>7 597,98</u> 7 446,08	<u>7 252,61</u> 7 107,62	<u>7 321,23</u> 7 175,03	<u>6 150,01</u> 6 026,77	<u>6 822,36</u> 6 685,94	<u>6 150,01</u> 6 026,77
4238	206-1297	Решетки РС-4	шт.	<u>8 733,58</u> 8 558,98	<u>9 606,93</u> 9 414,87	<u>9 442,83</u> 9 254,33	<u>8 981,70</u> 8 802,24	<u>9 606,93</u> 9 414,87	<u>9 170,25</u> 8 986,92	<u>9 257,01</u> 9 072,15	<u>7 776,11</u> 7 620,65	<u>8 626,23</u> 8 453,74	<u>7 776,11</u> 7 620,65
4239	206-1298	Изделия декоративно-облицовочные, листовые ЛАШ 06-06 (1,2,3,4)	шт.	<u>80,43</u> 78,82	<u>88,46</u> 86,69	<u>86,96</u> 85,22	<u>82,72</u> 81,07	<u>88,46</u> 86,69	<u>84,44</u> 82,75	<u>85,25</u> 83,55	<u>71,61</u> 70,18	<u>79,44</u> 77,85	<u>71,61</u> 70,18

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
4217	784,66	700,62	650,57	700,62	634,04	650,57	770,96	737,42	737,42	770,96	713,69	683,30	713,69	713,69	789,06	789,06	841,05	722,76	722,76	722,76
	769,00	686,61	637,56	686,61	616,78	637,56	755,55	722,68	722,68	755,55	699,43	669,63	699,43	699,43	773,29	773,29	824,23	708,31	708,31	708,31
4218	255,85	228,44	212,13	228,44	206,74	212,13	251,37	240,47	240,47	251,37	232,71	222,80	232,71	232,71	257,30	257,30	274,23	235,78	235,78	235,78
	250,73	223,87	207,88	223,87	202,61	207,88	246,35	235,64	235,64	246,35	228,06	218,34	228,06	228,06	252,15	252,15	268,74	231,05	231,05	231,05
4219	178,99	159,82	148,40	159,82	144,64	148,40	175,86	168,22	168,22	175,86	162,80	155,87	162,80	162,80	180,00	180,00	191,85	164,95	164,95	164,95
	175,41	156,63	145,43	156,63	140,70	145,43	172,35	164,86	164,86	172,35	159,55	152,75	159,55	159,55	176,41	176,41	188,02	161,66	161,66	161,66
4220	3,17	2,83	2,63	2,83	2,56	2,63	3,10	2,98	2,98	3,10	2,88	2,76	2,88	2,88	3,19	3,19	3,39	2,92	2,92	2,92
	3,04	2,75	2,56	2,75	2,49	2,56	3,04	2,92	2,92	3,04	2,80	2,65	2,80	2,80	3,12	3,12	3,31	2,83	2,83	2,83
4221	96,93	86,55	80,37	86,55	78,32	80,37	95,23	91,09	91,09	95,23	88,16	84,41	88,16	88,16	97,47	97,47	103,89	89,33	89,33	89,33
	95,00	84,82	78,76	84,82	76,75	78,76	93,33	89,27	89,27	93,33	86,40	82,72	86,40	86,40	95,53	95,53	101,81	87,55	87,55	87,55
4222	985,70	880,13	817,28	880,13	796,50	817,28	968,50	926,37	926,37	968,50	896,55	858,37	896,55	896,55	991,23	991,23	1 056,54	908,43	908,43	908,43
	966,02	862,52	800,89	862,52	774,80	800,89	949,13	907,86	907,86	949,13	878,61	841,20	878,61	878,61	971,40	971,40	1 035,41	890,21	890,21	890,21
4223	3 910,51	3 491,68	3 242,28	3 491,68	3 159,90	3 242,28	3 842,29	3 675,13	3 675,13	3 842,29	3 556,84	3 405,38	3 556,84	3 556,84	3 932,47	3 932,47	4 191,59	3 603,96	3 603,96	3 603,96
	3 832,33	3 421,88	3 177,37	3 421,88	3 073,84	3 177,37	3 765,48	3 601,73	3 601,73	3 765,48	3 485,76	3 337,27	3 485,76	3 485,76	3 853,85	3 853,85	4 107,79	3 531,91	3 531,91	3 531,91
4224	5 599,66	4 999,92	4 642,79	4 999,92	4 524,82	4 642,79	5 501,97	5 262,59	5 262,59	5 501,97	5 093,21	4 876,33	5 093,21	5 093,21	5 631,10	5 631,10	6 002,15	5 160,69	5 160,69	5 160,69
	5 487,71	4 899,95	4 549,82	4 899,95	4 434,35	4 549,82	5 391,97	5 157,47	5 157,47	5 391,97	4 991,41	4 778,79	4 991,41	4 991,41	5 518,76	5 518,76	5 882,15	5 057,51	5 057,51	5 057,51
4225	2 438,85	2 177,64	2 022,09	2 177,64	1 970,73	2 022,09	2 396,30	2 292,05	2 292,05	2 396,30	2 218,27	2 123,82	2 218,27	2 218,27	2 452,54	2 452,54	2 614,14	2 247,66	2 247,66	2 247,66
	2 390,09	2 134,10	1 981,60	2 134,10	1 917,05	1 981,60	2 348,39	2 246,27	2 246,27	2 348,39	2 173,93	2 081,34	2 173,93	2 173,93	2 403,50	2 403,50	2 561,88	2 202,61	2 202,61	2 202,61
4226	3 910,45	3 491,62	3 242,22	3 491,62	3 159,85	3 242,22	3 842,22	3 675,06	3 675,06	3 842,22	3 556,78	3 405,32	3 556,78	3 556,78	3 932,40	3 932,40	4 191,52	3 603,90	3 603,90	3 603,90
	3 832,43	3 421,82	3 177,41	3 421,82	3 073,79	3 177,41	3 765,41	3 601,66	3 601,66	3 765,41	3 485,68	3 337,21	3 485,68	3 485,68	3 853,95	3 853,95	4 107,72	3 531,85	3 531,85	3 531,85
4227	5 474,42	4 888,10	4 538,94	4 888,10	4 423,62	4 538,94	5 378,91	5 144,89	5 144,89	5 378,91	4 979,30	4 767,27	4 979,30	4 979,30	5 505,15	5 505,15	5 867,91	5 045,27	5 045,27	5 045,27
	5 365,20	4 790,37	4 448,20	4 790,37	4 303,14	4 448,20	5 271,38	5 042,13	5 042,13	5 271,38	4 879,79	4 671,96	4 879,79	4 879,79	5 395,33	5 395,33	5 750,59	4 944,14	4 944,14	4 944,14
4228	3 248,69	2 900,75	2 693,57	2 900,75	2 625,11	2 693,57	3 192,01	3 053,14	3 053,14	3 192,01	2 954,87	2 829,05	2 954,87	2 954,87	3 266,93	3 266,93	3 482,20	2 994,02	2 994,02	2 994,02
	3 183,74	2 842,75	2 639,70	2 842,75	2 553,61	2 639,70	3 128,19	2 992,15	2 992,15	3 128,19	2 895,81	2 772,49	2 895,81	2 895,81	3 201,75	3 201,75	3 412,57	2 934,01	2 934,01	2 934,01
4229	943,25	842,22	782,07	842,22	762,20	782,07	926,78	886,47	886,47	926,78	857,94	821,41	857,94	857,94	948,54	948,54	1 011,04	869,30	869,30	869,30
	924,43	825,39	766,43	825,39	741,44	766,43	908,26	868,77	868,77	908,26	840,80	804,99	840,80	840,80	929,58	929,58	990,83	851,93	851,93	851,93
4230	1 322,64	1 180,98	1 096,63	1 180,98	1 068,77	1 096,63	1 299,56	1 243,03	1 243,03	1 299,56	1 203,02	1 151,79	1 203,02	1 203,02	1 330,07	1 330,07	1 417,71	1 218,95	1 218,95	1 218,95
	1 296,26	1 157,37	1 074,68	1 157,37	1 047,40	1 074,68	1 273,58	1 218,21	1 218,21	1 273,58	1 178,98	1 128,76	1 178,98	1 178,98	1 303,54	1 303,54	1 389,36	1 194,53	1 194,53	1 194,53
4231	894,48	798,68	741,63	798,68	722,79	741,63	878,87	840,64	840,64	878,87	813,58	778,94	813,58	813,58	899,50	899,50	958,77	824,35	824,35	824,35
	876,60	782,72	726,81	782,72	703,11	726,81	861,30	823,86	823,86	861,30	797,33	763,38	797,33	797,33	881,52	881,52	939,60	807,84	807,84	807,84
4232	1 115,40	995,93	924,80	995,93	901,30	924,80	1 095,93	1 048,26	1 048,26	1 095,93	1 014,52	971,32	1 014,52	1 014,52	1 121,66	1 121,66	1 195,56	1 027,95	1 027,95	1 027,95
	1 093,15	976,02	906,29	976,02	876,75	906,29	1 074,02	1 027,33	1 027,33	1 074,02	994,25	951,90	994,25	994,25	1 099,29	1 099,29	1 171,66	1 007,35	1 007,35	1 007,35
4233	5 253,96	4 691,24	4 356,17	4 691,24	4 245,48	4 356,17	5 162,30	4 937,70	4 937,70	5 162,30	4 778,78	4 575,29	4 778,78	4 778,78	5 283,46	5 283,46	5 631,60	4 842,05	4 842,05	4 842,05
	5 148,92	4 597,45	4 268,94	4 597,45	4 129,85	4 268,94	5 059,10	4 839,08	4 839,08	5 059,10	4 683,28	4 483,78	4 683,28	4 683,28	5 177,83	5 177,83	5 519,02	4 745,01	4 745,01	4 745,01
4234	1 679,75	1 499,84	1 392,71	1 499,84	1 357,33	1 392,71	1 650,44	1 578,64	1 578,64	1 650,44	1 527,83	1 462,77	1 527,83	1 527,83	1 689,18	1 689,18	1 800,48	1 548,06	1 548,06	1 548,06
	1 646,23	1 469,85	1 364,86	1 469,85	1 330,20	1 364,86	1 617,44	1 547,08	1 547,08	1 617,44	1 497,29	1 433,51	1 497,29	1 497,29	1 655,41	1 655,41	1 764,48	1 517,11	1 517,11	1 517,11
4235	8 077,16	7 212,07	6 696,93	7 212,07	6 526,77	6 696,93	7 936,26	7 590,97	7 590,97	7 936,26	7 346,65	7 033,81	7 346,65	7 346,65	8 122,52	8 122,52	8 657,74	7 443,92	7 443,92	7 443,92
	7 915,68	7 067,88	6 563,04	7 067,88	6 396,28	6 563,04	7 777,60	7 439,36	7 439,36	7 777,60	7 199,78	6 893,12	7 199,78	7 199,78	7 960,48	7 960,48	8 484,65	7 294,72	7 294,72	7 294,72
4236	13 379,27	11 946,31	11 093,00	11 946,31	10 811,15	11 093,00	13 145,88	12 573,93	12 573,93	13 145,88	12 169,22	11 651,03	12 169,22	12 169,22	13 454,39	13 454,39	14 340,96	12 330,35	12 330,35	12 330,35
	13 112,34	11 707,48	10 870,90	11 707,48	10 516,72	10 870,90	12 883,07	12 322,79	12 322,79	12 883,07	11 925,94	11 417,99	11 925,94	11 925,94	13 185,99	13 185,99	14 054,26	12 083,22	12 083,22	12 083,22
4237	7 732,88	6 904,66	6 411,47	6 904,66	6 248,57	6 411,47	7 597,98	7 267,40	7 267,40	7 597,98	7 033,50	6 734,00	7 033,50	7 033,50	7 776,29	7 776,29	8 288,70	7 126,62	7 126,62	7 126,62
	7 578,60	6 766,62	6 283,10	6 766,62	6 123,65	6 283,10	7 446,08	7 122,25	7 122,25	7 446,08	6 892,89	6 599,31	6 892,89	6 892,89	7 620,83	7 620,83	8 122,99	6 984,16	6 984,16	6 984,16
4238	9 777,49	8 730,29	8 106,71	8 730,29	7 900,73	8 106,71	9 606,93	9 188,95	9 188,95	9 606,93	8 893,19	8 514,51	8 8							

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4240	206-1299	Изделия декоративно-облицовочные, листовые ЛАШ 03-03 (2)	ШТ.	<u>30.49</u> 29,88	<u>33.53</u> 32,86	<u>32.97</u> 32,31	<u>31.37</u> 30,74	<u>33.53</u> 32,86	<u>32.00</u> 31,36	<u>32.32</u> 31,68	<u>27.15</u> 26,61	<u>30.12</u> 29,52	<u>27.15</u> 26,61
4241	206-1329	Нащельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01	ШТ.	<u>59.40</u> 58,22	<u>65.33</u> 64,03	<u>64.22</u> 62,94	<u>61.09</u> 59,87	<u>65.33</u> 64,03	<u>62.36</u> 61,12	<u>62.97</u> 61,71	<u>52.89</u> 51,83	<u>58.67</u> 57,50	<u>52.89</u> 51,83
4242	206-1336	Рейка алюминиевая потолочная 100 мм	М	<u>24.71</u> 24,22	<u>27.04</u> 26,50	<u>26.38</u> 25,85	<u>27.04</u> 26,50	<u>25.25</u> 24,74	<u>25.25</u> 24,74	<u>28.31</u> 27,74	<u>20.75</u> 20,33	<u>25.25</u> 24,73	<u>20.75</u> 20,33
4243	206-1341	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3х32 мм	М	<u>6.63</u> 6,50	<u>7.79</u> 7,59	<u>7.79</u> 7,59	<u>6.79</u> 6,61	<u>5.98</u> 5,83	<u>5.98</u> 5,83	<u>7.35</u> 7,14	<u>5.79</u> 5,63	<u>6.74</u> 6,57	<u>5.79</u> 5,63
4244	206-1337	Гребенка несущая	М	<u>20.47</u> 20,06	<u>22.40</u> 21,95	<u>21.86</u> 21,42	<u>22.40</u> 21,95	<u>20.91</u> 20,49	<u>20.91</u> 20,49	<u>23.45</u> 22,98	<u>17.19</u> 16,84	<u>20.90</u> 20,48	<u>17.19</u> 16,84
4245	206-1338	Уголок декоративный (пристенный)	М	<u>6.28</u> 6,16	<u>6.89</u> 6,25	<u>6.71</u> 6,54	<u>6.89</u> 6,25	<u>6.42</u> 5,52	<u>6.42</u> 5,52	<u>7.19</u> 7,00	<u>5.27</u> 5,14	<u>6.41</u> 6,21	<u>5.27</u> 5,14
4246	206-1339	Подвес в комплекте	ШТ.	<u>3.66</u> 3,59	<u>4.01</u> 3,64	<u>3.92</u> 3,81	<u>4.01</u> 3,64	<u>3.74</u> 3,22	<u>3.74</u> 3,22	<u>4.19</u> 4,08	<u>3.07</u> 2,99	<u>3.74</u> 3,65	<u>3.07</u> 2,99
4247	206-8001	Заклепы алюминиевые	Т	<u>28 821.05</u> 28 244,85	<u>33 845.83</u> 33 169,18	<u>33 845.83</u> 33 169,18	<u>29 494.98</u> 28 905,31	<u>26 009.22</u> 25 409,89	<u>26 009.24</u> 25 409,89	<u>31 930.40</u> 31 214,97	<u>25 169.39</u> 24 586,53	<u>29 314.15</u> 28 650,02	<u>25 169.39</u> 24 586,53
<i>Группа: Нащельник для стыков панелей</i>													
4248	206-1256	Нащельник для стыков панелей АН-1У	ШТ.	<u>262.66</u> 257,36	<u>285.24</u> 279,49	<u>285.24</u> 279,49	<u>269.71</u> 264,27	<u>283.23</u> 277,52	<u>275.78</u> 270,22	<u>277.07</u> 271,49	<u>237.46</u> 232,65	<u>255.55</u> 250,39	<u>237.46</u> 232,65
4249	206-1257	Нащельник для стыков панелей АН-2У	ШТ.	<u>299.73</u> 293,68	<u>325.50</u> 318,95	<u>325.50</u> 318,95	<u>307.79</u> 301,57	<u>323.20</u> 316,69	<u>314.71</u> 308,35	<u>316.18</u> 309,81	<u>270.98</u> 265,50	<u>291.62</u> 285,73	<u>270.98</u> 265,50
4250	206-1258	Нащельник для стыков панелей АН-3У	ШТ.	<u>205.72</u> 201,57	<u>223.41</u> 218,91	<u>223.41</u> 218,91	<u>211.24</u> 206,98	<u>221.83</u> 217,36	<u>216.00</u> 211,64	<u>217.01</u> 212,63	<u>185.99</u> 182,22	<u>200.16</u> 196,11	<u>185.99</u> 182,22
4251	206-1259	Нащельник для стыков панелей АН-4У	ШТ.	<u>272.25</u> 266,75	<u>295.66</u> 289,70	<u>295.66</u> 289,70	<u>279.55</u> 273,90	<u>293.57</u> 287,65	<u>285.84</u> 280,07	<u>287.19</u> 281,40	<u>246.13</u> 241,14	<u>264.88</u> 259,53	<u>246.13</u> 241,14
4252	206-1260	Нащельник для стыков панелей АН-5У	ШТ.	<u>15.64</u> 15,32	<u>16.98</u> 16,64	<u>16.98</u> 16,64	<u>16.07</u> 15,74	<u>16.86</u> 16,52	<u>16.41</u> 16,08	<u>16.50</u> 16,16	<u>14.14</u> 13,85	<u>15.22</u> 14,91	<u>14.14</u> 13,85
4253	206-1261	Нащельник для стыков панелей АН-6У	ШТ.	<u>256.39</u> 251,22	<u>278.43</u> 272,82	<u>278.43</u> 272,82	<u>263.27</u> 257,96	<u>276.47</u> 270,91	<u>269.20</u> 263,77	<u>270.46</u> 265,02	<u>231.80</u> 227,11	<u>249.45</u> 244,42	<u>231.80</u> 227,11
4254	206-1262	Нащельник для стыков панелей АН-7У	ШТ.	<u>220.30</u> 215,85	<u>239.24</u> 234,41	<u>239.24</u> 234,41	<u>226.21</u> 221,64	<u>237.55</u> 232,75	<u>231.31</u> 226,63	<u>232.39</u> 227,70	<u>199.17</u> 195,13	<u>214.34</u> 210,01	<u>199.17</u> 195,13
4255	206-1263	Нащельник для стыков панелей АН-8У	ШТ.	<u>70.46</u> 69,04	<u>76.52</u> 74,98	<u>76.52</u> 74,98	<u>72.35</u> 70,89	<u>75.98</u> 74,45	<u>73.97</u> 72,48	<u>74.33</u> 72,83	<u>63.70</u> 62,41	<u>68.55</u> 67,17	<u>63.70</u> 62,41
4256	206-1264	Нащельник для стыков панелей АН-9У	ШТ.	<u>64.25</u> 62,95	<u>69.77</u> 68,36	<u>69.77</u> 68,36	<u>65.97</u> 64,64	<u>69.28</u> 67,88	<u>67.45</u> 66,09	<u>67.78</u> 66,41	<u>58.09</u> 56,91	<u>62.51</u> 61,24	<u>58.09</u> 56,91
4257	206-1265	Нащельник для стыков панелей АН-10У	ШТ.	<u>162.34</u> 159,06	<u>176.30</u> 172,74	<u>176.30</u> 172,74	<u>166.70</u> 163,33	<u>175.05</u> 171,52	<u>170.45</u> 167,00	<u>171.25</u> 167,79	<u>146.77</u> 143,80	<u>157.95</u> 154,75	<u>146.77</u> 143,80
4258	206-1266	Нащельник для стыков панелей АН-11У	ШТ.	<u>254.62</u> 249,48	<u>276.51</u> 270,94	<u>276.51</u> 270,94	<u>261.45</u> 256,17	<u>274.56</u> 269,02	<u>267.34</u> 261,94	<u>268.59</u> 263,17	<u>230.20</u> 225,54	<u>247.73</u> 242,73	<u>230.20</u> 225,54
4259	206-1267	Нащельник для стыков панелей АН-12У	ШТ.	<u>25.53</u> 25,01	<u>27.72</u> 27,16	<u>27.72</u> 27,16	<u>26.21</u> 25,68	<u>27.53</u> 26,97	<u>26.80</u> 26,25	<u>26.93</u> 26,38	<u>23.08</u> 22,61	<u>24.84</u> 24,33	<u>23.08</u> 22,61
4260	206-1268	Нащельник для стыков панелей АН-13У	ШТ.	<u>11.71</u> 11,47	<u>12.72</u> 12,46	<u>12.72</u> 12,46	<u>12.02</u> 11,77	<u>12.63</u> 12,37	<u>12.29</u> 12,03	<u>12.35</u> 12,10	<u>10.59</u> 10,37	<u>11.39</u> 11,16	<u>10.59</u> 10,37
4261	206-1269	Нащельник для стыков панелей АН-14У	ШТ.	<u>70.24</u> 68,82	<u>76.28</u> 74,74	<u>76.28</u> 74,74	<u>72.12</u> 70,67	<u>75.74</u> 74,21	<u>73.74</u> 72,25	<u>74.09</u> 72,60	<u>63.50</u> 62,21	<u>68.34</u> 66,96	<u>63.50</u> 62,21
4262	206-1270	Нащельник для стыков панелей АН-15У	ШТ.	<u>76.16</u> 74,63	<u>82.71</u> 81,05	<u>82.71</u> 81,05	<u>78.20</u> 76,63	<u>82.12</u> 80,47	<u>79.96</u> 78,35	<u>80.34</u> 78,72	<u>68.85</u> 67,46	<u>74.10</u> 72,61	<u>68.85</u> 67,46

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
4240	34,13	30,48	28,31	30,48	27,58	28,31	33,53	32,08	32,08	33,53	31,05	29,73	31,05	31,05	34,33	34,33	36,58	31,46	31,46	31,46
	33,45	29,87	27,74	29,87	26,83	27,74	32,86	31,44	31,44	32,86	30,43	29,14	30,43	30,43	33,65	33,65	35,85	30,83	30,83	30,83
4241	66,50	59,38	55,14	59,38	53,74	55,14	65,33	62,50	62,50	65,33	60,49	57,91	60,49	60,49	66,87	66,87	71,27	67,70	67,70	67,70
	65,18	58,20	54,04	58,20	52,67	54,04	64,03	61,25	61,25	64,03	59,28	56,76	59,28	59,28	65,54	65,54	69,85	66,36	66,36	66,36
4242	24,72	25,60	26,76	25,60	22,40	26,76	24,27	23,91	23,91	24,27	28,41	23,60	28,41	28,41	30,00	29,64	29,64	28,16	28,16	28,16
	24,22	25,09	26,22	25,09	21,95	26,22	23,78	23,43	23,43	23,78	27,84	23,13	27,84	27,84	29,40	29,05	29,05	27,60	27,60	27,60
4243	7,33	6,81	7,28	6,81	6,06	7,28	6,83	7,14	7,14	6,83	6,56	6,33	6,56	6,56	7,74	7,74	6,76	7,55	7,55	7,55
	7,14	6,63	7,14	6,63	5,89	7,14	6,70	7,00	7,00	6,70	6,43	6,21	6,43	6,43	7,59	7,59	6,63	7,30	7,30	7,30
4244	20,47	21,21	22,17	21,21	18,55	22,17	20,10	19,81	19,81	20,10	23,53	19,55	23,53	23,53	24,85	24,55	24,55	23,33	23,33	23,33
	20,06	20,78	21,72	20,78	18,18	21,72	19,70	19,41	19,41	19,70	23,06	19,16	23,06	23,06	24,35	24,06	24,06	22,86	22,86	22,86
4245	6,28	6,51	6,80	6,51	5,69	6,80	6,17	6,08	6,08	6,17	7,21	6,01	7,21	7,21	7,62	7,53	7,53	7,16	7,16	7,16
	6,12	6,27	6,61	6,27	5,55	6,61	6,05	5,96	5,96	6,05	7,07	5,89	7,07	7,07	7,21	7,38	7,38	6,35	6,35	6,35
4246	3,66	3,79	3,96	3,79	3,32	3,96	3,59	3,54	3,54	3,59	4,20	3,49	4,20	4,20	4,44	4,38	4,38	4,17	4,17	4,17
	3,57	3,69	3,85	3,69	3,23	3,85	3,52	3,47	3,47	3,52	4,12	3,42	4,12	4,12	4,20	4,29	4,29	4,03	4,03	4,03
4247	31 875,50	29 583,85	31 703,15	29 583,85	26 341,76	31 703,15	29 671,86	31 029,04	31 029,04	29 671,86	28 528,40	27 521,04	28 528,40	28 528,40	33 650,06	33 650,06	29 396,25	32 820,35	32 820,35	32 820,35
	31 161,15	28 992,40	31 069,33	28 992,40	25 735,91	31 069,33	29 000,72	30 331,29	30 331,29	29 000,72	27 879,68	26 892,07	27 879,68	27 879,68	32 900,91	32 900,91	28 730,51	32 064,90	32 064,90	32 064,90
4248	294,69	266,09	266,76	266,09	225,21	266,76	288,92	282,55	282,55	288,92	281,19	257,77	281,19	281,19	297,25	297,25	311,21	270,86	270,86	270,86
	288,74	260,72	261,38	260,72	220,66	261,38	283,09	276,86	276,86	283,09	275,52	252,57	275,52	275,52	291,25	291,25	304,96	265,40	265,40	265,40
4249	336,28	303,65	304,41	303,65	257,00	304,41	329,69	322,43	322,43	329,69	320,88	294,15	320,88	320,88	339,20	339,20	355,14	309,09	309,09	309,09
	329,52	297,53	298,27	297,53	251,79	298,27	323,04	315,94	315,94	323,04	314,40	288,21	314,40	314,40	332,38	332,38	348,01	302,83	302,83	302,83
4250	230,81	208,41	208,93	208,41	176,39	208,93	226,28	221,30	221,30	226,28	220,23	201,89	220,23	220,23	232,82	232,82	243,75	212,14	212,14	212,14
	226,16	204,20	204,71	204,20	172,83	204,71	221,72	216,84	216,84	221,72	215,79	197,81	215,79	215,79	228,13	228,13	238,85	207,86	207,86	207,86
4251	305,45	275,81	276,50	275,81	233,43	276,50	299,47	292,87	292,87	299,47	291,47	267,18	291,47	291,47	308,10	308,10	322,58	280,74	280,74	280,74
	299,28	270,24	270,92	270,24	228,69	270,92	293,42	286,95	286,95	293,42	285,59	261,78	285,59	285,59	301,90	301,90	316,09	275,04	275,04	275,04
4252	17,55	15,84	15,88	15,84	13,41	15,88	17,19	16,82	16,82	17,19	16,74	15,35	16,74	16,74	17,70	17,70	18,53	16,13	16,13	16,13
	17,20	15,52	15,56	15,52	13,14	15,56	16,84	16,48	16,48	16,84	16,40	15,04	16,40	16,40	17,34	17,34	18,16	15,79	15,79	15,79
4253	287,66	259,74	260,39	259,74	219,84	260,39	282,02	275,81	275,81	282,02	274,48	251,61	274,48	274,48	290,15	290,15	303,78	264,42	264,42	264,42
	281,86	254,51	255,14	254,51	215,41	255,14	276,33	270,26	270,26	276,33	268,95	246,54	268,95	268,95	284,32	284,32	297,68	259,09	259,09	259,09
4254	247,17	223,18	223,74	223,18	188,89	223,74	242,32	236,98	236,98	242,32	235,84	216,20	235,84	235,84	249,31	249,31	261,02	227,19	227,19	227,19
	242,19	218,67	219,22	218,67	185,06	219,22	237,43	232,20	232,20	237,43	231,09	211,83	231,09	231,09	244,27	244,27	255,77	222,57	222,57	222,57
4255	79,05	71,38	71,56	71,38	60,42	71,56	77,50	75,80	75,80	77,50	75,43	69,15	75,43	75,43	79,74	79,74	83,48	72,66	72,66	72,66
	77,46	69,94	70,12	69,94	59,19	70,12	75,93	74,27	74,27	75,93	73,91	67,75	73,91	73,91	78,13	78,13	81,80	71,19	71,19	71,19
4256	72,09	65,09	65,25	65,09	55,09	65,25	70,67	69,12	69,12	70,67	68,78	63,05	68,78	68,78	72,71	72,71	76,13	66,27	66,27	66,27
	70,64	63,77	63,93	63,77	53,98	63,93	69,24	67,72	67,72	69,24	67,39	61,77	67,39	67,39	71,23	71,23	74,60	64,93	64,93	64,93
4257	182,14	164,48	164,87	164,48	139,19	164,87	178,56	174,63	174,63	178,56	173,79	159,32	173,79	173,79	183,72	183,72	192,35	167,44	167,44	167,44
	178,47	161,14	161,54	161,14	136,36	161,54	174,96	171,11	171,11	174,96	170,28	156,10	170,28	170,28	180,02	180,02	188,48	164,04	164,04	164,04
4258	285,67	257,95	258,59	257,95	218,32	258,59	280,07	273,90	273,90	280,07	272,60	249,88	272,60	272,60	288,15	288,15	301,69	262,62	262,62	262,62
	279,92	252,74	253,37	252,74	213,89	253,37	274,42	268,38	268,38	274,42	267,08	244,84	267,08	267,08	282,35	282,35	295,62	257,29	257,29	257,29
4259	28,64	25,86	25,93	25,86	21,89	25,93	28,07	27,46	27,46	28,07	27,33	25,05	27,33	27,33	28,89	28,89	30,25	26,33	26,33	26,33
	28,06	25,33	25,40	25,33	21,44	25,40	27,50	26,90	26,90	27,50	26,77	24,54	26,77	26,77	28,30	28,30	29,64	25,80	25,80	25,80
4260	13,14	11,86	11,89	11,86	10,04	11,89	12,87	12,60	12,60	12,87	12,54	11,49	12,54	12,54	13,25	13,25	13,87	12,08	12,08	12,08
	12,87	11,62	11,65	11,62	9,83	11,65	12,61	12,34	12,34	12,61	12,28	11,25	12,28	12,28	12,98	12,98	13,59	11,83	11,83	11,83
4261	78,81	71,16	71,34	71,16	60,23	71,34	77,25	75,56	75,56	77,25	75,21	68,93	75,21	75,21	79,49	79,49	83,22	72,46	72,46	72,46
	77,22	69,72	69,90	69,72	59,01	69,90	75,69	74,03	74,03	75,69	73,69	67,54	73,69	73,69	77,88	77,88	81,55	70,99	70,99	70,99
4262	85,45	77,16	77,35	77,16	65,30	77,35	83,77	81,93	81,93	83,77	81,53	74,74	81,53	81,53	86,19	86,19	90,24	78,57	78,57	78,57
	83,73	75,61	75,80	75,61	63,98	75,80	82,08	80,28	80,28	82,08	79,89	73,24	79,89	79,89	84,46	84,46	88,42	76,99	76,99	76,99

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4263	206-1271	Нащельник для стыков панелей АН-16У	шт.	<u>72.53</u> 71,07	<u>78.78</u> 77,19	<u>78.78</u> 77,19	<u>74.48</u> 72,98	<u>78.21</u> 76,64	<u>76.15</u> 74,61	<u>76.51</u> 74,97	<u>65.57</u> 64,24	<u>70.57</u> 69,15	<u>65.57</u> 64,24
4264	206-1272	Нащельник для стыков панелей АН-17У	шт.	<u>222.11</u> 217,63	<u>241.21</u> 236,36	<u>241.21</u> 236,36	<u>228.07</u> 223,48	<u>239.51</u> 234,69	<u>233.21</u> 228,50	<u>234.30</u> 229,59	<u>200.80</u> 196,74	<u>216.10</u> 211,74	<u>200.80</u> 196,74
4265	206-1273	Нащельник для стыков панелей АН-18У	шт.	<u>244.90</u> 239,96	<u>265.97</u> 260,61	<u>265.97</u> 260,61	<u>251.47</u> 246,40	<u>264.08</u> 258,76	<u>257.14</u> 251,95	<u>258.34</u> 253,13	<u>221.41</u> 216,93	<u>238.27</u> 233,46	<u>221.41</u> 216,93
4266	206-1274	Нащельник для стыков панелей АН-19У	шт.	<u>157.58</u> 154,40	<u>171.13</u> 167,67	<u>171.13</u> 167,67	<u>161.81</u> 158,55	<u>169.92</u> 166,49	<u>165.45</u> 162,11	<u>166.23</u> 162,88	<u>142.46</u> 139,58	<u>153.32</u> 150,22	<u>142.46</u> 139,58
4267	206-1275	Нащельник для стыков панелей АН-20У	шт.	<u>57.87</u> 56,71	<u>62.85</u> 61,59	<u>62.85</u> 61,59	<u>59.42</u> 58,22	<u>62.40</u> 61,15	<u>60.75</u> 59,54	<u>61.05</u> 59,82	<u>52.32</u> 51,26	<u>56.30</u> 55,17	<u>52.32</u> 51,26
4268	206-1276	Нащельник для стыков панелей АН-21У	шт.	<u>20.81</u> 20,39	<u>22.60</u> 22,15	<u>22.60</u> 22,15	<u>21.37</u> 20,94	<u>22.44</u> 21,99	<u>21.84</u> 21,40	<u>21.95</u> 21,51	<u>18.81</u> 18,43	<u>20.25</u> 19,84	<u>18.81</u> 18,43
Подраздел: Конструкции и изделия прочие													
<i>Группа: Изделия и конструкции для транспортного строительства</i>													
4269	201-2001-014*	Панель звукоизолирующая шумозащитная из алюминия, окрашенная полиэфирной порошковой краской, с глухой фасадной крышкой	м2	<u>1 525.74</u> 1 488,53	<u>1 561.23</u> 1 488,53	<u>1 553.85</u> 1 488,53	<u>1 553.85</u> 1 488,53	<u>1 553.85</u> 1 488,53	<u>1 518.15</u> 1 488,53	<u>1 621.14</u> 1 488,53	<u>1 533.95</u> 1 488,53	<u>1 548.19</u> 1 488,53	<u>1 553.00</u> 1 488,53
4270	208-1424-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная прямой фиксации промежуточных и рабочих ветвей переходных опор, длиной: до 3,2 м, АИП 55/70-1(В102)	шт.	<u>7 487.52</u> 7 333,96	<u>7 512.89</u> 7 333,96	<u>7 505.75</u> 7 333,96	<u>7 505.75</u> 7 333,96	<u>7 505.75</u> 7 333,96	<u>7 481.46</u> 7 333,96	<u>7 689.39</u> 7 333,96	<u>7 481.89</u> 7 333,96	<u>7 495.40</u> 7 333,96	<u>7 484.75</u> 7 333,96
4271	208-1425-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная прямой фиксации промежуточных и рабочих ветвей переходных опор, длиной: свыше 3,2 м до 4,0 м, АИП 55/70-1(В123)	шт.	<u>7 842.61</u> 7 679,25	<u>7 869.18</u> 7 679,25	<u>7 861.70</u> 7 679,25	<u>7 861.70</u> 7 679,25	<u>7 861.70</u> 7 679,25	<u>7 836.26</u> 7 679,25	<u>8 054.05</u> 7 679,25	<u>7 836.72</u> 7 679,25	<u>7 850.86</u> 7 679,25	<u>7 839.71</u> 7 679,25
4272	208-1426-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная прямой фиксации промежуточных и рабочих ветвей переходных опор, длиной: длиной свыше 4,0 м до 4,9 м, АИП 70/80-2(В127)	шт.	<u>11 322.03</u> 11 086,79	<u>11 360.39</u> 11 086,79	<u>11 349.59</u> 11 086,79	<u>11 349.59</u> 11 086,79	<u>11 349.59</u> 11 086,79	<u>11 312.87</u> 11 086,79	<u>11 627.28</u> 11 086,79	<u>11 313.52</u> 11 086,79	<u>11 333.94</u> 11 086,79	<u>11 317.84</u> 11 086,79
4273	208-1421-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная прямой фиксации промежуточных и рабочих ветвей переходных опор, длиной: до 3,2 м, АИП 55/70-2(В125а)	шт.	<u>8 638.39</u> 8 462,26	<u>8 667.66</u> 8 462,26	<u>8 659.42</u> 8 462,26	<u>8 659.42</u> 8 462,26	<u>8 659.42</u> 8 462,26	<u>8 631.40</u> 8 462,26	<u>8 871.29</u> 8 462,26	<u>8 631.90</u> 8 462,26	<u>8 647.48</u> 8 462,26	<u>8 635.19</u> 8 462,26
4274	208-1422-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная прямой фиксации промежуточных и рабочих ветвей переходных опор, длиной: свыше 3,2 м до 4,0 м, АИП 55/70-2(В125б)	шт.	<u>9 103.07</u> 8 915,09	<u>9 133.91</u> 8 915,09	<u>9 125.23</u> 8 915,09	<u>9 125.23</u> 8 915,09	<u>9 125.23</u> 8 915,09	<u>9 095.70</u> 8 915,09	<u>9 348.49</u> 8 915,09	<u>9 096.23</u> 8 915,09	<u>9 112.65</u> 8 915,09	<u>9 099.70</u> 8 915,09
4275	208-1423-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная прямой фиксации промежуточных и рабочих ветвей переходных опор, длиной: свыше 4,0 м до 4,9 м, АИП 70/80-2(В129)	шт.	<u>12 190.00</u> 11 937,74	<u>12 231.30</u> 11 937,74	<u>12 219.67</u> 11 937,74	<u>12 219.67</u> 11 937,74	<u>12 219.67</u> 11 937,74	<u>12 180.13</u> 11 937,74	<u>12 518.65</u> 11 937,74	<u>12 180.84</u> 11 937,74	<u>12 202.83</u> 11 937,74	<u>12 185.49</u> 11 937,74
4276	208-1484-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная обратной фиксации промежуточных и рабочих ветвей переходных опор, длиной: до 3,2 м, АИО 55/70-1(В103)	шт.	<u>7 487.55</u> 7 333,96	<u>7 512.92</u> 7 333,96	<u>7 505.78</u> 7 333,96	<u>7 505.78</u> 7 333,96	<u>7 505.78</u> 7 333,96	<u>7 481.49</u> 7 333,96	<u>7 689.42</u> 7 333,96	<u>7 481.92</u> 7 333,96	<u>7 495.43</u> 7 333,96	<u>7 484.78</u> 7 333,96
4277	208-1485-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная обратной фиксации промежуточных и рабочих ветвей переходных опор, длиной: свыше 3,2 м до 4,0 м, АИОп 55/70-1(В124)	шт.	<u>7 842.61</u> 7 679,25	<u>7 869.18</u> 7 679,25	<u>7 861.70</u> 7 679,25	<u>7 861.70</u> 7 679,25	<u>7 861.70</u> 7 679,25	<u>7 836.26</u> 7 679,25	<u>8 054.05</u> 7 679,25	<u>7 836.72</u> 7 679,25	<u>7 850.86</u> 7 679,25	<u>7 839.71</u> 7 679,25
4278	208-1486-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная обратной фиксации промежуточных и рабочих ветвей переходных опор, длиной: свыше 4,0 м до 4,9 м, АИОп 70/80-2(В128)	шт.	<u>11 322.03</u> 11 086,79	<u>11 360.39</u> 11 086,79	<u>11 349.59</u> 11 086,79	<u>11 349.59</u> 11 086,79	<u>11 349.59</u> 11 086,79	<u>11 312.87</u> 11 086,79	<u>11 627.28</u> 11 086,79	<u>11 313.52</u> 11 086,79	<u>11 333.94</u> 11 086,79	<u>11 317.84</u> 11 086,79

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-a	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-a, б	VIII-a	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-a	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-a	X-б	X-в, г	XI-a	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
4263	81,38	73,48	73,66	73,48	62,19	73,66	79,77	78,02	78,02	79,77	77,65	71,18	77,65	77,65	82,08	82,08	85,94	74,83	74,83	74,83
	79,74	72,00	72,18	72,00	60,93	72,18	78,17	76,45	76,45	78,17	76,09	69,74	76,09	76,09	80,42	80,42	84,21	73,32	73,32	73,32
4264	249,20	225,01	225,58	225,01	190,44	225,58	244,31	238,94	238,94	244,31	237,78	217,97	237,78	237,78	251,36	251,36	263,17	229,15	229,15	229,15
	244,19	220,48	221,04	220,48	186,59	221,04	239,38	234,13	234,13	239,38	233,00	213,57	233,00	233,00	246,31	246,31	257,89	224,51	224,51	224,51
4265	274,77	248,12	248,72	248,12	209,98	248,72	269,38	263,45	263,45	269,38	262,18	240,34	262,18	262,18	277,15	277,15	290,17	252,66	252,66	252,66
	269,24	243,10	243,70	243,10	205,72	243,70	263,95	258,14	258,14	263,95	256,89	235,49	256,89	256,89	271,58	271,58	284,31	247,54	247,54	247,54
4266	176,80	159,64	160,04	159,64	135,11	160,04	173,33	169,51	169,51	173,33	168,70	154,64	168,70	168,70	178,33	178,33	186,71	162,57	162,57	162,57
	173,24	156,42	156,81	156,42	132,37	156,81	169,83	166,10	166,10	169,83	165,29	151,52	165,29	165,29	174,74	174,74	182,96	159,28	159,28	159,28
4267	64,93	58,63	58,77	58,63	49,62	58,77	63,65	62,25	62,25	63,65	61,97	56,79	61,97	61,97	65,49	65,49	68,58	59,70	59,70	59,70
	63,63	57,45	57,59	57,45	48,62	57,59	62,37	61,00	61,00	62,37	60,71	55,65	60,71	60,71	64,18	64,18	67,19	58,50	58,50	58,50
4268	23,35	21,08	21,13	21,08	17,84	21,13	22,88	22,39	22,39	22,88	22,28	20,42	22,28	22,28	23,55	23,55	24,66	21,47	21,47	21,47
	22,88	20,65	20,70	20,65	17,48	20,70	22,42	21,94	21,94	22,42	21,83	20,01	21,83	21,83	23,08	23,08	24,16	21,04	21,04	21,04
4269	1 598,34	1 570,69	1 563,99	1 563,99	1 577,46	1 532,86	1 532,86	1 532,86	1 521,04	1 521,04	1 570,95	1 523,83	1 543,98	1 570,95	1 662,43	1 641,94	1 591,43	1 761,65	1 741,59	1 721,35
	1 488,53	1 488,53	1 488,53	1 488,53	1 488,53	1 488,53	1 488,53	1 488,53	1 488,53	1 488,53	1 488,53	1 488,53	1 488,53	1 488,53	1 488,53	1 488,53	1 488,53	1 488,53	1 488,53	1 488,53
4270	7 514,23	7 508,43	7 497,17	7 497,17	7 504,23	7 490,55	7 490,55	7 490,55	7 483,93	7 483,93	7 514,97	7 486,26	7 499,08	7 514,97	7 570,90	7 549,21	7 528,26	7 634,19	7 621,94	7 609,39
	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96
4271	7 870,59	7 864,51	7 852,72	7 852,72	7 860,11	7 845,78	7 845,78	7 845,78	7 838,85	7 838,85	7 871,36	7 841,30	7 854,72	7 871,36	7 929,94	7 907,23	7 885,28	7 996,24	7 983,40	7 970,25
	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25
4272	11 362,42	11 353,65	11 336,63	11 336,63	11 347,30	11 326,61	11 326,61	11 326,61	11 316,60	11 316,60	11 363,53	11 320,13	11 339,51	11 363,53	11 448,11	11 415,31	11 383,63	11 543,81	11 525,29	11 506,31
	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79
4273	8 669,21	8 662,51	8 649,53	8 649,53	8 657,67	8 641,89	8 641,89	8 641,89	8 634,24	8 634,24	8 670,06	8 636,94	8 651,73	8 670,06	8 734,59	8 709,56	8 685,39	8 807,61	8 793,47	8 778,99
	8 462,26	8 462,26	8 462,26	8 462,26	8 462,26	8 462,26	8 462,26	8 462,26	8 462,26	8 462,26	8 462,26	8 462,26	8 462,26	8 462,26	8 462,26	8 462,26	8 462,26	8 462,26	8 462,26	8 462,26
4274	9 135,54	9 128,49	9 114,81	9 114,81	9 123,39	9 106,75	9 106,75	9 106,75	9 098,70	9 098,70	9 136,44	9 101,54	9 117,12	9 136,44	9 204,44	9 178,07	9 152,60	9 281,39	9 266,49	9 251,23
	8 915,09	8 915,09	8 915,09	8 915,09	8 915,09	8 915,09	8 915,09	8 915,09	8 915,09	8 915,09	8 915,09	8 915,09	8 915,09	8 915,09	8 915,09	8 915,09	8 915,09	8 915,09	8 915,09	8 915,09
4275	12 233,49	12 224,04	12 205,72	12 205,72	12 217,21	12 194,93	12 194,93	12 194,93	12 184,15	12 184,15	12 234,68	12 187,96	12 208,82	12 234,68	12 325,75	12 290,43	12 256,32	12 428,79	12 408,84	12 388,40
	11 937,74	11 937,74	11 937,74	11 937,74	11 937,74	11 937,74	11 937,74	11 937,74	11 937,74	11 937,74	11 937,74	11 937,74	11 937,74	11 937,74	11 937,74	11 937,74	11 937,74	11 937,74	11 937,74	11 937,74
4276	7 514,26	7 508,46	7 497,20	7 497,20	7 504,26	7 490,58	7 490,58	7 490,58	7 483,96	7 483,96	7 515,00	7 486,29	7 499,11	7 515,00	7 570,93	7 549,24	7 528,29	7 634,22	7 621,97	7 609,42
	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96	7 333,96
4277	7 870,59	7 864,51	7 852,72	7 852,72	7 860,11	7 845,78	7 845,78	7 845,78	7 838,85	7 838,85	7 871,36	7 841,30	7 854,72	7 871,36	7 929,94	7 907,23	7 885,28	7 996,24	7 983,40	7 970,25
	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25	7 679,25
4278	11 362,42	11 353,65	11 336,63	11 336,63	11 347,30	11 326,61	11 326,61	11 326,61	11 316,60	11 316,60	11 363,53	11 320,13	11 339,51	11 363,53	11 448,11	11 415,31	11 383,63	11 543,81	11 525,29	11 506,31
	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79	11 086,79

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	III-а	IV-а, б	V	
4279	208-1481-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная обратной фиксации промежуточных и рабочих ветвей переходных опор, длиной: до 3,2 м, АИО 55/70-2(В126а)	шт.	9 238,87 9 050,94	9 270,17 9 050,94	9 261,36 9 050,94	9 261,36 9 050,94	9 261,36 9 050,94	9 231,39 9 050,94	9 487,96 9 050,94	9 231,93 9 050,94	9 248,59 9 050,94	9 235,45 9 050,94
4280	208-1482-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная обратной фиксации промежуточных и рабочих ветвей переходных опор, длиной: свыше 3,2 м до 4,0 м, АИОп 55/70-2(В126б)	шт.	9 703,62 9 503,77	9 736,50 9 503,77	9 727,24 9 503,77	9 727,24 9 503,77	9 727,24 9 503,77	9 695,77 9 503,77	9 965,24 9 503,77	9 696,33 9 503,77	9 713,83 9 503,77	9 700,03 9 503,77
4281	208-1483-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная обратной фиксации промежуточных и рабочих ветвей переходных опор, длиной: свыше 4,0 м до 4,9 м, АИОп 70/80-2(В130)	шт.	12 190,00 11 937,74	12 231,30 11 937,74	12 219,67 11 937,74	12 219,67 11 937,74	12 219,67 11 937,74	12 180,13 11 937,74	12 518,65 11 937,74	12 180,84 11 937,74	12 202,83 11 937,74	12 185,49 11 937,74
4282	208-1496-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная анкеруемых ветвей переходных опор, приподнятая на 500 мм, длиной: до 3,4 м, АИАп 70/70-1(В133)	шт.	13 564,15 13 290,57	13 610,11 13 290,57	13 597,17 13 290,57	13 597,17 13 290,57	13 597,17 13 290,57	13 553,17 13 290,57	13 929,85 13 290,57	13 553,95 13 290,57	13 578,42 13 290,57	13 559,13 13 290,57
4283	208-1497-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная анкеруемых ветвей переходных опор, приподнятая на 500 мм, длиной: свыше 3,4 м до 4,9 м, АИАп 70/80-1(В131)	шт.	14 747,95 14 447,17	14 797,92 14 447,17	14 783,85 14 447,17	14 783,85 14 447,17	14 783,85 14 447,17	14 736,01 14 447,17	15 145,56 14 447,17	14 736,86 14 447,17	14 763,47 14 447,17	14 742,49 14 447,17
4284	208-1427-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная прямой фиксации средних опор, длиной: до 3,2 м, АИПС 55/70-1(В136а)	шт.	8 638,83 8 462,26	8 668,10 8 462,26	8 659,86 8 462,26	8 659,86 8 462,26	8 659,86 8 462,26	8 631,84 8 462,26	8 871,74 8 462,26	8 632,34 8 462,26	8 647,92 8 462,26	8 635,63 8 462,26
4285	208-1428-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная прямой фиксации средних опор, длиной: свыше 3,2 м до 4,9 м, АИПСп 55/70-1(В136б)	шт.	9 105,49 8 915,09	9 136,34 8 915,09	9 127,65 8 915,09	9 127,65 8 915,09	9 127,65 8 915,09	9 098,12 8 915,09	9 350,98 8 915,09	9 098,65 8 915,09	9 115,07 8 915,09	9 102,12 8 915,09
4286	208-1487-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная обратной фиксации средних опор, длиной: до 3,2 м, АИОС 55/70-1(В137а)	шт.	9 240,25 9 050,94	9 271,56 9 050,94	9 262,74 9 050,94	9 262,74 9 050,94	9 262,74 9 050,94	9 232,77 9 050,94	9 489,37 9 050,94	9 233,30 9 050,94	9 249,97 9 050,94	9 236,83 9 050,94
4287	208-1488-001*	Консоль изолированная трубчатая горизонтальная обратной фиксации средних опор, длиной: свыше 3,2 м до 4,9 м, АИОСп 55/70-1(В137б)	шт.	9 705,95 9 503,77	9 738,84 9 503,77	9 729,58 9 503,77	9 729,58 9 503,77	9 729,58 9 503,77	9 698,09 9 503,77	9 967,63 9 503,77	9 698,65 9 503,77	9 716,16 9 503,77	9 702,36 9 503,77
<i>Группа: Мачты для радиорелейной связи</i>													
4288	206-1318	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 5-1-40, МАР 5-1-50, МАР 5-1-65	шт.	38 551,87 37 781,14	41 868,01 41 032,26	41 868,01 41 032,26	39 576,77 38 785,94	34 513,91 33 823,91	34 513,91 33 823,91	44 156,79 43 276,16	33 385,43 32 716,00	36 460,49 35 730,77	33 385,43 32 716,00
4289	206-1319	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 10-1-40, МАР 10-1-50, МАР 10-1-65	шт.	59 419,81 58 231,88	64 530,96 63 240,85	64 530,96 63 240,85	60 999,46 59 780,55	53 196,12 52 132,61	53 196,12 52 132,61	68 058,64 66 701,32	51 456,80 50 428,06	56 196,38 55 071,65	51 456,80 50 428,06
4290	206-1320	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 15-1-40, МАР 15-1-50, МАР 15-1-65	шт.	70 738,00 69 323,79	76 822,72 75 289,20	76 822,72 75 289,20	72 618,54 71 166,73	63 328,83 62 059,90	63 328,83 62 059,90	81 022,35 79 406,49	61 258,21 60 029,88	66 900,57 65 561,60	61 258,21 60 029,88
4291	206-1321	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 20-1-40, МАР 20-1-50, МАР 20-1-65	шт.	81 702,16 80 068,75	88 729,99 86 958,78	88 729,99 86 958,78	83 874,18 82 198,18	73 144,59 71 682,26	73 144,59 71 682,26	93 580,55 91 714,23	70 753,05 69 338,53	77 269,94 75 723,43	70 753,05 69 338,53
4292	206-1322	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 20-2-40, МАР 20-2-50, МАР 20-2-65	шт.	83 824,08 82 148,25	91 034,43 89 214,45	91 034,43 89 214,45	86 052,51 84 332,13	75 044,26 73 543,95	75 044,26 73 543,95	96 010,96 94 096,17	72 590,60 71 135,03	79 276,75 77 690,08	72 590,60 71 135,03
4293	206-1323	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 25-1-40, МАР 25-1-50, МАР 25-1-65	шт.	94 434,78 92 546,82	102 557,84 100 507,48	102 557,84 100 507,48	96 945,29 95 007,14	84 543,58 82 849,56	84 543,58 82 849,56	108 164,32 106 001,87	81 779,32 80 139,50	89 311,84 87 526,30	81 779,32 80 139,50
4294	206-1324	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 25-2-40, МАР 25-2-50, МАР 25-2-65	шт.	96 910,72 94 973,26	105 246,76 103 142,65	105 246,76 103 142,65	99 487,05 97 499,07	86 760,19 85 025,66	86 760,19 85 025,66	111 000,23 108 786,50	83 923,46 82 245,64	91 653,46 89 819,08	83 923,46 82 245,64
4295	206-1325	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 30-1-40, МАР 30-1-50, МАР 30-1-65	шт.	106 107,00 103 985,70	115 234,08 112 930,31	115 234,08 112 930,31	108 927,81 106 751,20	94 993,24 93 089,86	94 993,24 93 089,86	121 533,52 119 109,74	91 887,32 90 044,84	100 350,86 98 342,43	91 887,32 90 044,84
4296	206-1326	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 30-2-40, МАР 30-2-50, МАР 30-2-65	шт.	109 643,90 107 451,88	119 075,21 116 694,64	119 075,21 116 694,64	112 558,74 110 309,57	98 159,68 96 192,84	98 159,68 96 192,84	125 584,64 123 080,06	94 950,23 93 051,97	103 695,89 101 620,50	94 950,23 93 051,97

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
4279	9 271,83 9 050,94	9 264,67 9 050,94	9 250,78 9 050,94	9 250,78 9 050,94	9 259,49 9 050,94	9 242,61 9 050,94	9 242,61 9 050,94	9 242,61 9 050,94	9 234,44 9 050,94	9 234,44 9 050,94	9 272,74 9 050,94	9 237,32 9 050,94	9 253,13 9 050,94	9 272,74 9 050,94	9 341,75 9 050,94	9 314,99 9 050,94	9 289,14 9 050,94	9 419,85 9 050,94	9 404,73 9 050,94	9 389,24 9 050,94
4280	9 738,24 9 503,77	9 730,72 9 503,77	9 716,13 9 503,77	9 716,13 9 503,77	9 725,28 9 503,77	9 707,55 9 503,77	9 707,55 9 503,77	9 707,55 9 503,77	9 698,96 9 503,77	9 698,96 9 503,77	9 739,19 9 503,77	9 701,99 9 503,77	9 718,60 9 503,77	9 739,19 9 503,77	9 811,68 9 503,77	9 783,57 9 503,77	9 756,41 9 503,77	9 893,70 9 503,77	9 877,82 9 503,77	9 861,55 9 503,77
4281	12 233,49 11 937,74	12 224,04 11 937,74	12 205,72 11 937,74	12 205,72 11 937,74	12 217,21 11 937,74	12 194,93 11 937,74	12 194,93 11 937,74	12 194,93 11 937,74	12 184,15 11 937,74	12 184,15 11 937,74	12 234,68 11 937,74	12 187,96 11 937,74	12 208,82 11 937,74	12 234,68 11 937,74	12 325,75 11 937,74	12 290,43 11 937,74	12 256,32 11 937,74	12 428,79 11 937,74	12 408,84 11 937,74	12 388,40 11 937,74
4282	13 612,54 13 290,57	13 602,03 13 290,57	13 581,64 13 290,57	13 581,64 13 290,57	13 594,42 13 290,57	13 569,64 13 290,57	13 569,64 13 290,57	13 569,64 13 290,57	13 557,64 13 290,57	13 557,64 13 290,57	13 613,87 13 290,57	13 561,88 13 290,57	13 585,09 13 290,57	13 613,87 13 290,57	13 715,20 13 290,57	13 675,91 13 290,57	13 637,95 13 290,57	13 829,86 13 290,57	13 807,66 13 290,57	13 784,92 13 290,57
4283	14 800,56 14 447,17	14 789,14 14 447,17	14 766,97 14 447,17	14 766,97 14 447,17	14 780,86 14 447,17	14 753,92 14 447,17	14 753,92 14 447,17	14 753,92 14 447,17	14 740,87 14 447,17	14 740,87 14 447,17	14 802,01 14 447,17	14 745,48 14 447,17	14 770,72 14 447,17	14 802,01 14 447,17	14 912,18 14 447,17	14 869,46 14 447,17	14 828,19 14 447,17	15 036,84 14 447,17	15 012,71 14 447,17	14 987,98 14 447,17
4284	8 669,65 8 462,26	8 662,95 8 462,26	8 649,97 8 462,26	8 649,97 8 462,26	8 658,11 8 462,26	8 642,33 8 462,26	8 642,33 8 462,26	8 642,33 8 462,26	8 634,68 8 462,26	8 634,68 8 462,26	8 670,50 8 462,26	8 637,38 8 462,26	8 652,17 8 462,26	8 670,50 8 462,26	8 735,03 8 462,26	8 710,01 8 462,26	8 685,83 8 462,26	8 808,05 8 462,26	8 793,92 8 462,26	8 779,43 8 462,26
4285	9 137,97 8 915,09	9 130,92 8 915,09	9 117,23 8 915,09	9 117,23 8 915,09	9 125,81 8 915,09	9 109,18 8 915,09	9 109,18 8 915,09	9 109,18 8 915,09	9 101,12 8 915,09	9 101,12 8 915,09	9 138,87 8 915,09	9 103,96 8 915,09	9 119,55 8 915,09	9 138,87 8 915,09	9 206,89 8 915,09	9 180,51 8 915,09	9 155,03 8 915,09	9 283,86 8 915,09	9 268,96 8 915,09	9 253,69 8 915,09
4286	9 273,21 9 050,94	9 266,05 9 050,94	9 252,16 9 050,94	9 252,16 9 050,94	9 260,87 9 050,94	9 243,99 9 050,94	9 243,99 9 050,94	9 243,99 9 050,94	9 235,82 9 050,94	9 235,82 9 050,94	9 274,12 9 050,94	9 238,70 9 050,94	9 254,51 9 050,94	9 274,12 9 050,94	9 343,15 9 050,94	9 316,38 9 050,94	9 290,52 9 050,94	9 421,26 9 050,94	9 406,14 9 050,94	9 390,64 9 050,94
4287	9 740,57 9 503,77	9 733,06 9 503,77	9 718,46 9 503,77	9 718,46 9 503,77	9 727,61 9 503,77	9 709,88 9 503,77	9 709,88 9 503,77	9 709,88 9 503,77	9 701,29 9 503,77	9 701,29 9 503,77	9 741,53 9 503,77	9 704,32 9 503,77	9 720,93 9 503,77	9 741,53 9 503,77	9 814,03 9 503,77	9 785,92 9 503,77	9 758,76 9 503,77	9 896,08 9 503,77	9 880,20 9 503,77	9 863,92 9 503,77
4288	38 551,87 37 781,14	38 210,70 37 446,79	41 741,41 40 906,91	38 210,70 37 446,79	33 995,52 33 314,13	41 741,41 40 906,91	40 078,45 39 277,79	42 019,56 41 180,84	42 019,56 41 180,84	40 078,45 39 277,79	43 788,53 42 915,12	36 812,69 36 076,73	43 788,53 42 915,12	43 788,53 42 915,12	43 625,95 42 753,78	43 625,95 42 753,78	38 501,13 37 731,40	43 936,67 43 058,29	43 936,67 43 058,29	43 936,67 43 058,29
4289	59 419,81 58 231,88	58 893,97 57 716,55	64 335,83 63 049,61	58 893,97 57 716,55	52 397,15 51 346,90	64 335,83 63 049,61	61 772,72 60 538,65	64 764,54 63 469,76	64 764,54 63 469,76	61 772,72 60 538,65	67 491,05 66 144,86	56 739,23 55 604,89	67 491,05 66 144,86	67 491,05 66 144,86	67 240,47 65 899,19	67 240,47 65 899,19	59 341,60 58 155,23	67 719,38 66 365,52	67 719,38 66 365,52	67 719,38 66 365,52
4290	70 738,00 69 323,79	70 112,00 68 710,06	76 590,41 75 061,45	70 112,00 68 710,06	62 377,65 61 127,37	76 590,41 75 061,45	73 539,08 72 069,95	77 100,78 75 561,81	77 100,78 75 561,81	73 539,08 72 069,95	80 346,64 78 744,03	67 546,82 66 196,41	80 346,64 78 744,03	80 346,64 78 744,03	80 048,33 78 451,56	80 048,33 78 451,56	70 644,90 69 232,56	80 618,46 78 999,54	80 618,46 78 999,54	80 618,46 78 999,54
4291	81 702,16 80 068,75	80 979,13 79 359,89	88 461,68 86 695,73	80 979,13 79 359,89	72 045,98 70 601,90	88 461,68 86 695,73	84 937,40 83 239,31	89 051,15 87 270,81	89 051,15 87 270,81	84 937,40 83 239,31	92 800,11 90 949,09	78 016,36 76 455,22	92 800,11 90 949,09	92 800,11 90 949,09	92 455,56 90 607,17	92 455,56 90 607,17	81 594,65 79 963,33	93 114,06 91 252,50	93 114,06 91 252,50	93 114,06 91 252,50
4292	83 824,08 82 148,25	83 082,27 81 420,99	90 759,15 88 947,34	83 082,27 81 420,99	73 917,12 72 435,54	90 759,15 88 947,34	87 143,35 85 402,44	91 363,94 89 540,27	91 363,94 89 540,27	87 143,35 85 402,44	95 210,26 93 311,17	80 042,56 78 442,33	95 210,26 93 311,17	95 210,26 93 311,17	94 856,76 92 960,36	94 856,76 92 960,36	83 713,76 82 040,09	95 532,36 93 613,95	95 532,36 93 613,95	95 532,36 93 613,95
4293	94 434,78 92 546,82	93 599,07 91 727,49	102 247,71 100 206,55	93 599,07 91 727,49	83 273,77 81 604,65	102 247,71 100 206,55	98 174,22 96 211,49	102 929,05 100 874,53	102 929,05 100 874,53	98 174,22 96 211,49	107 262,25 105 122,77	90 174,58 88 370,15	107 262,25 105 122,77	107 262,25 105 122,77	106 864,01 104 732,34	106 864,01 104 732,34	94 310,49 92 424,96	107 625,13 105 463,87	107 625,13 105 463,87	107 625,13 105 463,87
4294	96 910,72 94 973,26	96 053,10 94 132,46	104 928,50 102 833,83	96 053,10 94 132,46	85 457,08 83 744,20	104 928,50 102 833,83	100 748,21 98 735,49	105 627,70 103 515,97	105 627,70 103 515,97	100 748,21 98 735,49	110 074,51 107 873,88	92 538,82 90 687,08	110 074,51 107 873,88	110 074,51 107 873,88	109 665,82 107 473,36	109 665,82 107 473,36	96 783,17 94 848,26	110 446,90 108 228,99	110 446,90 108 228,99	110 446,90 108 228,99
4295	106 107,00 103 985,70	105 168,00 103 065,11	114 885,62 112 588,82	105 168,00 103 065,11	93 566,48 91 695,89	114 885,62 112 588,82	110 308,62 108 103,33	115 651,17 113 342,73	115 651,17 113 342,73	110 308,62 108 103,33	120 519,96 118 116,05	101 320,23 99 292,79	120 519,96 118 116,05	120 519,96 118 116,05	120 072,49 117 677,36	120 072,49 117 677,36	105 967,35 103 848,84	120 927,69 118 499,32	120 927,69 118 499,32	120 927,69 118 499,32
4296	109 643,90 107 451,88	108 673,61 106 500,61	118 715,14 116 345,25	108 673,61 106 500,61	96 685,36 94 752,41	118 715,14 116 345,25	113 985,58 111 706,76	119 506,21 117 117,02	119 506,21 117 117,02	113 985,58 111 706,76	124 537,29 122 047,52	104 697,57 102 604,44	124 537,29 122 047,52	124 537,29 122 047,52	124 074,90 121 599,92	124 074,90 121 599,92	109 499,59 107 310,40	124 958,61 122 449,30	124 958,61 122 449,30	124 958,61 122 449,30

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4297	206-1327	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 35-1-40, МАР 35-1-50, МАР 35-1-65	шт.	120 608,06 118 196,84	130 982,49 128 367,85	130 982,49 128 367,85	123 814,38 121 339,06	107 975,45 105 811,92	107 975,45 105 811,92	138 142,84 135 381,06	104 445,05 102 350,75	114 065,26 111 784,84	104 445,05 102 350,75
4298	206-1328	Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 35-2-40, МАР 35-2-50, МАР 35-2-65	шт.	124 498,43 122 009,44	135 207,50 132 508,53	135 207,50 132 508,53	127 808,17 125 253,02	111 458,34 109 225,04	111 458,34 109 225,04	142 598,81 139 754,91	107 814,06 105 652,22	117 744,58 115 388,02	107 814,06 105 652,22
<i>Группа: Изделия</i>													
4299	206-9011	Алюминиевые заклепки	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4300	206-1343	Алюминиевые заклепки	т	57 460,00 56 300,22	62 882,79 61 613,56	61 354,32 60 115,94	62 882,79 61 613,56	58 703,19 57 518,32	58 703,19 57 518,32	65 813,91 64 485,52	48 260,98 47 286,88	58 677,80 57 437,90	48 260,98 47 286,88
4301	206-1340	Алюминиевый профиль (уголок 25х25 мм)	м	9,13 8,94	10,72 10,50	10,72 10,50	9,34 9,15	8,24 8,07	8,24 8,07	10,11 9,90	7,97 7,80	9,29 9,10	7,97 7,80
4302	206-9003	Алюминиевые конструкции	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Группа: Профили прессованные</i>													
4303	206-9013	Алюминиевые профили прессованные	т	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4304	206-1344	Алюминиевые профили прессованные	т	53 421,00 52 337,61	58 462,61 57 226,94	57 041,58 55 884,77	58 462,61 57 226,94	54 576,80 53 469,97	54 576,80 53 469,97	61 187,69 59 946,79	44 868,60 43 899,48	54 553,18 53 446,83	44 868,60 43 899,48
<i>Группа: Профили холодногнутые</i>													
4305	206-1300	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А6-1000-0.8	м	170,39 166,97	183,57 162,43	183,57 162,43	177,16 173,60	172,64 152,76	172,64 152,76	179,74 159,05	145,61 128,84	167,90 148,56	145,61 128,84
4306	206-1301	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А6-1000-1.0	м	211,99 207,74	228,39 202,09	228,39 202,09	220,42 216,00	214,79 210,48	214,79 210,48	223,64 197,88	181,13 160,29	208,90 184,83	181,13 160,29
4307	206-1302	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А28-1200-0.8	м	225,30 220,77	242,73 214,78	242,73 214,78	234,26 229,56	228,27 223,68	228,27 223,68	237,66 210,30	192,51 170,35	222,01 196,44	192,51 170,35
4308	206-1303	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А28-1200-1.0	м	279,98 274,35	301,63 266,90	301,63 266,90	291,11 257,60	283,68 251,02	283,68 251,02	295,34 261,34	239,22 211,69	275,89 244,11	239,22 211,69
4309	206-1304	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А50-1000-0.8	м	225,41 220,88	242,84 237,96	242,84 237,96	234,37 229,66	228,38 202,08	228,38 202,08	237,78 210,41	192,60 188,73	222,12 196,53	192,60 188,73
4310	206-1305	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А50-1000-1.0	м	280,09 274,46	301,75 267,00	301,75 267,00	291,23 285,37	283,80 251,12	283,82 251,12	295,46 289,52	239,32 211,78	276,00 244,21	239,32 211,78
4311	206-1306	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА8-13-0.6	м	4,64 4,55	5,00 4,42	5,00 4,42	4,83 4,71	4,70 4,16	4,70 4,16	4,89 4,32	3,96 3,50	4,57 4,04	3,96 3,50
4312	206-1307	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА11-210-0.8	м	40,26 39,45	43,37 38,37	43,37 38,37	41,86 37,04	40,79 36,09	40,79 36,09	42,47 37,58	34,41 33,71	39,67 35,09	34,41 33,71
4313	206-1308	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА11-210-1.0	м	50,71 49,70	54,63 48,34	54,63 48,34	52,73 51,68	51,38 50,35	51,38 50,35	53,49 52,42	43,33 42,47	49,97 44,21	43,33 42,47
4314	206-1309	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-72-0.6	м	14,50 14,21	15,62 15,30	15,62 15,30	15,08 13,34	14,69 13,00	14,69 13,00	15,30 13,54	12,39 10,97	14,29 12,64	12,39 10,97
4315	206-1310	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-72-0.6П	м	12,55 12,29	13,52 11,96	13,52 11,96	13,05 12,78	12,72 11,25	12,72 11,25	13,24 11,71	10,72 9,49	12,37 10,95	10,72 9,49
4316	206-1311	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-122-0.6	м	20,23 19,82	21,79 19,28	21,79 19,28	21,03 18,61	20,50 18,14	20,50 18,14	21,34 18,88	17,28 16,93	19,93 17,63	17,28 16,93

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
4297	120 608,06	119 540,73	130 586,40	119 540,73	106 353,69	130 586,40	125 383,90	131 456,58	131 456,58	125 383,90	136 990,76	115 167,11	136 990,76	136 990,76	136 482,13	136 482,13	120 449,32	137 454,21	137 454,21	137 454,21
	118 196,84	117 150,43	127 975,68	117 150,43	104 221,96	127 975,68	122 879,03	128 832,64	128 832,64	122 879,03	134 252,01	112 862,57	134 252,01	134 252,01	133 753,55	133 753,55	118 041,21	134 693,95	134 693,95	134 693,95
4298	124 498,43	123 396,67	134 798,64	123 396,67	109 784,27	134 798,64	129 428,32	135 696,89	135 696,89	129 428,32	141 409,57	118 881,98	141 409,57	141 409,57	140 884,54	140 884,54	124 334,57	141 887,97	141 887,97	141 887,97
	122 009,44	120 929,71	132 103,73	120 929,71	107 583,80	132 103,73	126 840,78	132 984,03	132 984,03	126 840,78	138 582,49	116 503,12	138 582,49	138 582,49	138 074,26	138 074,26	121 848,86	139 051,33	139 051,33	139 051,33
4299	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4300	57 460,00	59 524,65	62 213,88	59 524,65	52 083,91	62 213,88	56 429,39	55 593,95	55 593,95	56 429,39	66 078,99	54 867,83	66 078,99	66 078,99	69 758,34	68 951,99	68 951,99	65 433,33	65 433,33	65 433,33
	56 300,22	58 268,16	60 904,66	58 268,16	51 032,65	60 904,66	55 290,41	54 414,53	54 414,53	55 290,41	64 745,24	53 760,37	64 745,24	64 745,24	68 301,19	67 560,25	67 560,25	64 112,62	64 112,62	64 112,62
4301	10,10	9,37	10,03	9,37	8,34	10,03	9,40	9,83	9,83	9,40	9,04	8,72	9,04	9,04	10,66	10,66	9,31	10,40	10,40	10,40
	9,89	9,18	9,82	9,18	8,17	9,82	9,21	9,63	9,63	9,21	8,85	8,54	8,85	8,85	10,44	10,44	9,12	10,19	10,19	10,19
4302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4303	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4304	53 421,00	55 340,52	57 840,71	55 340,52	48 422,81	57 840,71	52 462,83	51 686,12	51 686,12	52 462,83	61 434,14	51 011,04	61 434,14	61 434,14	64 854,86	64 105,19	64 105,19	60 833,87	60 833,87	60 833,87
	52 284,19	54 166,07	56 667,69	54 166,07	47 384,00	56 667,69	51 398,87	50 637,92	50 637,92	51 398,87	60 188,24	49 921,48	60 188,24	60 188,24	63 493,86	62 805,12	62 805,12	59 538,09	59 538,09	59 538,09
4305	191,17	170,27	183,13	170,27	150,25	183,13	183,43	177,55	177,55	183,43	195,94	167,22	195,94	195,94	212,98	204,46	152,14	194,19	194,19	194,19
	169,20	150,69	162,06	150,69	132,97	179,45	173,47	173,99	173,99	173,47	192,01	159,72	192,01	192,01	208,70	200,35	149,09	149,31	149,31	149,31
4306	237,84	211,83	227,84	211,83	186,94	227,84	228,23	220,90	220,90	228,23	243,78	208,04	243,78	243,78	264,98	254,38	189,29	241,60	241,60	241,60
	233,08	187,47	201,62	187,47	165,44	223,27	223,64	216,47	216,47	223,64	238,89	203,87	238,89	238,89	259,67	249,28	185,50	185,76	185,76	185,76
4307	252,78	225,13	242,15	225,13	198,67	242,15	242,54	234,76	234,76	242,54	259,09	221,10	259,09	259,09	281,62	270,35	201,18	256,77	256,77	256,77
	223,73	199,24	237,28	199,24	175,82	237,28	229,36	230,04	230,04	229,36	253,88	216,65	253,88	253,88	275,95	264,91	197,13	197,41	197,41	197,41
4308	314,12	279,77	300,91	279,77	246,89	300,91	301,40	291,74	291,74	301,40	321,97	274,76	321,97	321,97	349,97	335,97	250,00	319,08	319,08	319,08
	278,02	274,14	294,86	274,14	241,93	294,86	285,03	285,87	285,87	285,03	315,49	262,44	315,49	315,49	342,93	329,21	244,97	245,33	245,33	245,33
4309	252,90	225,24	242,26	225,24	198,77	242,26	242,66	234,88	234,88	242,66	259,21	221,21	259,21	259,21	281,75	270,48	201,27	256,89	256,89	256,89
	223,84	199,33	214,39	199,33	175,91	237,39	229,47	230,16	230,16	229,47	254,00	211,29	254,00	254,00	276,09	265,05	197,22	197,51	197,51	197,51
4310	314,25	279,88	301,03	279,88	246,99	301,03	301,52	291,86	291,86	301,52	322,09	274,87	322,09	322,09	350,10	336,10	250,09	319,21	319,21	319,21
	278,14	247,69	266,40	247,69	218,59	294,98	295,46	285,99	285,99	295,46	315,62	262,54	315,62	315,62	343,07	329,34	245,06	245,42	245,42	245,42
4311	5,21	4,64	4,99	4,64	4,09	4,99	4,99	4,85	4,85	4,99	5,33	4,55	5,33	5,33	5,79	5,56	4,14	5,29	5,29	5,29
	4,61	4,52	4,41	4,52	3,62	4,85	4,73	4,75	4,75	4,73	5,22	4,35	5,22	5,22	5,68	5,45	4,06	4,07	4,07	4,07
4312	45,17	40,23	43,27	40,23	35,50	43,27	43,34	41,95	41,95	43,34	46,29	39,53	46,29	46,29	50,32	48,30	35,96	45,88	45,88	45,88
	39,97	35,61	38,29	35,61	31,41	42,40	40,99	41,11	41,11	40,99	45,36	38,72	45,36	45,36	49,30	47,33	35,23	44,96	44,96	44,96
4313	56,89	50,67	54,50	50,67	44,72	54,50	54,59	52,84	52,84	54,59	58,31	49,77	58,31	58,31	63,38	60,84	45,28	57,79	57,79	57,79
	50,34	44,85	48,22	44,85	39,57	53,41	51,63	51,78	51,78	51,63	57,15	48,77	57,15	57,15	62,12	59,63	44,38	44,44	44,44	44,44
4314	16,27	14,49	15,58	14,49	12,79	15,58	15,61	15,11	15,11	15,61	16,67	14,23	16,67	16,67	18,12	17,39	12,95	16,53	16,53	16,53
	14,40	14,20	13,78	14,20	12,53	15,26	14,76	14,80	14,80	14,76	16,33	13,94	16,33	16,33	17,75	17,04	12,69	12,71	12,71	12,71
4315	14,08	12,54	13,50	12,54	11,07	13,50	13,52	13,08	13,08	13,52	14,42	12,32	14,42	14,42	15,68	15,05	11,21	14,30	14,30	14,30
	12,46	11,09	13,22	11,09	9,79	13,21	12,77	12,81	12,81	12,77	14,12	11,76	14,12	14,12	15,35	14,74	10,98	14,01	14,01	14,01
4316	22,70	20,22	21,74	20,22	17,84	21,74	21,78	21,08	21,08	21,78	23,25	19,85	23,25	23,25	25,28	24,27	18,06	23,06	23,06	23,06
	20,09	17,89	21,30	17,89	15,79	21,30	20,59	20,65	20,65	20,59	22,78	18,96	22,78	22,78	24,77	23,77	17,70	17,72	17,72	17,72

№ п/п	Код ресурса	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.									
				III	I-a	I-б	I-в, г	I-д	II-a	II-б	III-a	IV-a, б	V
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
4317	206-1312	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-122-0.6П	м	<u>16,40</u> 16,07	<u>17,67</u> 15,63	<u>17,67</u> 15,63	<u>17,05</u> 15,09	<u>16,62</u> 14,70	<u>16,62</u> 14,70	<u>17,30</u> 15,31	<u>14,03</u> 12,40	<u>16,16</u> 14,29	<u>14,03</u> 12,40
4318	206-1313	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА20-280-0.8	м	<u>60,47</u> 59,25	<u>65,15</u> 57,64	<u>65,15</u> 57,64	<u>62,87</u> 55,63	<u>61,27</u> 54,21	<u>61,27</u> 54,21	<u>63,79</u> 56,44	<u>51,67</u> 50,63	<u>59,59</u> 52,72	<u>51,67</u> 50,63
4319	206-1314	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА20-280-0.8П	м	<u>55,39</u> 54,27	<u>59,67</u> 52,80	<u>59,67</u> 52,80	<u>57,59</u> 50,96	<u>56,12</u> 49,66	<u>56,12</u> 49,66	<u>58,43</u> 57,25	<u>47,33</u> 41,88	<u>54,58</u> 48,29	<u>47,33</u> 41,88
4320	206-1315	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА15-100-0.8	м	<u>27,59</u> 27,04	<u>29,72</u> 26,30	<u>29,72</u> 26,30	<u>28,69</u> 28,12	<u>27,95</u> 27,39	<u>27,95</u> 27,39	<u>29,10</u> 25,75	<u>23,57</u> 20,86	<u>27,19</u> 24,06	<u>23,57</u> 20,86
4321	206-1316	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА15-100-0.8П	м	<u>27,59</u> 27,04	<u>29,72</u> 26,30	<u>29,72</u> 26,30	<u>28,69</u> 28,12	<u>27,95</u> 27,39	<u>27,95</u> 27,39	<u>29,10</u> 25,75	<u>23,57</u> 20,86	<u>27,19</u> 24,06	<u>23,57</u> 20,86
4322	206-1317	Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций Па-10-1000-1.0	м	<u>237,62</u> 232,84	<u>256,00</u> 226,51	<u>256,00</u> 226,51	<u>247,08</u> 218,63	<u>240,76</u> 213,03	<u>240,76</u> 213,03	<u>250,67</u> 221,79	<u>203,03</u> 198,95	<u>234,15</u> 207,15	<u>203,03</u> 198,95

№ п/п	Сметные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб. Отпускные цены по районам и подрайонам на 01.01.2000 г., руб.																			
	VI-а	VI-б, е	VI-в, д	VI-г	VII-а, б	VIII-а	VIII-б	VIII-в	VIII-г, е	VIII-д	IX-а	IX-б	IX-в	IX-г, д, е	X-а	X-б	X-в, г	XI-а	XI-б	XI-в, г
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
4317	18,40	16,39	17,63	16,39	14,46	17,63	17,65	17,09	17,09	17,65	18,85	16,09	18,85	18,85	20,49	19,67	14,64	18,69	18,69	18,69
	16,29	14,51	15,60	14,51	12,80	17,27	17,29	16,74	16,74	17,29	18,47	15,37	18,47	18,47	20,08	19,27	14,34	18,31	18,31	18,31
4318	67,84	60,44	64,99	60,44	53,32	64,99	65,10	63,01	63,01	65,10	69,53	59,34	69,53	69,53	75,58	72,55	53,99	68,91	68,91	68,91
	60,04	53,49	57,51	53,49	52,24	63,69	63,79	61,74	61,74	63,79	68,13	58,15	68,13	68,13	74,05	71,09	52,90	52,98	52,98	52,98
4319	62,14	55,35	59,53	55,35	48,84	59,53	59,63	57,72	57,72	59,63	63,69	54,36	63,69	63,69	69,23	66,46	49,46	63,13	63,13	63,13
	55,00	48,98	52,67	48,98	43,22	58,33	56,38	56,55	56,55	56,38	62,40	51,91	62,40	62,40	67,83	65,11	48,46	48,53	48,53	48,53
4320	30,95	27,57	29,65	27,57	24,33	29,65	29,70	28,75	28,75	29,70	31,72	27,08	31,72	31,72	34,48	33,10	24,64	31,44	31,44	31,44
	27,39	27,02	26,24	27,02	23,84	29,06	28,09	28,18	28,18	28,09	31,09	26,54	31,09	31,09	33,79	32,44	24,15	24,18	24,18	24,18
4321	30,95	27,57	29,65	27,57	24,33	29,65	29,70	28,75	28,75	29,70	31,72	27,08	31,72	31,72	34,48	33,10	24,64	31,44	31,44	31,44
	27,39	27,02	26,24	27,02	23,84	29,06	28,09	28,18	28,18	28,09	31,09	26,54	31,09	31,09	33,79	32,44	24,15	24,18	24,18	24,18
4322	266,60	237,45	255,39	237,45	209,54	255,39	255,80	247,61	247,61	255,80	273,25	233,19	273,25	273,25	297,02	285,13	212,17	270,81	270,81	270,81
	261,24	210,15	225,98	210,15	205,32	250,25	241,90	242,62	242,62	241,90	267,76	228,50	267,76	267,76	291,04	279,40	207,90	208,21	208,21	208,21

Содержание:

Раздел 2.01. Стальные конструкции промышленных и сельскохозяйственных зданий, сооружений и мостов	6
Подраздел: Конструкции легкие металлические	6
Группа: Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями (коробчатого сечения), типа «ОРСК»	6
Группа: Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВДСК»	8
Группа: Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВДСК»	14
Группа: Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»	16
Группа: Конструкции покрытий пространственных типа «МОСКВА»	22
Подраздел: Конструкции ограждающие и встроенные для производственных зданий	24
Группа: Конструкции многослойные облегченные ограждающие	24
Группа: Окна с переплетами из одинарных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных	30
Группа: Окна с переплетами из гнутосварных стальных профилей	36
Группа: Окна с переплетами из гнutoзамкнутых стальных профилей	42
Группа: Элементы перегородок каркасных	44
Группа: Заполнения проемов	46
Группа: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные	46
Группа: Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий	48
Группа: Ригели ветровые	50
Подраздел: Резервуарные, рулонированные, и емкости	50
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м ³ , для районов с температурой выше -40 С	50
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м ³ , для районов с температурой от -65 С до -40 С	68
Группа: Емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры)	78
Группа: Элементы негабаритных емкостей	80
Подраздел: Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ) для зданий одноэтажных производственных и многоэтажных производственного и непроизводственного назначения	80
Группа: Здания пролетами до 36 м, при шаге колонн до 12 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами до 50 т (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)	82
Группа: Здания пролетами 42-48 м или при шаге колонн более 12 м бескрановые или с подвижным транспортом; или с мостовыми кранами грузоподъемностью от 63-160 т при любых пролетах и шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями,	84

Группа: Здания пролетами более 48 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 160 т при любом шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями)	84
Группа: Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования: колонны, балки, связи	86
Группа: Прочие конструкции	86
Группа: Реконструкция каркасов зданий (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями крепления рельсов и тупиками, пути подвесного транспорта, стропильные и подстропильные фермы или балки, надколонники, распорки)	88
Группа: Фонари зенитные	88
Группа: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии	88
Группа: Многоэтажные здания производственного и непроизводственного назначения с железобетонными колоннами	92
Группа: Здания высотой до 100 м производственного и непроизводственного назначения (колонны, опорные плиты, балки перекрытий под установку оборудования и покрытий, фермы покрытий и междуэтажных перекрытий, связи, фахверки)	92
Группа: Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения	94
Подраздел: Конструкции разных сооружений	94
Группа: Габрионные конструкции	94
Группа: Газопроводов (газоходы, воздухопроводы, стволы дымовых и вытяжных труб)	110
Группа: Градирен	112
Группа: Каркасы промышленных печей	112
Группа: Контактная сеть железных дорог	114
Группа: Объекты сельского хозяйства	172
Группа: Опоры башенного типа различного назначения	172
Группа: Линии электропередачи	174
Группа: Узлы коксохимических заводов	192
Группа: Устройства для хранения сыпучих материалов	192
Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали	192
Группа: Элементы ограждений	196
Подраздел: Галереи и эстакады различного назначения	202
Группа: Галереи	202
Группа: Эстакады	202
Подраздел: Радио и телевизионные мачты, башни, антенные устройства	204
Группа: Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п.	204
Группа: Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестни-лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м	204

Подраздел: Конструкции, заказываемые и поставляемые для комплектации объектов в виде отдельных сборочных единиц	204
Группа: Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.)	204
Группа: Конструктивные элементы вспомогательного назначения	208
Группа: Конструктивные элементы мостов	208
Группа: Сложные вспомогательные конструкции (СВСиУ) для сооружения мостов и других искусственных сооружений	214
Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции	216
Группа: Прочие конструкции для транспортного строительства	218
Подраздел: Элементы облицовки	220
Группа: Фасадные элементы	220
Группа: Профили	222
Группа: Крепежные элементы	226
Группа: Соединительные элементы	228
Группа: Ревизии	230
Раздел 2.02. Стальные конструкции гидротехнических сооружений	232
Группа: Облицовки	232
Группа: Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений	232
Группа: Пути	232
Группа: Траверса	234
Группа: Трубопроводы	234
Группа: Части и закладные	234
Группа: Эстакада	236
Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия	236
Подраздел: Блоки оконные	236
Группа: Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения	236
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий	244
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для жилых зданий	246
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий	248
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для общественных зданий	250
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками для общественных зданий	252
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий.	258
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для малоэтажных жилых домов	262
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками для малоэтажных жилых домов	264
Группа: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий	264

Группа: Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий	268
Подраздел: Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий	270
Группа: Блоки балконные дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения	270
Группа: Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий	272
Группа: Блоки балконные дверные деревянные с двойным и тройным остеклением для общественных зданий	274
Подраздел: Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий	274
Группа: Блоки дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения	274
Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий	276
Группа: Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна	278
Группа: Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами	280
Группа: Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок	280
Группа: Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)	280
Подраздел: Сборочные элементы оконных блоков	282
Группа: Створки оконные для жилых зданий	282
Группа: Прочие элементы оконных блоков	284
Группа: Створки оконные для общественных зданий	284
Группа: Створки оконные для производственных зданий	284
Группа: Переплеты оконные	284
Подраздел: Сборочные элементы дверных блоков	286
Группа: Полотна для блоков дверных (щитовых)	286
Группа: Полотна для блоков дверных входных и тамбурных	288
Группа: Полотна для блоков дверных служебных	288
Группа: Полотна люков и лазов	290
Группа: Полотна для блоков дверных производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)	290
Группа: Полотна для дверных блоков разных	290
Подраздел: Коробки оконные и дверные	292
Группа: Коробки оконные	292
Группа: Коробки дверные и люков деревянные	292
Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных	294
Подраздел: Детали профильные из древесных материалов для строительства	294
Группа: Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные	294

Группа: Доски паркетные	296
Группа: Паркет	296
Группа: Щиты паркетные	296
Группа: Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины	296
Группа: Плинтусы из древесины	298
Группа: Наличники из древесины	298
Группа: Поручни из древесины	298
Группа: Обшивка наружная и внутренняя из древесины	300
Группа: Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой	300
Группа: Шапки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм	304
Группа: Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов	304
Подраздел: Ворота деревянные распашные для производственных зданий и сооружений с полотнами из деревянных каркасов, с металлическими навесами и накладками, нижняя часть ворот защищена полосами из оцинкованной стали	304
Группа: Ворота утепленные	304
Группа: Ворота неутепленные	304
Группа: Элементы ворот и калиток	306
Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий	308
Группа: Прямолинейные клееные конструкции	308
Группа: Гнутоклееные конструкции	308
Подраздел: Балки перекрытий деревянные, предназначенные для устройства чердачных, междуэтажных и цокольных перекрытий в одно-двухэтажных жилых и одноэтажных общественных зданиях	310
Группа: Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50	310
Группа: Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов	310
Подраздел: Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий	312
Группа: Блоки дверные шкафные и антресольные с накладными полотнами из древесностружечных плит, навешенными на рамки из древесины хвойных пород с фурнитурой (петли, ручки-скобы, защелки)	312
Группа: Стенки шкафов и антресолей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород	312
Группа: Прочие элементы шкафов и антресолей	314
Подраздел: Разные изделия и конструкции	318
Группа: Изделия	318
Группа: Конструкции	320

Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций	320
Группа: Арматурная сталь	320
Группа: Горячекатаная арматурная сталь	320
Группа: Детали закладные и накладные	324
Группа: Каркасы, сетки, пакеты	326
Группа: Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток	328
Группа: Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров	332
Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали	332
Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб	332
Группа: Футеровочные плиты	332
Группа: Плиты охлаждения	332
Группа: Прочие элементы	334
Раздел 2.06. Аллюминиевые конструкции	334
Подраздел: Окна и двери балконные из аллюминиевых сплавов для общественных зданий	334
Группа: Окна	334
Группа: Двери балконные	342
Группа: Комплекты элементов вертикального примыкания	344
Группа: Комплекты элементов горизонтального примыкания	348
Группа: Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания	350
Группа: Аллюминиевая часть деревянно-аллюминиевых окон	350
Группа: Аллюминиевая часть деревянно-аллюминиевых балконных дверей	366
Группа: Детали стыковки и элементы блокировки для окон	366
Группа: Комплекты элементов обрамления для окон и дверей	368
Группа: Нащельники для окон	372
Подраздел: Двери из аллюминиевых сплавов для общественных зданий	376
Группа: Двери	376
Группа: Двери качающиеся	384
Группа: Комплекты нащельников и деталей для крепления дверей	384
Подраздел: Витражи, витрины	386
Группа: Стойки под одинарное остекление	386
Группа: Стойки под двойное остекление	394
Группа: Ригели	400
Группа: Фрамуги	426

Группа: Рамы	426
Группа: Нащельники	428
Группа: Прочие элементы	430
Подраздел: Тамбуры	432
Группа: Тамбурные рамы	432
Группа: Створки тамбурные (в сборе)	440
Группа: Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров	440
Группа: Стойки, ригели	444
Подраздел: Панели	446
Группа: Панели	446
Группа: Полотно ворот	448
Группа: Вставки	448
Подраздел: Перегородки	450
Группа: Каркасы	450
Группа: Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок	452
Подраздел: Потолки подвесные	456
Группа: Комплекты элементов потолков	456
Группа: Прочие элементы подвесных потолков	456
Подраздел: Ограждения балконов, лоджий, лестниц	458
Группа: Экраны ограждений	458
Группа: Поручни	460
Подраздел: Конструкции декоративно-облицовочные	460
Группа: Прочие конструкции декоративно-облицовочные	462
Группа: Нащельник для стыков панелей	464
Подраздел: Конструкции и изделия прочие	466
Группа: Изделия и конструкции для транспортного строительства	466
Группа: Мачты для радиорелейной связи	468
Группа: Изделия	470
Группа: Профили прессованные	470
Группа: Профили холодногнутые	470