

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТССЦ-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ
СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ,
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

ТССЦ-2001

КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА

Часть 2

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ
И ИЗДЕЛИЯ**

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Черкесск 2009

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ
СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ,
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ
В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

ТССЦ-2001

КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА

Часть 2

СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ

Издание официальное

Черкесск 2009

Территориальный сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве. ТССЦ-2001 Часть 2. Строительные конструкции и изделия. Карачаево-Черкесская Республика.

Черкесск, 2009 – 124 стр.

Настоящий Территориальный сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве (ТССЦ) предназначен для определения сметной стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ, а также при разработке Территориальных единичных расценок на строительные монтажные и ремонтно-строительные работы

РАЗРАБОТАНЫ Республиканским государственным учреждением «Карачаево-Черкесский центр ценообразования в строительстве»

СОГЛАСОВАНЫ Письмами Министерства регионального развития Российской Федерации от 26.02.2010 №6713-СК/08, от 12.03.2010 №9185-СК/08

УТВЕРЖДЕНЫ Приказом Министерства строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Карачаево-Черкесской Республики от 24.03.2010 №25

Настоящее справочное пособие не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в качестве официального издания без разрешения РГУ «Карачаево-Черкесский центр ценообразования в строительстве»

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ,
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА**

ТССЦ-02-2001

Часть 2. Строительные конструкции и изделия

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Раздел 2.01. Стальные конструкции промышленных и сельскохозяйственных зданий, сооружений и мостов				
Подраздел: Конструкции легкие металлические				
Группа: Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями (коробчатого сечения), типа «ОРСК»				
201-0026	Балки Б1, Б1Н, Б7, Б7Н	шт.	1 087,92	1 099,78
201-0027	Балки Б2, Б2Н, Б6, Б6Н	шт.	1 119,58	1 131,78
201-0028	Балки Б1-4, Б1Н-4, Б6-4, Б6Н-4	шт.	1 232,32	1 245,76
201-0029	Балки Б2-4, Б2Н-4, Б7-4, Б7Н-4	шт.	1 178,13	1 190,98
201-0030	Балки Б5-4	шт.	243,14	245,79
201-0031	Балки Б5	шт.	287,06	290,18
201-0009	Колонны КУ1, КУ1Н	шт.	2 677,33	2 706,52
201-0010	Колонны КУ2, КУ2Н	шт.	3 485,20	3 523,18
201-0011	Колонны С1	шт.	1 736,07	1 754,99
201-0012	Колонны С2	шт.	2 284,99	2 309,90
201-0032	Прогоны П1, П3, П3Н	шт.	963,85	974,36
201-0033	Прогоны П2	шт.	1 055,23	1 066,73
201-0034	Прогоны П4, П4Н	шт.	1 039,67	1 050,99
Рамы бескрановые:				
201-0001	рядовые РР24-7-277	шт.	34 315,71	34 689,76
201-0002	рядовые РР18-7-305	шт.	16 485,90	16 665,60
201-0006	связевые РС18-7-305	шт.	22 561,98	22 807,91
201-0005	связевые РС24-7-277	шт.	34 483,89	34 859,76
Рамы крановые:				
201-0003	рядовые РК24-8-268	шт.	38 594,14	39 014,81
201-0004	рядовые РК18-8-279	шт.	26 493,06	26 781,83
201-0007	связевые РКС24-8-268	шт.	38 899,61	39 323,61
201-0008	связевые РКС18-8-279	шт.	26 735,56	27 026,97
Связи вертикальные:				
201-0014	СВ1-7-1	шт.	2 079,18	2 101,84
201-0015	СВ1-7-2	шт.	3 099,11	3 132,89
201-0016	СВ1-7-3	шт.	5 584,35	5 645,21
201-0017	СВ1-7-4	шт.	3 113,76	3 147,69
201-0018	СВ2-8-1	шт.	2 148,10	2 171,52
201-0019	СВ2-8-2	шт.	3 079,46	3 113,02
201-0020	СВ2-8-3	шт.	5 318,86	5 376,84
201-0021	СВ2-8-4	шт.	2 616,68	2 645,20
201-0022	СВ3-8-1	шт.	1 212,00	1 225,20
201-0023	СВ3-8-2	шт.	1 703,55	1 722,12
201-0024	СВ3-8-3	шт.	2 662,32	2 691,33
201-0025	СВ3-8-4	шт.	1 432,01	1 447,62
201-0013	Стойки подкрановые СК1, СК1Н	шт.	1 511,91	1 528,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»				
Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»:				
201-0035	структурные плиты СП27-300А	компл.	126 660,47	127 939,75
201-0036	структурные плиты СП27-350А	компл.	131 980,50	133 313,50
201-0037	колонны КБ-2-7,2	компл.	41 228,64	41 645,05
201-0038	колонны КБ-3-6,0	компл.	31 806,53	32 127,77
201-0039	колонны КБ-3-7,2	компл.	36 351,28	36 718,43
201-0040	Колонны КБ-4-3,6	компл.	21 819,37	22 039,75
201-0041	колонны КБ-4-4,8	компл.	25 288,40	25 543,81
201-0042	колонны КБ-4-6,0	компл.	28 522,44	28 810,52
201-0043	стойки фахверка рядовые СР-3.6-Т	шт.	1 102,66	1 113,79
201-0044	стойки фахверка рядовые СР-4.8-Т	шт.	1 254,67	1 267,34
201-0045	стойки фахверка рядовые СР-3.6-П	шт.	1 314,57	1 327,84
201-0046	стойки фахверка рядовые СР-4.8-П	шт.	1 518,38	1 533,72
201-0047	стойки фахверка рядовые СР-6.0-П	шт.	1 720,82	1 738,20
201-0048	стойки фахверка рядовые СР-7.2-П	шт.	2 153,09	2 174,83
201-0049	стойки фахверка рядовые СР-3.6-Ш	шт.	1 102,21	1 113,34
201-0050	стойки фахверка рядовые СР-4.8-Ш	шт.	1 258,81	1 271,54
201-0051	стойки фахверка рядовые СР-6.0-Ш	шт.	1 420,42	1 434,76
201-0052	стойки фахверка рядовые СР-7.2-Ш	шт.	1 845,11	1 863,75
201-0053	стойки фахверка связевые СВ-3.6-Т	шт.	1 872,25	1 891,16
201-0054	стойки фахверка связевые СВ-4.8-Т	шт.	2 099,80	2 121,01
201-0055	стойки фахверка связевые СВ-3.6-П	шт.	2 095,50	2 116,68
201-0056	стойки фахверка связевые СВ-4.8-П	шт.	2 352,82	2 376,58
201-0057	стойки фахверка связевые СВ-6.0-П	шт.	2 634,44	2 661,05
201-0058	стойки фахверка связевые СВ-7.2-П	шт.	3 117,60	3 149,08
201-0059	стойки фахверка связевые СВ-3.6-Ш	шт.	1 903,78	1 923,01
201-0060	стойки фахверка связевые СВ-4.8-Ш	шт.	2 123,65	2 145,10
201-0061	стойки фахверка связевые СВ-6.0-Ш	шт.	2 307,94	2 331,24
201-0062	стойки фахверка связевые СВ-7.2-Ш	шт.	2 840,29	2 868,97
201-0063	стойки фахверка стыковые СС-3.6-Т	шт.	1 507,33	1 522,55
201-0064	стойки фахверка стыковые СС-4.8-Т	шт.	1 659,55	1 676,31
201-0065	стойки фахверка стыковые СС-3.6-П	шт.	1 724,10	1 741,51
201-0066	стойки фахверка стыковые СС-4.8-П	шт.	1 920,58	1 939,97
201-0067	стойки фахверка стыковые СС-6.0-П	шт.	2 117,42	2 138,81
201-0068	стойки фахверка стыковые СС-7.2-П	шт.	2 532,30	2 557,87
201-0069	стойки фахверка стыковые СС-3.6-Ш	шт.	1 515,32	1 530,62
201-0070	стойки фахверка стыковые СС-4.8-Ш	шт.	1 672,92	1 689,82
201-0071	стойки фахверка стыковые СС-6.0-Ш	шт.	1 816,78	1 835,13
201-0072	стойки фахверка стыковые СС-7.2-Ш	шт.	2 234,61	2 257,18
201-0073	стойки фахверка угловые СУ-3.6-Т	шт.	705,63	712,76
201-0074	стойки фахверка угловые СУ-4.8-Т	шт.	835,42	843,86
201-0075	стойки фахверка угловые СУ-6.0-Т	шт.	951,55	961,16
201-0076	стойки фахверка угловые СУ-7.2-Т	шт.	1 078,88	1 089,77
Группа: Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»				
Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»:				
201-0077	структурные плиты СП 30-300А	компл.	146 398,29	147 950,12
201-0078	структурные плиты СП 30-350А	компл.	156 669,21	158 329,90
201-0079	колонны К-3-7.2	компл.	27 601,45	27 894,02
201-0080	колонны К-4-4.8	компл.	19 333,88	19 538,82
201-0081	колонны К-4-6.0	компл.	22 241,70	22 477,46
201-0082	опоры П-2	шт.	50,80	51,33
201-0083	опоры П-3	шт.	51,73	52,28
201-0084	опоры П-4	шт.	53,36	53,93
201-0085	опоры П-8	шт.	49,20	49,73
201-0086	опоры П-12	шт.	49,17	49,69
201-0087	опоры П-13	шт.	50,80	51,33
201-0088	опоры П-14	шт.	51,71	52,26
201-0089	опоры П-15	шт.	53,36	53,93
201-0090	опоры П-30	шт.	60,26	60,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0091	прогоны П-7	шт.	252,96	255,64
201-0092	прогоны П-9	шт.	441,99	446,68
201-0093	прогоны П-11	шт.	391,22	395,36
201-0094	прогоны П-17	шт.	166,62	168,39
201-0095	прогоны П-20	шт.	273,37	276,27
201-0096	прогоны П-25	шт.	287,42	290,47
201-0097	прогоны П-27	шт.	779,81	788,08
201-0098	прогоны П-28	шт.	391,56	395,72
Группа: Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»				
Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»:				
201-0099	фермы подстропильные ПФ 12-30	шт.	8 088,27	8 174,02
201-0100	фермы подстропильные ПФ 12-37	шт.	9 382,71	9 482,17
201-0101	фермы подстропильные ПФ 12-43	шт.	10 626,65	10 739,30
201-0102	фермы подстропильные ПФ 12-50	шт.	11 819,79	11 945,08
201-0103	фермы подстропильные ПФ 12-61	шт.	13 006,04	13 143,90
201-0104	фермы стропильные ФС 18-2.4	шт.	11 413,01	11 533,98
201-0105	фермы стропильные ФС 18-3.2	шт.	12 385,84	12 517,13
201-0106	фермы стропильные ФС 18-3.9	шт.	14 499,43	14 653,12
201-0107	фермы стропильные ФС 18-4.3	шт.	15 786,32	15 953,65
201-0108	фермы стропильные ФС 24-1.5	шт.	14 441,30	14 594,38
201-0109	фермы стропильные ФС 24-1.8	шт.	16 201,92	16 373,66
201-0110	фермы стропильные ФС 24-2.2	шт.	18 313,63	18 507,75
201-0111	фермы стропильные ФС 24-2.6	шт.	19 953,50	20 165,01
201-0112	фермы стропильные ФС 24-2.9	шт.	22 881,99	23 124,53
201-0113	фермы стропильные ФС 30-1.3	шт.	20 579,34	20 797,49
201-0114	фермы стропильные ФС 30-1.5	шт.	23 688,24	23 939,34
201-0115	фермы стропильные ФС 30-1.8	шт.	25 965,84	26 241,08
201-0116	фермы стропильные ФС 30-2.0	шт.	29 494,24	29 806,88
201-0117	балки подстропильные ПБ 12-34	шт.	6 799,39	6 871,46
201-0118	балки подстропильные ПБ 12-39, ПБ 12-44	шт.	7 501,56	7 581,07
201-0119	балки подстропильные ПБ 12-49	шт.	7 853,80	7 937,05
201-0120	детали крепления Д1	шт.	175,71	177,57
201-0121	детали крепления Д2	шт.	131,62	133,02
201-0122	детали крепления Д3	шт.	245,25	247,86
201-0123	детали крепления Д4	шт.	164,97	166,72
201-0124	детали крепления Д5	шт.	593,54	599,84
201-0125	детали крепления Д6	шт.	399,11	403,34
201-0126	детали крепления Д7	шт.	446,88	451,62
201-0127	детали крепления Д8	шт.	437,12	441,76
201-0128	детали крепления Д9	шт.	460,45	465,32
201-0129	детали крепления Д10	шт.	465,96	470,90
201-0130	детали крепления Д11	шт.	64,42	65,10
201-0131	детали крепления Д12	шт.	45,33	45,81
201-0132	детали крепления Д13	шт.	164,97	166,72
201-0133	детали крепления Д15	шт.	65,03	65,72
201-0134	детали крепления Д16	шт.	724,68	732,36
201-0135	детали крепления Д18	шт.	205,11	207,28
201-0136	детали крепления Д19	шт.	275,02	277,94
201-0137	детали крепления Д20	шт.	58,39	59,01
201-0138	надколонники Н1	шт.	1 175,36	1 187,82
201-0139	надколонники Н2	шт.	1 275,17	1 288,69
201-0140	связи вертикальные С1	шт.	248,96	251,59
201-0141	связи вертикальные С2	шт.	295,94	299,08
201-0142	связи вертикальные С3	шт.	237,42	239,94
201-0143	связи вертикальные С4	шт.	347,40	351,08
201-0144	прогоны Л-48	шт.	8 027,59	8 112,67
201-0145	прогоны Л-43, Л-47, Л-50	шт.	8 504,47	8 594,61
Группа: Конструкции покрытий пространственных типа «МОСКВА»				
Конструкции покрытий пространственных типа:				
201-0146	МОСКВА СПМФ 24-360	компл.	56 956,40	57 645,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0147	МОСКВА СПМФ 24-360К	КОМПЛ.	61 953,66	62 703,29
201-0148	МОСКВА СПМФ 24-450	КОМПЛ.	67 116,92	67 929,04
201-0149	МОСКВА СПМФ 24-450К	КОМПЛ.	69 646,53	70 489,25
201-0150	МОСКВА СПМФ 24-540	КОМПЛ.	76 384,17	77 308,42
201-0151	МОСКВА СПМФ 24-510К	КОМПЛ.	75 593,63	76 508,32
201-0152	МОСКВА СПМФ 24-630	КОМПЛ.	80 422,21	81 395,31
201-0153	МОСКВА СПМФ 24-610К	КОМПЛ.	82 750,30	83 751,58
201-0154	МОСКВА СПМФ 18-300К	КОМПЛ.	40 155,37	40 641,24
201-0155	МОСКВА СПМФ 18-410К	КОМПЛ.	43 840,08	44 370,54
201-0156	МОСКВА СПМФ 18-520К	КОМПЛ.	49 812,46	50 415,19
201-0157	МОСКВА СПМФ 18-630К	КОМПЛ.	56 017,35	56 695,16
Подраздел: Конструкции ограждающие и встроенные для производственных зданий				
Группа: Конструкции многослойные облегченные ограждающие				
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновой:				
201-0258	1ПТС1016.46.6-СО.8	м ²	333,54	336,67
201-0259	1ПТС1016.61.6-СО.8	м ²	372,33	375,83
201-0260	1ПТС1016.91.6-СО.8	м ²	448,23	452,44
201-0261	3ПТС1040.50-СО.8	м ²	383,51	387,11
201-0262	3ПТС1040.80-СО.8	м ²	461,21	465,56
201-0263	3ПТС1040.100-СО.8	м ²	530,82	535,81
Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновой:				
201-0264	1ПТС1016.46.6-СО.7	м ²	323,03	326,07
201-0265	1ПТС1016.61.6-СО.7	м ²	360,19	363,58
201-0266	1ПТС1016.91.6-СО.7	м ²	398,14	401,87
201-0267	3ПТС1040.50-СО.7	м ²	385,90	389,52
201-0268	3ПТС1040.80-СО.7	м ²	467,98	472,38
201-0269	3ПТС1040.100-СО.7	м ²	538,50	543,57
201-0270	1ПТС1016.46.6-СО.6	м ²	311,02	313,95
201-0271	1ПТС1016.61.6-СО.6	м ²	347,82	351,09
201-0272	1ПТС1016.91.6-СО.6	м ²	423,31	427,29
201-0273	3ПТС1040.50-СО.6	м ²	374,06	377,57
201-0274	3ПТС1040.80-СО.6	м ²	456,32	460,61
201-0275	3ПТС1040.100-СО.6	м ²	526,49	531,44
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный:				
201-0276	ПТС 1022.50-СО.8	м ²	301,33	304,15
201-0277	ПТС 1022.80-СО.8	м ²	363,29	366,71
201-0278	ПТС 1022.50-СО.7	м ²	288,81	291,53
201-0279	ПТС 1022.80-СО.7	м ²	350,74	354,04
201-0280	ПТС 1022.50-СО.6	м ²	276,48	279,09
201-0281	ПТС 1022.80-СО.6	м ²	338,00	341,17
201-9400	Панели многослойные стеновые с обшивкой из профильного настила	м ²	-	-
Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит:				
201-0282	рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-С0.7	м ²	476,93	481,40
201-0283	рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-С0.7	м ²	555,01	560,23
201-0284	рядовые, толщина утеплителя 120 мм - ПТС 150-С0.7	м ²	592,88	598,46
201-0285	доборные, толщина утеплителя 80 мм - ПТСД 110-С0.7	м ²	623,02	628,87
201-0286	доборные, толщина утеплителя 100 мм - ПТСД 130-С0.7	м ²	702,46	709,07
201-0287	доборные, толщина утеплителя 120 мм - ПТСД 150-С0.7	м ²	770,58	777,83
201-0288	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(0)718.1000.130-С.07	шт.	3 469,78	3 502,39
201-0289	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(0)480.1000.130-С.07	шт.	2 332,34	2 354,27
201-0290	рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(0)480.1000.110-С.07	шт.	2 211,51	2 232,31
201-0291	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)718.1000.130-С.07	шт.	2 526,89	2 550,65
201-0292	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)480.1000.130-С.07	шт.	1 700,65	1 716,63
201-0293	рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(Ж)480.1000.110-С.07	шт.	1 661,03	1 676,64

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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:				
201-0294	60 мм	м ²	386,97	390,61
201-0295	80 мм	м ²	384,39	388,00
201-0296	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали	т	10 202,91	10 298,81
201-0297	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из листовой стали оцинкованные	т	13 002,05	13 124,26
Группа: Окна с переплетами из одинарных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных				
Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под:				
201-0158	одинарное остекление 01Н18.12-01	шт.	326,99	329,70
201-0159	одинарное остекление 01Н18.18-01	шт.	425,09	428,61
201-0160	одинарное остекление 01Н20.12-01	шт.	348,78	351,67
201-0161	одинарное остекление 01Н20.18-01	шт.	439,55	443,20
201-0162	одинарное остекление 01Н24.12-01	шт.	385,49	388,69
201-0163	одинарное остекление 01Н24.18-01	шт.	474,53	478,47
201-0164	одинарное остекление 01Н30.12-01	шт.	507,73	511,95
201-0165	одинарное остекление 01Н30.18-01	шт.	646,98	652,36
201-0166	одинарное остекление 01Н48.12-01	шт.	733,71	739,81
201-0167	одинарное остекление 01Н48.18-01	шт.	866,59	873,78
201-0168	одинарное остекление 01Н60.12-01	шт.	897,27	904,71
201-0169	одинарное остекление 01Н60.18-01	шт.	1 098,87	1 107,99
201-0170	двойное остекление 02Н18.12-01	шт.	463,11	466,96
201-0171	двойное остекление 02Н18.18-01	шт.	586,93	591,80
201-0172	двойное остекление 02Н20.12-01	шт.	485,19	489,21
201-0173	двойное остекление 02Н20.18-01	шт.	587,08	591,95
201-0174	двойное остекление 02Н30.12-01	шт.	685,06	690,75
201-0175	двойное остекление 02Н30.18-01	шт.	865,78	872,96
201-0176	двойное остекление 02Н48.12-01	шт.	1 017,86	1 026,30
201-0177	двойное остекление 02Н48.18-01	шт.	1 245,75	1 256,09
201-0178	двойное остекление 02Н60.12-01	шт.	1 254,73	1 265,15
201-0179	двойное остекление 02Н60.18-01	шт.	1 601,18	1 614,48
201-0180	двойное остекление 02Н18.12-Р1	шт.	940,12	947,92
201-0181	двойное остекление 02Н18.18-Р1	шт.	1 209,32	1 219,36
201-0182	двойное остекление 02Н24.12-Р1	шт.	1 124,63	1 133,96
Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление:				
201-0183	02Н24.18-Р1	шт.	1 379,61	1 391,06
201-0184	02Н30.12-Р1	шт.	1 363,52	1 374,84
201-0185	02Н30.18-Р1	шт.	1 717,40	1 731,65
201-0186	02Н48.12-Р1	шт.	2 007,78	2 024,45
201-0187	02Н48.18-Р1	шт.	2 481,07	2 501,67
201-0188	02Н60.12-Р1	шт.	2 445,16	2 465,45
201-0189	02Н60.18-Р1	шт.	2 946,59	2 971,05
Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под:				
201-0190	одинарное остекление 01М18.12-02	шт.	552,06	556,64
201-0191	одинарное остекление 01М18.18-02	шт.	700,95	706,77
201-0192	одинарное остекление 01М20.12-02	шт.	640,71	646,03
201-0193	одинарное остекление 01М20.18-02	шт.	790,74	797,30
201-0194	одинарное остекление 01М24.12-02	шт.	683,54	689,22
201-0195	одинарное остекление 01М24.18-02	шт.	826,01	832,87
201-0196	одинарное остекление 01М30.12-02	шт.	795,63	802,23
201-0197	одинарное остекление 01М30.18-02	шт.	1 019,47	1 027,93
201-0198	одинарное остекление 01М48.12-02	шт.	1 236,08	1 246,34
201-0199	одинарное остекление 01М48.18-02	шт.	1 471,50	1 483,72
201-0200	одинарное остекление 01М60.12-02	шт.	1 494,35	1 506,76
201-0201	одинарное остекление 01М60.18-02	шт.	1 747,18	1 761,68
201-0202	двойное остекление 02М18.12-02	шт.	706,47	712,33
201-0203	двойное остекление 02М18.18-02	шт.	871,71	878,94
201-0204	двойное остекление 02М20.12-02	шт.	771,35	777,75
201-0205	двойное остекление 02М20.18-02	шт.	946,87	954,73
201-0206	двойное остекление 02М24.12-02	шт.	780,36	786,84
201-0207	двойное остекление 02М24.18-02	шт.	954,48	962,40

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0208	двойное остекление 02М30.12-02	шт.	989,16	997,37
201-0209	двойное остекление 02М30.18-02	шт.	1 233,61	1 243,85
201-0210	двойное остекление 02М48.12-02	шт.	1 521,73	1 534,36
201-0211	двойное остекление 02М48.18-02	шт.	1 823,70	1 838,84
201-0212	двойное остекление 02М60.12-02	шт.	1 818,64	1 833,73
201-0213	двойное остекление 02М60.18-02	шт.	2 138,18	2 155,93
201-0214	двойное остекление 02М18.12-Р3	шт.	1 223,06	1 233,21
201-0215	двойное остекление 02М18.18-Р3	шт.	1 510,72	1 523,26
201-0216	двойное остекление 02М24.12-Р3	шт.	1 348,95	1 360,16
201-0217	двойное остекление 02М24.18-Р3	шт.	1 580,98	1 594,11
201-0218	двойное остекление 02М30.12-Р3	шт.	1 699,87	1 713,98
201-0219	двойное остекление 02М30.18-Р3	шт.	2 146,42	2 164,24
201-0220	двойное остекление 02М48.12-Р3	шт.	2 576,33	2 597,71
201-0221	двойное остекление 02М48.18-Р3	шт.	3 098,27	3 124,00
201-0222	двойное остекление 02М60.12-Р3	шт.	2 854,94	2 878,64
201-0223	двойное остекление 02М60.18-Р3	шт.	3 447,25	3 475,86
Переплеты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой:				
201-0224	ОЖ1Н60.12-01	шт.	2 281,01	2 299,94
201-0225	ОЖ1Н60.18-01	шт.	2 708,98	2 731,46
Вставки жалюзийные переплетов оконных:				
201-0226	ВЖ 1	шт.	368,53	371,59
201-0227	ВЖ 2	шт.	518,30	522,60
201-0228	ригели РВ1-30, РВ2-48, РВ3-60	т	9 164,51	9 240,59
201-0229	сливы СЛСН-25, СЛСВ-25	т	10 729,96	10 819,02
Фонари зенитные:				
201-0230	Ф32.9.5.9-Г2С	шт.	13 327,82	13 438,44
201-0231	Ф32.9.3.9-Г2С	шт.	9 387,73	9 465,64
201-0232	Ф32.7.2.7-Г2С	шт.	6 921,38	6 978,83
Группа: Окна с переплетами из гнutosварных стальных профилей				
Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления:				
201-0298	ОГД 60.18.1, ОГД 60.18.2	шт.	1 186,93	1 196,19
201-0299	ОГД 60.18.1, ОГД 60.12.2	шт.	1 046,89	1 055,05
201-0300	ОГД 48.18.1, ОГД 48.18.2	шт.	967,26	974,81
201-0301	ОГД 48.12.1, ОГД 48.12.2	шт.	840,59	847,14
201-0302	ОГД 30.18.1, ОГД 30.18.2	шт.	685,83	691,19
201-0303	ОГД 30.12.1, ОГД 30.12.2	шт.	590,69	595,29
201-0304	ОГД 30.06.1	шт.	476,34	480,05
201-0305	ОГД 24.18.1, ОГД 24.18.2	шт.	555,42	559,76
201-0306	ОГД 24.12.1, ОГД 24.12.2	шт.	469,63	473,29
201-0307	ОГД 24.06.1	шт.	381,92	384,90
201-0308	ОГД 20.18.1, ОГД 20.18.2	шт.	526,41	530,52
201-0309	ОГД 20.12.1, ОГД 20.12.2	шт.	431,99	435,36
201-0310	ОГД 18.18.1, ОГД 18.18.2	шт.	494,59	498,45
201-0311	ОГД 18.12.1, ОГД 18.12.2	шт.	416,28	419,52
201-0312	ОГД 18.06.1	шт.	301,17	303,52
Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления:				
201-0313	ОТД 60.18.1, ОТД 60.18.2	шт.	2 295,65	2 313,56
201-0314	ОТД 60.12.1, ОТД 60.12.2	шт.	2 005,77	2 021,41
201-0315	ОТД 48.18.1, ОТД 48.18.2	шт.	2 079,68	2 095,90
201-0316	ОТД 48.12.1, ОТД 48.12.2	шт.	1 795,52	1 809,52
201-0317	ОТД 30.18.1, ОТД 30.18.2	шт.	1 236,01	1 245,65
201-0318	ОТД 30.12.1, ОТД 30.12.2	шт.	1 067,15	1 075,48
201-0319	ОТД 24.18.1, ОТД 24.18.2	шт.	1 119,68	1 128,41
201-0320	ОТД 24.12.1, ОТД 24.12.2	шт.	948,00	955,39
201-0321	ОТД 20.18.1, ОТД 20.18.2	шт.	1 082,05	1 090,49
201-0322	ОТД 20.12.1, ОТД 20.12.2	шт.	909,84	916,94
201-0323	ОТД 18.18.1, ОТД 18.18.2	шт.	1 050,19	1 058,37
201-0324	ОТД 18.12.1, ОТД 18.12.2	шт.	894,11	901,09
Окно глухое с раздельными переплетами (переплет оконный):				
201-0325	ОГР 60.18.	шт.	3 521,23	3 548,71
201-0326	ОГР 60.12.	шт.	3 114,64	3 138,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0327	ОГР 48.18.	шт.	3 057,39	3 081,24
201-0328	ОГР 48.12.	шт.	2 676,23	2 697,10
201-0329	ОГР 30.18.	шт.	2 470,58	2 489,85
201-0330	ОГР 30.12.	шт.	2 139,73	2 156,42
201-0331	ОГР 20.18.	шт.	1 637,73	1 650,51
201-0332	ОГР 20.12.	шт.	1 373,26	1 383,97
201-0333	ОГР 18.18.	шт.	1 571,34	1 583,60
201-0334	ОГР 18.12.	шт.	1 350,13	1 360,67
Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный):				
201-0335	ОТР 60.18.	шт.	6 375,02	6 424,74
201-0336	ОТР 60.12.	шт.	5 653,13	5 697,22
201-0337	ОТР 48.18.	шт.	5 917,86	5 964,02
201-0338	ОТР 48.12.	шт.	5 200,14	5 240,69
201-0339	ОТР 30.18.	шт.	3 663,76	3 692,35
201-0340	ОТР 30.12.	шт.	3 218,71	3 243,82
201-0341	ОТР 20.18.	шт.	3 257,47	3 282,89
201-0342	ОТР 20.12.	шт.	2 872,80	2 895,20
201-0343	ОТР 18.18.	шт.	3 180,70	3 205,50
201-0344	ОТР 18.12.	шт.	2 778,56	2 800,24
Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный):				
201-0345	ОЖД 60.18.	шт.	4 834,71	4 872,41
201-0346	ОЖД 60.12.	шт.	3 588,00	3 615,99
201-0347	ОЖД 48.18.	шт.	3 896,75	3 927,14
201-0348	ОЖД 48.12.	шт.	2 921,71	2 944,51
201-0349	ОЖД 24.18.	шт.	2 018,59	2 034,33
201-0350	ОЖД 24.12.	шт.	1 485,52	1 497,11
Группа: Окна с переплетами из гнутозамкнутых стальных профилей				
Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный):				
201-0351	ОСН 60.12., ОДН 60.12.	шт.	1 123,72	1 134,05
201-0352	ОСН 60.18., ОДН 60.18.	шт.	1 278,84	1 290,60
201-0353	ОСН 48.12., ОДН 48.12.	шт.	899,87	908,15
201-0354	ОСН 48.18., ОДН 48.18.	шт.	1 043,65	1 053,25
201-0355	ОСН 30.12., ОДН 30.12.	шт.	634,78	640,62
201-0356	ОСН 30.18., ОДН 30.18.	шт.	736,72	743,49
201-0357	ОСН 24.12., ОДН 24.12.	шт.	500,91	505,51
201-0358	ОСН 24.18., ОДН 24.18.	шт.	592,51	597,96
201-0359	ОСН 20.12., ОДН 20.12.	шт.	476,55	480,94
201-0360	ОСН 20.18., ОДН 20.18.	шт.	562,03	567,21
201-0361	ОСН 18.12., ОДН 18.12.	шт.	442,70	446,78
201-0362	ОСН 18.18., ОДН 18.18.	шт.	528,80	533,66
Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный):				
201-0363	ОСР 60.12., ОДР 60.12.	шт.	2 152,13	2 171,93
201-0364	ОСР 60.18., ОДР 60.18.	шт.	2 505,23	2 528,28
201-0365	ОСР 48.12., ОДР 48.12.	шт.	1 914,70	1 932,31
201-0366	ОСР 48.18., ОДР 48.18.	шт.	2 242,07	2 262,69
201-0367	ОСР 30.12., ОДР 30.12.	шт.	1 146,15	1 156,69
201-0368	ОСР 30.18., ОДР 30.18.	шт.	1 324,98	1 337,16
201-0369	ОСР 24.12., ОДР 24.12.	шт.	1 012,59	1 021,91
201-0370	ОСР 24.18., ОДР 24.18.	шт.	1 198,85	1 209,89
201-0371	ОСР 20.12., ОДР 20.12.	шт.	971,88	980,82
201-0372	ОСР 20.18., ОДР 20.18.	шт.	1 158,03	1 168,69
201-0373	ОСР 18.12., ОДР 18.12.	шт.	956,77	965,58
201-0374	ОСР 18.18., ОДР 18.18.	шт.	1 126,83	1 137,21
Группа: Элементы перегородок каркасных				
Каркас перегородки глухой:				
201-0233	ПГ 62.4	шт.	1 361,38	1 374,58
201-0234	ПГ 61.2	шт.	1 028,89	1 038,87
201-0235	ПГ 32.4	шт.	889,74	898,38
201-0236	ПГ 31.2	шт.	551,49	556,85
201-0237	ПГ 1.52.4	шт.	410,68	414,67
201-0238	ПГ 1.51.2	шт.	300,02	302,93

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0239	Каркас с дверью ПГД 1.52.4	шт.	1 216,69	1 228,49
201-0240	Каркас с раздаточным окном ПГР 1.52.4	шт.	795,80	803,52
Стойки:				
201-0241	СКЗ.6-1, СКЗ.6-2, СКЗ.6-4	шт.	588,89	594,60
201-0242	СК2.4-1, СК2.4-2, СК2.4-4	шт.	291,49	294,32
201-0243	СКЗ.6-3, СКЗ.6-5	шт.	592,52	598,26
201-0244	СК2.4-3, СК2.4-5	шт.	295,28	298,14
Ригели:				
201-0245	РН 6	шт.	234,26	236,52
201-0246	РН 3	шт.	130,50	131,77
201-0247	РН 1,5, РНР 1,5	шт.	78,02	78,77
Фланцы:				
201-0248	Ф1, Ф2	шт.	10,77	10,88
201-0249	Ф3	шт.	41,20	41,60
Группа: Заполнения проемов				
201-0250	Двери распашные для овощехранилищ ДРО-1.02.1	шт.	1 968,83	1 992,78
Двери стальные утепленные двупольные:				
201-0251	2ДСУ 2.02.1	шт.	2 979,37	3 018,68
201-0252	2ДСУ 2.02.4	шт.	3 217,50	3 259,40
201-8218	Ворота раздвижные металлические глухие (серия 3.017-1)	т	15 031,82	15 280,25
Ворота распашные:				
201-0253	ВР 3030-УХ Л1	шт.	7 699,37	7 821,57
201-0254	ВР 3636-УХ Л1	шт.	9 873,03	10 033,24
201-0255	складчатые РСВ 3,6х3,6	шт.	8 910,58	9 057,19
201-0256	складчатые РСВ 4,2х4,2	шт.	10 057,44	10 220,53
201-0257	складчатые РСВ 4,8х5,4	шт.	15 929,89	16 205,82
201-9100	Полотна ворот	шт.	-	-
201-8217	Полотна ворот глухие металлические из листового металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1)	т	14 063,34	14 304,51
201-9110	Полотна калиток	шт.	-	-
201-9120	Полотна ложных калиток	шт.	-	-
Группа: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные				
201-0649	Косоуры	т	10 561,23	10 776,13
201-9013	Лестницы стальные	т	-	-
Лестницы маршевые, ширина:				
201-0387	600 мм	м	476,86	484,91
201-0388	800 мм	м	498,66	507,69
201-0389	1000 мм	м	604,61	615,25
201-0393	Ограждения лестниц маршевых	м	92,62	94,26
201-0650	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	7 490,85	7 682,72
201-0394	Ограждения площадок	м	99,93	102,04
Площадки площадью:				
201-0390	до 2 м ²	м ²	787,17	801,21
201-0391	от 2 до 4 м ²	м ²	686,53	699,82
201-0392	свыше 4 м ²	м ²	616,96	629,73
Группа: Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий				
201-0381	Балки промежуточные	т	9 732,16	9 940,84
Конструкции:				
201-9006	металлические	т	-	-
201-9005	металлические мелкие	т	-	-
201-9002	стальные	т	-	-
201-9009	стальные из одного профиля	т	-	-
201-9360	стальные нащельников и деталей оформления	т	-	-
201-0382	стальные нащельников и деталей оформления	т	9 277,57	9 482,84
201-9291	стальные оконных блоков	т	-	-
201-0383	Элементы крепления к стенам и ветровым ригелям из тонколистовой стали (неоцинкованной)	т	16 150,88	16 407,70
201-9401	Панели металлические сетчатые	м ²	-	-
201-0849	Панели металлические сетчатые	м ²	36,07	36,45

ТССЦ-2001 Карачасво-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0384	Прибор - стержень ПС для открывания фрамуг нижнего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	64,84	65,41
Механизм открывания:				
201-0385	MP-1 для фрамуг второго и третьего яруса окон с одинарными переплетами	шт.	219,80	221,64
201-0386	MP-2 для фрамуг первого, второго и третьего яруса окон с раздельными переплетами	шт.	262,98	265,14
Группа: Ригели ветровые				
Ветровые ригели:				
201-0375	P-60	шт.	512,50	521,53
201-0376	P-48	шт.	411,39	418,57
201-0377	P-40	шт.	338,38	344,32
201-0378	P-30	шт.	257,54	262,07
201-0379	P-20	шт.	176,40	179,50
201-0380	P-18	шт.	161,45	164,30
Подраздел: Резервуарные, рулонированные, и емкости				
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м³, для районов с температурой выше -40 С				
Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом:				
201-0395	100 м ³ РВ 100-01-СК	шт.	81 767,23	82 625,78
201-0396	100 м ³ РВ 100-02-СК	шт.	81 918,06	82 778,20
201-0397	100 м ³ РВ 100-01-СП	шт.	100 513,37	101 568,77
201-0398	100 м ³ РВ 100-02-СП	шт.	100 556,29	101 612,13
201-0399	200 м ³ РВ 200-01-СК	шт.	104 244,96	105 339,53
201-0400	200 м ³ РВ 200-02-СК	шт.	104 133,79	105 227,20
201-0401	200 м ³ РВ 200-01-СП	шт.	128 669,04	130 020,07
201-0402	200 м ³ РВ 200-02-СП	шт.	129 034,04	130 388,90
201-0403	300 м ³ РВ 300-01-СК	шт.	134 608,29	136 021,68
201-0404	300 м ³ РВ 300-01-СП	шт.	168 474,49	170 243,47
201-0405	400 м ³ РВ 400-01-СК	шт.	148 106,21	149 661,33
201-0406	400 м ³ РВ 400-01-СП	шт.	183 678,39	185 607,01
201-0407	700 м ³ РВ 700-01-СК	шт.	201 022,45	203 133,19
201-0408	700 м ³ РВ 700-01-СП	шт.	240 420,69	242 945,11
201-0409	1000 м ³ РВ 1000-01-СК	шт.	262 880,61	265 640,85
201-0410	1000 м ³ РВ 1000-02-СК	шт.	264 086,86	266 859,77
201-0411	1000 м ³ РВ 1000-01-СП	шт.	329 829,84	333 293,04
201-0412	2000 м ³ РВ 2000-01-СК	шт.	465 622,47	470 511,51
201-0413	2000 м ³ РВ 2000-02-СК	шт.	480 799,91	485 848,31
201-0414	2000 м ³ РВ 2000-03-СК	шт.	489 017,55	494 152,23
201-0415	2000 м ³ РВ 2000-04-СК	шт.	482 266,21	487 330,01
201-0416	2000 м ³ РВ 2000-01-СП	шт.	516 047,95	521 466,45
201-0417	2000 м ³ РВ 2000-02-СП	шт.	547 184,77	552 930,21
201-0418	2000 м ³ РВ 2000-03-СП	шт.	537 865,94	543 513,53
201-0419	3000 м ³ РВ 3000-01-СК	шт.	647 644,62	654 444,89
201-0420	3000 м ³ РВ 3000-02-СК	шт.	688 359,63	695 587,40
201-0421	3000 м ³ РВ 3000-03-СК	шт.	716 005,01	723 523,07
201-0422	3000 м ³ РВ 3000-04-СК	шт.	690 425,25	697 674,72
201-0423	3000 м ³ РВ 3000-01-СП	шт.	727 613,33	735 253,27
201-0424	3000 м ³ РВ 3000-02-СП	шт.	767 006,18	775 059,75
201-0425	3000 м ³ РВ 3000-03-СП	шт.	754 009,90	761 927,00
201-0426	3000 м ³ РВ 3000-04-СП	шт.	793 770,73	802 105,33
201-0427	3000 м ³ РВ 3000-05-СП	шт.	741 338,99	749 123,05
201-0428	3000 м ³ РВ 3000-06-СП	шт.	762 826,06	770 835,73
201-0429	3000 м ³ РВ 3000-07-СП	шт.	767 687,10	775 747,82
201-0430	3000 м ³ РВ 3000-08-СП	шт.	793 770,73	802 105,33
201-0431	5000 м ³ РВ 5000-01-СК	шт.	929 905,00	939 669,00
201-0432	5000 м ³ РВ 5000-02-СК	шт.	993 902,14	1 004 338,10
201-0433	5000 м ³ РВ 5000-03-СК	шт.	955 693,71	965 728,50
201-0434	5000 м ³ РВ 5000-04-СК	шт.	1 006 204,37	1 016 769,50
201-0435	5000 м ³ РВ 5000-05-СК	шт.	952 488,01	962 489,13

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0436	5000 м ³ ПБ 5000-06-СК	шт.	993 693,18	1 004 126,96
201-0437	5000 м ³ ПБ 5000-07-СК	шт.	973 208,39	983 427,07
201-0438	5000 м ³ ПБ 5000-08-СК	шт.	1 021 519,05	1 032 245,01
201-0439	5000 м ³ ПБ 5000-09-СК	шт.	996 158,24	1 006 617,90
201-0440	5000 м ³ ПБ 5000-10-СК	шт.	995 949,28	1 006 406,74
201-0441	5000 м ³ ПБ 5000-01-СП	шт.	994 506,12	1 004 948,43
201-0442	5000 м ³ ПБ 5000-02-СП	шт.	1 055 044,63	1 066 122,60
201-0443	5000 м ³ ПБ 5000-03-СП	шт.	1 033 558,08	1 044 410,44
201-0444	5000 м ³ ПБ 5000-04-СП	шт.	1 067 139,74	1 078 344,71
201-0445	5000 м ³ ПБ 5000-05-СП	шт.	1 009 067,59	1 019 662,80
201-0446	5000 м ³ ПБ 5000-06-СП	шт.	1 062 615,33	1 073 772,79
201-0447	5000 м ³ ПБ 5000-07-СП	шт.	1 033 862,27	1 044 717,83
201-0448	5000 м ³ ПБ 5000-08-СП	шт.	1 091 441,85	1 102 901,99
201-0449	5000 м ³ ПБ 5000-09-СП	шт.	1 015 739,95	1 026 405,21
201-0450	5000 м ³ ПБ 5000-10-СП	шт.	1 062 406,18	1 073 561,45
201-0451	5000 м ³ ПБ 5000-11-СП	шт.	1 055 652,36	1 066 736,71
201-0452	5000 м ³ ПБ 5000-12-СП	шт.	1 089 399,53	1 100 838,23
201-0453	5000 м ³ ПБ 5000-13-СП	шт.	1 023 410,50	1 034 156,31
201-0454	5000 м ³ ПБ 5000-14-СП	шт.	1 069 729,09	1 080 961,25
201-0455	5000 м ³ ПБ 5000-15-СП	шт.	1 055 652,36	1 066 736,71
201-0456	5000 м ³ ПБ 5000-16-СП	шт.	1 091 232,88	1 102 690,83
201-0457	10000 м ³ ПБ 10000-01-СК	шт.	2 195 473,94	2 218 526,41
201-0458	10000 м ³ ПБ 10000-02-СК	шт.	2 360 943,20	2 385 733,10
201-0459	10000 м ³ ПБ 10000-03-СК	шт.	2 229 155,35	2 252 561,47
201-0460	10000 м ³ ПБ 10000-04-СК	шт.	2 322 728,85	2 347 117,50
201-0461	10000 м ³ ПБ 10000-05-СК	шт.	2 364 159,96	2 388 983,64
201-0462	10000 м ³ ПБ 10000-01-СП	шт.	2 261 168,51	2 284 910,78
201-0463	10000 м ³ ПБ 10000-02-СП	шт.	2 438 400,58	2 464 003,78
201-0464	10000 м ³ ПБ 10000-03-СП	шт.	2 315 107,80	2 339 416,42
201-0465	10000 м ³ ПБ 10000-04-СП	шт.	2 437 211,37	2 462 802,08
201-0466	10000 м ³ ПБ 10000-05-СП	шт.	2 282 570,79	2 306 537,79
201-0467	10000 м ³ ПБ 10000-06-СП	шт.	2 450 422,41	2 476 151,84
201-0468	10000 м ³ ПБ 10000-07-СП	шт.	2 325 782,11	2 350 202,83
201-0469	10000 м ³ ПБ 10000-08-СП	шт.	2 434 629,22	2 460 192,83
201-0470	20000 м ³ ПБ 20000-01-СК	шт.	3 933 726,65	3 975 030,78
201-0471	20000 м ³ ПБ 20000-02-СК	шт.	4 232 489,83	4 276 930,98
201-0472	20000 м ³ ПБ 20000-03-СК	шт.	4 034 360,41	4 076 721,20
201-0473	20000 м ³ ПБ 20000-04-СК	шт.	4 232 700,96	4 277 144,32
201-0474	20000 м ³ ПБ 20000-05-СК	шт.	3 923 736,30	3 964 935,53
201-0475	20000 м ³ ПБ 20000-06-СК	шт.	4 262 597,84	4 307 355,12
201-0476	20000 м ³ ПБ 20000-07-СК	шт.	4 034 360,41	4 076 721,20
201-0477	20000 м ³ ПБ 20000-08-СК	шт.	4 269 687,52	4 314 519,24
201-0478	20000 м ³ ПБ 20000-01-СП	шт.	4 185 179,82	4 229 124,21
201-0479	20000 м ³ ПБ 20000-02-СП	шт.	4 466 561,40	4 513 460,29
201-0480	20000 м ³ ПБ 20000-03-СП	шт.	4 292 141,75	4 337 209,24
201-0481	20000 м ³ ПБ 20000-04-СП	шт.	4 517 443,04	4 564 876,20
201-0482	20000 м ³ ПБ 20000-05-СП	шт.	4 228 166,61	4 272 562,37
201-0483	20000 м ³ ПБ 20000-06-СП	шт.	4 495 811,57	4 543 017,59
201-0484	20000 м ³ ПБ 20000-07-СП	шт.	4 292 141,75	4 337 209,24
201-0485	20000 м ³ ПБ 20000-08-СП	шт.	4 546 693,01	4 594 433,29
201-0486	30000 м ³ ПБ 30000-01-СК	шт.	5 768 712,93	5 829 284,42
201-0487	30000 м ³ ПБ 30000-02-СК	шт.	6 154 940,95	6 219 567,83
201-0488	30000 м ³ ПБ 30000-03-СК	шт.	5 922 617,87	5 984 805,36
201-0489	30000 м ³ ПБ 30000-04-СК	шт.	6 157 729,65	6 222 385,81
201-0490	30000 м ³ ПБ 30000-05-СП	шт.	6 126 117,71	6 190 441,94
201-0491	30000 м ³ ПБ 30000-02-СП	шт.	6 477 185,69	6 545 196,14
201-0492	30000 м ³ ПБ 30000-03-СП	шт.	6 237 035,25	6 302 524,11
201-0493	30000 м ³ ПБ 30000-04-СП	шт.	6 534 806,66	6 603 422,13
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м³, для районов с температурой от -65 С до -40 С				
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:				
201-0494	100 м ³ ПБ 100-01-СК, С	шт.	84 503,20	85 314,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0495	100 м³ PB 100-02-СК, С	шт.	86 347,87	87 176,81
201-0496	100 м³ PB 100-01-СП, С	шт.	101 458,18	102 432,17
201-0497	200 м³ PB 200-01-СК, С	шт.	104 508,89	105 512,17
201-0498	200 м³ PB 200-02-СК, С	шт.	91 718,77	92 599,27
201-0499	200 м³ PB 200-01-СП, С	шт.	127 578,94	128 803,70
201-0500	300 м³ PB 300-01-СК, С	шт.	136 484,48	137 794,72
201-0501	300 м³ PB 300-02-СК, С	шт.	138 242,65	139 569,78
201-0502	300 м³ PB 300-01-СП, С	шт.	168 480,61	170 098,03
201-0503	300 м³ PB-400-01-СК, С	шт.	153 399,79	154 872,44
201-0504	300 м³ PB-400-02-СК, С	шт.	155 039,26	156 527,63
201-0505	300 м³ PB-400-01-СП, С	шт.	191 907,60	193 749,92
201-0506	700 м³ PB 700-01-СК, С	шт.	208 581,35	210 583,74
201-0507	700 м³ PB 700-02-СК, С	шт.	211 259,04	213 287,14
201-0508	700 м³ PB 700-01-СП, С	шт.	254 622,94	257 067,31
201-0509	1000 м³ PB 1000-01-СК, С	шт.	267 720,34	270 290,46
201-0510	1000 м³ PB 1000-02-СК, С	шт.	270 535,71	273 132,86
201-0511	1000 м³ PB 1000-01-СП, С	шт.	342 729,87	346 020,08
201-0512	2000 м³ PB 2000-01-СК, С	шт.	455 077,49	459 446,23
201-0513	2000 м³ PB 2000-02-СК, С	шт.	489 357,75	494 055,58
201-0514	2000 м³ PB 2000-03-СК, С	шт.	533 190,03	538 308,66
201-0515	3000 м³ PB 3000-01-СК, С	шт.	563 573,37	568 983,67
201-0516	3000 м³ PB 3000-02-СК, С	шт.	623 834,99	629 823,81
201-0517	3000 м³ PB 3000-03-СК, С	шт.	683 489,62	690 051,12
201-0518	3000 м³ PB 3000-04-СК, С	шт.	581 765,29	587 350,23
201-0519	3000 м³ PB 3000-05-СК, С	шт.	629 115,73	635 155,23
201-0520	3000 м³ PB 3000-06-СК, С	шт.	688 770,04	695 382,22
201-0521	5000 м³ PB 5000-01-СК, С	шт.	892 050,78	900 614,47
201-0522	5000 м³ PB 5000-02-СК, С	шт.	979 193,07	988 593,33
201-0523	5000 м³ PB 5000-03-СК, С	шт.	1 017 970,70	1 027 743,22
201-0524	5000 м³ PB 5000-04-СК, С	шт.	925 623,01	934 508,98
201-0525	5000 м³ PB 5000-05-СК, С	шт.	992 033,11	1 001 556,62
201-0526	5000 м³ PB 5000-06-СК, С	шт.	1 030 405,93	1 040 297,83
201-0527	10000 м³ PB 10000-01-СК, С	шт.	1 818 150,67	1 835 604,92
201-0528	10000 м³ PB 10000-02-СК, С	шт.	1 966 209,27	1 985 084,89
201-0529	10000 м³ PB 10000-03-СК, С	шт.	2 113 701,42	2 133 992,95
201-0530	10000 м³ PB 10000-04-СК, С	шт.	1 882 433,92	1 900 505,29
201-0531	10000 м³ PB 10000-05-СК, С	шт.	2 002 008,85	2 021 228,13
201-0532	10000 м³ PB 10000-06-СК, С	шт.	2 149 146,35	2 169 778,15
201-0533	20000 м³ PB 20000-01-СК, С	шт.	3 471 161,97	3 504 485,13
201-0534	20000 м³ PB 20000-02-СК, С	шт.	3 679 965,92	3 715 293,59
201-0535	20000 м³ PB 20000-03-СК, С	шт.	3 843 737,91	3 880 637,79
201-0536	20000 м³ PB 20000-10-СК, С	шт.	3 474 188,29	3 507 540,49
201-0537	20000 м³ PB 20000-04-СК, С	шт.	3 611 147,62	3 645 814,64
201-0538	20000 м³ PB 20000-05-СК, С	шт.	3 724 000,36	3 759 750,77
201-0539	20000 м³ PB 20000-06-СК, С	шт.	3 888 213,20	3 925 540,04
201-0540	20000 м³ PB 20000-11-СК, С	шт.	3 614 130,86	3 648 826,51
201-0541	20000 м³ PB 20000-07-СК, С	шт.	3 744 665,65	3 780 614,44
201-0542	20000 м³ PB 20000-08-СК, С	шт.	3 908 992,37	3 946 518,70
201-0543	20000 м³ PB 20000-09-СК, С	шт.	3 971 776,07	4 009 905,13
201-0544	20000 м³ PB 20000-12-СК, С	шт.	3 747 772,47	3 783 751,09
Группа: Емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры)				
Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком:				
201-0703	прямоугольного сечения, масса изделий до 1 т	т	10 470,95	10 685,17
201-0704	прямоугольного сечения, масса изделий от 1 до 3 т	т	10 106,26	10 317,75
201-0705	прямоугольного сечения, масса изделий свыше 3 т	т	9 724,03	9 932,65
201-0706	круглого сечения, масса изделий до 1 т	т	10 587,74	10 802,84
201-0707	круглого сечения, масса изделий от 1 до 3 т	т	9 908,15	10 118,15
201-0708	круглого сечения, масса изделий свыше 3 т	т	9 217,59	9 422,41
Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами:				
201-0709	прямоугольной формы с обработанными кромками	т	8 436,67	8 635,64
201-0710	не прямоугольной формы	т	9 084,46	9 288,28
Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры):				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0711	с цилиндрической поверхностью	т	8 670,12	8 870,84
201-0712	с конической поверхностью	т	10 189,84	10 401,95
201-0713	с поверхностью двойкой кривизны	т	10 100,86	10 312,31
Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки,:				
201-0714	прямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	8 760,34	8 961,73
201-0715	прямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	8 639,60	8 840,09
201-0716	прямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	8 530,67	8 730,34
201-0717	прямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	8 995,60	9 198,76
201-0718	непрямоугольные толщиной от 4 до 5 мм	т	9 126,08	9 330,22
201-0719	непрямоугольные толщиной от 6 до 7 мм	т	8 954,97	9 157,82
201-0720	непрямоугольные толщиной от 8 до 10 мм	т	8 894,87	9 097,27
201-0721	непрямоугольные толщиной свыше 10 мм	т	9 208,63	9 413,38
Группа: Элементы негабаритных емкостей				
201-0722	Элементы щитов кровли из деталей гнутых в угол	т	7 250,59	7 440,66
201-0723	Элементы щитов кровли из листового профильного проката	т	7 670,39	7 863,61
201-0724	Элементы понтонов и плавающих крыш	т	7 118,81	7 307,89
201-0725	Вспомогательные конструкции рулонирования и отгрузки рулонов	т	6 624,59	6 809,96
201-0726	Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями	т	8 640,43	8 840,92
201-0727	Лестницы шахтные	т	10 697,73	10 913,65
201-0728	Площадки кольцевые с ограждениями	т	7 816,13	8 010,44
201-0729	Переходные мостики, площадки прямоугольные	т	8 916,43	9 118,99
201-0730	Жесткие затворы	т	10 218,55	10 430,88
201-0731	Лазы круглые	т	11 314,83	11 535,38
201-0732	Лазы овальные	т	12 486,16	12 715,50
201-0733	Световые	т	9 952,18	10 162,51
201-0734	Пылеуловители, скрубберы: корпус, колонны, связи без люков, лазов и внутренних устройств	т	8 491,27	8 690,64
201-0735	Электрофильтры: корпус, колонны, балки без люков, лазов и внутренних устройств	т	8 011,28	8 207,05
Подраздел: Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ) для зданий одноэтажных производственных и многоэтажных производственного и непроизводственного назначения				
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)				
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² :				
201-0545	до 70 кг	т	9 773,00	9 981,99
201-0546	от 70 до 100 кг	т	9 573,34	9 780,83
201-0547	от 100 до 150 кг	т	9 432,74	9 639,18
201-0548	свыше 150 кг	т	9 109,62	9 313,63
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м ² :				
201-0549	до 100 кг	т	9 225,14	9 430,02
201-0550	от 100 до 150 кг	т	9 200,10	9 404,79
201-0551	от 150 до 200 кг	т	9 153,67	9 358,01
201-0552	свыше 200 кг	т	9 066,41	9 270,10
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² :				
201-0553	до 70 кг	т	9 091,90	9 295,78
201-0554	от 70 до 100 кг	т	9 067,12	9 270,81
201-0555	от 100 до 150 кг	т	8 974,68	9 177,68
201-0556	свыше 150 кг	т	8 856,73	9 058,85
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² :				
201-0557	до 50 кг	т	9 731,05	9 939,72
201-0558	от 50 до 70 кг	т	9 751,47	9 960,30
201-0559	от 70 до 100 кг	т	9 681,85	9 890,15
201-0560	свыше 100 кг	т	9 570,43	9 777,90
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² :				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0561	до 70 кг	т	9 033,48	9 236,92
201-0562	от 70 до 100 кг	т	9 009,27	9 212,53
201-0563	от 100 до 150 кг	т	9 005,36	9 208,59
201-0564	свыше 150 кг	т	8 904,26	9 106,73
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, деталями)				
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² :				
201-0565	до 150 кг	т	9 550,24	9 757,56
201-0566	от 150 до 250 кг	т	9 958,20	10 168,58
201-0567	от 250 до 350 кг	т	10 126,08	10 337,72
201-0568	свыше 350 кг	т	10 376,24	10 589,75
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)				
Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м ² :				
201-0569	до 200 кг	т	9 948,70	10 159,01
201-0570	от 200 до 300 кг	т	10 655,09	10 870,69
201-0571	от 300 до 400 кг	т	11 159,91	11 379,30
201-0572	свыше 400 кг	т	11 537,66	11 759,88
Группа: Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования: колонны, балки, связи				
Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м ² площадки:				
201-0591	до 50 кг	т	8 383,04	8 581,60
201-0592	от 50 до 75 кг	т	5 880,80	6 060,60
201-0593	от 75 до 100 кг	т	7 698,95	7 892,38
201-0594	свыше 100 кг	т	7 671,72	7 864,95
Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м ² площадки:				
201-0595	до 50 кг	т	7 510,85	7 702,87
201-0596	от 50 до 75 кг	т	7 424,11	7 615,48
201-0597	от 75 до 125 кг	т	7 064,38	7 253,05
201-0598	свыше 125 кг	т	7 050,54	7 239,11
Группа: Прочие конструкции				
Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом:				
201-0577	до 6 м	т	6 591,70	6 776,83
201-0578	более 6 м	т	6 820,09	7 006,93
201-0585	Перегородки внутрицоховые: стойки, ригели, каркасы панелей и панели перегородок, заполненные тонколистовой сталью	т	7 743,55	7 937,32
201-0586	Стеллажи различного назначения (для механизированных складов)	т	7 063,98	7 252,65
201-0587	Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	6 844,40	7 031,42
201-0588	Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания	т	5 148,79	5 323,10
201-0589	Экраны защитные, щиты аэрационных устройств	т	6 496,91	6 681,33
201-0590	Переплеты оконные, нестандартные, жалюзийные и защитные решетки из горячекатаных, холодногнутых профилей и труб	т	11 050,37	11 268,94
Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы:				
201-0635	до 0,1 т	т	11 147,54	11 366,84
201-0636	от 0,1 до 0,5 т	т	9 590,84	9 798,46
201-0637	от 0,501 до 1,0 т	т	8 521,07	8 720,67
201-0638	свыше 1,0 т	т	8 697,26	8 898,18
201-9160	Элементы металлические	кг	-	-
201-8060	Элементы металлические	кг	10,37	10,58
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)				
Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м ² реконструируемого здания:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0573	до 50 кг	т	9 467,94	9 674,64
201-0574	от 50 до 70 кг	т	9 659,56	9 867,70
201-0575	от 70 до 100 кг	т	9 691,03	9 899,40
201-0576	свыше 100 кг	т	9 609,44	9 817,20
Группа: Фонари зенитные				
201-9261	Детали крепления стальные	кг	-	-
201-0844	Детали крепления стальные	кг	8,63	8,83
Фонари зенитные:				
201-0579	глухие, площадь светового проема до 2,25 м ²	т	6 978,30	7 166,33
201-0580	глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ²	т	7 269,07	7 459,28
201-0581	глухие, площадь светового проема свыше 9 м ²	т	6 415,66	6 599,47
201-0582	открывающиеся, площадь светового проема до 2,25 м ²	т	12 202,34	12 429,55
201-0583	открывающиеся, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ²	т	12 453,97	12 683,06
201-0584	открывающиеся, площадь светового проема свыше 9 м ²	т	10 647,41	10 862,96
Группа: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии				
Колонны одноветвевые:				
201-0600	крайнего ряда, масса 1 м до 0,075 т	т	7 376,30	7 567,31
201-0601	крайнего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	7 310,32	7 500,84
201-0602	крайнего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т	т	7 332,14	7 522,82
201-0603	крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т	т	7 405,24	7 596,47
201-0604	среднего ряда, масса 1 м до 0,075 т	т	7 455,25	7 646,85
201-0605	среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т	т	7 477,12	7 668,89
201-0606	среднего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т	т	7 418,94	7 610,27
201-0607	среднего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т	т	7 445,96	7 637,49
Колонны двухветвевые:				
201-0608	крайнего ряда, масса 1 м до 0,150 т	т	8 159,68	8 356,57
201-0609	крайнего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т	т	8 219,07	8 416,40
201-0610	крайнего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,205 т	т	8 278,18	8 475,96
201-0611	крайнего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т	т	8 328,82	8 526,98
201-0612	крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т	т	8 287,71	8 485,56
201-0613	среднего ряда, масса 1 м до 0,150 т	т	7 980,91	8 176,46
201-0614	среднего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т	т	7 992,99	8 188,63
201-0615	среднего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,250 т	т	8 062,84	8 259,00
201-0616	среднего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т	т	8 102,26	8 298,72
201-0617	среднего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т	т	8 114,86	8 311,41
201-0618	Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке	т	6 694,30	6 880,20
201-0619	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки)	т	6 584,84	6 769,92
201-0620	Стойки фахверка	т	6 582,30	6 767,36
201-0621	Ригели фахверка	т	6 311,01	6 494,03
201-0622	Конструкции под установку крышек вентиляторов и обрамление проемов в кровле из прокатных профилей и толстолистовой стали	т	9 720,16	9 928,75
201-0623	Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей	т	6 434,71	6 618,66
Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м:				
201-0624	до 0,1 т	т	6 481,15	6 665,45
201-0625	от 0,1 до 0,2 т	т	6 327,46	6 510,61
201-0626	от 0,201 до 0,3 т	т	8 392,75	8 591,39
201-0627	свыше 0,3 т	т	6 301,41	6 484,36
201-0628	Конструкции тормозные подкрановых балок сплошного сечения из листовой стали	т	7 469,74	7 661,45
201-0629	Конструкции тормозные подкрановых балок решетчатые	т	7 939,73	8 134,97
201-0630	Упоры тупиков	т	5 877,04	6 056,81
201-9163	Гасители тупиковые	кг	-	-
201-0631	Детали крепления рельсов	т	9 659,79	9 867,93
Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья:				
201-0632	прямолинейные	т	8 002,80	8 198,51
201-0633	криволинейные	т	8 959,35	9 162,24
201-0634	Балки поддерживающие и подвески для путей подвешного транспорта из прокатных профилей	т	5 228,42	5 403,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Многоэтажные здания производственного и непроизводственного назначения с железобетонными колоннами				
Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания:				
201-0643	до 75 кг	т	9 844,91	10 054,44
201-0644	от 75 до 125 кг	т	9 674,81	9 883,06
201-0645	от 125 до 200 кг	т	9 284,66	9 489,99
201-0646	свыше 200 кг	т	8 699,03	8 899,96
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)				
Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания:				
201-0639	до 100 кг	т	10 481,49	10 695,79
201-0640	от 100 до 200 кг	т	10 292,53	10 505,41
201-0641	от 200 до 300 кг	т	9 528,96	9 736,12
201-0642	свыше 300 кг	т	9 183,24	9 387,80
Группа: Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непроизводственного назначения				
201-0651	Балки под установку направляющих лифтов, обрамление проемов, конструкции боковых помещений и т.п.	т	9 957,65	10 168,02
201-9014	Изделия металлические (стяжки, прижимы, планки)	т	-	-
201-9007	Конструкции усиления	т	-	-
201-0647	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий	т	7 608,97	7 801,73
201-0648	Стальные настилы и щиты междуэтажных перекрытий зданий производственного назначения	т	10 924,68	11 142,31
Подраздел: Конструкции разных сооружений				
Группа: Газопроводов (газоходы, воздухопроводы, стволы дымовых и вытяжных труб)				
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:				
201-0687	до 150 кг	т	11 785,53	12 009,61
201-0688	от 150 до 200 кг	т	11 594,08	11 816,73
201-0690	свыше 300 кг	т	11 031,62	11 250,05
201-0696	Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упругодеформированные до железнодорожного габарита	т	9 673,80	9 882,04
Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода:				
201-0691	до 300 кг	т	11 732,67	11 956,36
201-0692	от 300 до 400 кг	т	11 741,77	11 965,52
201-0693	от 400 до 600 кг	т	11 734,41	11 958,11
201-0694	свыше 600 кг	т	11 848,07	12 072,62
201-0695	Газопроводы круглого сечения диаметром более 3250 мм	т	12 526,72	12 756,36
201-0697	Газопроводы полистовой сборки	т	10 703,47	10 919,44
Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода:				
201-0698	до 200 кг	т	13 632,64	13 870,57
201-0699	свыше 200 кг	т	13 309,00	13 544,51
201-9288	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески)	т	-	-
201-1113	Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески)	т	8 248,66	8 446,22
201-9251	Кронштейны	кг	-	-
201-8111	Кронштейны	кг	7,84	8,03
201-8059	Опорные части, седла, кронштейны и хомуты	т	8 351,12	8 549,44
201-9150	Растяжки с талрепами	шт.	-	-
201-9094	Штыри токопроводящие	т	-	-
201-0830	Штыри токопроводящие	т	10 465,49	10 679,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Градирен				
Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни:				
201-0736	до 500 м ²	т	8 267,31	8 465,00
201-0737	от 500 до 1000 м ²	т	8 850,96	9 053,03
201-0738	более 1000 м ²	т	10 277,83	10 490,60
201-0739	стали (3 мм)	т	10 724,05	10 940,17
201-0740	стали	т	9 347,34	9 553,14
Группа: Каркасы промышленных печей				
Каркасы ванн печей, площадь ванны до 200 м ² :				
201-0746	без форканала	т	10 319,58	10 532,67
201-0747	с форканалом	т	10 947,15	11 164,94
201-0748	Каркасы тоннельных печей	т	10 759,88	10 976,27
201-0749	Каркасы термических печей с выкатным подом	т	11 800,83	12 025,03
201-0750	Каркасы термических печей с шагающим подом	т	12 177,50	12 404,52
201-0751	Каркасы термических печей камерные	т	12 237,28	12 464,75
201-0752	Каркасы кольцевых печей диаметром до 24 м	т	11 764,64	11 988,56
Каркасы вертикальных трубчатых печей:				
201-0753	прямоугольные, шатрового типа, без обшивки, с лестницами и площадками	т	9 458,12	9 664,75
201-0754	цилиндрические с коническим выходом или типа ПАРЕКС с обшивкой панелями	т	11 972,73	12 198,22
Группа: Объекты сельского хозяйства				
201-0744	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий с параллельными поясами	т	9 362,06	9 567,97
201-0745	Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий треугольные	т	9 820,68	10 030,03
Группа: Опоры башенного типа различного назначения				
Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м:				
201-0679	до 50 кг	т	11 570,95	11 793,42
201-0680	от 50 до 100 кг	т	11 612,10	11 834,88
201-0681	от 100 до 150 кг	т	11 632,72	11 855,66
201-0682	от 150 до 200 кг	т	11 922,49	12 147,60
201-0683	от 200 до 300 кг	т	12 147,37	12 374,17
201-0684	от 300 до 400 кг	т	12 450,16	12 679,23
201-0685	от 400 до 600 кг	т	12 561,15	12 791,05
201-0686	свыше 600 кг	т	12 830,97	13 062,89
Группа: Линии электропередачи				
Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8064	промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные	т	8 070,79	8 267,01
201-8065	промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные	т	8 077,98	8 274,25
201-8066	промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные	т	8 082,42	8 278,73
201-8067	промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, для плавки гололеда двухцепные	т	8 072,53	8 268,76
201-8068	промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, пониженные двухцепные	т	8 074,69	8 270,94
201-8069	анкерно-угловые одноствоечные одноцепные	т	7 958,62	8 154,00
201-8070	анкерно-угловые одноствоечные двухцепные	т	7 966,37	8 161,81
201-8071	для переходов через инженерные сооружения с малым сечением проводов	т	7 762,32	7 956,23
Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8072	промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные	т	7 962,35	8 157,76
201-8073	промежуточные, одноствоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные	т	7 964,99	8 160,42

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-8074	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные	т	7 963,60	8 159,02
201-8075	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, переходные одноцепные	т	7 665,24	7 858,42
201-8076	промежуточные одностоечные на оттяжках	т	7 958,62	8 154,00
201-8077	анкерно-угловые одностоечные одноцепные	т	7 801,22	7 995,42
201-8078	анкерно-угловые одностоечные двухцепные	т	7 824,31	8 018,68
201-8079	анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие городские	т	7 749,57	7 943,38
Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8080	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	7 918,11	8 113,19
201-8081	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	7 921,40	8 116,50
201-8082	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные	т	7 928,04	8 123,19
Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8083	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	7 673,29	7 866,53
201-8084	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	7 670,40	7 863,62
201-8085	анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские	т	7 691,80	7 885,18
201-8086	промежуточные одностоечные на оттяжках	т	7 650,87	7 843,94
Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8087	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные	т	7 673,29	7 866,53
201-8088	промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные	т	7 670,40	7 863,62
201-8089	анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские	т	7 755,80	7 949,66
201-8090	промежуточные одностоечные на оттяжках	т	7 650,87	7 843,94
Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8091	промежуточные свободностоящие одноцепные	т	7 980,16	8 175,70
201-8092	промежуточные на оттяжках одноцепные	т	7 983,13	8 178,69
201-8093	промежуточно-угловые на оттяжках одноцепные	т	8 001,98	8 197,68
201-8094	анкерно-угловые трехстоечные одноцепные	т	8 499,99	8 699,43
201-8095	промежуточные на оттяжках косогорные	т	8 511,87	8 711,40
Опоры (мачты) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8096	промежуточные порталного типа на оттяжках	т	11 172,57	11 392,05
201-8097	анкерно-угловые трехстоечные	т	9 052,38	9 255,96
Опоры (мачты) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8098	промежуточные с У-образной стойкой, на оттяжках	т	11 544,56	11 766,83
201-8099	анкерно-угловые трехстоечные	т	11 403,84	11 625,06
Опоры (мачты) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,:				
201-8100	промежуточные одностоечные на оттяжках	т	11 725,71	11 949,34
201-8101	анкерно-угловые двухстоечные	т	11 716,91	11 940,48
201-8102	Опоры стальные типа «Торшер»	т	22 814,58	23 121,38
Оттяжка анкерная железобетонных опор:				
201-8103	ВЛ-0,4 кВ	компл.	2 944,95	3 004,12
201-8104	ВЛ-10 кВ	компл.	3 315,50	3 382,12
201-8105	ВЛ-35 кВ	компл.	3 744,57	3 819,82
201-8106	Оттяжка двойная к железобетонным опорам ВЛ-35 кВ	компл.	4 563,69	4 655,40
201-8107	Ригели стальные	кг	9,25	9,45
201-9050	Ригели стальные	кг	-	-
201-8113	Траверсы стальные	т	9 297,00	9 502,42
201-9285	Траверсы стальные	т	-	-
201-9298	Тросостойки стальные	т	-	-
201-8114	Тросостойки стальные	т	7 531,05	7 723,22
Группа: Узлы коксохимических заводов				
Конструкции узлов коксохимических заводов:				
201-0741	каркасы коксовых батарей	т	9 664,42	9 872,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0742	кожухи стояков для отвода газа	т	9 384,47	9 590,54
201-0743	затворы коксовой рампы	т	10 031,68	10 242,61
Группа: Устройства для хранения сыпучих материалов				
Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов,:				
201-0700	бункеры, встроенные в производственные здания	т	8 123,01	8 319,62
201-0701	бункерные эстакады	т	12 224,83	12 452,21
201-0702	силосы: корпуса, колонны, связи, конструкции под установку загрузочных и разгрузочных устройств	т	12 091,86	12 318,24
201-9230	Рукава металлические негерметичные	м	-	-
Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали				
201-0789	Габрионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения	т	11 300,59	11 521,03
201-9046	Закладные и накладные детали из стали угловой, полосовой и труб	т	-	-
201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	46,33	47,00
201-0855	Клинья парные	т	10 825,30	11 042,18
201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	шт.	28,63	28,96
201-0798	Кондуктор инвентарный металлический	шт.	297,26	303,24
201-9370	Кондуктор инвентарный металлический	шт.	-	-
201-0788	Конструкции габрионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8x10 мм	т	10 801,57	11 018,27
201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	6 392,94	6 576,58
201-3225	Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов	т	8 179,12	8 376,15
201-9018	Конструкции стальные (включая накладки и подвески) с облицовкой алюминием	т	-	-
201-9356	Конструкции стальные ножа и стыка	т	-	-
201-0804	Конструкции стальных опорных башмаков	т	13 527,33	13 764,48
201-9296	Конструкции стальные перил	т	-	-
201-8052	Конструкции стальные перил	т	10 388,02	10 601,62
201-9213	Стойка металлическая опорная под «Репейник»	шт.	-	-
Конструкции стальные приспособлений:				
201-0783	для монтажа	т	8 095,70	8 292,11
201-9290	для монтажа	т	-	-
201-9289	для монтажа усиления конструктивных элементов	т	-	-
201-9402	Конструкции стальные продольных связей	т	-	-
201-9292	Металлические конструкции крепежных блоков с распорами	т	-	-
201-9188	Металлоконструкции деформационного шва	м	-	-
201-9093	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т	-	-
201-0829	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек	т	8 548,55	8 748,35
201-9034	Оголовки стальные	т	-	-
201-9027	Опоры неподвижные	т	-	-
201-0889	Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов	т	7 353,90	7 544,74
201-9024	Опоры стальные	т	-	-
201-0813	Опоры стальные	т	8 247,84	8 445,39
201-9025	Опоры стальные оцинкованные	т	-	-
201-9026	Опоры скользящие	т	-	-
201-0888	Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты	т	9 878,51	10 088,29
201-1103	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм	шт.	29,42	29,87
201-9040	Оттяжки	компл.	-	-
201-9038	Планка из стального листа	т	-	-
201-0822	Планка из стального листа толщиной 1 мм	т	5 859,41	5 919,76
201-0835	Подкладки металлические	кг	10,83	10,94
201-9191	Поперечины жесткие стальные	т	-	-
201-0599	Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений	т	10 206,52	10 418,76
201-9210	Приспособления стальные	т	-	-
201-9361	Рельсы крановые	т	-	-
201-9001	Рельсы подкрановые	т	-	-
201-9340	Стальные крепежные элементы из швеллеров и уголков	т	-	-
201-9211	Стойки металлические опорные	т	-	-

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-9212	Стойки металлические опорные	шт.	-	-
201-9220	Стойки металлические со струбцинами	кг	-	-
201-0841	Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнutosварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т	кг	10,16	10,37
201-8057	Стяжки винтовые	шт.	19,59	19,79
201-9044	Стяжки винтовые	шт.	-	-
201-9266	Хомуты стальные	кг	-	-
201-0856	Хомуты стальные	кг	8,25	8,44
Группа: Элементы ограждений				
201-9081	Звенья сетчатой ограды 1,5х3 м	т	-	-
201-9101	Спираль объемная	м	-	-
201-9102	Спираль плоская	м	-	-
Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока):				
201-8219	(серия 3.017-1)	т	7 668,61	7 754,51
201-8220	S = 2,75 x 1,06=2,92 м ² , ПМ 1 (серия 3.017-1)	шт.	197,11	199,31
201-8221	S = 2,75 x 1,56=4,29 м ² , ПМ 2 (серия 3.017-1)	шт.	230,84	233,42
201-8222	S = 2,75 x 2,06=5,67 м ² , ПМ 3 (серия 3.017-1)	шт.	269,16	272,19
Панели оград сетчатые из сварной сетки:				
201-8223	(серия 3.017-1)	т	7 501,60	7 585,62
201-8224	S = 2,75 x 1,16=3,19 м ² , ПМ 4 (серия 3.017-1)	шт.	168,78	170,67
201-8225	S = 2,75 x 1,56=4,29 м ² , ПМ 5 (серия 3.017-1)	шт.	192,79	194,95
201-8226	S = 3,99 x 1,17=4,67 м ² , ПМ 6 (серия 3.017-1)	шт.	375,08	379,28
201-8227	S = 3,99 x 1,47=5,87 м ² , ПМ 7 (серия 3.017-1)	шт.	407,34	411,91
201-8228	S = 3,99 x 1,77=7,06 м ² , ПМ 8 (серия 3.017-1)	шт.	441,10	446,03
Панели ворот сетчатые из плетеной сетки:				
201-8229	(серия 3.017-1)	т	8 487,99	8 583,05
201-8230	S = 1,74 x 1,07=1,86 м ² , ПМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	771,44	780,09
201-8231	S = 1,74 x 1,57=2,73 м ² , ПМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	974,00	984,90
201-8232	S = 1,74 x 2,07=3,6 м ² , ПМ 5В (серия 3.017-1)	шт.	1 328,50	1 343,38
Панели ворот сетчатые из сварной сетки:				
201-8233	(серия 3.017-1)	т	8 256,55	8 349,02
201-8234	100/100/3/3 S=1,74x1,17=2,04 м ² , ПМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	813,26	822,37
201-8235	100/100/3/3 S=1,74x1,47=2,56 м ² , ПМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	960,23	970,98
201-8236	100/100/3/3 S=1,74x1,77=3,08 м ² , ПМ 6В (серия 3.017-1)	шт.	1 046,93	1 058,65
Панели ворот сварные из стержней диаметром:				
201-8237	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	8 631,76	8 728,43
201-8238	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,07=1,86 м ² , ПМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	2 002,56	2 024,98
201-8239	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,47=2,56 м ² , ПМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	2 501,49	2 529,50
201-8240	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,87=3,25 м ² , ПМ 7В (серия 3.017-1)	шт.	3 404,36	3 442,50
201-8241	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,10=1,91 м ² , ПМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	1 379,36	1 394,81
201-8242	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,50=2,61 м ² , ПМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	2 302,94	2 328,74
201-8243	18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,90=3,31 м ² , ПМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	2 399,63	2 426,50
Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки:				
201-8244	(серия 3.017-1)	т	8 717,94	8 815,58
201-8245	S=1,25x1,07=1,34 м ² , КМ 5А (серия 3.017-1)	шт.	348,54	352,45
201-8246	S=1,25x1,57=1,96 м ² , КМ 5Б (серия 3.017-1)	шт.	447,38	452,40
201-8247	S=1,25x2,07=2,59 м ² , КМ 5В (серия 3.017-1)	шт.	534,96	540,95
Полотна калиток сетчатые из сварной сетки:				
201-8248	(серия 3.017-1)	т	8 719,04	8 816,70
201-8249	100/100/3/3 S=1,25x1,17=1,46 м ² , КМ 6А (серия 3.017-1)	шт.	359,00	363,02
201-8250	100/100/3/3 S=1,25x1,47=1,84 м ² , КМ 6Б (серия 3.017-1)	шт.	414,49	419,14
201-8251	100/100/3/3 S=1,25x1,77=2,21 м ² (серия 3.017-1)	шт.	488,20	493,68
Полотна калиток сварные из стержней диаметром:				
201-8252	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1)	т	8 679,49	8 776,71
201-8253	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,07=1,34 м ² , КМ 7А (серия 3.017-1)	шт.	746,65	755,00
201-8254	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,47=1,84 м ² , КМ 7Б (серия 3.017-1)	шт.	952,07	962,73
201-8255	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,25x1,87=2,34 м ² , КМ 7В (серия 3.017-1)	шт.	1 283,55	1 297,92
201-8256	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x0,85=1,06 м ² , КМ 8А (серия 3.017-1)	шт.	538,62	544,65
201-8257	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,25=1,56 м ² , КМ 8Б (серия 3.017-1)	шт.	695,72	703,52
201-8258	18 мм с шагом 82 мм S=1,25x1,65=2,06 м ² , КМ 8В (серия 3.017-1)	шт.	925,32	935,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Подраздел: Галереи и эстакады различного назначения				
Группа: Галереи				
Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м:				
201-0652	до 700 кг	т	10 820,97	11 037,82
201-0653	от 700 до 1300 кг	т	10 635,70	10 851,16
201-0654	свыше 1300 кг	т	10 551,34	10 766,17
Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м:				
201-0655	до 500 кг	т	10 363,76	10 577,18
201-0656	от 500 до 1000 кг	т	10 267,28	10 479,97
201-0657	свыше 1000 кг	т	10 208,41	10 420,66
Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения:				
201-0658	габаритные	т	7 332,13	7 522,81
201-0659	негабаритные	т	8 421,31	8 620,16
Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения:				
201-0660	габаритные	т	7 357,90	7 548,77
201-0661	негабаритные	т	8 146,28	8 343,07
201-0662	Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры	т	6 288,36	6 471,21
201-0663	Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла	т	6 623,40	6 808,77
Группа: Эстакады				
201-0664	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны	т	6 482,35	6 666,66
201-0665	Эстакады открытые под мостовые краны: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, тупики, детали крепления рельсов, связи по колоннам	т	8 849,23	9 051,29
201-0666	Эстакады для разгрузки автомобильного транспорта	т	7 945,52	8 140,80
201-0667	Эстакады пешеходные: пролетные строения, опоры	т	8 201,03	8 398,23
Подраздел: Радио и телевизионные мачты, башни, антенные устройства				
Группа: Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п.				
Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола:				
201-0673	до 500 кг	т	12 965,53	13 198,46
201-0674	от 500 до 1000 кг	т	13 670,49	13 908,71
201-0675	от 1000 до 1500 кг	т	14 474,82	14 719,07
201-0676	от 1500 до 2000 кг	т	10 196,52	10 408,68
201-0677	от 2000 до 2500 кг	т	10 092,49	10 303,87
201-0678	свыше 2500 кг	т	9 930,15	10 140,32
Группа: Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м				
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:				
201-0668	до 200 кг	т	13 439,53	13 676,02
201-0669	от 200 до 300 кг	т	13 056,63	13 290,24
201-0670	от 300 до 400 кг	т	13 183,35	13 417,92
201-0671	от 400 до 600 кг	т	12 947,13	13 179,92
201-0672	от 600 до 800 кг	т	13 067,62	13 301,32
Подраздел: Конструкции, заказываемые и поставляемые для комплектации объектов в виде отдельных сборочных единиц				
Группа: Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.)				
Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием:				
201-0755	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	8 284,51	8 482,33
201-0756	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	7 803,83	7 998,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0757	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	7 673,93	7 867,17
201-0758	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	7 141,29	7 330,54
201-0759	горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	6 686,61	6 872,45
201-0760	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	8 752,19	8 953,52
201-0761	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	8 154,60	8 351,45
201-0762	гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т	т	7 471,39	7 663,12
201-0763	гнуто сварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	11 343,27	11 564,03
201-0764	гнуто сварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	10 046,41	10 257,45
201-0765	гнуто сварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	9 930,80	10 140,97
201-0766	гнуто сварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т	т	9 415,79	9 622,10
201-0767	гнуто сварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	9 200,79	9 405,49
201-0768	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т	т	8 271,51	8 469,24
201-0769	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т	т	8 115,62	8 312,18
201-0770	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т	т	7 909,26	8 104,27
201-0771	толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т	т	7 886,21	8 081,05
Группа: Конструктивные элементы вспомогательного назначения				
Конструктивные элементы вспомогательного назначения:				
201-0772	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций	т	6 452,76	6 636,85
201-0773	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями	т	6 607,88	6 793,13
201-0774	массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	9 652,55	9 860,63
201-0775	с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций	т	6 907,45	7 094,95
201-0776	с преобладанием профильного проката с отверстиями	т	8 313,14	8 511,18
201-0777	с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	10 400,32	10 614,01
Группа: Конструктивные элементы мостов				
201-9343	Бакены	шт.	-	-
201-9306	Башмаки круглые и бугели	кг	-	-
201-8053	Башмаки круглые и бугели	кг	3,07	3,10
201-8049	Катки стальные	т	10 833,88	11 050,82
201-9355	Конструкции мостовые инвентарные	т	-	-
201-8054	Конструкции мостовые инвентарные	т	3 748,01	3 911,81
201-9295	Конструкции стальные перекрытия швов	т	-	-
201-9357	Конструкции стальные тяжей	т	-	-
201-0794	Конструкции стальные тяжей	т	10 991,39	11 209,52
201-8050	Металлоконструкции деформационного шва «Маурер»	м шва	102,88	103,86
Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой:				
201-8046	до 0,125 т	т	11 211,44	11 431,22
201-8047	свыше 0,125 т	т	10 435,04	10 648,99
201-8048	Опорные части пролетных строений из литой стали	т	19 192,99	19 472,63
201-9189	Пролетные строения мостов стальные	т	-	-
Пролетные строения автодорожных мостов, пролет:				
201-8037	42 м, проект 608/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	968 034,88	977 231,22
201-8038	63 м, проект 608/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 170 236,70	2 190 853,96
201-8039	3х63 м, проект 608/5 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	6 056 662,33	6 114 200,62
201-8040	до 66 м, обычное исполнение	т	14 545,82	14 684,01
201-9032	Пролетные строения железнодорожных мостов	компл.	-	-
Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет:				
201-8002	18,2 м, проект 821/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	435 103,27	439 236,74
201-8003	23 м, проект 821/2 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	565 851,64	571 227,23
201-8004	27 м, проект 821/3 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	810 888,39	818 591,83

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-8005	33,6 м, проект 821/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 153 132,36	1 164 087,11
201-8006	18,2 м, проект 563/1,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	649 393,96	655 563,20
201-8007	23 м, проект 563/2,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	872 069,93	880 354,60
201-8008	27 м, проект 563/3,5 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 062 757,59	1 072 853,78
201-8010	33 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 606 248,46	1 621 507,82
201-8011	33,8 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 614 323,19	1 629 659,26
201-8012	44 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 055 016,65	2 074 539,30
201-8013	44,8 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 069 923,82	2 089 588,10
201-8014	55 м, проект 690/3 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 584 532,04	2 609 085,09
201-8015	66 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	3 176 471,24	3 206 647,72
201-8016	77 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	3 865 617,69	3 902 341,06
201-8017	88 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Ги-протрансмост, обычное исполнение	компл.	5 267 203,01	5 317 241,44
201-8018	87,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Ги-протрансмост, обычное исполнение	компл.	5 255 090,93	5 305 014,28
201-8019	109,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Ги-протрансмост, обычное исполнение	компл.	7 564 150,73	7 636 010,17
201-8020	110 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Ги-протрансмост, обычное исполнение	компл.	7 600 176,41	7 672 378,09
201-8021	18,2 м, с гибкими упорами, проект 739/1,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	404 667,79	408 512,13
201-8022	23 м, с гибкими упорами, проект 739/2,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	16 105,39	16 258,39
201-8023	27 м, с гибкими упорами, проект 739/3,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	698 463,42	705 098,82
201-8024	33,6 м, с гибкими упорами, проект 739/4,11 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 001 576,04	1 011 091,01
201-8025	45 м, с гибкими упорами, проект 739/6,12 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	1 569 601,65	1 584 512,86
201-8026	55 м, с гибкими упорами, проект 739/7,12 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 128 931,41	2 149 156,25
201-8027	2x110 м, проект 930 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	14 804 380,91	14 945 022,53
201-8028	44 м, проект 1062/1 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	2 507 201,06	2 531 019,47
201-8029	55 м, проект 1062/2 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	3 423 681,95	3 456 206,94
201-8030	66 м, проект 1062/3 Гипротрансмост, обычное исполнение	компл.	3 423 681,95	3 456 206,94
201-8031	18,2 м	т	15 833,60	15 984,02
201-8032	33 м	т	16 310,32	16 465,27
201-8033	66 м	т	15 218,82	15 363,41
Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом:				
201-8034	до 88 м, обычное исполнение	т	14 850,13	14 991,21
201-8035	до 110 м, обычное исполнение	т	14 764,36	14 904,62
201-8036	свыше 2x110 м, обычное исполнение	т	15 197,10	15 341,47
Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов:				
201-8041	на автодорогах, пролет до 22 м	т	15 420,95	15 567,45
201-8042	на железных дорогах, пролет 15,8 м	т	15 493,60	15 640,78
201-8043	на железных дорогах, пролет 12,8 м	т	15 168,77	15 312,87
201-8044	на железных дорогах, пролет 10,8 м	т	15 212,66	15 357,18
201-8045	на железных дорогах, пролет 8,7 м	т	15 472,59	15 619,57
201-8051	Стальные конструкции перекрытия швов	т	11 435,54	11 544,18
201-1001	Тяжи и анкеры	т	10 991,39	11 209,52
201-9021	Части опорные пролетных строений	т	-	-
Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной:				
201-0899	до 100 м	т	16 977,63	17 240,65
201-0901	свыше 100	т	20 557,30	20 847,17
201-8055	Шарниры	т	4 429,85	4 598,76
Группа: Сложные вспомогательные конструкции (СВСиУ) для сооружения мостов и других искусственных сооружений				
201-0902	Опоры из труб	т	17 669,88	17 938,09
201-0903	Ростверки из двутавров	т	18 071,76	18 342,99
201-0904	Подмости из труб	т	14 267,32	14 510,02
201-0905	Подмости из профиля	т	16 813,16	17 074,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-0906	Металлическая опалубка	т	20 076,84	20 363,11
201-0907	МИК-С из труб	т	22 798,89	23 105,57
201-0908	МИК-С из профиля	т	18 692,38	18 968,26
201-0909	МИК-П	т	18 991,84	19 269,97
Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции				
201-9012	Металлоконструкции индивидуальные	т	-	-
Конструкции стальные индивидуальные:				
201-0850	листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т	т	9 021,71	9 225,06
201-0851	листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой 0,1-0,5 т	т	8 625,05	8 825,43
201-0843	решетчатые сварные массой до 0,1 т	т	9 873,40	10 083,14
201-9410	решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т	т	-	-
201-0848	решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т	т	9 435,52	9 641,98
201-9412	решетчатые сварные массой 0,5-1 т	т	-	-
201-0852	решетчатые сварные массой 0,5-1 т	т	8 997,67	9 200,84
201-0853	решетчатые сварные массой 1-2 т	т	8 413,85	8 612,64
201-0854	решетчатые сварные массой 2-5 т	т	8 070,43	8 266,65
201-0826	решетчатые сварные массой свыше 5 т	т	7 632,56	7 825,49
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы:				
201-0778	до 0,1 т	т	9 472,41	9 679,14
201-0779	от 0,1 до 0,5 т	т	9 591,42	9 799,05
201-0780	от 0,501 до 1,0 т	т	9 704,77	9 913,25
201-0781	свыше 1,0 т	т	9 704,77	9 913,25
201-8062	до 0,1 т из листовой стали толщиной 3-10 мм	т	10 577,00	10 792,02
201-8063	до 0,1 т решетчатые	т	7 005,92	7 194,15
Подраздел: Элементы облицовки				
Группа: Фасадные элементы				
201-1105	Нащельники декоративные 40x0,8 мм из оцинкованной стали	м	124,78	127,59
201-1136	Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными	т	8 153,68	8 454,13
201-1300	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер»	м ²	273,65	279,82
201-1310	Профиль боковой НЧП-2976	п.м	48,75	49,85
201-1311	Н-профиль для крепления ЦСП (НЧП-3322)	п.м	5,93	6,06
201-1312	ЭЗУ 432 Уплотнитель (резина уплотнительная к профилю НЧП)	п.м	19,38	19,82
201-1313	ТПУ014-01 пластина (риховочная пластина)	шт.	3,61	3,69
201-9022	Вставка декоративная, стеновая для натяжного потолка	м	-	-
201-9023	Вставка декоративная, разделительная для натяжного потолка	м	-	-
201-9039	Полотно натяжного потолка с бортиком из ПВХ (гарпун)	м ²	-	-
Профиль цокольный:				
201-1301	AL 50 мм, длина 2500 мм	м	10,45	10,69
201-1302	AL 100 мм, длина 2500 мм	м	15,76	16,12
201-1303	AL 120 мм, длина 2500 мм	м	19,48	19,92
201-1304	AL 150 мм, длина 2500 мм	м	36,25	37,07
201-1305	AL 200 мм, длина 2500 мм	м	47,95	49,03
201-1306	Уголок ПВХ с стеклосеткой	м	2,67	2,73
201-1307	Кронштейны гнутые угловые (КГУ) 5x50x60	шт.	20,83	21,32
201-1308	Кронштейны гнутые обычные 5x50x40	шт.	17,04	17,42
201-1309	Кронштейны перильные (КП)	шт.	16,02	16,38
Группа: Профили				
Профиль для защиты углов:				
201-8168	25x15x0,5	м	1,94	1,99
201-8169	23x15x0,5	м	2,88	2,95
Профиль заполняющий:				
201-8148	алюминиевый, белые	м	10,49	10,73
201-8149	алюминиевый, черные	м	10,49	10,73
201-8150	алюминиевый, ярко белые	м	13,94	14,25
201-8151	зеркально-серебристый	м	26,18	26,78
201-8152	серебристый	м	13,13	13,42
201-1137	Профиль маячковый	м	1,68	1,71
Профиль маячковый:				

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-8170	12-3000 мм	м	3,42	3,50
201-8171	10-3000 мм	м	3,42	3,50
201-8172	6-3000 мм	м	2,97	3,04
201-9003	Профиль направляющий	м	-	-
Профиль направляющий:				
201-0785	ПН-2 50/30/0,6	м	4,76	4,87
201-0786	ПН-2 50/40/0,6	м	5,23	5,36
201-0787	ПН-3 65/30/0,6	м	5,07	5,19
201-0791	ПН-3 65/40/0,6	м	5,52	5,65
201-0792	ПН-4 75/30/0,6	м	5,44	5,57
201-0793	ПН-4 75/40/0,6	м	5,86	6,00
201-0795	ПН-6 100/30/0,6	м	6,68	6,83
201-0796	ПН-6 100/40/0,6	м	7,22	7,37
201-0797	ПН 28/27/0,6	м	3,39	3,47
Профиль потолочный:				
201-0802	ПП 60/27/0,6	м	4,67	4,77
201-0803	ПП 60/27/0,6 арочный	м	15,00	15,33
201-9019	Багет (фиксирующий профиль) стеновой для натяжного потолка	м	-	-
201-9020	Багет (фиксирующий профиль) разделительный для натяжного потолка	м	-	-
201-8141	Профиль ПВХ арочный универсальный 33х33	м	6,19	6,33
Профиль реечный, тип:				
201-8153	«А» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые	м	11,81	12,07
201-8154	«А» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец	м	11,34	11,59
201-8143	«Б» 84/12 стальные, белые матовые	м	12,70	12,99
201-8155	«Б» 84/12 алюминиевые, бежевые	м	14,10	14,42
201-8156	«Б» 84/12 алюминиевые, золотистые	м	9,93	10,16
201-8157	«Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые	м	14,56	14,88
201-8158	«Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец	м	11,55	11,80
201-8159	Профиль трапециевидный 35х30 мм	м	27,65	28,27
201-9004	Профиль стоечный	м	-	-
Профиль стоечный:				
201-0805	ПС-2 50/50/0,6	м	5,82	5,96
201-0806	ПС-3 65/50	м	6,41	6,56
201-0807	ПС-4 75/50/0,6	м	6,84	7,00
201-0808	ПС-6 100/50/0,6	м	8,12	8,30
201-8130	«ОМЕГА» 20х90 мм	м	9,10	9,31
Профиль угловой:				
201-0811	ПУ 31/31 для защиты углов	м	2,70	2,76
201-8160	ПУ 19х24 мм белые	м	6,48	6,63
201-8161	ПУ 22х22 мм белые	м	7,53	7,70
Г-профили:				
201-8162	основные 24х38 мм CLIX	м	20,41	20,87
201-8163	основные 24х38 мм белые	м	8,70	8,90
201-8164	поперечные 24х32 мм CLIX	м	20,41	20,87
201-8165	поперечные 24х32 мм белые	м	8,70	8,90
201-8166	продольные 24х32 мм CLIX	м	20,41	20,87
201-8167	продольные 24х32 мм белые	м	8,70	8,90
UA-профиль:				
201-8137	50/40/2,0	м	25,82	26,40
201-8138	60/40/2,0	м	26,27	26,87
201-8139	75/40/2,0	м	26,50	27,10
201-8140	100/40/2,0	м	31,31	32,02
Группа: Крепежные элементы				
201-8194	Кронштейн стеновой для ПП 60х27	шт.	0,62	0,63
201-0812	Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100х123 мм	шт.	2,37	2,43
201-0814	Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100х123 мм	шт.	2,37	2,43
Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для:				
201-8173	ПС 50х50 UA 50/40/2,0	шт.	7,79	7,97
201-8174	ПС 75х50 UA 75/40/2,0	шт.	11,13	11,37
201-8175	ПС 100х50 UA 100/40/2,0	шт.	14,96	15,29
201-8176	Уголок алюминиевый 25х25	м	4,96	5,07

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
201-8177	Уголок арочный ТИГИ	м	9,78	10,01
201-1138	Уголок маячковый	м	1,08	1,10
201-8188	Подвесы анкерные Д	шт.	3,27	3,35
201-9008	Подвесы прямые	шт.	-	-
201-0815	Подвес прямой для ПП-профиля	шт.	0,58	0,59
Подвесы прямые:				
201-8180	для подвесного потолка к профилю 47х17 мм	шт.	0,99	1,01
201-8182	короткие для подвесного потолка к профилю 47х17 мм	шт.	1,48	1,51
201-8183	короткие для подвесного потолка к профилю 60х27 мм	шт.	1,84	1,89
201-0816	Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм	шт.	1,07	1,09
Подвесы с зажимом:				
201-8184	для реечных потолков	шт.	6,09	6,23
201-8186	усиленные для подвесного потолка к профилю 47х17 мм	шт.	2,79	2,86
201-8187	усиленные для подвесного потолка к профилю 60х27 мм	шт.	3,50	3,58
201-9010	Тяга подвесов	шт.	-	-
Тяга подвеса:				
201-0818	350	шт.	0,40	0,41
201-0819	500	шт.	0,53	0,54
201-0820	850	шт.	0,63	0,64
201-0821	1000	шт.	0,95	0,97
Группа: Соединительные элементы				
Соединители профилей:				
201-0823	одноуровневые ПП	шт.	1,36	1,39
201-0824	двухуровневые ПП	шт.	0,57	0,58
201-8192	84/12 мм белые	шт.	8,01	8,19
201-8193	84/12 мм черные	шт.	8,01	8,19
201-0831	ПП- удлинитель профилей 60*27	шт.	0,50	0,51
201-9011	Бруски деревянные	м	-	-
Бруски деревянные:				
201-0832	50*50 мм	м	3,54	3,62
201-0833	60*27 мм	м	2,29	2,35
201-0834	75*50 мм	м	5,31	5,44
Группа: Ревизии				
Ревизионный люк:				
201-8201	20х20 см	шт.	181,54	185,62
201-8202	30х30 см	шт.	194,50	198,88
201-8203	30х60 см	шт.	291,74	298,30
201-8204	40х40 см	шт.	290,37	296,90
201-8205	40х60 см	шт.	377,61	386,11
201-8206	50х50 см	шт.	377,61	386,11
201-8207	60х60 см	шт.	385,81	394,50
201-8208	70х70 см	шт.	467,44	477,96
201-8209	80х80 см	шт.	534,63	546,66
201-8210	90х90 см	шт.	653,43	668,14
201-8211	100х100 см	шт.	741,69	758,38
201-8212	110х110 см	шт.	749,08	765,94
201-8213	120х120 см	шт.	756,64	773,66
201-8214	120х150 см	шт.	774,24	791,66
201-8215	120х180 см	шт.	823,21	841,74
201-8216	120х200 см	шт.	1 251,16	1 279,31
Раздел 2.02. Стальные конструкции гидротехнических сооружений				
Группа: Облицовки				
202-0004	Облицовки водопроводов и водосборов постоянного сечения с плоскими поверхностями, марка стали С 255	т	10 376,58	10 590,09
202-0005	Облицовки переходных камер водопроводов и водосборов с прямолинейной осью, марка стали С 255	т	14 284,22	14 527,05
Группа: Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений				
202-0041	Дверь герметическая, марка стали С 255	т	16 153,54	16 410,39
202-0001	Козырьки забральные плоских глубинных затворов, марка стали С 255	т	11 009,67	11 227,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
202-0040	Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255	т	19 059,83	19 338,47
202-0002	Крышки герметические, марка стали С 255	т	17 287,35	17 552,71
202-0042	Крышки проемов, масса 1-1,5 т, марка стали С 255	т	14 778,91	15 025,44
202-0003	Мосты подкрановые (пролетные строения), марка стали С 255	т	11 220,87	11 440,69
202-0006	Опора катковая промежуточная, марка стали С 255	т	22 497,19	22 801,62
202-0026	Тяга анкерная, марка стали С 255	т	13 976,54	14 217,05
Группа: Пути				
202-0014	Пути рабочие колесного затвора, марка стали С 255	т	57 230,12	57 795,02
Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката:				
202-0007	с опорным рельсом из стали марки 12Х18Н10Т, марка стали С 255	т	16 408,71	16 667,47
202-0008	с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т	18 540,97	18 815,72
202-0009	Пути рабочие плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, марка стали С 255	т	19 477,97	19 759,73
202-0010	Пути обратные плоских затворов (решеток), марка стали С 255	т	15 107,81	15 356,81
Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали:				
202-0011	С 255	т	11 723,12	11 946,73
202-0012	С 255, рельсы железнодорожные	т	3 735,74	3 899,45
202-0013	С 255, крепления и упоры	т	16 806,15	17 067,89
Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали:				
202-0018	С 255	т	14 687,35	14 933,20
202-0019	С 255, рельсы специальные крановые	т	10 838,29	11 055,27
202-0020	С 255, комплектующие детали и метизы	т	22 997,83	23 306,00
Пути подкрановые, марка стали:				
202-0015	С 255	т	24 971,41	25 294,38
202-0016	С 255, рельсы железнодорожные	т	17 293,27	17 558,66
202-0017	С 255, крепления и упоры	т	41 245,45	41 690,47
Группа: Траверса				
Траверса, конструкция состоит:				
202-0021	из балок, подвесных устройств, поворотного устройства и сцепов, марка стали С 255	т	16 182,25	16 439,31
202-0022	из продольных и поперечных балок, подвесных устройств и сцепов, марка стали С 255	т	18 010,33	18 281,10
Группа: Трубопроводы				
Трубопроводы напорные толстостенные:				
202-0023	габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	9 392,76	9 717,99
202-0024	негабаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	7 470,33	7 757,11
202-0025	Трубопроводы тонкостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255	т	8 344,23	8 648,49
Группа: Части и закладные				
202-0030	Части и закладные двустворчатых ворот, марка стали С 255	т	9 999,70	10 337,07
Части и закладные пазовые плоских:				
202-0027	скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	т	12 926,67	13 322,58
202-0035	скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистовой стали, марка стали С 255	т	11 603,94	11 973,39
202-0028	скользящих затворов и решеток (обогреваемые), конструкция составного сечения из гнутого листового проката, марка стали С 255	т	10 952,06	11 308,47
202-0029	скользящих затворов (обогреваемые), конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255	т	11 145,24	11 505,52
202-0031	колесных затворов, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т	11 305,82	11 669,30
Части и закладные плоского колесного:				
202-0032	затвора, конструкция составного сечения, марка стали С 255	т	52 448,87	53 635,23
202-0037	аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	22 501,71	23 089,11
Части и закладные:				
202-0036	рабочей зоны аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255	т	30 081,90	30 820,91
202-0033	разного назначения, масса до 4 т, марка стали С 255	т	8 670,74	8 981,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
202-0034	пазов плоских скользящих затворов, ворот, решеток, конструкция составного сечения из стального проката и гнутых листовых элементов, марка стали С 255	т	10 653,82	11 004,26
Группа: Эстакада				
202-0038	Эстакада бетоноукладочная, марка стали С 255	т	10 871,27	11 088,49
202-0039	Эстакада монорельсовая, марка стали С 255	т	14 037,01	14 277,99
Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия				
Подраздел: Блоки оконные				
Группа: Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения				
203-9095	Блоки оконные	м ²	-	-
203-9096	Блоки оконные пластиковые	м ²	-	-
Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом:				
203-8012	ОДРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	806,73	823,60
203-8014	ОДРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 414,90	1 444,47
203-8016	ОДРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	942,78	962,48
203-8018	ОДРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 515,48	1 547,15
203-8020	ОДРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 172,09	1 196,59
203-8022	ОДРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 330,90	1 358,72
203-8023	ОДРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 470,99	1 501,74
203-8025	ОДРСП 12-12, площадью 1,36 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 564,34	1 597,02
203-8026	ОДРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 759,88	1 796,66
203-8028	ОДРСП 12-15, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 788,72	1 826,11
203-8029	ОДРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 788,72	1 826,11
203-8031	ОДРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 010,69	2 052,71
203-8032	ОДРСП 18-12, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 239,88	2 286,69
203-8034	ОДРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 422,61	2 473,23
203-8036	ОДРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 696,75	2 753,12
203-8038	ОДРСП 15-18, площадью 2,58 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 948,32	3 009,94
203-8039	ОДРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	3 451,12	3 523,25
203-8011	одностворные ОДРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 075,63	1 098,11
203-8013	одностворные ОДРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 114,09	1 137,38
203-8015	одностворные с форточными створками ОДРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 135,87	1 159,61
203-8017	одностворные с форточными створками ОДРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 193,29	1 218,24
203-8019	двустворные ОДРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 160,49	1 184,74
203-8021	двустворные ОДРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² , ОДРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 167,45	1 191,85
203-8024	двустворные с форточными створками ОДРСП 12-12, площадью 1,36 м ² , ОДРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 150,25	1 174,29
203-8027	двустворные с форточными створками ОДРСП 12-15, площадью 1,71 м ² , ОДРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 046,04	1 067,90
203-8030	двустворные с форточными створками ОДРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² , ОДРСП 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 041,81	1 063,57
203-8033	двустворные с форточными створками ОДРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 044,23	1 066,05
203-8035	двустворные с форточными створками ОДРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 041,22	1 062,98
203-8037	трехстворные с форточными створками ОДРСП 15-18, площадью 2,58 м ² , ОДРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 142,77	1 166,66
Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом:				
203-8041	ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	1 005,92	1 026,95
203-8043	ОПРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	1 691,15	1 726,49
203-8045	ОПРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	1 406,67	1 436,07
203-8047	ОПРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	2 013,27	2 055,35
203-8049	ОПРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	1 650,60	1 685,09
203-8051	ОПРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	1 863,05	1 901,98
203-8052	ОПРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	2 059,15	2 102,19
203-8054	ОПРСП 12-12, площадью 1,36 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	2 551,85	2 605,19
203-8055	ОПРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	2 870,83	2 930,83
203-8057	ОПРСП 12-15, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	3 208,58	3 275,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-8058	ОПРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	3 208,58	3 275,64
203-8060	ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	4 088,65	4 174,11
203-8061	ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	4 554,73	4 649,93
203-8063	ОПРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	4 914,86	5 017,58
203-8064	ОПРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	5 486,85	5 601,52
203-8066	ОПРСП 15-18, площадью 2,58 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	7 808,09	7 971,28
203-8067	ОПРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	9 139,71	9 330,73
203-8040	одностворные ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 341,22	1 369,25
203-8042	одностворные ОПРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 331,62	1 359,45
203-8044	одностворные с форточными створками ОПРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 694,78	1 730,21
203-8046	одностворные с форточными створками ОПРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 585,25	1 618,38
203-8048	двустворные ОПРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 634,25	1 668,40
203-8050	двустворные ОПРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² , ОПРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 634,25	1 668,40
203-8053	двустворные с форточными створками ОПРСП 12-12, площадью 1,36 м ² , ОПРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 876,36	1 915,58
203-8056	двустворные с форточными створками ОПРСП 12-15, площадью 1,71 м ² , ОПРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 876,36	1 915,58
203-8059	двустворные с форточными створками ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² , ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	2 118,48	2 162,75
203-8062	двустворные с форточными створками ОПРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² , ОПРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	2 118,48	2 162,75
203-8065	трехстворные с форточными створками ОПРСП 15-18, площадью 2,58 м ² , ОПРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	3 026,39	3 089,64
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий				
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:				
203-0001	одностворные ОС 6-9, площадь 0,49 м ²	м ²	333,36	341,42
203-0002	одностворные ОС 9-9, площадь 0,75 м ²	м ²	335,99	343,88
203-0003	одностворные ОС 15-9А, площадь 1,27 м ²	м ²	315,03	322,25
203-0004	одностворные ОС 18-9А, площадь 1,53 м ²	м ²	305,48	312,54
203-0005	одностворные с форточной створкой ОС 12-9, площадь 1,01 м ²	м ²	344,82	352,93
203-0006	одностворные с форточной створкой ОС 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	328,52	336,49
203-0007	одностворные с форточной створкой ОС 15-9, площадь 1,27 м ²	м ²	317,51	324,96
203-0008	одностворные с форточной створкой ОС 18-9, площадь 1,53 м ²	м ²	328,87	336,48
203-0009	двустворные ОС 6-12, площадь 0,6 м ²	м ²	304,88	312,63
203-0010	двустворные ОС 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	305,17	312,63
203-0011	двустворные ОС 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОС 9-15, площадь 1,26 м ²	м ²	293,17	300,29
203-0012	двустворные с форточной створкой ОС 12-12, площадь 1,36 м ² ; ОС 12-13,5, площадь 1,53 м ²	м ²	287,49	294,54
203-0013	двустворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м ² , ОС 15-12	м ²	273,00	279,57
203-0014	двустворные с форточной створкой ОС 15-13,5, площадь 1,93 м ² ; ОС 15-15, площадь 2,15 м ²	м ²	274,79	281,36
203-0015	двустворные с форточной створкой ОС 18-13,5, площадь 2,32 м ² ; ОС 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	272,97	279,57
203-0016	трехстворные с форточной створкой ОС 15-18, площадь 2,58 м ² ; ОС 15-21, площадь 3,02 м ²	м ²	276,45	283,01
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для жилых зданий				
Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками:				
203-0017	одностворные ОР 6-9, площадь 0,49 м ²	м ²	295,70	303,59
203-0018	одностворные ОР 9-9, площадь 0,75 м ²	м ²	299,30	306,87
203-0019	одностворные ОР 15-9А, площадь 1,27 м ²	м ²	293,95	301,11
203-0020	одностворные ОР 18-9А, площадь 1,53 м ²	м ²	310,08	317,57
203-0021	одностворные, с форточной створкой ОР 12-9, площадь 1,01 м ²	м ²	283,15	290,42
203-0022	одностворные, с форточной створкой ОР 15-6, площадь 1,83 м ²	м ²	288,55	296,19
203-0023	одностворные, с форточной створкой ОР 15-9, площадь 1,27 м ²	м ²	299,45	306,87
203-0024	одностворные, с форточной створкой ОР 18-9, площадь 1,53 м ²	м ²	280,93	287,95
203-0025	двустворные ОР 6-12, площадь 0,66 м ²	м ²	293,04	301,13
203-0026	двустворные ОР 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	280,51	287,96
203-0027	двустворные ОР 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОР 9-15, площадь 1,26 м ²	м ²	285,46	292,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0028	двустворные, с форточной створкой ОР 12-12, площадь 1,36 м ² ; ОР 12-13,5, площадь 1,53 м ²	м ²	291,15	298,66
203-0029	двустворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м ² , ОР 15-12	м ²	272,63	279,58
203-0030	двустворные, с форточной створкой ОР 15-13,5, площадь 1,93 м ² ; ОР 15-15, площадь 2,15 м ²	м ²	283,35	290,41
203-0031	двустворные, с форточной створкой ОР 18-13,5, площадь 2,32 м ² ; ОР 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	272,73	279,58
203-0032	трехстворные, с форточной створкой ОР 15-18, площадь 2,58 м ² ; ОР 15-21, площадь 3,02 м ²	м ²	285,71	292,89
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий				
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками:				
203-0033	одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м ²	м ²	273,01	279,57
203-0034	одностворные ОС 12-12В, площадь 1,36 м ² ; ОС 12-13,5В, площадь 1,53 м ² ; ОС 18-9Г, площадь 1,53 м ²	м ²	289,46	296,17
203-0035	одностворные ОС 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОС 18-13,5Г, площадь 2,32 м ²	м ²	291,15	297,78
203-0036	одностворные ОС 21-9Г, площадь 1,79 м ²	м ²	303,43	310,42
203-0037	одностворные ОС 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОС 21-13,5Г, площадь 2,72 м ²	м ²	278,99	285,30
203-0038	одностворные, с фрамугой ОС 18-9В, площадь 1,53 м ²	м ²	276,21	283,02
203-0039	одностворные, с фрамугой ОС 18-12В, площадь 2,06 м ² ; ОС 18-13,5В, площадь 2,32 м ²	м ²	283,64	290,41
203-0040	одностворные, с фрамугой ОС 21-9В, площадь 1,79 м ²	м ²	296,43	303,57
203-0041	одностворные, с фрамугой ОС 21-12В, площадь 2,41 м ² ; ОС 21-13,5В, площадь 2,72 м ²	м ²	296,61	303,57
203-0042	двустворные ОС 12-15В, площадь 1,71 м ²	м ²	305,34	312,62
203-0043	двустворные ОС 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОС 12-21В, площадь 2,40 м ²	м ²	302,23	309,34
203-0044	двустворные ОС 18-15Г, площадь 2,59 м ²	м ²	286,21	292,88
203-0045	двустворные ОС 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; ОС 18-21Г, площадь 3,64 м ²	м ²	310,06	317,18
203-0046	двустворные ОС 18-24Г, площадь 4,17 м ²	м ²	280,41	286,78
203-0047	двустворные ОС 21-15Г, площадь 3,03 м ²	м ²	315,99	323,30
203-0048	двустворные ОС 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; ОС 21-21Г, площадь 4,26 м ²	м ²	302,89	309,68
203-0049	двустворные ОС 21-24Г, площадь 4,88 м ²	м ²	270,25	276,35
203-0050	двустворные, с фрамугой ОС 18-15В, площадь 2,59 м ²	м ²	289,18	296,18
203-0051	двустворные, с фрамугой ОС 18-18В, площадь 3,12 м ² ; ОС 18-21В, площадь 3,64 м ²	м ²	321,59	329,08
203-0052	двустворные, с фрамугой ОС 18-24В, площадь 4,17 м ² ; ОС 18-27В, площадь 4,70 м ²	м ²	336,15	343,75
203-0053	двустворные, с фрамугой ОС 21-15В, площадь 3,03 м ²	м ²	325,65	333,19
203-0054	двустворные, с фрамугой ОС 21-18В, площадь 3,65 м ² ; ОС 21-21В, площадь 4,26 м ²	м ²	323,26	330,71
203-0055	двустворные, с фрамугой ОС 21-24В, площадь 4,88 м ² ; ОС 21-27В, площадь 5,50 м ²	м ²	333,10	340,57
203-0056	трехстворные ОС 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; ОС 21-27Г, площадь 5,50 м ²	м ²	337,57	345,20
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для общественных зданий				
Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками:				
203-0057	одностворные ОР 12-9В, площадь 1,01 м ²	м ²	341,15	349,66
203-0058	одностворные ОР 12-12В, площадь 1,36 м ² ; ОР 12-13,5В, площадь 1,53 м ² ; ОР 18-9Г, площадь 1,53 м ²	м ²	327,65	335,67
203-0059	одностворные ОР 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОР 18-13,5Г, площадь 2,32 м ²	м ²	348,06	356,27
203-0060	одностворные ОР 21-9Г, площадь 1,79 м ²	м ²	337,47	345,54
203-0061	одностворные ОР 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОР 21-13,5Г, площадь 2,72 м ²	м ²	329,34	337,10
203-0062	одностворные, с фрамугой ОР 18-9А, площадь 1,53 м ²	м ²	336,83	345,55
203-0063	одностворные, с фрамугой ОР 18-12В, площадь 2,06 м ² ; ОР 18-13,5В, площадь 2,32 м ²	м ²	341,25	349,66
203-0064	одностворные, с фрамугой ОР 21-9В, площадь 1,79 м ²	м ²	343,57	352,12

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0065	одностворные, с фрамугой ОР 21-12В, площадь 2,41 м ² ; ОР 21-13,5В, площадь 2,72 м ²	м ²	341,39	349,65
203-0066	двустворные ОР 12-15В, площадь 1,71 м ²	м ²	345,91	354,59
203-0067	двустворные ОР 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОР 12-21В, площадь 2,40 м ²	м ²	364,61	373,51
203-0068	двустворные ОР 18-15Г, площадь 2,59 м ²	м ²	353,38	361,99
203-0069	двустворные ОР 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; ОР 18-21Г, площадь 3,64 м ²	м ²	373,59	382,42
203-0070	двустворные ОР 18-24Г, площадь 4,17 м ²	м ²	337,58	345,55
203-0071	двустворные ОР 21-15Г, площадь 3,03 м ²	м ²	356,75	365,28
203-0072	двустворные ОР 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; ОР 21-21Г, площадь 4,26 м ²	м ²	377,89	386,73
203-0073	двустворные ОР 21-24Г, площадь 4,88 м ²	м ²	331,97	339,71
203-0074	двустворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м ²	м ²	348,37	357,06
203-0075	двустворные, с фрамугой ОР 18-18В, площадь 3,12 м ² ; ОР 18-21В, площадь 3,64 м ²	м ²	361,38	370,22
203-0076	двустворные, с фрамугой ОР 18-24В, площадь 4,17 м ² ; ОР 18-27В, площадь 4,70 м ²	м ²	378,17	387,05
203-0077	двустворные, с фрамугой ОР 21-15В, площадь 3,03 м ²	м ²	354,93	363,64
203-0078	двустворные, с фрамугой ОР 21-18В, площадь 3,65 м ² ; ОР 21-21В, площадь 4,26 м ²	м ²	366,28	375,15
203-0079	двустворные, с фрамугой ОР 21-24В, площадь 4,88 м ² ; ОР 21-27В, площадь 5,51 м ²	м ²	341,60	349,65
203-0080	трехстворные ОР 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; ОР 21-27Г, площадь 5,51 м ²	м ²	323,75	331,54
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для общественных зданий				
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками:				
203-0081	одностворные ОРС 6-9, площадь 0,49 м ²	м ²	486,27	498,57
203-0082	одностворные ОРС 9-9, площадь 0,75 м ²	м ²	481,96	493,62
203-0083	одностворные ОРС 15-9А, площадь 1,27 м ²	м ²	477,29	488,34
203-0084	одностворные ОРС 18-9А, площадь 1,53 м ²	м ²	466,85	477,80
203-0085	одностворные, с форточной створкой ОРС 12-9, площадь 1,01 м ²	м ²	486,49	498,57
203-0086	одностворные, с форточной створкой ОРС 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	494,31	506,80
203-0087	одностворные, с форточной створкой ОРС 15-9, площадь 1,27 м ²	м ²	514,20	526,53
203-0088	одностворные, с форточной створкой ОРС 18-9, площадь 1,53 м ²	м ²	502,10	514,19
203-0089	двустворные ОРС 6-12, площадь 0,66 м ²	м ²	505,42	518,31
203-0090	двустворные ОРС 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	518,75	531,47
203-0091	двустворные ОРС 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОРС 9-15, площадь 1,26 м ²	м ²	512,25	524,88
203-0092	двустворные, с форточной створкой ОРС 12-12, площадь 1,36 м ² ; ОРС 12-13,5В, площадь 1,53 м ²	м ²	512,25	524,88
203-0093	двустворные, с форточной створкой ОРС 12-15, площадь 1,31 м ² ; ОРС 15-12, площадь 1,71 м ²	м ²	522,20	534,77
203-0094	двустворные, с форточной створкой ОРС 15-13,5, площадь 1,93 м ² ; ОРС 15-15, площадь 2,15 м ²	м ²	533,04	545,72
203-0095	двустворные, с форточной створкой ОРС 18-13,5, площадь 2,32 м ² ; ОРС 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	512,84	525,12
203-0096	трехстворные, с форточной створкой ОРС 15-18, площадь 2,58 м ² ; ОРС 15-21, площадь 3,02 м ²	м ²	518,46	530,92
203-0097	одностворные ОРС 12-9В, площадь 1,01 м ²	м ²	514,23	526,53
203-0098	одностворные ОРС 12-12В, площадь 1,36 м ² ; ОРС 12-13,5В, площадь 1,53 м ² ; ОРС 18-9Г, площадь 1,53 м ²	м ²	505,41	517,24
203-0099	одностворные ОРС 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОРС 18-13,5Г, площадь 2,32 м ²	м ²	452,71	463,19
203-0100	одностворные ОРС 21-9Г, площадь 1,79 м ²	м ²	489,60	501,08
203-0101	одностворные ОРС 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОРС 21-13,5, площадь 2,72 м ²	м ²	468,89	479,62
203-0102	одностворные, с фрамугой ОРС 18-9В, площадь 1,53 м ²	м ²	484,98	496,91
203-0103	одностворные, с фрамугой ОРС 18-12В, площадь 2,06 м ² ; ОРС 18-13,5В, площадь 2,32 м ²	м ²	472,35	483,75
203-0104	одностворные, с фрамугой ОРС 21-9В, площадь 1,79 м ²	м ²	502,10	514,19
203-0105	одностворные, с фрамугой ОРС 21-12В, площадь 2,41 м ² ; ОРС 21-13,5, площадь 2,72 м ²	м ²	519,65	531,81
203-0106	двустворные ОРС 12-15В, площадь 1,71 м ²	м ²	495,65	507,61
203-0107	двустворные ОРС 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОРС 12-21В, площадь 2,40 м ²	м ²	498,17	510,08
203-0108	двустворные ОРС 18-15Г, площадь 2,59 м ²	м ²	531,61	544,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0109	двустворные OPC 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; OPC 18-21Г, площадь 3,64 м ²	м ²	509,60	521,44
203-0110	двустворные OPC 18-24Г, площадь 4,17 м ²	м ²	482,56	493,61
203-0111	двустворные OPC 21-15Г, площадь 3,03 м ²	м ²	514,12	526,20
203-0112	двустворные OPC 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; OPC 21-21Г, площадь 4,26 м ²	м ²	492,87	504,31
203-0113	двустворные OPC 21-24Г, площадь 4,88 м ²	м ²	506,06	517,47
203-0114	двустворные OPC 18-15В, площадь 2,59 м ²	м ²	501,95	514,19
203-0115	двустворные OPC 18-18В, площадь 3,12 м ² ; OPC 18-21В, площадь 3,64 м ²	м ²	514,23	526,53
203-0116	двустворные OPC 18-24В, площадь 4,17 м ² ; OPC 18-27В, площадь 4,70 м ²	м ²	523,65	535,89
203-0117	двустворные OPC 21-15В, площадь 3,03 м ²	м ²	520,61	533,11
203-0118	одностворные OPC 21-18В, площадь 3,65 м ² ; OPC 21-21В, площадь 4,26 м ²	м ²	524,05	536,40
203-0119	двустворные OPC 21-24В, площадь 4,88 м ² ; OPC 21-27В, площадь 5,50 м ²	м ²	525,07	537,11
203-0120	трехстворные OPC 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; OPC 21-27Г, площадь 5,50 м ²	м ²	530,75	542,98

Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий.

Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий:

203-0605	одностворные ОРУ 6-6, площадь 0,32 м ²	м ²	582,73	597,18
203-0606	одностворные ОРУ 6-9, площадь 0,49 м ²	м ²	582,73	597,18
203-0607	одностворные ОРУ 9-9, площадь 0,75 м ²	м ²	582,73	597,18
203-0608	одностворные ОРУ 12-6А, площадь 0,66 м ²	м ²	582,73	597,18
203-0609	одностворные ОРУ 12-9А, площадь 1,01 м ²	м ²	582,73	597,18
203-0610	одностворные ОРУ 12-12А, площадь 1,36 м ²	м ²	582,73	597,18
203-0611	одностворные ОРУ 15-6А, площадь 0,83 м ²	м ²	582,73	597,18
203-0612	одностворные ОРУ 15-9А, площадь 1,27 м ²	м ²	582,73	597,18
203-0613	одностворные ОРУ 15-12А, площадь 1,71 м ²	м ²	582,73	597,18
203-0614	одностворные, с форточной створкой ОРУ 12-6, площадь 0,66 м ²	м ²	639,68	655,54
203-0615	одностворные, с форточной створкой ОРУ 12-9, площадь 1,01 м ²	м ²	639,68	655,54
203-0616	одностворные, с форточной створкой ОРУ 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	639,68	655,54
203-0617	одностворные, с форточной створкой ОРУ 15-9, площадь 1,27 м ²	м ²	639,68	655,54
203-0618	одностворные, с форточной створкой ОРУ 18-9, площадь 1,93 м ²	м ²	639,68	655,54
203-0619	двустворные ОРУ 6-12, площадь 0,66 м ²	м ²	681,61	698,51
203-0620	двустворные ОРУ 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	681,61	698,51
203-0621	двустворные ОРУ 12-12Б, площадь 1,36 м ²	м ²	681,61	698,51
203-0622	двустворные ОРУ 15-12Б, площадь 1,71 м ²	м ²	681,61	698,51
203-0623	двустворные ОРУ 9-13,5, площадь 1,14 м ²	м ²	681,61	698,51
203-0624	двустворные ОРУ 9-15, площадь 1,26 м ²	м ²	681,61	698,51
203-0625	двустворные ОРУ 12-13,5А, площадь 1,53 м ²	м ²	681,61	698,51
203-0626	двустворные ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м ²	м ²	681,61	698,51
203-0627	двустворные ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93 м ²	м ²	681,61	698,51
203-0628	двустворные ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м ²	м ²	681,61	698,51
203-0629	двустворные, с форточной створкой ОРУ 12-12, площадь 1,36 м ²	м ²	694,95	712,18
203-0630	двустворные, с форточной створкой ОРУ 15-12, площадь 1,71 м ²	м ²	681,61	698,51
203-0631	двустворные, с форточной створкой ОРУ 12-13,5, площадь 1,53 м ²	м ²	681,61	698,51
203-0632	двустворные, с форточной створкой ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м ²	м ²	681,61	698,51
203-0633	двустворные, с форточной створкой ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93 м ²	м ²	681,61	698,51
203-0634	двустворные, с форточной створкой ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м ²	м ²	681,61	698,51
203-0635	двустворные, с форточной створкой ОРУ 18-13,5, площадь 2,29 м ²	м ²	681,61	698,51
203-0636	двустворные, с форточной створкой ОРУ 18-15, площадь 2,59 м ²	м ²	681,61	698,51
203-0637	трехстворные, с форточной створкой ОРУ 15-18, площадь 2,58 м ²	м ²	727,91	745,96
203-0638	трехстворные, с форточной створкой ОРУ 15-21, площадь 3,02 м ²	м ²	727,91	745,96
203-0639	трехстворные, с форточной створкой ОРУ 18-18, площадь 3,12 м ²	м ²	727,91	745,96
203-0640	трехстворные, с форточной створкой ОРУ 18-21, площадь 3,64 м ²	м ²	727,91	745,96

Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для малоэтажных жилых домов

Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками:

203-0121	одностворные ОРМ 6-6, площадь 0,32 м ²	м ²	419,83	430,28
----------	---	----------------	--------	--------

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0122	одностворные ОРМ 15-6А, площадь 0,83 м ²	м ²	410,95	420,57
203-0123	одностворные, с форточной створкой ОРМ 12-6, площадь 0,66 м ²	м ²	427,36	437,67
203-0124	одностворные, с форточной створкой ОРМ 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	442,83	453,30
203-0125	двустворные ОРМ 6-11, площадь 0,6 м ²	м ²	453,88	464,82
203-0126	двустворные ОРМ 6-13,5, площадь 0,74 м ²	м ²	446,80	457,42
203-0127	двустворные, с форточной створкой ОРМ 12-11, площадь 1,25 м ²	м ²	452,40	462,88
203-0128	двустворные, с форточной створкой ОРМ 12-13,5, площадь 1,53 м ² ; ОРМ 15-11, площадь 1,58 м ²	м ²	437,95	448,02
203-0129	двустворные, с форточной створкой ОРМ 15-13,5, площадь 1,93 м ²	м ²	424,71	434,38
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для малоэтажных жилых домов				
Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками:				
203-0130	одностворные ОРСМ 6-6, площадь 0,32 м ²	м ²	456,40	468,13
203-0131	одностворные ОРСМ 15-6А, площадь 0,83 м ²	м ²	472,50	483,75
203-0132	одностворные, с форточной створкой ОРСМ 12-6, площадь 0,66 м ²	м ²	476,01	487,88
203-0133	одностворные, с форточной створкой ОРСМ 15-6, площадь 0,83 м ²	м ²	517,35	529,82
203-0134	двустворные ОРСМ 6-11, площадь 0,6 м ²	м ²	538,77	552,03
203-0135	двустворные ОРСМ 6-13,5, площадь 0,74 м ²	м ²	554,06	567,67
203-0136	двустворные, с форточной створкой ОРСМ 12-11, площадь 1,25 м ²	м ²	558,62	571,77
203-0137	двустворные, с форточной створкой ОРСМ 12-13,5, площадь 1,53 м ² ; ОРСМ 15-11, площадь 1,58 м ²	м ²	555,57	568,48
203-0138	двустворные, с форточной створкой ОРСМ 15-13,5, площадь 1,93 м ²	м ²	536,42	548,73
Группа: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий				
Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции:				
203-0139	двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-18,1, площадь 2,07 м ²	м ²	276,09	282,60
203-0140	двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-24,1, площадь 2,74 м ² ; ПВД 18-18,1, площадь 3,14 м ²	м ²	275,01	281,36
203-0141	двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-24,1, площадь 4,15 м ²	м ²	270,82	276,93
203-0142	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30,1, площадь 3,42 м ² ; ПВД 12-30,1П, площадь 3,42 м ²	м ²	273,23	279,57
203-0143	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30,1, площадь 5,18 м ² ; ПВД 18-30,1П, площадь 5,18 м ²	м ²	273,29	279,56
203-0144	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 12-30,2, площадь 3,42 м ² ; ПВД 12-30,2П, площадь 3,42 м ²	м ²	273,42	279,95
203-0145	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30,2, площадь 5,18 м ² ; ПВД 18-30,2П, площадь 5,18 м ²	м ²	273,23	279,57
Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции:				
203-0146	двустворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м ² ; ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м ²	м ²	243,91	249,45
203-0147	двустворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-24,1, площадь 2,80 м ² ; ПНО 18-18,1, площадь 3,17 м ²	м ²	222,62	227,66
203-0148	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-24,1, площадь 4,23 м ²	м ²	221,35	226,29
203-0149	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-30,1, площадь 3,47 м ²	м ²	236,03	241,34
203-0150	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-30,1, площадь 5,25 м ²	м ²	220,54	225,46
203-0151	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 12-30,2, площадь 3,47 м ²	м ²	247,49	253,17
203-0152	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 18-30,2, площадь 5,25 м ²	м ²	228,73	233,90
Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции:				
203-0153	двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-18,1, площадь 2,09 м ²	м ²	289,68	296,42
203-0154	двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-24,1, площадь 2,80 м ² ; ПНД 18-18,1, площадь 3,17 м ²	м ²	270,76	276,98
203-0155	двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-24,1, площадь 4,23 м ²	м ²	259,87	265,73
203-0156	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-30,1, площадь 3,47 м ²	м ²	296,61	303,39
203-0157	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-30,1, площадь 5,25 м ²	м ²	261,20	267,12
203-0158	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 12-30,2, площадь 3,47 м ²	м ²	299,28	306,21
203-0159	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 18-30,2, площадь 5,25 м ²	м ²	274,74	281,04
Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции:				
203-0160	с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-18,1, площадь 2,09 м ²	м ²	270,60	276,42
203-0161	с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-24,1, площадь 2,80 м ² ; ПГО 18-18,1, площадь 3,17 м ²	м ²	277,89	283,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0162	с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 18-24,1, площадь 4,23 м ²	м ²	274,74	280,53
203-0163	с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 12-30,1, площадь 3,47 м ²	м ²	281,12	287,11
203-0164	с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 18-30,1, площадь 5,25 м ²	м ²	286,03	292,05
203-0165	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м ²	м ²	273,58	279,56
203-0166	с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м ²	м ²	273,68	279,56
Группа: Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий				
Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции:				
203-0167	двустворные СВО 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	252,73	258,59
203-0168	двустворные СВО 12-12, площадь 1,36 м ²	м ²	231,57	236,86
203-0169	трехстворные СВО 9-18, площадь 1,50 м ²	м ²	237,06	242,49
203-0170	трехстворные СВО 12-18, площадь 2,02 м ²	м ²	245,42	250,92
Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции:				
203-0171	двустворные СВД 9-12, площадь 1,01 м ²	м ²	261,06	267,38
203-0172	двустворные СВД 12-12, площадь 1,36 м ²	м ²	263,63	269,85
203-0173	трехстворные СВД 9-18, площадь 1,51 м ²	м ²	263,59	269,85
203-0174	трехстворные СВД 12-18, площадь 2,04 м ²	м ²	265,33	271,48
Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции:				
203-0175	СГО 6-9, площадь 0,50 м ²	м ²	145,18	148,52
203-0176	СГО 6-12, площадь 0,65 м ²	м ²	175,03	178,94
203-0177	с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м ²	м ²	300,27	307,08
Подраздел: Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий				
Группа: Блоки балконные дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения				
203-9071	Блоки дверные балконные пластиковые	м ²	-	-
Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные:				
203-8068	БРСП 22-7,5 площадь 1,57 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 124,56	1 149,52
203-8069	БРСП 22-7,5, площадь 1,57 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	1 765,56	1 804,75
203-8070	БРСП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 123,95	1 148,91
203-8071	БРСП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 326,58	2 378,24
203-8072	с фрамугой БРСП 28-9 пл, 2,40 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 156,56	1 182,23
203-8073	с фрамугой БРСП 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	2 775,73	2 837,35
203-8074	с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 24700-99)	м ²	1 155,95	1 181,61
203-8075	с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 24700-99)	шт.	3 722,17	3 804,79
Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами:				
203-8076	БП СП 22-7,5 площадь 1,57 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 528,04	1 561,97
203-8077	БП СП 22-7,5, площадь 1,57 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	2 399,02	2 452,27
203-8078	БП СП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 455,85	1 488,16
203-8079	БП СП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	3 013,61	3 080,51
203-8080	с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 624,29	1 660,36
203-8081	с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	3 898,32	3 984,85
203-8082	с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 30674-99)	м ²	1 624,29	1 660,36
203-8083	с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 30674-99)	шт.	5 230,24	5 346,35
Группа: Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий				
203-9122	Блоки балконные дверные	м ²	-	-
Блоки балконные дверные с двойным остеклением:				
203-0178	со спаренными полотнами однопольные БС 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	294,90	302,34
203-0179	со спаренными полотнами однопольные БС 22-9, площадь 1,89 м ² ; БС 24-7,5, площадь 1,71 м ²	м ²	294,11	301,42
203-0180	со спаренными полотнами однопольные БС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	294,22	301,42
203-0181	с раздельными полотнами однопольные БР 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	294,77	302,39
203-0182	с раздельными полотнами однопольные БР 22-9, площадь 1,89 м ² ; БР 24-7,5, площадь 1,71 м ²	м ²	294,04	301,42
203-0183	с раздельными полотнами однопольные БР 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	294,14	301,42
203-0187	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРМ 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	380,70	389,97

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Блоки балконные дверные с тройным остеклением:				
203-0188	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРСМ 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	384,80	394,91
203-0184	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м ²	м ²	465,56	477,18
203-0185	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-9, площадь 1,89 м ² ; БРС 24-7,5, площадь 1,71 м ²	м ²	456,78	468,12
203-0186	с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 24-9, площадь 2,07 м ²	м ²	430,28	440,98
Группа: Блоки балконные дверные деревянные с двойным и тройным остеклением для общественных зданий				
Блоки балконные дверные с двойным остеклением:				
203-0189	со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-9, площадь 2,40 м ²	м ²	346,26	354,58
203-0190	со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-12, площадь 3,22 м ²	м ²	337,57	345,54
203-0191	со спаренными полотнами двухпольные, с фрамугой БС 28-18, площадь 4,89 м ²	м ²	343,19	351,30
203-0192	с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-9, площадь 2,40 м ²	м ²	349,80	358,70
203-0193	с раздельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-12, площадь 3,22 м ²	м ²	365,34	374,33
203-0194	с раздельными полотнами двухпольные, с фрамугой БР 28-18, площадь 4,89 м ²	м ²	372,61	381,75
Блоки балконные дверные с тройным остеклением:				
203-0195	с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-9, площадь 2,40 м ²	м ²	414,60	425,35
203-0196	с раздельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-12, площадь 3,22 м ²	м ²	441,50	452,49
203-0197	с раздельно-спаренными полотнами двухпольные, с фрамугой БРС 28-18, площадь 4,89 м ²	м ²	490,63	502,68
Подраздел: Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий				
Группа: Блоки дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения				
203-9057	Блоки дверные	м ²	-	-
203-9065	Блоки дверные входные пластиковые	м ²	-	-
Блоки дверные наружные или тамбурные:				
203-8084	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 298,48	1 327,31
203-8085	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 261,89	1 289,91
203-8086	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 261,89	1 289,91
Блоки дверные внутренние:				
203-8087	с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 243,62	1 271,22
203-8088	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 212,88	1 239,80
203-8089	светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002)	м ²	1 212,88	1 239,80
Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий				
Блоки дверные однопольные с полотном:				
203-0198	глухим ДГ 21-7, площадь 1,39 м ² ; ДГ 21-8, площадь 1,59 м ²	м ²	184,25	189,77
203-0199	глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м ² ; ДГ 21-10, площадь 2,01 м ²	м ²	181,40	186,82
203-0200	глухим ДГ 21-12, площадь 2,42 м ² ; ДГ 24-10, площадь 2,30 м ² ; ДГ 24-12, площадь 2,77 м ²	м ²	177,67	181,89
203-0201	под остекление ДО 21-8, площадь 1,59 м ²	м ²	181,78	186,81
203-0202	под остекление ДО 21-9, площадь 1,80 м ² ; ДО 21-10, площадь 2,00 м ²	м ²	181,89	186,81
203-0203	под остекление ДО 24-10, площадь 2,30 м ²	м ²	189,71	194,68
203-0204	под остекление ДО 24-12, площадь 2,77 м ²	м ²	183,03	187,79
Блоки дверные двухпольные с полотном:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0205	глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м ²	м ²	174,79	180,12
203-0206	глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м ²	м ²	174,79	180,12
203-0207	глухим ДГ 24-19, площадь 4,44 м ²	м ²	183,36	188,79
203-0208	под остекление ДО 21-13, площадь 2,63 м ²	м ²	187,57	192,72
203-0209	под остекление ДО 24-15, площадь 3,49 м ²	м ²	189,60	194,68
203-0210	под остекление ДО 24-19, площадь 4,44 м ²	м ²	191,64	196,65
Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна:				
203-0597	690x2090 мм	компл.	1 335,52	1 370,40
203-0598	790x2090 мм	компл.	1 335,52	1 370,40
203-0599	890x2090 мм	компл.	1 335,52	1 370,40
203-0600	990x2090 мм	компл.	1 335,52	1 370,40
Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна :				
203-0601	690x2090 мм	компл.	1 214,68	1 246,41
203-0602	790x2090 мм	компл.	1 214,68	1 246,41
203-0603	890x2090 мм	компл.	1 214,68	1 246,41
203-0604	990x2090 мм	компл.	1 214,68	1 246,41
Блоки дверные с качающимся полотном под остекление:				
203-0211	ДК 21-13, площадь 2,69 м ²	м ²	192,38	197,63
203-0212	ДК 24-15, площадь 3,55 м ²	м ²	200,27	205,49
203-0213	ДК 24-19, площадь 4,50 м ²	м ²	202,70	207,86
Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим:				
203-0214	ДУ 21-9, площадь 1,8 м ²	м ²	206,22	212,39
203-0215	ДУ 21-10, площадь 2,01 м ² ; ДУ 24-10, площадь 2,30 м ²	м ²	202,39	208,46
Группа: Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полотнами в нижней части полотна				
Блоки дверные однопольные:				
203-0216	ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м ²	м ²	202,46	208,46
203-0217	ДН 21-10Щ, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10Щ, площадь 2,35 м ²	м ²	204,91	210,41
Блоки дверные двухпольные:				
203-0218	ДН 21-13АЩ, площадь 2,66 м ²	м ²	210,34	216,31
203-0219	ДН 21-13Щ, площадь 2,66 м ² ; ДН 24-13Щ, площадь 3,04 м ²	м ²	206,60	212,38
203-0220	ДН 21-15Щ, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15Щ, площадь 3,52 м ²	м ²	206,81	212,37
203-0221	ДН 21-15АЩ, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15АЩ, площадь 3,52 м ²	м ²	202,85	208,45
203-0222	ДН 21-19Щ, площадь 3,91 м ² ; ДН 24-19Щ, площадь 4,47 м ²	м ²	185,81	190,74
Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные:				
203-0223	ДН 21-10, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10, площадь 2,35 м ²	м ²	175,29	180,11
203-0224	ДН 21-10А, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10А, площадь 2,35 м ²	м ²	197,18	202,55
203-0225	ДН 21-15А, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15А, площадь 3,52 м ²	м ²	175,29	180,11
203-0226	ДН 21-19, площадь 3,91 м ² ; ДН 24-19, площадь 4,47 м ²	м ²	195,49	200,57
203-0227	ДН 21-13Б, площадь 2,65 м ² ; ДН 24-13Б, площадь 3,04 м ²	м ²	206,71	212,38
203-0228	ДН 21-15Б, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15Б, площадь 3,52 м ² ; ДН 21-15В, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15В, площадь 3,52 м ²	м ²	201,10	206,48
203-0229	ДН 21-19В, площадь 3,91 м ² ; ДН 24-19В, площадь 4,47 м ²	м ²	201,14	206,48
Блоки дверные с качающимися полотнами двухпольные:				
203-0230	ДН 21-15АК, площадь 3,16 м ² ; ДН 24-15АК, площадь 3,62 м ²	м ²	205,88	211,40
203-0231	ДН 21-19К, площадь 4,0 м ² ; ДН 24-19К, площадь 4,57 м ²	м ²	207,98	213,35
Группа: Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами				
Блоки дверные трудносгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:				
203-0232	однопольные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м ² ; ДС 19-9ГТ, площадь 1,67 м ²	м ²	513,91	526,97
203-0233	двупольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м ²	м ²	517,23	530,43
Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:				
203-0234	однопольные ДС 16-9ГУ, площадь 1,40 м ² ; ДС 19-9ГУ, площадь 1,67 м ²	м ²	486,10	498,42
203-0235	двупольные ДС 21-13ГУ, площадь 2,66 м ²	м ²	492,07	504,44
203-8090	Дверь противопожарная глухая ДПМ-01/30 (Е1 30) размером 850x2075 мм	компл.	1 019,04	1 044,93
203-8091	Дверь противопожарная глухая ДПМ-01/30 (Е1 30) размером 950x2075 мм	компл.	1 029,76	1 055,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-8092	Дверь противопожарная металлическая ДПМ-01/60 (Е1 60)	компл.	2 869,62	2 942,53
Группа: Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок				
Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок:				
203-0236	однопольные ДЛ 10-10, площадь 0,97 м ² ; ДЛ 13-10, площадь 1,26 м ²	м ²	463,64	475,88
203-0237	двупольные ДЛ 10-10А, площадь 0,97 м ²	м ²	448,42	460,14
203-0238	двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м ²	м ²	410,32	421,13
Группа: Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)				
Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами:				
203-0239	однопольные с полотнами глухими ДВГ 19-9, площадь 1,63 м ²	м ²	326,79	335,49
203-0240	двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-13, площадь 2,63 м ²	м ²	329,54	338,29
203-0241	двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-19, площадь 3,88 м ²	м ²	337,25	346,09
203-0242	двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-15, площадь 3,05 м ²	м ²	286,19	293,34
203-0243	двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-19, площадь 3,88 м ²	м ²	272,14	278,90
203-0244	двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-15, площадь 3,13 м ²	м ²	282,69	289,77
203-0245	двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-19, площадь 3,97 м ²	м ²	272,43	279,19
Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном:				
203-0246	глухим ДНГ 21-9, площадь 1,84 м ² ; ДНГ 21-10, площадь 2,05 м ²	м ²	366,39	376,06
203-0247	глухим ДНГ 24-9, площадь 2,11 м ² ; ДНГ 24-10, площадь 2,35 м ²	м ²	360,94	370,46
203-0248	под остекление ДНО 21-09, площадь 1,84 м ² ; ДНО 21-10, площадь 2,05 м ²	м ²	320,65	328,72
203-0249	под остекление ДНО 24-9, площадь 2,11 м ² ; ДНО 24-10, площадь 2,35 м ²	м ²	308,83	316,48
Подраздел: Сборочные элементы оконных блоков				
Группа: Створки оконные для жилых зданий				
Створки оконные для жилых зданий площадь:				
203-0250	до 0,3 м ²	м ²	114,72	117,57
203-0251	0,3-0,4 м ²	м ²	107,60	110,23
203-0252	0,4-0,5 м ²	м ²	119,98	122,79
203-0253	0,5-0,7 м ²	м ²	110,96	113,53
203-0254	0,7-0,8 м ²	м ²	110,45	112,95
203-0255	0,8-1,0 м ²	м ²	115,30	117,89
203-0256	1,0-1,2 м ²	м ²	115,01	117,56
203-0257	1,2-1,4 м ²	м ²	104,94	107,27
203-0258	более 1,4 м ²	м ²	102,53	104,81
Группа: Прочие элементы оконных блоков				
Штапик (раскладка) размером:				
203-0259	10x16 мм	м	1,61	1,65
203-0526	10x19 мм	м ³	12 081,47	12 369,00
Группа: Створки оконные для общественных зданий				
Створки оконные для общественных зданий площадь:				
203-0260	0,5-0,6 м ²	м ²	110,38	112,95
203-0261	0,6-1,0 м ²	м ²	108,41	110,89
203-0262	1,0-1,2 м ²	м ²	104,89	107,27
203-0263	1,2-1,4 м ²	м ²	98,78	101,02
203-0264	1,4-2,0 м ²	м ²	88,75	90,73
203-0265	2,0-2,2 м ²	м ²	84,45	86,32
203-0266	2,2-2,6 м ² и более	м ²	83,71	85,56
Створки фрамужные площадь:				
203-0267	0,4-0,6 м ²	м ²	114,85	117,56
203-0268	0,6-0,7 м ²	м ²	122,35	125,16
Группа: Створки оконные для производственных зданий				
Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь:				
203-0269	0,6-1,0 м ²	м ²	118,70	121,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0270	1,0-1,4 м ²	м ²	100,62	102,92
203-0271	1,4-2,0 м ²	м ²	90,90	92,96
Группа: Переплеты оконные				
203-9003	Переплеты оконные	м ²	-	-
203-9053	Переплеты оконные для жилых зданий	м ²	-	-
Переплеты оконные одинарные:				
203-0552	глухие площадью 3,42 м ²	м ²	94,10	96,35
203-0553	глухие площадью 5,18 м ²	м ²	64,26	65,79
203-0554	открывающиеся площадью 3,42 м ²	м ²	94,10	96,35
203-0555	открывающиеся площадью 5,18 м ²	м ²	63,58	65,10
203-0556	площадью 2,07 м ²	м ²	66,12	67,70
203-0557	площадью 2,74 м ²	м ²	66,12	67,70
Переплеты оконные открывающиеся площадью:				
203-0563	3,42 м ²	м ²	78,82	80,62
203-0564	5,18 м ²	м ²	53,01	54,29
Переплеты оконные раздельные площадью:				
203-0558	2,07 м ²	м ²	66,12	67,70
203-0559	2,74 м ²	м ²	66,12	67,70
Подраздел: Сборочные элементы дверных блоков				
Группа: Полотна для блоков дверных (щитовых)				
Полотна глухие высотой:				
203-0272	2000 мм ПГ 20-6 (ДГ 21-7; ДГ-21-13), площадь 1,2 м ² ; ПГ 20-7 (ДГ 21-8), площадь 1,4 м ² ; ПГ 20-8 (ДГ 21-9), площадь 1,6 м ²	м ²	191,18	196,66
203-0273	2000 мм ПГ 20-9 (ДГ 21-10), площадь 1,8 м ² ; ПГ 20-11 (ДГ 21-12), площадь 2,2 м ²	м ²	196,73	202,28
203-0274	2300 мм ПГ 23-7 (ДГ 24-15), площадь 1,61 м ²	м ²	200,16	205,82
203-0275	2300 мм ПГ 23-9 (ДГ 24-10, ДГ 24-19), площадь 2,07 м ² ; ПГ 23-11 (ДГ 24-12), площадь 2,53 м ²	м ²	191,22	196,66
Полотна под остекление высотой:				
203-0276	2000 мм ПО 20-6 (ДО 21-13), площадь 1,2 м ² ; ПО 20-7 (ДО 21-8), площадь 1,4 м ²	м ²	237,66	243,63
203-0277	2000 мм ПО 20-8 (ДО 21-9), площадь 1,6 м ² ; ПО 20-9 (ДО 21-10), площадь 1,8	м ²	164,40	168,75
203-0278	2300 мм ПО 23-7 (ДО 24-15), площадь 1,61 м ²	м ²	162,80	167,16
203-0279	2300 мм ПО 23-9 (ДО 24-10, ДО 24-19), площадь 2,07 м ²	м ²	153,99	158,06
203-0280	2300 мм ПО 23-11 (ДО 24-12), площадь 2,53 м ²	м ²	144,85	148,70
Полотно качающееся высотой:				
203-0281	2000 мм ПК 20-6 (ДК 21-13), площадь 1,2 м ²	м ²	178,94	183,80
203-0282	2300 мм ПК 23-7 (ДК 24-15), площадь 1,61 м ²	м ²	170,06	174,56
203-0283	2300 мм ПК 23-9 (ДК 24-19), площадь 2,07 м ²	м ²	154,81	158,90
203-0284	2000 мм усиленное ПУ 20-8 (ДУ 21-9), площадь 1,6 м ² ; ПУ 20-9 (ДУ 21-10), площадь 1,8 м ²	м ²	208,51	214,52
203-0285	2300 мм усиленное ПУ 23-9 (ДУ 24-10), площадь 2,07 м ²	м ²	202,21	208,09
Группа: Полотна для блоков дверных входных и тамбурных				
Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм:				
203-0286	ПН 20-4Щ, площадь 0,8 м ² ; ПН 23-4Щ, площадь 0,92 м ²	м ²	302,65	310,10
203-0287	ПН 20-5Щ, площадь 1,0 м ² ; ПН 23-5Щ, площадь 1,15 м ²	м ²	314,25	321,93
Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм:				
203-0288	ПН 20-7Щ, площадь 1,4 м ² ; ПН 23-7Щ, площадь 1,61 м ²	м ²	195,75	200,61
203-0289	ПН 20-8АЩ, площадь 1,6 м ²	м ²	236,69	242,92
203-0290	ПН 20-8Щ, площадь 1,6 м ² ; ПН 23-8Щ, площадь 1,84 м ²	м ²	183,73	188,32
203-0291	ПН 20-9Щ, площадь 1,8 м ² ; ПН 23-9Щ, площадь 2,07 м ²	м ²	179,10	183,56
Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм:				
203-0292	ПН 20-7А, площадь 1,4 м ² ; ПН 23-7А, площадь 1,61 м ²	м ²	183,70	188,32
203-0293	ПН 20-9, площадь 1,80 м ² ; ПН 23-9, площадь 2,07 м ²	м ²	166,31	170,48
203-0294	ПН 20-5Б, площадь 1,0 м ² ; ПН 23-5Б, площадь 1,15 м ²	м ²	237,08	242,99
203-0295	ПН 20-7Б, площадь 1,4 м ² ; ПН 20-7В, площадь 1,4 м ² ; ПН 23-7Б, площадь 1,61 м ² ; ПН 23-7В, площадь 1,61 м ²	м ²	231,86	237,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0296	ПН 20-9А, площадь 1,8 м ² ; ПН 20-9Б, ПН 20-9В, ПН 23-9А, площадь 2,07 м ² ; ПН 23-9Б, ПН 23-9В	м ²	226,97	232,54
Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм:				
203-0297	ПН 20-7АК, площадь 1,4 м ² ; ПН 23-7АК, площадь 1,61 м ²	м ²	190,79	195,71
203-0298	ПН 20-9К, площадь 1,8 м ² ; ПН 23-9К, площадь 2,07 м ²	м ²	172,32	176,83
Группа: Полотна для блоков дверных служебных				
Полотна для блоков дверных служебных:				
203-0299	трудногораемые высотой 1495 мм ПС 15-8ГТ, площадь 1,19 м ²	м ²	420,62	431,08
203-0300	трудногораемые высотой 1995 мм ПС 20-4ГТ, площадь 0,77 м ²	м ²	450,38	461,59
203-0301	трудногораемые высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГТ, площадь 1,43 м ² ; ПС 20-8ГТ, площадь 1,58 м ²	м ²	422,69	433,31
203-0302	утепленные высотой 1495 мм ПС 15-8ГУ, площадь 1,19 м ²	м ²	400,68	411,34
203-0303	утепленные высотой 1995 мм ПС 20-4ГУ, площадь 0,77 м ²	м ²	430,66	442,10
203-0304	утепленные высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГУ, площадь 1,43 м ² ; ПС 20-8ГУ, площадь 1,58 м ²	м ²	402,65	413,23
Группа: Полотна люков и лазов				
Полотна люков и лазов высотой:				
203-0305	877 мм ПЛ 9-4А, площадь 0,39 м ²	м ²	464,67	476,38
203-0306	877 мм ПЛ 9-9, площадь 0,77 м ²	м ²	420,01	430,94
203-0307	1177 мм ПЛ 12-7, площадь 0,81 м ²	м ²	381,27	391,50
203-0308	1177 мм ПЛ 12-9, площадь 1,03 м ²	м ²	407,96	418,76
Группа: Полотна для блоков дверных производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)				
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой:				
203-0309	2000 мм ПВГ 20-6, площадь 1,2 м ²	м ²	227,55	233,97
203-0311	2000 мм ПВГ 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	219,60	225,79
203-0310	1800 и 2000 мм ПВГ 18-8, площадь 1,44 м ² ; ПВГ 20-7, площадь 1,4 м ²	м ²	217,69	223,91
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм:				
203-0312	ПВО 20-7, площадь 1,40 м ²	м ²	197,64	202,77
203-0313	ПВО 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	185,34	190,11
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм:				
203-0314	ПВК 20-7, площадь 1,4 м ²	м ²	195,22	200,30
203-0315	ПВК 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	183,25	187,98
Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой:				
203-0316	2000 мм ПНГ 20-8, площадь 1,6 м ² ; ПНГ 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	250,07	256,94
203-0317	2300 мм ПНГ 23-8, площадь 1,84 м ² ; ПНГ 23-9, площадь 2,07 м ²	м ²	245,32	252,09
Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой:				
203-0318	2000 мм ПНО 20-8, площадь 1,6 м ² ; ПНО 20-9, площадь 1,8 м ²	м ²	220,21	225,75
203-0319	2300 мм ПНО 23-8, площадь 1,84 м ² ; ПНО 32-9, площадь 2,07 м ²	м ²	204,72	209,80
Группа: Полотна для дверных блоков разных				
203-9004	Полотна дверные деревянные	м ²	-	-
203-0570	Полотна дверные деревянные	м ²	237,20	243,05
203-0519	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей)	м ²	237,94	243,62
Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой:				
203-0527	БС 28х9	м ²	295,80	302,78
203-0528	БС 22х7,5	м ²	259,13	265,37
203-9059	Полотна для блоков дверных	м ²	-	-
Подраздел: Коробки оконные и дверные				
Группа: Коробки оконные				
203-9056	Коробки оконные	м	-	-
Коробки оконные размером:				
203-0320	168х45 мм	м	28,99	29,72
203-0321	74х45 мм	м	16,62	17,05
203-0322	134х45, 132х44 мм	м	19,45	19,94
203-0323	124х70 мм	м	22,55	23,11
203-0324	124х52-55 мм	м	20,28	20,79
203-0325	124х46, 124х44, 110х54, 104х60, 104х50, 104х40 мм	м	19,26	19,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0326	96x36, 96x26 мм	м	18,60	19,05
203-0327	94x70 мм	м	18,92	19,41
203-0328	94x62, 94x60, 94x54-55 мм	м	17,38	17,83
203-0329	94x52, 94x50 мм	м	17,03	17,46
203-0330	94x45-46, 84x54, 84x44, 80x54, 72x54 мм	м	14,88	15,26
203-0331	64x54, 64x44-46, 63x54, 63x44 мм	м	13,70	14,04
Группа: Коробки дверные и люков деревянные				
203-9058	Коробки дверные	м	-	-
203-9061	Коробки дверные металлические	т	-	-
Коробка дверная размером:				
203-0332	74x45 мм	м	21,25	21,76
203-0333	94x45 мм	м	18,14	18,58
203-0334	94x55 мм	м	18,22	18,69
203-0335	Коробка дверная, облицованная кровельной сталью, размером 94x55 мм	м	30,68	31,45
203-0336	Коробка люков, облицованная кровельной сталью, размером 112x66 мм	м	37,11	38,05
Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных				
203-0337	Монтажная доска размером 74x19-22 мм	м	10,20	10,44
203-0338	Монтажная доска размером 94x19-22 мм	м	11,19	11,45
203-0339	Нашельник размером 34x13 мм	м	2,55	2,61
203-0340	Нашельник размером 40x13 мм	м	2,70	2,77
Подраздел: Детали профильные из древесных материалов для строительства				
Группа: Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные				
203-9005	Доски для чистого пола	м ³	-	-
203-9150	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные	м ³	-	-
Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип:				
203-0341	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	2 270,49	2 337,90
203-0342	ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	2 025,36	2 087,87
203-0343	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	1 970,20	2 031,61
203-0344	ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	2 254,83	2 321,93
203-0345	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм	м ³	1 906,84	1 966,98
203-0346	ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм	м ³	1 629,88	1 684,47
Доски для покрытия полов толщиной:				
203-0521	47 мм, шириной 68 и 78 мм	м ³	1 658,46	1 713,64
203-0522	47 мм, шириной 118 мм	м ³	1 570,53	1 623,93
203-0523	57 мм, шириной 68 и 78 мм	м ³	1 499,91	1 551,91
203-0524	57 мм, шириной 118 мм	м ³	1 485,58	1 537,29
Группа: Доски паркетные				
203-9090	Доски паркетные	м ²	-	-
Доски паркетные, облицованные паркетными планками из:				
203-0537	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м ²	86,10	88,52
203-0550	древесины бука, вяза	м ²	80,21	82,51
203-0551	древесины березы	м ²	72,84	74,99
Группа: Паркет				
Паркет:				
203-9091	штучный	м ²	-	-
203-0569	штучный дуб, ясень, ильм, клен	м ²	110,26	113,06
203-0572	штучный бук, вяз	м ²	88,25	90,61
203-0583	штучный береза	м ²	86,09	88,40
203-9093	мозаичный	м ²	-	-
203-0588	мозаичный дуб, ясень, ильм, клен	м ²	95,65	98,15
203-0589	мозаичный бук, вяз	м ²	76,53	78,65
203-0591	мозаичный береза	м ²	66,23	68,15
Группа: Щиты паркетные				
203-9092	Щиты паркетные	м ²	-	-
203-0592	Щиты паркетные	м ²	144,03	147,14
Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из:				
203-0593	древесины дуба, ясеня, ильма, клена	м ²	107,58	110,65

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0594	древеси́ны бу́ка, вяза	м ²	100,21	103,13
203-0595	древеси́ны бе́резы	м ²	91,00	93,74
Группа: Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины				
Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня:				
203-0347	от 40 до 50 мм	м ³	1 758,02	1 815,18
203-0348	от 50 до 60 мм	м ³	1 994,53	2 056,41
Группа: Плитусы из древесины				
203-8007	Плитуса дубовые	м	22,31	22,90
203-8008	Плитуса дубовые прирезанные покрытые лаком	м	30,76	31,58
Плитуса из древесины тип:				
203-0349	ПЛ-1, размером 16х44 мм	м	8,12	8,30
203-0350	ПЛ-1, размером 16х54 мм	м	9,37	9,59
203-0351	ПЛ-2, размером 19х44 мм	м	8,42	8,62
203-0352	ПЛ-2, размером 19х54 мм	м	7,20	7,37
203-0353	ПЛ-3, размером 12х37 мм	м	7,48	7,64
203-0354	ПЛ-4, размером 17х44 мм	м	9,51	9,72
203-0355	ПЛ-5, размером 19х36 мм	м	8,95	9,15
203-0356	ПЛ-6, размером 17х54 мм	м	10,06	10,29
Плитуса из древесины хвойных пород:				
203-8001	16х36 мм неокрашенные	м	1,98	2,04
203-8002	16х36 мм прирезанные, окрашенные	м	2,75	2,83
203-8003	17х44 мм прирезанные, окрашенные	м	3,67	3,76
203-8004	19х54 мм прирезанные, окрашенные	м	4,44	4,56
Плитуса твердолиственных пород, прирезанные,:				
203-8005	покрытые лаком, 44х47 мм	м	16,93	17,38
203-8006	окрашенные, 33х35 мм	м	4,78	4,91
Группа: Наличники из древесины				
203-9054	Наличники	м	-	-
Наличники из древесины типа:				
203-0357	Н-1, Н-2 размером 13х34 мм	м	4,28	4,38
203-0358	Н-1, Н-2 размером 13х44 мм	м	4,60	4,71
203-0359	Н-1, Н-2 размером 13х54 мм	м	6,42	6,57
203-0360	Н-1, размером 13х74 мм	м	7,12	7,29
Группа: Поручни из древесины				
Поручни из древесины тип:				
203-0361	П-1 размером 26х54 мм	м	8,50	8,71
203-0362	П-1 размером 26х75 мм	м	10,68	10,94
203-0363	П-2 размером 44х54 мм	м	12,11	12,41
203-0364	П-2 размером 44х75 мм	м	15,46	15,86
203-0525	Поручень дубовый	м	20,16	20,62
Группа: Обшивка наружная и внутренняя из древесины				
Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип:				
203-0365	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 34 до 50 мм	м ³	2 268,42	2 335,79
203-0366	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 50 до 70 мм	м ³	2 026,81	2 089,35
203-0367	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	1 994,07	2 055,94
203-0368	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м ³	1 658,64	1 713,80
203-0369	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 34 до 50 мм	м ³	2 579,07	2 652,64
203-0370	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 50 до 70 мм	м ³	2 394,98	2 464,89
203-0371	0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	2 012,16	2 074,40
203-0372	0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м ³	2 141,86	2 206,70
203-0373	0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм	м ³	2 107,35	2 171,50
203-0374	0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм	м ³	2 038,31	2 101,08
Группа: Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой				
203-9055	Доски подоконные деревянные	м	-	-
Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка:				
203-0375	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 144 мм	м	23,78	24,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0376	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 200 мм	м	42,93	43,97
203-0377	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 250 мм	м	48,25	49,45
203-0378	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 300 мм	м	53,51	54,86
203-0379	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 350 мм	м	58,78	60,28
203-0380	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 400 мм	м	64,09	65,74
203-0381	ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 450 мм	м	70,01	71,82
Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки:				
203-0382	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 144 мм	м	20,05	20,57
203-0383	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 200 мм	м	21,49	22,13
203-0384	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм	м	24,36	25,12
203-0385	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 300 мм	м	31,41	32,33
203-0386	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 350 мм	м	39,97	41,14
203-0387	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 400 мм	м	47,39	48,71
203-0388	ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 450 мм	м	55,42	56,94
203-0389	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 144 мм	м	35,67	36,53
203-0390	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 200 мм	м	41,94	43,02
203-0391	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 250 мм	м	48,11	49,37
203-0392	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 300 мм	м	54,52	55,95
203-0393	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 350 мм	м	60,58	62,20
203-0394	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 400 мм	м	68,37	70,18
203-0395	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 450 мм	м	74,78	76,76
Группа: Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм				
Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм:				
203-0396	пропитанные маслянистыми антисептиками	м ³	1 523,25	1 575,72
203-0397	не пропитанные	м ³	1 419,50	1 469,89
Группа: Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов				
Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип:				
203-0398	I, сечением 80x25-32, 100x25-32 мм	м ³	1 259,25	1 306,44
203-0399	II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм	м ³	1 122,03	1 166,47
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				
203-9123	Ворота распашные	м ²	-	-
Группа: Ворота утепленные				
Ворота утепленные с полотнами, обшитыми:				
203-0400	строганными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м ²	м ²	390,06	400,25
203-0401	строганными досками, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м ²	м ²	467,53	479,63
203-0402	строганными досками, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРК 30-27, площадь 7,67 м ²	м ²	467,99	479,88
203-0403	фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м ²	м ²	304,56	312,67
203-0404	фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м ²	м ²	331,19	340,20
203-0405	фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРК 30-27, площадь 7,67 м ²	м ²	335,26	344,13
Группа: Ворота неутепленные				
Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны:				
203-0406	строганными досками, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м ²	м ²	314,88	322,76
203-0407	строганными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м ²	м ²	296,66	304,54
203-0408	строганными досками, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м ² ; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м ²	м ²	286,49	293,98
203-0409	фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м ²	м ²	279,13	286,11
203-0410	фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м ²	м ²	299,98	307,74
203-0411	фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м ² ; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м ²	м ²	330,99	339,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Элементы ворот и калиток				
203-9124	Каркасы ворот раздвижных, распашных подъемных, подъемно-поворотных	т	-	-
203-9060	Коробки ворот деревянные	м	-	-
203-0560	Коробки ворот деревянные	м	31,99	32,99
203-0549	Коробки ворот деревянные размером 174х46 мм	м	44,41	45,30
203-9128	Полотна ворот	м ²	-	-
203-0577	Полотна ворот глухие	м ²	262,73	269,38
203-0578	Полотна ворот решетчатые	м ²	301,38	310,74
Полотна ворот решетчатые высотой:				
203-0542	до 1,2 м	м ²	305,48	312,65
203-0579	до 1,6 м	м ²	304,33	311,48
203-0580	до 2,0 м	м ²	304,33	311,48
203-9142	Полотна калиток	м ²	-	-
203-0584	Полотна калиток глухие	м ²	135,48	139,22
203-0585	Полотна калиток решетчатые	м ²	148,17	152,78
Полотна калиток решетчатые высотой:				
203-0546	до 1,2 м	м ²	151,55	155,35
203-0586	до 1,6 м	м ²	148,17	152,78
203-0587	до 2,0 м	м ²	304,33	311,48
Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий				
Группа: Прямолинейные клееные конструкции				
203-9151	Клееные конструкции	м ³	-	-
203-9141	Колонны деревянные	м ³	-	-
203-9051	Конструкции деревянные клееные	м ³	-	-
Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею:				
203-0412	КБ-3	м ³	3 527,50	3 620,03
203-0413	ФР-12	м ³	3 898,49	3 998,45
203-0414	ФРФ-50	м ³	3 547,48	3 640,43
203-0415	ФР-100	м ³	4 196,90	4 302,83
Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею:				
203-0416	КБ-3	м ³	3 547,48	3 640,43
203-0417	ФР-12	м ³	3 874,29	3 973,78
203-0418	ФРФ-50	м ³	3 971,08	4 072,51
203-0419	ФР-100	м ³	3 462,97	3 554,23
Группа: Гнутоклееные конструкции				
Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею:				
203-0420	КБ-3	м ³	4 196,90	4 302,83
203-0421	ФР-12	м ³	5 140,52	5 265,33
203-0422	ФРФ-50	м ³	5 067,93	5 191,31
203-0423	ФР-100	м ³	4 705,00	4 821,08
Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею:				
203-0424	КБ-3	м ³	4 608,22	4 722,39
203-0425	ФР-12	м ³	5 527,64	5 660,20
203-0426	ФРФ-50	м ³	5 180,84	5 306,44
203-0427	ФР-100	м ³	5 277,62	5 405,16
Подраздел: Балки перекрытий деревянные, предназначенные для устройства чердачных, междуэтажных и цокольных перекрытий в одно- двухэтажных жилых и одноэтажных общественных зданиях				
Группа: Антисептированные балки из цельной древесины				
Балки антисептированные из цельной древесины:				
203-0428	без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦО 30-46.15.5, БЦО 30-49.17.5	м ³	1 672,52	1 727,98
203-0429	с одним черепным бруском, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ1 30-46.15.9, БЦ1 30-49.17.9	м ³	1 763,17	1 820,42
203-0430	с двумя черепными брусками, сечением 150х130, 175х130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ2 30-46.15.13, БЦ2 30-49.17.13	м ³	1 890,28	1 950,08
203-9063	Балки с черепными брусками	м ³	-	-

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50				
Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50:				
203-0431	без черепных брусков, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БКО 30-46.15.5, БКО 30-49,17.5	м ³	3 724,85	3 821,33
203-0432	с одним черепным брусом, сечением 150x90, 175x90 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК1 30-46.15.9, БК1 30-49,17.9	м ³	3 811,47	3 909,70
203-0433	с двумя черепными брусками, сечением 150x130, 175x130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК2 30-46.15.13, БК2 30-49.17.13	м ³	3 872,31	3 971,76
203-0434	с двумя черепными брусками, сечением 175x180 мм, длиной от 4200 до 4600 мм БК2 42-46.17.18	м ³	3 804,00	3 902,07
Группа: Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов				
203-9020	Панели покрытия	м ²	-	-
203-0535	Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м ²	м ²	106,34	108,47
203-0517	Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1	м ²	177,73	181,95
Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной:				
203-9129	73 мм	м ²	-	-
203-0581	73 мм	м ²	55,48	56,85
203-0435	73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 250, 300 мм	м ²	71,75	73,85
203-0436	73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм	м ²	63,86	65,76
203-9052	Щиты перегородок	м ²	-	-
203-9064	Щиты перекрытий деревянные для малоэтажных домов	м ²	-	-
Подраздел: Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий				
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)				
203-9126	Блоки дверные шкафные	м ²	-	-
203-9127	Блоки дверные антресольные	м ²	-	-
Блоки дверные шкафные:				
203-0437	однопольные ДШ 17-4, площадь 0,68 м ² ; ДШ 17-4,5, площадь 0,77 м ² ; ДШ 17-5, площадь 0,85 м ²	м ²	227,96	233,37
203-0438	однопольные ДШ 20-4, площадь 0,80 м ² ; ДШ 20-4,5, площадь 0,90 м ² ; ДШ 20-5, площадь 1,0 м ²	м ²	213,56	218,64
203-0439	двупольные ДШ 17-8, площадь 1,36 м ² ; ДШ 17-9,5, площадь 1,53 м ² ; ДШ 17-10, площадь 1,70 м ²	м ²	219,80	224,96
203-0440	двупольные ДШ 20-8, площадь 1,60 м ² ; ДШ 20-9, площадь 1,80 м ² ; ДШ 20-10, площадь 2,00 м ²	м ²	205,89	210,74
Блоки дверные антресольные:				
203-0441	однопольные ДА 4-4, площадь 0,16 м ² ; ДА 4-4,5, площадь 0,18 м ² ; ДА 4-5, площадь 0,20 м ²	м ²	475,05	485,58
203-0442	однопольные ДА 5-4, площадь 0,20 м ² ; ДА 5-4,5, площадь 0,23 м ² ; ДА 5-5, площадь 0,25 м ²	м ²	417,29	426,63
203-0443	однопольные ДА 6-4, площадь 0,24 м ² ; ДА 6-4,5, площадь 0,27 м ² ; ДА 6-5, площадь 0,30 м ²	м ²	377,85	386,36
203-0444	однопольные ДА 7-4, площадь 0,28 м ² ; ДА 7-4,5, площадь 0,32 м ² ; ДА 7-5, площадь 0,35 м ²	м ²	338,80	346,45
203-0445	двупольные ДА 4-8, площадь 0,32 м ² ; ДА 4-9, площадь 0,36 м ² ; ДА 4-10, площадь 0,40 м ²	м ²	517,25	528,54
203-0446	двупольные ДА 5-8, площадь 0,40 м ² ; ДА 5-9, площадь 0,45 м ² ; ДА 5-10, площадь 0,50 м ²	м ²	359,68	367,75
203-0447	двупольные ДА 6-8, площадь 0,48 м ² ; ДА 6-9, площадь 0,54 м ² ; ДА 6-10, площадь 0,60 м ²	м ²	326,80	334,18
203-0448	двупольные ДА 7-8, площадь 0,56 м ² ; ДА 7-9, площадь 0,63 м ² ; ДА 7-10, площадь 0,70 м ²	м ²	294,74	301,48
Группа: Стенки шкафов и антресолей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород				
203-9125	Стенки шкафов	м ²	-	-

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Стенки задние шкафов:				
203-0449	СШ 17-4, площадь 0,68 м ² ; СШ 17-4,5, площадь 0,77 м ² ; СШ 17-5, площадь 0,85 м ²	м ²	191,61	196,25
203-0450	СШ 17-8, площадь 1,36 м ² ; СШ 17-9, площадь 1,53 м ² ; СШ 17-10, площадь 1,70 м ²	м ²	172,53	176,72
203-0451	СШ 20-4, площадь 0,80 м ² ; СШ 20-4,5, площадь 0,90 м ² ; СШ 20-5, площадь 1,0 м ²	м ²	186,45	190,98
203-0452	СШ 20-8, площадь 1,60 м ² ; СШ 20-9, площадь 1,80 м ² ; СШ 20-10, площадь 2,0 м ²	м ²	168,74	172,85
Стенки задние антреселей:				
203-0453	СА 4-4, площадь 0,16 м ² ; СА 4-4,5 площадь 0,18 м ² ; СА 4-5, площадь 0,20 м ²	м ²	291,88	298,75
203-0454	СА 4-8, площадь 0,32 м ² ; СА 4-9, площадь 0,36 м ² ; СА 4-10, площадь 0,40 м ²	м ²	243,17	248,91
203-0455	СА 5-4, площадь 0,20 м ² ; СА 5-4,5 площадь 0,23 м ² ; СА 5-5, площадь 0,25 м ²	м ²	250,25	256,20
203-0456	СА 5-8, площадь 0,40 м ² ; СА 5-9, площадь 0,45 м ² ; СА 5-10, площадь 0,50 м ²	м ²	227,57	232,97
203-0457	СА 6-4, площадь 0,24 м ² ; СА 6-4,5 площадь 0,27 м ² ; СА 6-5, площадь 0,30 м ²	м ²	263,62	269,77
203-0458	СА 6-8, площадь 0,48 м ² ; СА 6-9, площадь 0,54 м ² ; СА 6-10, площадь 0,60 м ²	м ²	213,42	218,54
203-0459	СА 7-4, площадь 0,28 м ² ; СА 7-4,5 площадь 0,32 м ² ; СА 7-5, площадь 0,35 м ²	м ²	230,17	235,65
203-0460	СА 7-8, площадь 0,56 м ² ; СА 7-9, площадь 0,63 м ² ; СА 7-10, площадь 0,70 м ²	м ²	206,25	211,18
Стенки боковые шкафов:				
203-0461	СБШ 18-4,5, площадь 0,80 м ² ; СБШ 21-4,5, площадь 0,93 м ²	м ²	165,34	169,27
203-0462	СБШ 18-6, площадь 1,06 м ² ; СБШ 21-6, площадь 1,24 м ²	м ²	124,31	127,42
Стенки боковые антреселей:				
203-0463	СБА 4-4,5 площадь 0,18 м ² ; СБА 5-4,5 площадь 0,22 м ² ; СБА 6-4,5 площадь 0,27 м ²	м ²	150,52	154,15
203-0464	СБА 7-4,5 площадь 0,31 м ² ; СБА 8-4,5 площадь 0,36 м ² ; СБА 9-4,5 площадь 0,40 м ²	м ²	140,80	144,24
203-0465	СБА 4-6, площадь 0,24 м ² ; СБА 5-6, площадь 0,30 м ² ; СБА 6-6, площадь 0,36 м ²	м ²	146,28	149,83
203-0466	СБА 7-6, площадь 0,42 м ² ; СБА 8-6, площадь 0,48 м ² ; СБА 9-6, площадь 0,54 м ²	м ²	136,66	140,02
203-0467	Стенки промежуточные из твердых древесноволокнистых плит, склеенных в два слоя СП 18-4, площадь 0,77 м ² ; СП 21-4, площадь 0,89 м ² ; СП 18-6, площадь 1,03 м ² ; СП 21-6, площадь 1,21 м ²	м ²	108,65	111,15
Группа: Прочие элементы шкафов и антреселей				
203-9152	Полки шкафов	м ²	-	-
Полки из древесностружечных плит переставные марки:				
203-0468	ПП-4,5,6	м ²	222,66	227,74
203-0469	ПП-8,9,10	м ²	195,79	200,33
Полки из древесностружечных плит антресольные:				
203-0470	ПА 4-4, площадь 0,18 м ² ; ПА 4-4,5, площадь 0,20 м ² ; ПА 4-5, площадь 0,22 м ² ; ПА 6-4, площадь 0,24 м ² ; ПА 6-4,5, площадь 0,27 м ² ; ПА 6-5, площадь 0,3 м ²	м ²	194,75	199,27
203-0471	ПА 4-8, площадь 0,36 м ² ; ПА 4-9, площадь 0,40 м ² ; ПА 4-10, площадь 0,45 м ² ; ПА 6-8, площадь 0,48 м ² ; ПА 6-9, площадь 0,54 м ² ; ПА 6-10, площадь 0,60 м ²	м ²	185,40	189,73
Полки переставные и антресольные:				
203-0472	ПП, ПА площадь 0,65-0,87 м ²	м ²	214,49	219,26
203-0473	ПП, ПА площадь 1,07-1,84 м ²	м ²	201,66	206,17
203-0474	ПП, ПА площадь 1,96-3,37 м ²	м ²	188,74	192,99
Наличник:				
203-0475	Н-1, размер 13x20 мм	м	6,10	6,22
203-0476	Н-2, размер 13x30 мм	м	7,44	7,60
203-0477	Н-3, размер 13x40 мм	м	8,67	8,85
203-0478	Н-4, размер 13x70 мм	м	12,24	12,51

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0479	Н-5, размер 13x80 мм	м	13,59	13,88
Цоколь:				
203-0480	Ц, размеры 48-54x80 мм	м ²	36,00	36,77
203-0481	Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x22 мм	м ²	23,87	24,38
203-0482	Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x22 мм	м ²	28,72	29,33
203-0483	Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x51 мм	м ²	31,83	32,51
203-0484	Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x51 мм	м ²	35,56	36,32
203-0485	из ДСП Ц4,5И, Ц9, Ц10 размеры 60x19 мм	м	9,57	9,79
203-0486	из ДСП Ц4,5, Ц9, Ц10 размеры 80x19 мм	м	11,26	11,53
Полосы монтажные из:				
203-0488	ДСП ПМШ, ПМА, размер 74x19 мм	м	10,72	10,98
203-0489	ДВП без отделки, размер 74x4 мм	м	3,67	3,75
Штанга:				
203-0490	Ш-1, размер 800 мм	шт.	15,07	15,38
203-0491	Ш-2, Ш-3, размер 900, 1000 мм	шт.	16,83	17,19
203-0492	Ш, диаметр 22 мм	шт.	13,87	14,17
Штангодержатель размером 500 мм, весом:				
203-0493	0,5 кг	шт.	10,18	10,40
203-0494	0,3 кг	шт.	6,91	7,06
Полкодержатель:				
203-0495	ПД-1, ПД-2 размером 350, 500 мм	шт.	3,63	3,70
203-0496	шкант размером 30 мм	шт.	4,28	4,37
Щиты доборные из ДСП марки Щ площадью:				
203-0497	0,29-0,77 м ²	м ²	199,43	203,93
203-0498	0,06-0,13 м ²	м ²	228,99	234,08
203-0499	Штапик (раскладка), размер 19x19 мм	м	3,39	3,47
Подраздел: Разные изделия и конструкции				
Группа: Изделия				
203-0487	Брусек монтажный БМ-18, БМ-21 размер 54x22 мм	м	15,40	15,76
203-9001	Детали	м	-	-
203-9002	Детали	шт.	-	-
Детали деревянные градилен антисептированные из:				
203-9100	брусьев	м ³	-	-
203-0573	брусьев	м ³	1 759,36	1 816,55
203-9110	досок	м ³	-	-
203-0574	досок	м ³	1 708,81	1 764,99
203-0515	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта	м ³	877,53	917,08
203-9006	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм	м ³	-	-
203-0596	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм	м ³	1 925,28	1 985,58
203-9130	Изделия штучные	шт.	-	-
203-0530	Колья деревянные посадочные 2200x60 мм	шт.	9,34	9,53
203-0534	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5	шт.	305,30	311,41
203-9007	Рейки деревянные	м ³	-	-
203-0516	Рейки деревянные 8x18 мм	м ³	1 449,24	1 496,55
203-0590	Шпонки вкладные торцевые	шт.	3,01	3,11
Группа: Конструкции				
203-9050	Конструкции ферм	м ³	-	-
203-0571	Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные)	м ²	75,75	78,12
203-9040	Фермы-подкосы	м ³	-	-
203-0536	Фермы-подкосы	м ³	2 104,14	2 170,00
Щиты:				
203-9121	забора	м ²	-	-
203-0575	забора глухие	м ²	64,28	66,29
203-0576	забора решетчатые	м ²	47,97	49,47
203-0511	из досок толщиной 25 мм	м ²	36,77	38,13
203-0512	из досок толщиной 40 мм	м ²	39,81	41,60
203-0513	из досок толщиной 50 мм	м ²	75,11	77,83
203-9070	инвентарные	м ²	-	-

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
203-0514	настила	м ²	36,67	38,14
Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций				
Группа: Арматурная сталь				
204-9171	Арматурная сталь для монолитных железобетонных конструкций	т	-	-
204-9010	Арматурная сталь в стержнях	т	-	-
204-9001	Арматура	т	-	-
Группа: Горячекатаная арматурная сталь				
Горячекатаная арматурная сталь класса:				
204-9038	A-I	т	-	-
204-9040	A-III	т	-	-
204-0100	A-I, A-II, A-III	т	4 893,38	5 128,62
Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса A-I, диаметром:				
204-0001	6 мм	т	5 647,79	5 898,12
204-0002	8 мм	т	5 641,36	5 891,56
204-0003	10 мм	т	5 647,29	5 897,61
204-0004	12 мм	т	6 076,10	6 335,00
204-0005	14 мм	т	6 073,25	6 332,09
204-0006	16-18 мм	т	6 071,82	6 330,63
204-0007	20-22 мм	т	6 072,41	6 331,23
204-0008	25-28 мм	т	6 071,63	6 330,44
204-0009	32-40 мм	т	5 822,02	6 075,83
204-0010	более 45 мм	т	4 990,66	5 227,85
Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса:				
204-0011	A-II, диаметром 10 мм	т	4 162,29	4 382,91
204-0012	A-II, диаметром 12 мм	т	4 163,52	4 384,16
204-0013	A-II, диаметром 14 мм	т	4 076,66	4 295,57
204-0014	A-II, диаметром 16-18 мм	т	4 075,99	4 294,88
204-0015	A-II, диаметром 20-22 мм	т	4 077,24	4 296,16
204-0016	A-II, диаметром 25-28 мм	т	4 076,86	4 295,77
204-0017	A-II, диаметром 32-40 мм	т	4 026,49	4 244,39
204-0018	A-II, диаметром более 45 мм	т	4 026,75	4 244,66
204-0019	A-III, диаметром 6 мм	т	4 244,23	4 466,49
204-0020	A-III, диаметром 8 мм	т	4 244,23	4 466,49
204-0021	A-III, диаметром 10 мм	т	4 161,35	4 381,95
204-0022	A-III, диаметром 12 мм	т	4 161,67	4 382,28
204-0023	A-III, диаметром 14 мм	т	4 076,66	4 295,57
204-0024	A-III, диаметром 16-18 мм	т	4 053,20	4 271,64
204-0025	A-III, диаметром 20-22 мм	т	4 077,67	4 296,60
204-0026	A-III, диаметром 25-28 мм	т	4 076,35	4 295,25
204-0027	A-III, диаметром 32-40 мм	т	4 026,52	4 244,42
Группа: Детали закладные и накладные				
204-9165	Анкера стальные для горнопроходческих работ	компл.	-	-
Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них),:				
204-0058	поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	10 912,07	11 267,69
204-0059	поставляемые отдельно	т	11 632,67	12 002,70
204-0060	из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, коллодок и зажимов или из гильзостержневых устройств	т	14 815,08	15 248,76
204-9161	Анкерные детали	т	-	-
204-9160	Детали анкерные	кг	-	-
204-9002	Детали закладные	т	-	-
204-9180	Детали закладные и накладные	т	-	-
204-9130	Детали стальные для натяжения арматуры	т	-	-
204-0068	Детали закладные весом до 1 килограмма	т	9 916,08	10 141,71
Детали закладные и накладные изготовленные:				
204-0061	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток	т	9 498,47	9 825,81
204-0062	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно	т	4 818,43	5 052,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
204-0063	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	9 498,47	9 825,81
204-0064	с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	9 498,47	9 825,81
204-9166	Заготовка металлическая для железобетонного анкера	компл.	-	-
204-9282	Крепежные детали (анкера)	т	-	-
204-0065	Стержни домкратные	т	6 203,99	6 465,44
204-9020	Тяги анкерные	т	-	-
204-9025	Тумбы швартовные чугунные	т	-	-
204-0031	Элементы из профильной стали	т	4 652,23	4 882,65
Группа: Каркасы, сетки, пакеты				
204-9080	Армокаркасы и фермы	т	-	-
204-9060	Армосетки	т	-	-
204-9086	Арматурные сетки сварные	т	-	-
204-0069	Арматурные сетки сварные	т	6 093,60	6 249,59
204-0066	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм	т	7 260,97	7 543,56
204-9100	Армосетки и армопакеты	т	-	-
204-9120	Каркасы арматурные	т	-	-
Каркасы арматурные класса А-I диаметром:				
204-0073	12 мм	т	6 472,76	6 638,47
204-0074	10 мм	т	6 237,48	6 397,15
204-0075	8 мм	т	6 199,73	6 358,51
204-9003	Каркасы металлические	т	-	-
204-0825	Каркасы металлические	т	6 939,94	7 117,61
Комплекты арматурной заготовки из арматурной стали класса:				
204-9173	А-I	т	-	-
204-9172	А-III	т	-	-
204-9090	Конструкции арматурные	т	-	-
204-9085	Сетка арматурная	м ²	-	-
204-9004	Сетка арматурная	т	-	-
204-9184	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	-	-
204-0084	Сетка из проволоки холоднотянутой	т	7 447,74	7 638,40
204-9182	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 5 мм	т	-	-
Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали:				
204-3893	А-I и А-II диаметром 6 мм	т	7 354,64	7 542,92
204-3894	А-I и А-II диаметром 10 мм	т	6 093,60	6 249,59
204-3895	А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм	т	4 934,13	5 060,44
204-9005	Сетка стальная сварная	т	-	-
Группа: Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток				
Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток:				
204-0032	плоских, диаметром 3 мм	т	3 933,06	4 042,39
204-0033	плоских, диаметром 4 мм	т	3 141,97	3 229,32
204-0034	плоских, диаметром 5-6 мм	т	2 091,67	2 149,83
204-0035	плоских, диаметром 8 мм	т	1 359,98	1 397,79
204-0036	плоских, диаметром 10 мм	т	1 198,46	1 231,77
204-0037	плоских, диаметром 12 мм	т	1 129,00	1 160,39
204-0038	плоских, диаметром 14 мм	т	1 016,80	1 045,07
204-0039	плоских, диаметром 16-18 мм	т	943,72	969,96
204-0040	плоских, диаметром 20-22 мм	т	837,86	861,17
204-0041	плоских, диаметром 25-28 мм	т	779,84	801,53
204-0042	плоских, диаметром 32-40 мм	т	738,70	759,24
204-0043	плоских, диаметром 45 и более мм	т	698,53	717,95
204-0044	пространственных, диаметром 3 мм	т	5 463,30	5 615,17
204-0045	пространственных, диаметром 4 мм	т	3 968,34	4 078,66
204-0046	пространственных, диаметром 5-6 мм	т	3 140,23	3 227,54
204-0047	пространственных, диаметром 8 мм	т	2 076,24	2 133,95
204-0048	пространственных, диаметром 10 мм	т	1 872,23	1 924,27
204-0049	пространственных, диаметром 12 мм	т	1 722,49	1 770,38
204-0050	пространственных, диаметром 14 мм	т	1 596,47	1 640,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
204-0051	пространственных, диаметром 16-18 мм	т	1 459,39	1 499,96
204-0052	пространственных, диаметром 20-22 мм	т	1 247,75	1 282,44
204-0053	пространственных, диаметром 25-28 мм	т	1 217,67	1 251,53
204-0054	пространственных, диаметром 32-40 мм	т	1 132,74	1 164,24
204-0055	пространственных, диаметром 45 и более мм	т	969,54	996,50
Группа: Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров				
Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров:				
204-0056	плоских	т	1 083,00	1 083,00
204-0057	пространственных	т	1 252,32	1 252,32
Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали				
204-0028	Проволока арматурная	т	6 154,51	6 414,97
Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром:				
204-0029	4 мм	т	6 154,51	6 414,97
204-0030	5 мм	т	6 154,51	6 414,97
204-9050	Проволока арматурная из стали В-II	т	-	-
Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб				
Группа: Футеровочные плиты				
205-0001	Футеровочные плиты колошника из стали с механической обработкой	т	19 371,96	19 896,77
205-0002	Футеровочные неохлаждаемые плиты купола из чугуна без механической обработки	т	8 494,86	8 802,13
205-0009	Футеровочные стальные плиты приемной воронки наклонной и вертикальной частей	т	11 414,34	11 780,00
205-0011	Футеровочные плиты газопровода из стали	т	11 730,82	12 102,81
205-0012	Футеровочные плиты воздухопровода горячего дутья из чугуна с залитым в них шамотным кирпичом	т	14 176,67	14 597,58
Группа: Плиты охлаждения				
Холодильные плиты:				
205-0004	низа печи и распара на испарительном охлаждении с залитым кирпичом	т	8 133,31	8 433,35
205-0006	низа печи из серого чугуна	т	7 324,01	7 607,86
205-0005	шахты на испарительном охлаждении из чугуна с залитым шамотным кирпичом	т	6 975,74	7 252,63
205-0007	Холодильные чугунные плиты шахты и распара для водяного охлаждения	т	11 061,86	11 420,47
205-0008	Плиты для воздушного охлаждения лещади (конструкция состоит из чугунных плит с залитыми в них трубами)	т	9 353,95	9 678,40
205-0010	Водоохлаждаемые сварные плиты у поворотных желобов литейного двора и поддоменника доменной печи из стали	т	10 259,30	10 601,86
Группа: Прочие элементы				
Анкеры из стали жаростойкой марки:				
205-0016	20X23N18	т	16 042,64	16 405,20
205-0013	Литые чугунные детали литейного двора и поддоменника, экранирование конструкций	т	11 937,90	12 314,03
205-0014	Литые детали воздухонагревателя и поднасадочных устройств из чугуна	т	12 360,36	12 744,94
205-9001	Плиты переносные металлические для очагов	шт.	-	-
205-0015	Плиты переносные металлические для очагов	шт.	1 273,23	1 302,01
205-0003	Рама летки для чугуна из стали	т	19 306,21	19 829,71
Раздел 2.06. Алюминиевые конструкции				
Подраздел: Окна и двери балконные из алюминиевых сплавов для общественных зданий				
Группа: Окна				
206-9015	Блоки оконные из алюминиевых сплавов	т	-	-
Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет):				
206-0001	неоткрываемые ОАП 06-09Н	шт.	636,63	650,91
206-0002	неоткрываемые ОАП 06-12Н	шт.	791,91	809,55
206-0003	неоткрываемые ОАП 06-15Н	шт.	1 111,59	1 140,89
206-0004	неоткрываемые ОАП 15-09Н	шт.	1 283,88	1 316,34
206-0005	неоткрываемые ОАП 15-12Н	шт.	1 524,29	1 563,48
206-0006	неоткрываемые ОАП 15-15Н	шт.	1 684,04	1 728,58

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0007	неоткрываемые ОАП 18-09Н	шт.	1 402,32	1 438,81
206-0008	неоткрываемые ОАП 18-12Н	шт.	1 671,83	1 716,09
206-0009	неоткрываемые ОАП 18-15Н	шт.	1 870,29	1 918,46
206-0010	неоткрываемые ОАП 21-09Н	шт.	1 580,18	1 620,40
206-0011	неоткрываемые ОАП 21-12Н	шт.	1 837,81	1 885,22
206-0012	неоткрываемые ОАП 21-15Н	шт.	2 043,65	2 097,45
206-0013	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-09Р	шт.	2 149,41	2 195,42
206-0014	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-12Р	шт.	2 460,85	2 512,68
206-0015	с нижнеподвесной створкой ОАП 06-15Р	шт.	3 477,48	3 566,38
206-0016	с распашной створкой ОАП 15-09Р	шт.	2 219,08	2 266,56
206-0017	с распашной створкой ОАП 15-12Р	шт.	2 608,88	2 663,28
206-0018	с распашной створкой ОАП 18-09Р	шт.	2 243,21	2 593,76
206-0019	с распашной створкой ОАП 18-12Р	шт.	3 752,66	3 848,51
206-0020	с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-09РФ	шт.	3 681,04	4 167,67
206-0021	с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-12РФ	шт.	5 753,68	5 901,53
206-0022	с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-09РФ	шт.	4 420,99	4 513,95
206-0023	с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-12РФ	шт.	6 200,42	6 358,91
206-0024	со среднеподвесной створкой ОАП 15-12С	шт.	5 078,09	5 209,36
206-0025	со среднеподвесной створкой ОАП 15-15С	шт.	5 566,04	5 708,43
206-0026	со среднеподвесной створкой ОАП 18-12С	шт.	5 398,18	5 536,85
206-0027	со среднеподвесной створкой ОАП 18-15С	шт.	5 941,24	6 095,12
206-0028	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 18-15СФ	шт.	8 065,33	8 271,08
206-0029	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 21-15СФ	шт.	8 417,55	8 633,67
Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет):				
206-0030	неоткрываемые ОАК 06-09Н	шт.	754,32	771,98
206-0031	неоткрываемые ОАК 06-12Н	шт.	941,75	961,34
206-0032	неоткрываемые ОАК 06-15Н	шт.	1 086,87	1 110,35
206-0033	неоткрываемые ОАК 15-09Н	шт.	1 624,14	1 666,78
206-0034	неоткрываемые ОАК 15-12Н	шт.	1 894,74	1 944,55
206-0035	неоткрываемые ОАК 15-15Н	шт.	2 130,43	2 184,82
206-0036	неоткрываемые ОАК 18-09Н	шт.	1 830,33	1 876,78
206-0037	неоткрываемые ОАК 18-12Н	шт.	2 139,86	2 194,52
206-0038	неоткрываемые ОАК 18-15Н	шт.	2 360,04	2 420,91
206-0039	неоткрываемые ОАК 21-09Н	шт.	2 009,64	2 061,47
206-0040	неоткрываемые ОАК 21-12Н	шт.	2 310,24	2 369,93
206-0041	неоткрываемые ОАК 21-15Н	шт.	2 597,18	2 664,84
206-0042	с нижнеподвесной створкой ОАК 06-09Р	шт.	2 397,22	2 448,38
206-0043	с нижнеподвесной створкой ОАК 06-12Р	шт.	2 797,84	2 858,33
206-0044	с нижнеподвесной створкой ОАК 06-15Р	шт.	3 167,47	3 234,33
206-0045	с распашной створкой ОАК 15-09Р	шт.	2 738,47	3 100,49
206-0046	с распашной створкой ОАК 15-12Р	шт.	3 079,54	3 146,26
206-0047	с распашной створкой ОАК 18-09Р	шт.	3 020,47	3 419,77
206-0048	с распашной створкой ОАК 18-12Р	шт.	3 511,34	3 585,45
206-0049	с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-09РФ	шт.	4 535,06	4 631,77
206-0050	с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-12РФ	шт.	5 275,71	5 385,25
206-0051	с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-09РФ	шт.	4 880,19	4 982,03
206-0052	с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-12РФ	шт.	7 221,08	7 405,83
206-0053	со среднеподвесной створкой ОАК 15-12С	шт.	4 647,87	4 746,74
206-0054	со среднеподвесной створкой ОАК 15-15С	шт.	6 588,13	6 756,16
206-0055	со среднеподвесной створкой ОАК 18-12С	шт.	4 991,71	5 095,65
206-0056	со среднеподвесной створкой ОАК 18-15С	шт.	7 083,22	7 264,72
206-0057	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 18-15СФ	шт.	9 428,18	9 669,67
206-0058	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 21-15С	шт.	9 976,10	10 231,97
Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла):				
206-0059	неоткрываемые ОАР 06-09Н	шт.	2 583,79	2 640,84
206-0060	неоткрываемые ОАР 06-12Н	шт.	3 120,19	3 186,95
206-0061	неоткрываемые ОАР 06-15Н	шт.	4 262,22	4 373,73
206-0062	неоткрываемые ОАР 15-09Н	шт.	4 955,24	5 082,34
206-0063	неоткрываемые ОАР 15-12Н	шт.	5 673,92	5 819,16
206-0064	неоткрываемые ОАР 15-15Н	шт.	6 385,08	6 549,23
206-0065	неоткрываемые ОАР 18-09Н	шт.	5 657,01	5 803,06
206-0066	неоткрываемые ОАР 18-12Н	шт.	6 247,78	6 408,61
206-0067	неоткрываемые ОАР 18-15Н	шт.	7 010,72	7 189,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0068	неоткрываемые ОАР 21-09Н	шт.	6 106,37	6 263,84
206-0069	неоткрываемые ОАР 21-12Н	шт.	6 906,39	7 082,73
206-0070	неоткрываемые ОАР 21-15Н	шт.	7 734,35	7 931,48
206-0071	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-09Р	шт.	4 256,19	4 347,28
206-0072	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-12Р	шт.	5 076,90	5 184,31
206-0073	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-15Р	шт.	7 104,81	7 287,55
206-0074	с распашной створкой ОАР 15-09Р	шт.	7 362,20	7 550,70
206-0075	с распашной створкой ОАР 15-12Р	шт.	8 539,24	8 758,20
206-0076	с распашной створкой ОАР 18-09Р	шт.	8 445,20	8 659,99
206-0077	с распашной створкой ОАР 18-12Р	шт.	9 504,50	9 747,04
206-0078	с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-09РФ	шт.	10 569,73	10 841,55
206-0079	с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-12РФ	шт.	11 825,61	12 128,98
206-0080	с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-09РФ	шт.	11 279,35	11 568,55
206-0081	с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-12РФ	шт.	12 532,52	12 854,00
Группа: Двери балконные				
Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные:				
206-0082	БАП 22-07,5	шт.	2 866,68	2 928,60
206-0083	БАП 22-09	шт.	3 018,54	3 084,33
206-0084	БАП 24-07,5	шт.	3 073,37	3 139,77
206-0085	БАП 24-09	шт.	3 173,49	3 243,57
206-0086	с фрамугой БАП 28-09Ф	шт.	6 744,32	6 918,48
206-0087	с фрамугой БАП 28-12Ф	шт.	6 061,03	6 189,90
Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные:				
206-0088	БАК 22-07,5	шт.	3 273,31	3 342,67
206-0089	БАК 22-09	шт.	3 436,64	3 510,15
206-0090	БАК 24-07,5	шт.	3 455,97	3 529,32
206-0091	БАК 24-09	шт.	3 755,91	4 252,44
206-0092	с фрамугой БАК 28-09Ф	шт.	6 241,70	6 373,45
206-0093	с фрамугой БАК 28-12Ф	шт.	6 959,29	7 105,86
Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные:				
206-0094	БАР 22-07,5	шт.	6 548,11	6 687,04
206-0095	БАР 22-09	шт.	6 879,26	7 025,76
206-0096	БАР 24-07,5	шт.	6 997,29	7 147,67
206-0097	БАР 24-09	шт.	7 270,93	7 428,20
206-0098	с фрамугой БАР 28-09Ф	шт.	11 528,44	11 772,96
206-0099	с фрамугой БАР 28-12Ф	шт.	13 169,26	13 448,73
Группа: Комплекты элементов вертикального примыкания				
Комплекты элементов вертикального примыкания:				
206-0100	КПВЛ 1-600, КПВП 1-600	шт.	97,63	100,36
206-0101	КПВЛ 2-1500, КПВП 2-1500	шт.	216,45	222,40
206-0102	КПВЛ 3-1800, КПВП 3-1800	шт.	250,94	257,84
206-0103	КПВЛ 4-2100, КПВП 4-2100	шт.	286,52	294,36
206-0104	КПВЛ 5-2200, КПВП 5-2200	шт.	292,87	300,84
206-0105	КПВЛ 6-2400, КПВП 6-2400	шт.	257,94	264,09
206-0106	КПВЛ 7-2800, КПВП 7-2800	шт.	296,67	303,85
206-0107	КПВЛ 8-600, КПВП 8-600	шт.	108,29	111,31
206-0108	КПВЛ 9-1500, КПВП 9-1500	шт.	189,86	194,34
206-0109	КПВЛ 10-1800, КПВП 10-1800	шт.	227,94	233,27
206-0110	КПВЛ 11-2100, КПВП 11-2100	шт.	255,89	262,01
206-0111	КПВЛ 12-2200, КПВП 12-2200	шт.	260,97	267,17
206-0112	КПВЛ 13-2400, КПВП 13-2400	шт.	289,21	296,11
206-0113	КПВЛ 14-2800, КПВП 14-2800	шт.	336,43	344,51
206-0131	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 15-600	шт.	58,56	60,06
206-0132	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 16-1500	шт.	140,27	143,65
206-0133	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 17-1800	шт.	167,36	171,29
206-0134	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 18-2100	шт.	194,20	198,65
206-0135	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 19-600	шт.	72,44	74,04
206-0136	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 20-1500	шт.	183,09	187,31
206-0137	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 21-1800	шт.	218,69	223,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0138	в горизонтальных ленточных проемах КПВ 22-2100	шт.	256,93	263,01
206-0146	для окон с четвертью ЧКПВ 1-600	шт.	36,51	37,51
206-0147	для окон с четвертью ЧКПВ 2-1500	шт.	88,63	91,06
206-0148	для окон с четвертью ЧКПВ 3-1800	шт.	108,35	111,30
206-0149	для окон с четвертью ЧКПВ 4-2100	шт.	125,23	128,71
206-0150	для окон с четвертью ЧКПВ5-2200	шт.	131,08	134,61
206-0151	для окон с четвертью ЧКПВ 6-2400	шт.	141,09	145,01
206-0152	для окон с четвертью ЧКПВ 7-2800	шт.	166,46	171,02
206-0153	для окон с четвертью ЧКПВ 8-600	шт.	37,07	38,43
206-0154	для окон с четвертью ЧКПВ 9-1500	шт.	101,62	105,58
206-0155	для окон с четвертью ЧКПВ 10-1800	шт.	116,94	121,74
206-0156	для окон с четвертью ЧКПВ 11-2100	шт.	144,20	149,99
206-0157	для окон с четвертью ЧКПВ 12-2200	шт.	151,42	157,44
206-0158	для окон с четвертью ЧКПВ13-2400	шт.	167,72	174,40
206-0159	для окон с четвертью ЧКПВ 14-2800	шт.	191,82	199,43
Группа: Комплекты элементов горизонтального примыкания				
Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания:				
206-0114	КПГ 1-750	шт.	116,51	119,73
206-0115	КПГ 2-900	шт.	132,77	136,48
206-0116	КПГ 3-1200	шт.	185,68	190,80
206-0117	КПГ 4-1500	шт.	220,38	226,39
206-0118	КПГ 5-900	шт.	143,73	146,99
206-0119	КПГ 6-1200	шт.	203,55	208,24
206-0120	КПГ 7-1500	шт.	251,39	257,18
206-0121	КПГ 8-750	шт.	128,84	132,43
206-0122	КПГ 9-900	шт.	151,30	155,37
206-0123	КПГ 10-1200	шт.	211,02	216,82
206-0124	КПГ 11-1500	шт.	251,19	257,98
206-0125	КПГ 21-900	шт.	177,55	182,28
206-0126	КПГ 22-1200	шт.	239,46	245,89
206-0127	КПГ 23-1500	шт.	302,58	310,76
Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания:				
206-0128	КПГ 12-900	шт.	157,69	161,56
206-0129	КПГ 13-1200	шт.	220,62	225,70
206-0130	КПГ 14-1500	шт.	268,67	275,04
206-0142	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 15-3000	шт.	455,45	466,17
206-0143	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 17-3000	шт.	498,84	510,65
206-0144	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 16-3000	шт.	429,64	442,84
Комплекты элементов горизонтального примыкания:				
206-0139	в вертикальных ленточных проемах КПГ 18-900	шт.	85,94	87,95
206-0140	в вертикальных ленточных проемах КПГ 19-1200	шт.	118,78	121,75
206-0141	в вертикальных ленточных проемах КПГ 20-1500	шт.	144,13	147,56
206-0160	для окон с четвертью ЧКПГ 1-750	шт.	46,32	47,69
206-0161	для окон с четвертью ЧКПГ 2-900	шт.	54,90	56,45
206-0162	для окон с четвертью ЧКПГ 3-1200	шт.	74,27	76,36
206-0163	для окон с четвертью ЧКПГ 4-1500	шт.	91,58	94,06
206-0164	для окон с четвертью ЧКПГ 5-750	шт.	46,32	47,69
206-0165	для окон с четвертью ЧКПГ 6-900	шт.	217,53	223,50
206-0166	для окон с четвертью ЧКПГ 7-1200	шт.	83,53	86,82
206-0167	для окон с четвертью ЧКПГ 8-1500	шт.	104,40	108,58
206-0168	для окон с четвертью ЧКПГ 9-3000	шт.	208,86	217,02
206-0169	для окон с четвертью ЧКПГ 10-3000	шт.	186,18	191,26
Группа: Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания				
206-0145	Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания в горизонтальных и вертикальных ленточных проемах КПЛ 1-3000	шт.	368,09	379,49
Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон				
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон:				
206-0170	с распашной створкой ОДА 6-9Г	шт.	597,66	612,10
206-0171	с распашной створкой ОДА 6-12Г	шт.	806,85	913,51
206-0172	с распашной створкой ОДА 12-7,5Г	шт.	816,07	923,96
206-0173	с распашной створкой ОДА 12-9Г	шт.	887,32	1 004,62

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0174	с распашной створкой ОДА 12-12Г	шт.	991,77	1 122,88
206-0175	с распашной створкой ОДА 12-13,5Г	шт.	1 021,66	1 156,73
206-0176	с распашной створкой ОДА 18-7,5Г	шт.	1 039,38	1 176,78
206-0177	с распашной створкой ОДА 18-9Г	шт.	1 095,85	1 240,72
206-0178	с распашной створкой ОДА 18-12Г	шт.	1 218,02	1 379,04
206-0179	с распашной створкой ОДА 18-13,5Г	шт.	1 280,77	1 450,08
206-0180	с распашной створкой ОДА 21-9Г	шт.	1 185,18	1 341,86
206-0181	с распашной створкой ОДА 21-12Г	шт.	1 283,73	1 453,44
206-0182	с распашной створкой ОДА 21-13,5Г	шт.	1 364,19	1 544,54
206-0183	с двумя распашными створками ОДА 12-15Г	шт.	1 760,23	1 992,94
206-0184	с двумя распашными створками ОДА 12-18Г	шт.	1 810,80	2 050,18
206-0185	с двумя распашными створками ОДА 12-21Г	шт.	1 980,58	2 242,42
206-0186	с двумя распашными створками ОДА 18-15Г	шт.	2 150,36	2 434,64
206-0187	с двумя распашными створками ОДА 18-18Г	шт.	2 311,29	2 616,84
206-0188	с двумя распашными створками ОДА 18-21Г	шт.	2 353,00	2 664,07
206-0189	с двумя распашными створками ОДА 21-15Г	шт.	2 260,73	2 559,60
206-0190	с двумя распашными створками ОДА 21-18Г	шт.	2 397,65	2 714,63
206-0191	с двумя распашными створками ОДА 21-21Г	шт.	2 472,22	2 799,05
206-0192	ОДА 18-7,5В	шт.	1 933,83	1 979,33
206-0193	ОДА 18-9В	шт.	1 584,53	1 794,01
206-0194	ОДА 18-12В	шт.	1 599,30	1 810,72
206-0195	ОДА 18-13,5В	шт.	1 685,66	1 908,51
206-0196	ОДА 21-9В	шт.	1 641,01	1 857,95
206-0197	ОДА 21-12В	шт.	1 822,61	2 063,56
206-0198	ОДА 21-13,5В	шт.	1 944,78	2 201,87
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой:				
206-0201	АС 12-5, АС 12-5Л	шт.	1 210,45	1 238,77
206-0202	АС 12-6, АС 12-6Л	шт.	1 258,40	1 287,81
206-0203	АС 12-7, АС 12-7Л	шт.	1 311,70	1 342,43
206-0204	АС 12-10, АС 12-10Л	шт.	1 457,40	1 491,55
206-0205	АС 12-12, АС 12-12Л	шт.	1 582,67	1 619,78
206-0206	АС 12-12,5, АС 12-12,5Л	шт.	1 591,82	1 629,13
206-0207	АС 12-13,5, АС 12-13,5Л	шт.	1 663,18	1 702,21
206-0208	АС 12-14,5, АС 12-14,5Л	шт.	1 679,85	1 719,25
206-0209	АС 18-5, АС 18-5Л	шт.	1 072,23	1 213,98
206-0210	АС 18-6, АС 18-6Л	шт.	1 567,37	1 604,26
206-0211	АС 18-6,5, АС 18-6,5Л	шт.	1 641,74	1 680,31
206-0212	АС 18-7, АС 18-7Л	шт.	1 657,50	1 696,43
206-0213	АС 18-9, АС 18-9Л	шт.	1 713,09	1 753,37
206-0214	АС 18-10, АС 18-10Л	шт.	1 767,83	1 809,44
206-0215	АС 18-12, АС 18-12Л	шт.	1 883,99	1 928,33
206-0216	АС 18-12,5, АС 18-12,5Л	шт.	1 898,08	1 942,78
206-0217	АС 18-13, АС 18-13Л	шт.	1 917,68	1 962,89
206-0218	АС 18-13,5, АС 18-13,5Л	шт.	1 414,75	1 601,78
206-0219	АС 18-14, АС 18-14Л	шт.	1 381,67	1 564,33
206-0220	АС 18-14,5, АС 18-14,5Л	шт.	1 420,65	1 608,47
206-0221	АС 21-5, АС 21-5Л	шт.	1 149,73	1 301,73
206-0222	АС 21-6, АС 21-6Л	шт.	1 220,98	1 382,40
206-0223	АС 21-6,5, АС 21-6,5Л	шт.	1 256,79	1 422,93
206-0224	АС 21-7, АС 21-7Л	шт.	1 286,67	1 456,77
206-0225	АС 21-9, АС 21-9Л	шт.	1 340,19	1 517,37
206-0226	АС 21-10, АС 21-10Л	шт.	1 376,00	1 557,91
206-0227	АС 21-12, АС 21-12Л	шт.	1 417,71	1 605,13
206-0228	АС 21-12,5, АС 21-12,5Л	шт.	1 426,57	1 615,16
206-0229	АС 21-13, АС 21-13Л	шт.	1 450,56	1 642,32
206-0230	АС 21-13,5, АС 21-13,5Л	шт.	1 477,13	1 672,41
206-0231	АС 21-14, АС 21-14Л	шт.	1 480,08	1 675,75
206-0232	АС 21-14,5, АС 21-14,5Л	шт.	1 486,00	1 682,45
206-0233	и фрамугой АС 18-9В, АС 18-9ВЛ	шт.	2 232,05	2 284,53
206-0234	и фрамугой АС 18-10В, АС 18-10ВЛ	шт.	2 298,07	2 352,15
206-0235	и фрамугой АС 18-12В, АС 18-12ВЛ	шт.	2 495,74	2 554,59
206-0236	и фрамугой АС 18-12,5В, АС 18-12,5Л	шт.	2 508,16	2 567,30
206-0237	и фрамугой АС 18-13В, АС 18-13ВЛ	шт.	2 544,96	2 604,96

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0238	и фрамугой АС 18-13,5В, АС 18-13,5ВЛ	шт.	1 921,15	2 175,13
206-0239	и фрамугой АС 18-14,5В, АС 18-14,5ВЛ	шт.	1 924,11	2 178,48
206-0240	и фрамугой АС 18-9В, АС 21-9ВЛ	шт.	2 379,94	2 435,94
206-0241	и фрамугой АС 21-10В, АС 21-10ВЛ	шт.	2 436,50	2 493,93
206-0242	и фрамугой АС 21-12В, АС 21-12ВЛ	шт.	2 560,50	2 620,73
206-0243	и фрамугой АС 21-12,5В, АС 21-12,5ВЛ	шт.	1 921,15	2 175,13
206-0244	и фрамугой АС 21-13В, АС 21-13ВЛ	шт.	1 941,82	2 198,53
206-0245	и фрамугой АС 21-13,5В, АС 21-13,5ВЛ	шт.	2 007,52	2 272,92
206-0246	и фрамугой АС 21-14,5, АС 21-14,5ВЛ	шт.	2 034,10	2 303,01
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой:				
206-0250	АР 12-5, АР 12-5Л	шт.	1 450,84	1 484,64
206-0251	АР 12-6, АР 12-6Л	шт.	1 499,87	1 534,83
206-0252	АР 12-7, АР 12-7Л	шт.	1 559,92	1 596,35
206-0253	АР 12-10, АР 12-10Л	шт.	1 743,68	1 784,32
206-0254	АР 12-12, АР 12-12Л	шт.	1 864,37	1 907,91
206-0255	АР 12-13,5, АР 21-13,5Л	шт.	1 944,35	1 989,85
206-0256	АР 12-14, АР 12-14Л	шт.	1 969,98	2 016,08
206-0257	АР 18-5, АР 18-5Л	шт.	1 772,11	1 813,66
206-0258	АР 18-6, АР 18-6Л	шт.	1 875,64	1 919,53
206-0259	АР 18-6,5, АР 18-6,5Л	шт.	1 910,96	1 955,68
206-0260	АР 18-7, АР 18-7Л	шт.	1 952,02	1 997,73
206-0261	АР 18-9, АР 18-9Л	шт.	1 999,38	2 046,24
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой:				
206-0262	АР 18-10, АР 18-10Л	шт.	2 046,97	2 094,97
206-0263	АР 18-12, АР 18-12Л	шт.	2 136,95	2 187,12
206-0264	АР 18-13, АР 18-13Л	шт.	2 200,94	2 252,64
206-0265	АР 18-13,5, АР 18-13,5Л	шт.	2 248,81	2 301,66
206-0266	АР 18-14, АР 18-14Л	шт.	2 282,58	2 336,25
206-0267	АР 21-5, АР 21-5Л	шт.	1 984,56	2 031,13
206-0268	АР 21-6, АР 21-6Л	шт.	2 022,28	2 069,74
206-0269	АР 21-6,5, АР 21-6,5Л	шт.	2 044,49	2 092,54
206-0270	АР 21-7, АР 21-7Л	шт.	2 086,50	2 135,55
206-0271	АР 21-9, АР 21-9Л	шт.	2 142,92	2 193,32
206-0272	АР 21-10, АР 21-10Л	шт.	2 191,77	2 243,32
206-0273	АР 21-12, АР 21-12Л	шт.	2 323,44	2 378,09
206-0274	АР 21-13, АР 21-13Л	шт.	2 370,87	2 426,72
206-0275	АР 21-13,5, АР 21-13,5Л	шт.	2 489,33	2 547,82
206-0276	АР 21-14, АР 21-14Л	шт.	2 547,79	2 607,62
206-0277	и фрамугой АР 18-9В, АР 18-9ВЛ	шт.	2 682,69	2 745,48
206-0278	и фрамугой АР 18-10В, АР 18-10ВЛ	шт.	2 811,04	2 876,85
206-0279	и фрамугой АР 18-12В, АР 18-12ВЛ	шт.	3 061,05	3 132,83
206-0280	и фрамугой АР 18-13В, АР 18-13ВЛ	шт.	3 053,14	3 143,81
206-0281	и фрамугой АР 18-13,5В, АР 18-13,5ВЛ	шт.	3 285,56	3 362,69
206-0282	и фрамугой АР 18-14В, АР 18-14ВЛ	шт.	3 341,83	3 420,23
206-0283	и фрамугой АР 21-9В, АР 21-9ВЛ	шт.	2 912,93	2 981,12
206-0284	и фрамугой АР 21-10В, АР 21-10ВЛ	шт.	3 007,35	3 077,85
206-0285	и фрамугой АР 21-12В, АР 21-12ВЛ	шт.	3 260,61	3 337,16
206-0286	и фрамугой АР 21-13В, АР 21-13ВЛ	шт.	3 322,02	3 400,01
206-0287	и фрамугой АР 12-13,5В, АР 12-13,5ВЛ	шт.	3 467,12	3 548,58
206-0288	и фрамугой АР 21-14В, АР 21-14ВЛ	шт.	3 513,45	3 596,00
Группа: Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых балконных дверей				
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей однопольных, распашных:				
206-0199	БДА 24-9Г	шт.	1 638,06	1 854,62
206-0200	БДА 28-9В	шт.	1 992,39	2 255,78
Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление:				
206-0247	в спаренном переплете, распашных однопольных, с фрамугой АС 28-9, АС 28-9Л	шт.	3 613,43	3 698,52
206-0248	в спаренном переплете, распашных однопольных, с фрамугой АС 28-12, АС 28-12Л	шт.	3 067,94	3 473,52
206-0249	в спаренном переплете, распашных двупольных, с фрамугой АС 28-18	шт.	4 089,50	4 630,13
206-0289	в раздельном переплете АР 28-9, АР 28-9Л	шт.	4 336,31	4 438,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0290	в раздельном переплете АР 28-12, АР 28-12Л	шт.	4 879,62	4 994,46
206-0291	в раздельном переплете распашных, двупольных с фрамугой АР 28-18, АР 28-18Л	шт.	8 355,58	8 551,78
Группа: Детали стыковки и элементы блокировки для окон				
Элементы блокировки для окон под двойное остекление:				
206-0292	в спаренном переплете ЭС-12	шт.	52,64	59,60
206-0293	в спаренном переплете ЭС-18	шт.	81,61	92,40
206-0294	в спаренном переплете ЭС-21	шт.	95,49	108,11
206-0295	в раздельном переплете ЭР-12	шт.	36,51	41,34
206-0296	в раздельном переплете ЭР-18	шт.	53,77	60,87
206-0297	в раздельном переплете ЭР-21	шт.	62,58	70,85
Детали стыковки для окон:				
206-0374	в спаренном переплете ДС 12-0,6	шт.	22,21	22,75
206-0375	в спаренном переплете ДС 12-0,8	шт.	27,54	28,22
206-0376	в спаренном переплете ДС 18-0,6	шт.	34,66	35,51
206-0377	в спаренном переплете ДС 18-0,8	шт.	38,82	39,76
206-0378	в спаренном переплете ДС 21-0,6	шт.	38,82	39,76
206-0379	в спаренном переплете ДС 21-0,8	шт.	47,58	48,75
206-0380	в раздельном переплете ДС 12-0,5	шт.	15,06	15,43
206-0381	в раздельном переплете ДС 18-0,5	шт.	20,97	21,47
206-0382	в раздельном переплете ДС 21-0,5	шт.	29,02	29,72
206-0383	в раздельном переплете ФА-01	шт.	147,43	166,92
Группа: Комплекты элементов оформления для окон и дверей				
Комплекты элементов оформления для окон:				
206-0298	в спаренном переплете КОС 12-12	компл.	371,06	420,12
206-0299	в спаренном переплете КОС 12-13,5	компл.	381,82	432,30
206-0300	в спаренном переплете КОС 12-15	компл.	401,87	454,99
206-0301	в спаренном переплете КОС 12-18	компл.	434,41	491,83
206-0302	в спаренном переплете КОС 12-21	компл.	465,21	526,72
206-0303	в спаренном переплете КОС 18-9	компл.	384,70	435,56
206-0304	в спаренном переплете КОС 18-12	компл.	434,41	491,83
206-0305	в спаренном переплете КОС 18-13,5	компл.	461,19	522,17
206-0306	в спаренном переплете КОС 18-15	компл.	483,86	547,82
206-0307	в спаренном переплете КОС 18-18	компл.	497,50	563,27
206-0308	в спаренном переплете КОС 18-21	компл.	566,11	640,95
206-0309	в спаренном переплете КОС 18-24	компл.	611,80	692,67
206-0310	в спаренном переплете КОС 18-27	компл.	669,65	758,18
206-0311	в спаренном переплете КОС 21-9	компл.	412,63	467,18
206-0312	в спаренном переплете КОС 21-12	компл.	464,06	525,41
206-0313	в спаренном переплете КОС 21-13,5	компл.	497,50	563,27
206-0314	в спаренном переплете КОС21-15	компл.	521,66	590,63
206-0315	в спаренном переплете КОС21-18	компл.	566,11	640,95
206-0316	в спаренном переплете КОС21-21	компл.	614,43	695,66
206-0317	в спаренном переплете КОС21-24	компл.	642,60	727,56
206-0318	в спаренном переплете КОС 21-27	компл.	683,04	773,33
206-0322	в раздельном переплете КОР 12-12	компл.	311,73	352,95
206-0323	в раздельном переплете КОР 12-13,5	компл.	330,63	374,34
206-0324	в раздельном переплете КОР 12-15	компл.	344,27	389,78
206-0325	в раздельном переплете КОР 12-18	компл.	358,81	406,24
206-0326	в раздельном переплете КОР 12-21	компл.	399,23	452,01
206-0327	в раздельном переплете КОР 18-9	компл.	330,63	374,34
206-0328	в раздельном переплете КОР 18-12	компл.	357,66	404,95
206-0329	в раздельном переплете КОР 18-13,5	компл.	396,60	449,03
206-0330	в раздельном переплете КОР 18-15	компл.	401,87	454,99
206-0331	в раздельном переплете КОР 18-18	компл.	447,80	506,99
206-0332	в раздельном переплете КОР 18-21	компл.	475,97	538,90
206-0333	в раздельном переплете КОР 18-24	компл.	510,90	578,44
206-0334	в раздельном переплете КОР 18-27	компл.	552,48	625,52
206-0335	в раздельном переплете КОР 21-9	компл.	352,17	398,73
206-0336	в раздельном переплете КОР 21-12	компл.	399,23	452,01
206-0337	в раздельном переплете КОР 21-13,5	компл.	410,00	464,20
206-0338	в раздельном переплете КОР 21-15	компл.	434,41	491,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0339	в раздельном переплете КОР 21-18	компл.	474,83	537,60
206-0340	в раздельном переплете КОР 21-21	компл.	516,41	584,67
206-0341	в раздельном переплете КОР 21-24	компл.	557,97	631,74
206-0342	в раздельном переплете КОР 21-27	компл.	603,66	683,47
Комплекты элементов обрамления для дверей балконных:				
206-0319	в спаренном переплете КБС 28-9	компл.	450,42	509,97
206-0320	в спаренном переплете КБС 28-12	компл.	481,24	544,86
206-0321	в спаренном переплете КБС 28-18	компл.	537,20	608,23
206-0343	в раздельном переплете КБР 28-9	компл.	384,70	435,56
206-0344	в раздельном переплете КБР 28-12	компл.	407,38	461,23
206-0345	в раздельном переплете КБР 28-18	компл.	464,06	525,41
Группа: Нащельники для окон				
206-9016	Нащельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов	т	-	-
206-1346	Нащельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов	т	43 462,94	44 353,94
Нащельники для окон:				
206-0346	в спаренном переплете боковые НС-12Б	шт.	77,54	79,43
206-0347	в спаренном переплете боковые НС-18Б	шт.	113,99	116,75
206-0348	в спаренном переплете боковые НС-21Б	шт.	131,87	135,04
206-0349	в спаренном переплете боковые НС-28Б	шт.	166,68	170,73
206-0350	в спаренном переплете верхние НС-18В	шт.	104,22	106,74
206-0351	в спаренном переплете верхние НС-21В	шт.	119,68	122,58
206-0352	в спаренном переплете верхние НС-24В	шт.	136,06	139,36
206-0353	в спаренном переплете верхние НС-27В	шт.	152,23	155,94
206-0354	в спаренном переплете верхние НС-30В	шт.	167,70	171,78
206-0355	в спаренном переплете нижние НС-18Н	шт.	203,80	208,71
206-0356	в спаренном переплете нижние НС-21Н	шт.	236,35	242,09
206-0357	в спаренном переплете нижние НС-24Н	шт.	268,90	275,43
206-0358	в спаренном переплете нижние НС-27Н	шт.	298,88	306,11
206-0359	в спаренном переплете нижние НС-30Н	шт.	330,59	338,60
206-0360	в раздельном переплете боковые НР-12Б	шт.	67,06	68,66
206-0361	в раздельном переплете боковые НР-18Б	шт.	93,61	95,89
206-0362	в раздельном переплете боковые НР-21Б	шт.	102,73	105,22
206-0363	в раздельном переплете боковые НР-28Б	шт.	135,61	138,89
206-0364	в раздельном переплете верхние НР-18В	шт.	85,38	87,44
206-0365	в раздельном переплете верхние НР-21В	шт.	100,02	102,45
206-0366	в раздельном переплете верхние НР-24В	шт.	111,62	114,34
206-0367	в раздельном переплете верхние НР-27В	шт.	123,97	126,97
206-0368	в раздельном переплете верхние НР-30В	шт.	137,30	140,62
206-0369	в раздельном переплете нижние НР-18Н	шт.	146,41	149,93
206-0370	в раздельном переплете нижние НР-21Н	шт.	213,87	219,05
206-0371	в раздельном переплете нижние НР-24Н	шт.	241,29	247,13
206-0372	в раздельном переплете нижние НР-27Н	шт.	270,58	277,15
206-0373	в раздельном переплете нижние НР-30Н	шт.	300,11	307,38
Подраздел: Двери из алюминиевых сплавов для общественных зданий				
Группа: Двери				
Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна:				
206-0384	без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 21-10П	шт.	3 305,37	3 376,43
206-0385	без среднего импоста однопольные без порога ДАО 21-10В	шт.	3 247,57	3 318,06
206-0386	без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 24-10П	шт.	3 552,38	3 628,87
206-0387	без среднего импоста однопольные без порога ДАО 24-10В	шт.	3 510,04	3 586,35
206-0388	без среднего импоста двухпольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13П	шт.	4 987,21	5 095,56
206-0389	без среднего импоста двухпольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13В	шт.	4 944,60	5 052,76
206-0390	без среднего импоста двухпольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13В	шт.	5 484,11	5 601,45
206-0391	без среднего импоста двухпольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13В	шт.	5 441,55	5 558,65
206-0392	без среднего импоста двухпольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15П	шт.	5 441,55	5 558,65

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0393	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15В	шт.	5 344,96	5 460,94
206-0394	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19П	шт.	5 826,16	5 952,82
206-0395	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19В	шт.	5 727,59	5 853,19
206-0396	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15П	шт.	5 837,73	5 965,19
206-0397	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15В	шт.	5 767,40	5 890,76
206-0398	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19П	шт.	6 202,73	6 335,67
206-0399	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19В	шт.	6 123,38	6 255,82
206-0400	со средним импостом однопольные с порогом ДАО 21-10ПИ	шт.	3 669,19	3 747,47
206-0401	со средним импостом однопольные без порога ДАО 21-10ВИ	шт.	3 603,80	3 681,31
206-0402	со средним импостом однопольные с порогом ДАО 24-10ПИ	шт.	3 924,12	4 007,96
206-0403	со средним импостом однопольные без порога ДАО 24-10ВИ	шт.	3 858,71	3 941,82
206-0404	со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13ПИ	шт.	5 370,14	5 485,60
206-0405	со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13ВИ	шт.	5 327,50	5 442,80
206-0406	со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13ПИ	шт.	5 866,38	5 994,30
206-0407	со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13ВИ	шт.	5 824,44	5 948,68
206-0408	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15ПИ	шт.	5 923,42	6 052,22
206-0409	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-15ВИ	шт.	5 827,26	5 951,42
206-0410	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19ПИ	шт.	6 486,76	6 626,69
206-0411	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19ВИ	шт.	6 381,55	6 520,48
206-0412	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15ПИ	шт.	6 320,32	6 455,96
206-0413	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15ВИ	шт.	6 246,52	6 381,60
206-0414	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19ПИ	шт.	6 853,75	7 006,95
206-0415	со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19ВИ	шт.	6 783,97	6 929,70
Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна:				
206-0416	однопольные с порогом ДАЧ 21-10П	шт.	3 736,59	3 818,49
206-0417	однопольные без порога ДАЧ 21-10В	шт.	3 702,32	3 783,90
206-0418	однопольные с порогом ДАЧ 24-10П	шт.	3 964,07	4 051,29
206-0419	однопольные без порога ДАЧ 24-10В	шт.	3 904,07	3 990,62
206-0420	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-13П	шт.	5 441,36	5 561,54
206-0421	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-13В	шт.	5 384,82	5 500,81
206-0422	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П	шт.	5 794,74	5 921,43
206-0423	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-13В	шт.	5 755,04	5 881,65
206-0424	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-15П	шт.	5 997,28	6 129,83
206-0425	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-15В	шт.	5 911,95	6 040,01
206-0426	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-19П	шт.	6 673,19	6 820,18
206-0427	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-19В	шт.	6 578,87	6 724,93
206-0428	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-15П	шт.	6 327,42	6 466,09
206-0429	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-15В	шт.	6 241,76	6 379,34
206-0430	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-19П	шт.	7 006,12	7 159,18
206-0431	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-19В	шт.	6 914,88	7 066,94
Двери распашные однопольные с импостом под:				
206-0456	одинарное остекление ДАР 21-10И, ДАР 21-10ИЛ	шт.	4 209,13	4 765,58
206-0457	одинарное остекление ДАР 24-10И, ДАР 24-10ИЛ	шт.	4 489,84	5 083,39
206-0458	двойное заполнение ДАРП 21-10И, ДАРП 21-10ИЛ	шт.	5 650,92	5 783,69
206-0459	двойное заполнение ДАРП 24-10И, ДАРП 24-10ИЛ	шт.	4 489,84	5 083,39

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Двери распашные двупольные с импостом под:				
206-0460	одинарное заполнение ДАР 21-13И	шт.	5 893,01	6 672,06
206-0461	одинарное заполнение ДАР 24-13И	шт.	6 080,03	6 883,81
206-0462	одинарное заполнение ДАР 21-15И	шт.	6 516,39	7 377,85
206-0463	одинарное заполнение ДАР 24-15И	шт.	6 859,43	7 766,25
206-0464	одинарное заполнение ДАР 21-19И	шт.	6 984,11	7 907,41
206-0465	одинарное заполнение ДАР 24-19И	шт.	7 389,50	8 366,39
206-0466	двойное остекление ДАРП 21-13И	шт.	5 893,01	6 672,06
206-0467	двойное остекление ДАРП 24-13И	шт.	6 423,07	7 272,20
206-0468	двойное остекление ДАРП 21-15И	шт.	8 690,84	8 895,05
206-0469	двойное остекление ДАРП 24-15И	шт.	6 859,43	7 766,25
206-0470	двойное остекление ДАРП 21-19И	шт.	9 636,36	9 862,54
206-0471	двойное остекление ДАРП 24-19И	шт.	7 358,50	8 331,30
Группа: Двери качающиеся				
Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под:				
206-0440	одинарное остекление без среднего импоста ДАК 21-10	шт.	6 772,17	6 947,04
206-0441	одинарное остекление без среднего импоста ДАК 24-10	шт.	7 254,54	7 442,72
206-0442	одинарное остекление со средним импостом ДАК 21-10И	шт.	6 893,84	7 072,77
206-0443	одинарное остекление со средним импостом ДАК 24-10И	шт.	7 336,26	7 528,33
206-0444	двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 21-10	шт.	6 714,31	6 888,37
206-0445	двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 24-10	шт.	7 192,77	7 380,05
206-0446	двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 21-10И	шт.	6 832,94	7 008,51
206-0447	двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 24-10И	шт.	7 298,44	7 486,88
206-0448	одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 21-10	шт.	6 131,12	6 289,26
206-0449	одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	6 494,77	6 664,15
206-0450	одинарное остекление со средним импостом ДАКТ 21-10И	шт.	6 265,93	6 426,37
206-0451	двойное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И	шт.	6 711,25	6 884,25
206-0452	двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 24-10	шт.	6 353,78	6 518,44
206-0453	двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 21-10	шт.	6 455,56	6 624,68
206-0454	двойное остекление со средним импостом ДАКТП 21-10И	шт.	6 193,36	6 352,22
206-0455	двойное остекление со средним импостом ДАКТП 24-10И	шт.	6 617,77	6 789,22
Группа: Комплекты нащельников и деталей для крепления дверей				
Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме:				
206-0432	однопольных	компл.	180,91	204,83
206-0433	двупольных	компл.	204,39	231,41
Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме:				
206-0434	КН 21-10	компл.	357,38	367,15
206-0435	КН 21-13, КН 24-10	компл.	392,65	403,40
206-0436	КН 21-15, КН 24-13	компл.	409,88	420,97
206-0437	КН 21-19	компл.	416,58	427,89
206-0438	КН24-15	компл.	435,52	447,44
206-0439	КН24-19	компл.	459,06	471,65
Подраздел: Витражи, витрины				
206-9001	Витражи из алюминиевых сплавов с нащельниками и сливами	м ²	-	-
Группа: Стойки под одинарное остекление				
Стойки под одинарное остекление наружного ряда:				
206-0472	средние СВО 06-00, СВО 06-00ФЛ	шт.	142,39	146,25
206-0473	средние СВОЛ 24-22	шт.	751,11	771,62
206-0474	средние СВОЛ 27-22	шт.	817,95	840,28
206-0475	средние СВОЛ 30-22	шт.	891,15	915,66
206-0476	средние СВОЛ 24-33	шт.	799,79	821,64
206-0477	средние СВОЛ 27-33	шт.	874,00	897,86
206-0478	средние СВОЛ 30-33	шт.	979,00	1 005,68
206-0479	средние СВОЛ 33-33	шт.	863,02	934,05
206-0480	средние СРОН 33-44	шт.	1 096,52	1 126,16
206-0481	средние СРОН 36-44	шт.	1 169,91	1 200,86
206-0482	средние СРОТ 33-33, СРОМ 33-33 П (Л)	шт.	1 018,08	1 045,87
206-0483	средние СРОБ 27-33	шт.	861,74	885,17
206-0484	средние СРОЦ 33-44	шт.	911,05	985,98
206-0485	средние СРОЦ 36-44	шт.	1 173,53	1 204,73

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0486	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	806,58	828,52
206-0487	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	900,77	925,23
206-0488	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	980,87	1 007,46
206-0489	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1 051,09	1 080,21
206-0490	средние с притвором для фрамуги СРОН 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1 109,63	1 139,68
206-0491	средние с притвором для фрамуги СРОН 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 182,57	1 213,99
206-0492	средние с притвором для фрамуги СРОТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	1 009,85	1 037,07
206-0493	средние с притвором для фрамуги СРОБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	873,18	896,98
206-0494	средние с притвором для фрамуги СРОЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1 133,67	1 163,30
206-0495	средние с притвором для фрамуги СРОЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 219,76	1 252,20
206-0496	боковые СВОД 24-02, СВОЛ 24-20	шт.	609,96	626,69
206-0497	боковые СВОЛ 27-02, СВОЛ 27-20	шт.	668,92	687,13
206-0498	боковые СВОЛ 30-02, СВОЛ 30-20	шт.	726,23	746,09
206-0499	боковые СВОЛ 24-03, СВОЛ 24-30	шт.	652,89	670,67
206-0500	боковые СВОЛ 27-03, СВОЛ 27-30	шт.	705,99	725,30
206-0501	боковые СВОЛ 30-03, СВОЛ 30-30	шт.	797,47	819,10
206-0502	боковые СВОЛ 33-03, СВОЛ 33-30	шт.	857,63	880,96
206-0503	боковые СРОН 33-04, СРОН 33-40	шт.	890,32	914,58
206-0504	боковые СРОН 36-04, СРОН 36-40	шт.	946,68	972,41
206-0505	боковые СРОТ 33-03, СРОТ 33-30, СРОМ 33-03, СРОМ 33-30	шт.	818,29	840,60
206-0506	боковые СРОБ 27-03, СРОБ 27-30	шт.	653,91	671,75
206-0507	боковые СРОЦ 33-04, СРОЦ 33-40	шт.	898,16	922,55
206-0508	боковые СРОЦ 36-04, СРОЦ 36-40	шт.	954,31	980,35
Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда:				
206-0509	средние СВОЕ 24-22	шт.	624,32	641,51
206-0510	средние СВОЕ 27-22	шт.	686,45	705,41
206-0511	средние СВОЕ 30-22	шт.	765,60	786,79
206-0512	средние СВОЕ 24-33	шт.	656,83	674,79
206-0513	средние СВОЕ27-33	шт.	729,65	749,67
206-0514	средние СВОЕ30-33	шт.	820,98	843,52
206-0515	средние СВОЕ 33-33	шт.	878,88	903,08
206-0516	средние СРОД 27-44	шт.	766,21	787,09
206-0517	средние СРОД 30-44	шт.	827,68	850,32
206-0518	средние СРОГ 33-44	шт.	916,74	941,85
206-0519	средние СРОГ 36-44	шт.	976,90	1 003,74
206-0528	боковые СВОЕ 24-02, СВОЕ 24-20	шт.	491,64	505,25
206-0529	боковые СВОЕ 27-02, СВОЕ 27-20	шт.	549,88	565,01
206-0530	боковые СВОЕ 30-02, СВОЕ 30-20	шт.	599,66	616,28
206-0531	боковые СВОЕ 24-03, СВОЕ 24-30	шт.	526,90	541,35
206-0532	боковые СВОЕ 27-03, СВОЕ 27-30	шт.	574,40	590,12
206-0533	боковые СВОЕ 30-03, СВОЕ 30-30	шт.	651,28	669,21
206-0534	боковые СВОЕ 33-03, СВОЕ 33-30	шт.	702,70	722,00
206-0535	боковые СРОД 27-04, СРОД 27-40	шт.	590,67	606,76
206-0536	боковые СРОД 30-04, СРОД 30-40	шт.	628,41	645,71
206-0537	боковые СРОД 33-04, СРОД 33-40	шт.	724,49	744,26
206-0538	боковые СРОД 36-04, СРОД 36-40	шт.	778,28	799,69
Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора:				
206-0520	СВОЕ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	653,58	671,49
206-0521	СВОЕ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	754,42	775,08
206-0522	СВОЕ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	841,58	864,67
206-0523	СВОЕ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	905,89	930,81
206-0524	СРОД 27-44ФП (ФЛ)	шт.	796,18	817,88
206-0525	СРОД 30-44ФП (ФЛ)	шт.	857,87	881,33
206-0526	СРОГ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	957,22	983,42
206-0527	СРОГ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 037,24	1 065,68
206-0539	СВОЛ 24-33 ФПК	шт.	806,73	828,77
206-0540	СВОЛ 27-33 ФПК	шт.	878,24	902,21
206-0541	СВОЛ 30-33 ФПК	шт.	977,94	1 004,79
206-0542	СВОЛ 33-33 ФПК	шт.	1 049,16	1 077,73
206-0543	СРОН 33-44 ФПК	шт.	1 102,88	1 132,93
206-0544	СРОН 36-44 ФПК	шт.	1 177,70	1 209,18
206-0545	СРОТ 33-33 ФПК	шт.	998,98	1 026,47

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0546	СРОБ 27-33 ФПК	шт.	867,16	890,92
206-0547	СРОЦ 33-44 ФПК	шт.	1 109,28	1 140,03
206-0548	СРОЦ 36-44 ФПК	шт.	1 185,55	1 217,21
206-0549	СВОЕ 24-33 ФПК	шт.	653,58	671,49
206-0550	СВОЕ 27-33 ФПК	шт.	754,42	775,08
206-0551	СВОЕ 30-33 ФПК	шт.	841,58	864,67
206-0552	СВОЕ 33-33 ФПК	шт.	905,89	930,81
206-0553	СРОД 27-44 ФПК	шт.	796,18	817,88
206-0554	СРОД 30-44 ФПК	шт.	857,87	881,33
206-0555	СРОГ 33-44 ФПК	шт.	957,22	983,42
206-0556	СРОГ 36-44 ФПК	шт.	1 037,24	1 065,68
Группа: Стойки под двойное остекление				
Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда,:				
206-0557	средние СВП 06-00, СВП 06-00ФЛ (ФП)	шт.	132,94	137,96
206-0558	средние СВПЛ 24-22	шт.	691,40	710,45
206-0559	средние СВПЛ 27-22	шт.	757,75	778,64
206-0560	средние СВПЛ 30-22	шт.	818,23	840,82
206-0561	средние СВПЛ 24-33	шт.	746,76	767,31
206-0562	средние СВПЛ 27-33	шт.	812,96	835,33
206-0563	средние СВПЛ 30-33	шт.	912,97	938,05
206-0564	средние СВПЛ 33-33	шт.	976,06	1 003,09
206-0565	средние СРПН 33-44	шт.	1 019,63	1 047,49
206-0566	средние СРПН 36-44	шт.	1 076,50	1 105,53
206-0567	средние СРПТ 33-33, СРПМ 33-33П (Л)	шт.	939,66	965,42
206-0568	средние СРПБ 27-33	шт.	797,27	819,14
206-0569	средние СРПЦ 33-44	шт.	932,04	1 055,25
206-0570	средние СРПЦ 36-44	шт.	1 090,84	1 120,35
206-0581	боковые СВПЛ 24-02, СВПЛ 24-20	шт.	574,03	589,85
206-0582	боковые СВПЛ 27-02, СВПЛ 27-20	шт.	629,09	646,52
206-0583	боковые СВПЛ 30-02, СВПЛ 30-20	шт.	684,22	703,08
206-0584	боковые СВПЛ 24-03, СВПЛ 24-30	шт.	610,59	627,28
206-0585	боковые СВПЛ 27-03, СВПЛ 27-30	шт.	662,16	680,35
206-0586	боковые СВПЛ 30-03, СВПЛ 30-30	шт.	751,22	771,87
206-0587	боковые СВПЛ 33-03, СВПЛ 33-30	шт.	808,17	830,27
206-0588	боковые СРПН 33-04, СРПН 33-40	шт.	836,41	859,38
206-0589	боковые СРПН 36-04, СРПН 36-40	шт.	892,05	916,44
206-0590	боковые СРПТ 33-03, СРПТ 33-30, СРПМ 33-03, СРПМ 33-30	шт.	768,82	789,90
206-0591	боковые СРПБ 27-03, СРПБ 27-30	шт.	623,20	640,25
206-0592	боковые СРПЦ 33-04, СРПЦ 33-40	шт.	814,32	836,58
206-0593	боковые СРПЦ 36-04, СРПЦ 36-40	шт.	864,31	888,09
Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги:				
206-0571	СВПЛ 24-33ФП (ФЛ)	шт.	745,37	765,78
206-0572	СВПЛ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	810,08	832,30
206-0573	СВПЛ 30-33ФП (ФЛ)	шт.	877,27	901,35
206-0574	СВПЛ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	975,50	1 002,22
206-0575	СРПН 33-44ФП (ФЛ)	шт.	1 038,04	1 066,69
206-0576	СРПН 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 103,36	1 133,23
206-0577	СРПТ 33-33ФП (ФЛ)	шт.	964,79	991,25
206-0578	СРПБ 27-33ФП (ФЛ)	шт.	812,89	835,22
206-0579	СРПЦ 33-44ФП (ФЛ)	шт.	963,10	1 090,42
206-0580	СРПЦ 36-44ФП (ФЛ)	шт.	1 126,90	1 157,35
206-0594	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 24-33 ФПК	шт.	762,80	783,63
206-0595	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 27-33 ФПК	шт.	828,82	851,49
206-0596	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 30-33 ФПК	шт.	896,17	920,72
206-0597	с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 33-33 ФПК	шт.	992,02	1 019,15
206-0598	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПН 33-44 ФПК	шт.	1 053,18	1 081,54
206-0599	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПН 36-44 ФПК	шт.	1 119,20	1 149,41
206-0600	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПТ 33-33 ФПК	шт.	973,96	1 000,62
206-0601	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПБ 27-33 ФПК	шт.	823,67	846,25
206-0602	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПЦ 33-44 ФПК	шт.	1 071,30	1 100,81
206-0603	с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПЦ 36-44 ФПК	шт.	1 138,45	1 169,22

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Ригели				
Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние:				
206-0604	PCOI-04, PCOE-04	шт.	95,26	97,88
206-0605	PCOI-04.5, PCOE-04.5	шт.	104,90	107,78
206-0606	PCOI-05, PCOE-05	шт.	114,60	117,72
206-0607	PCOI-05.5, PCOE-05.5	шт.	124,07	127,57
206-0608	PCOI-06, PCOE-06	шт.	135,04	138,75
206-0609	PCOI-06.5, PCOE-06.5	шт.	144,48	148,56
206-0610	PCOI-07, PCOE-07	шт.	155,46	159,74
206-0611	PCOI-07.5, PCOE-07.5	шт.	166,56	171,06
206-0612	PCOI-08, PCOE-08	шт.	177,48	182,41
206-0613	PCOI-08.5, PCOE-08.5	шт.	187,14	192,22
206-0614	PCOI-09, PCOE-09	шт.	196,64	202,11
206-0615	PCOI-09.5, PCOE-09.5	шт.	206,42	212,09
206-0616	PCOI-10, PCOE-10	шт.	215,91	221,94
206-0617	PCOI-10.5, PCOE-10.5	шт.	225,51	231,72
206-0618	PCOI-11, PCOE-11	шт.	236,21	242,84
206-0619	PCOI-11.5, PCOE-11.5	шт.	247,28	254,09
206-0620	PCOI-12, PCOE-12	шт.	257,08	264,29
206-0621	PCOI-12.5, PCOE-12.5	шт.	267,97	275,39
206-0622	PCOI-13, PCOE-13	шт.	278,85	286,66
206-0623	PCOI-13.5, PCOE-13.5	шт.	289,59	297,62
206-0624	PCOI-14, PCOE-14	шт.	300,80	309,05
206-0625	PCOI-14.5, PCOE-14.5	шт.	311,67	320,33
206-0626	PCOI-15, PCOE-15	шт.	324,03	332,93
206-0627	PCOI-15.5, PCOE-15.5	шт.	332,38	341,62
206-0628	PCOI-16, PCOE-16	шт.	344,89	354,40
206-0629	PCOI-16.5, PCOE-16.5	шт.	355,43	365,34
206-0630	PCOI-17, PCOE-17	шт.	366,66	376,78
206-0631	PCOI-17.5, PCOE-17.5	шт.	377,19	387,72
206-0632	PCOI-18, PCOE-18	шт.	388,25	399,00
206-0633	PCOI-18.5, PCOE-18.5	шт.	398,06	409,17
206-0634	PCOI-19, PCOE-19	шт.	410,42	421,78
206-0635	PCOI-19.5, PCOE-19.5	шт.	419,98	431,73
206-0636	PCOI-20, PCOE-20	шт.	432,19	444,17
206-0637	PCOI-20.5, PCOE-20.5	шт.	443,25	455,44
206-0638	PCOI-21, PCOE-21	шт.	453,93	466,56
206-0639	PCOI-21.5, PCOE-21.5	шт.	465,00	477,83
206-0640	PCOI-22, PCOE-22	шт.	474,96	488,17
206-0641	PCOI-22.5, PCOE-22.5	шт.	485,68	499,12
206-0642	PCOI-23, PCOE-23	шт.	496,41	510,22
206-0643	PCOI-23.5, PCOE-23.5	шт.	507,63	521,68
206-0644	PCOI-24, PCOE-24	шт.	519,46	533,95
206-0645	PCOI-24.5, PCOE-24.5	шт.	530,70	545,38
206-0646	PCOI-25, PCOE-25	шт.	541,79	556,90
206-0647	PCOI-25.5, PCOE-25.5	шт.	551,38	566,68
206-0648	PCOI-26, PCOE-26	шт.	562,27	577,95
206-0649	PCOI-26.5, PCOE-26.5	шт.	573,32	589,22
206-0650	PCOI-27, PCOE-27	шт.	584,19	600,34
206-0651	PCOI-27.5, PCOE-27.5	шт.	594,74	611,29
206-0652	PCOI-28, PCOE-28	шт.	607,67	624,46
206-0653	PCOI-28.5, PCOE-28.5	шт.	615,78	632,90
206-0654	PCOI-29, PCOE-29	шт.	628,14	645,52
206-0655	PCOI-29.5, PCOE-29.5	шт.	638,84	656,63
206-0656	PCOI-30, PCOE-30	шт.	647,35	665,25
206-0657	PCOI-30-01, PCOE-30-01	шт.	677,50	696,26
206-0658	с притвором для фрагм PCOI-15Ф, PCOE-15Ф	шт.	378,06	388,34
206-0659	с притвором для фрагм PCOI-20Ф, PCOE-20Ф	шт.	478,96	491,97
206-0660	с притвором для фрагм PCOI-30ФЛ, PCOE-30ФЛ	шт.	678,84	697,58
206-0661	с притвором для фрагм PCOT-15Ф	шт.	311,39	319,97
Ригели наружного ряда, верхние и нижние:				
206-0662	РВОИ-04, РНОИ-04	шт.	89,33	91,78
206-0663	РВОИ-04.5, РНОИ-04.5	шт.	99,31	102,01

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0664	РВОИ-05, РНОИ-05	шт.	108,87	111,84
206-0665	РВОИ-05.5, РНОИ-05.5	шт.	116,89	120,20
206-0666	РВОИ-06, РНОИ-06	шт.	126,73	130,21
206-0667	РВОИ-06.5, РНОИ-06.5	шт.	136,56	140,23
206-0668	РВОИ-07, РНОИ-07	шт.	146,15	150,22
206-0669	РВОИ-07.5, РНОИ-07.5	шт.	155,84	160,06
206-0670	РВОИ-08, РНОИ-08	шт.	165,27	169,87
206-0671	РВОИ-08.5, РНОИ-08.5	шт.	175,11	179,89
206-0672	РВОИ-09, РНОИ-09	шт.	184,76	189,90
206-0673	РВОИ-09.5, РНОИ-09.5	шт.	193,42	198,75
206-0674	РВОИ-10, РНОИ-10	шт.	202,72	208,42
206-0675	РВОИ-10.5, РНОИ-10.5	шт.	213,68	219,60
206-0676	РВОИ-11, РНОИ-11	шт.	225,99	232,15
206-0677	РВОИ-11.5, РНОИ-11.5	шт.	234,28	240,76
206-0678	РВОИ-12, РНОИ-12	шт.	244,43	251,11
206-0679	РВОИ-12.5, РНОИ-12.5	шт.	255,12	262,22
206-0680	РВОИ-13, РНОИ-13	шт.	264,74	272,01
206-0681	РВОИ-13.5, РНОИ-13.5	шт.	274,46	282,10
206-0682	РВОИ-14, РНОИ-14	шт.	283,88	291,71
206-0683	РВОИ-14.5, РНОИ-14.5	шт.	293,48	301,67
206-0684	РВОИ-15, РНОИ-15	шт.	303,22	311,60
206-0685	РВОИ-15.5, РНОИ-15.5	шт.	313,17	321,96
206-0686	РВОИ-16, РНОИ-16	шт.	321,44	330,42
206-0687	РВОИ-16.5, РНОИ-16.5	шт.	331,24	340,35
206-0688	РВОИ-17, РНОИ-17	шт.	340,66	350,13
206-0689	РВОИ-17.5, РНОИ-17.5	шт.	350,40	360,05
206-0690	РВОИ-18, РНОИ-18	шт.	359,98	370,01
206-0691	РВОИ-18.5, РНОИ-18.5	шт.	369,41	379,61
206-0692	РВОИ-19, РНОИ-19	шт.	379,54	390,13
206-0693	РВОИ-19.5, РНОИ-19.5	шт.	389,13	399,91
206-0694	РВОИ-20, РНОИ-20	шт.	398,73	409,86
206-0695	РВОИ-20.5, РНОИ-20.5	шт.	406,84	418,13
206-0696	РВОИ-21, РНОИ-21	шт.	416,73	428,24
206-0697	РВОИ-21.5, РНОИ-21.5	шт.	426,16	438,02
206-0698	РВОИ-22, РНОИ-22	шт.	435,74	447,79
206-0699	РВОИ-22.5, РНОИ-22.5	шт.	445,39	457,81
206-0700	РВОИ-23, РНОИ-23	шт.	455,48	468,08
206-0701	РВОИ-23.5, РНОИ-23.5	шт.	464,89	477,86
206-0702	РВОИ-24, РНОИ-24	шт.	473,17	486,31
206-0703	РВОИ-24.5, РНОИ-24.5	шт.	482,92	496,40
206-0704	РВОИ-25, РНОИ-25	шт.	492,35	506,02
206-0705	РВОИ-25.5, РНОИ-25.5	шт.	502,32	516,38
206-0706	РВОИ-26, РНОИ-26	шт.	512,08	526,31
206-0707	РВОИ-26.5, РНОИ-26.5	шт.	521,82	536,24
206-0708	РВОИ-27, РНОИ-27	шт.	532,51	547,36
206-0709	РВОИ-27.5, РНОИ-27.5	шт.	542,28	557,31
206-0710	РВОИ-28, РНОИ-28	шт.	551,69	567,09
206-0711	РВОИ-28.5, РНОИ-28.5	шт.	561,45	577,01
206-0712	РВОИ-29, РНОИ-29	шт.	569,73	585,64
206-0713	РВОИ-29.5, РНОИ-29.5	шт.	582,30	598,47
206-0714	РВОИ-30, РНОИ-30	шт.	592,06	608,59
206-0715	РВОИ-30-01	шт.	636,42	653,96
Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги:				
206-0716	РВОИ-15Ф	шт.	318,78	327,57
206-0717	РВОИ-20Ф	шт.	415,56	427,00
206-0718	РВОИ-30ФЛ	шт.	658,15	676,30
206-0719	с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-15 ФК	шт.	335,30	344,49
206-0720	с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-20 ФК	шт.	431,70	443,53
206-0721	с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-30 ФК	шт.	675,59	694,15
206-0722	с отверстиями крепления фрамужного прибора РСОТ-15 ФЛК	шт.	327,36	336,33
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние:				
206-0723	РВОЕ-04, РНОЕ-04	шт.	71,89	73,87
206-0724	РВОЕ-04.5, РНОЕ-04.5	шт.	80,74	82,96

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0725	PBOE-05, PHOE-05	шт.	89,67	92,16
206-0726	PBOE-05.5, PHOE-05.5	шт.	95,88	98,52
206-0727	PBOE-06, PHOE-06	шт.	103,51	106,35
206-0728	PBOE-06.5, PHOE-06.5	шт.	109,75	112,87
206-0729	PBOE-07, PHOE-07	шт.	118,61	121,91
206-0730	PBOE-07.5, PHOE-07.5	шт.	126,27	129,72
206-0731	PBOE-08, PHOE-08	шт.	132,33	136,05
206-0732	PBOE-08.5, PHOE-08.5	шт.	141,45	145,37
206-0733	PBOE-09, PHOE-09	шт.	150,29	154,36
206-0734	PBOE-09.5, PHOE-09.5	шт.	159,10	163,56
206-0735	PBOE-10, PHOE-10	шт.	168,26	172,88
206-0736	PBOE-10.5, PHOE-10.5	шт.	177,06	181,87
206-0737	PBOE-11, PHOE-11	шт.	185,93	191,09
206-0738	PBOE-11.5, PHOE-11.5	шт.	193,59	198,92
206-0739	PBOE-12, PHOE-12	шт.	202,40	208,08
206-0740	PBOE-12.5, PHOE-12.5	шт.	211,21	217,08
206-0741	PBOE-13, PHOE-13	шт.	221,63	227,68
206-0742	PBOE-13.5, PHOE-13.5	шт.	230,38	236,80
206-0743	PBOE-14, PHOE-14	шт.	239,31	245,91
206-0744	PBOE-14.5, PHOE-14.5	шт.	248,23	255,20
206-0745	PBOE-15, PHOE-15	шт.	257,41	264,56
206-0746	PBOE-15.5, PHOE-15.5	шт.	266,36	273,67
206-0747	PBOE-16, PHOE-16	шт.	274,95	282,64
206-0748	PBOE-16.5, PHOE-16.5	шт.	282,60	290,42
206-0749	PBOE-17, PHOE-17	шт.	291,70	299,70
206-0750	PBOE-17.5, PHOE-17.5	шт.	300,31	308,65
206-0751	PBOE-18, PHOE-18	шт.	309,24	317,78
206-0752	PBOE-18.5, PHOE-18.5	шт.	317,13	325,80
206-0753	PBOE-19, PHOE-19	шт.	323,26	332,25
206-0754	PBOE-19.5, PHOE-19.5	шт.	330,73	339,87
206-0755	PBOE-20, PHOE-20	шт.	336,88	346,32
206-0756	PBOE-20.5, PHOE-20.5	шт.	344,21	353,80
206-0757	PBOE-21, PHOE-21	шт.	350,73	360,41
206-0758	PBOE-21.5, PHOE-21.5	шт.	358,18	368,20
206-0759	PBOE-22, PHOE-22	шт.	365,68	375,82
206-0760	PBOE-22.5, PHOE-22.5	шт.	372,01	382,27
206-0761	PBOE-23, PHOE-23	шт.	379,72	390,30
206-0762	PBOE-23.5, PHOE-23.5	шт.	385,88	396,58
206-0763	PBOE-24, PHOE-24	шт.	394,83	405,87
206-0764	PBOE-24.5, PHOE-24.5	шт.	403,76	414,98
206-0765	PBOE-25, PHOE-25	шт.	412,54	423,93
206-0766	PBOE-25.5, PHOE-25.5	шт.	420,14	431,89
206-0767	PBOE-26, PHOE-26	шт.	427,63	439,51
206-0768	PBOE-26.5, PHOE-26.5	шт.	420,39	432,00
206-0769	PBOE-27, PHOE-27	шт.	444,25	456,65
206-0770	PBOE-27.5, PHOE-27.5	шт.	453,37	465,94
206-0771	PBOE-28, PHOE-28	шт.	461,96	474,89
206-0772	PBOE-28.5, PHOE-28.5	шт.	469,45	482,51
206-0773	PBOE-29, PHOE-29	шт.	478,54	491,78
206-0774	PBOE-29.5, PHOE-29.5	шт.	487,32	500,91
206-0775	PBOE-30, PHOE-30	шт.	494,79	508,53
206-0776	PBOE-30-01	шт.	538,22	553,17
Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора:				
206-0777	PBOE-15Ф	шт.	280,27	288,03
206-0778	PBOE-20Ф	шт.	351,41	361,11
206-0779	PBOE-30ФЛ	шт.	556,46	571,71
Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда:				
206-0780	РСПИ-04	шт.	87,97	90,38
206-0781	РСПИ-04.5	шт.	97,31	99,98
206-0782	РСПИ-05	шт.	107,90	110,84
206-0783	РСПИ-05.5	шт.	117,04	120,21
206-0784	РСПИ-06	шт.	126,38	129,93
206-0785	РСПИ-06.5	шт.	135,70	139,41

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0786	РСПИ-07	шт.	146,43	150,56
206-0787	РСПИ-07,5	шт.	155,79	160,07
206-0788	РСПИ-08	шт.	164,69	170,93
206-0789	РСПИ-08,5	шт.	175,54	180,42
206-0790	РСПИ-09	шт.	186,32	191,39
206-0791	РСПИ-09,5	шт.	196,97	202,46
206-0792	РСПИ-10	шт.	207,80	213,52
206-0793	РСПИ-10,5	шт.	216,88	222,96
206-0794	РСПИ-11	шт.	226,14	232,41
206-0795	РСПИ-11,5	шт.	235,59	242,02
206-0796	РСПИ-12	шт.	245,96	252,80
206-0797	РСПИ-12,5	шт.	256,69	263,74
206-0798	РСПИ-13	шт.	267,64	275,09
206-0799	РСПИ-13,5	шт.	277,08	284,71
206-0800	РСПИ-14	шт.	287,47	295,48
206-0801	РСПИ-14,5	шт.	299,49	307,76
206-0802	РСПИ-15	шт.	310,05	318,54
206-0803	РСПИ-15,5	шт.	316,21	325,00
206-0804	РСПИ-16	шт.	324,91	333,85
206-0805	РСПИ-16,5	шт.	334,17	343,46
206-0806	РСПИ-17	шт.	345,04	354,56
206-0807	РСПИ-17,5	шт.	355,44	365,18
206-0808	РСПИ-18	шт.	352,52	362,31
206-0809	РСПИ-18,5	шт.	375,26	385,57
206-0810	РСПИ-19	шт.	385,81	396,51
206-0811	РСПИ-19,5	шт.	394,92	405,80
206-0812	РСПИ-20	шт.	403,25	414,50
206-0813	РСПИ-20,5	шт.	409,95	421,27
206-0814	РСПИ-21	шт.	417,91	429,39
206-0815	РСПИ-21,5	шт.	424,41	436,18
206-0816	РСПИ-22	шт.	432,21	444,13
206-0817	РСПИ-22,5	шт.	441,43	453,74
206-0818	РСПИ-23	шт.	452,17	464,68
206-0819	РСПИ-23,5	шт.	461,65	474,54
206-0820	РСПИ-24	шт.	472,40	485,49
206-0821	РСПИ-24,5	шт.	481,82	495,10
206-0822	РСПИ-25	шт.	491,83	505,71
206-0823	РСПИ-25,5	шт.	501,48	515,31
206-0824	РСПИ-26	шт.	510,55	524,77
206-0825	РСПИ-26,5	шт.	521,29	535,71
206-0826	РСПИ-27	шт.	531,11	545,91
206-0827	РСПИ-27,5	шт.	541,50	556,51
206-0828	РСПИ-28	шт.	550,62	565,79
206-0829	РСПИ-28,5	шт.	577,16	593,20
206-0830	РСПИ-29	шт.	570,57	586,36
206-0831	РСПИ-29,5	шт.	581,28	597,47
206-0832	РСПИ-30	шт.	590,54	606,91
206-0833	РСПИ-30-01	шт.	644,24	662,09
Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрагуг:				
206-0834	РСПИ-15Ф	шт.	363,75	373,73
206-0835	РСПИ-20Ф	шт.	467,66	480,44
206-0836	РСПИ-30ФЛ	шт.	679,95	698,59
206-0837	РСПТ-15Ф	шт.	297,46	305,73
Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние:				
206-0838	РВПИ-04, РНПИ-04	шт.	84,47	86,79
206-0839	РВПИ-04,5, РНПИ-04,5	шт.	94,14	96,72
206-0840	РВПИ-05, РНПИ-05	шт.	103,44	106,34
206-0841	РВПИ-05,5, РНПИ-05,5	шт.	125,24	128,58
206-0842	РВПИ-06, РНПИ-06	шт.	122,49	125,90
206-0843	РВПИ-06,5, РНПИ-06,5	шт.	131,96	135,55
206-0844	РВПИ-07, РНПИ-07	шт.	140,15	144,06
206-0845	РВПИ-07,5, РНПИ-07,5	шт.	149,61	153,72
206-0846	РВПИ-08, РНПИ-08	шт.	159,07	163,54

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0847	РВПИ-08,5, РНПИ-08,5	шт.	168,73	173,38
206-0848	РВПИ-09, РНПИ-09	шт.	178,20	183,03
206-0849	РВПИ-09,5, РНПИ-09,5	шт.	187,73	192,92
206-0850	РВПИ-10, РНПИ-10	шт.	197,33	202,73
206-0851	РВПИ-10,5, РНПИ-10,5	шт.	206,64	212,43
206-0852	РВПИ-11, РНПИ-11	шт.	214,82	220,74
206-0853	РВПИ-11,5, РНПИ-11,5	шт.	224,19	230,49
206-0854	РВПИ-12, РНПИ-12	шт.	233,64	240,10
206-0855	РВПИ-12,5, РНПИ-12,5	шт.	243,39	250,03
206-0856	РВПИ-13, РНПИ-13	шт.	253,18	260,22
206-0857	РВПИ-13,5, РНПИ-13,5	шт.	262,79	269,99
206-0858	РВПИ-14, РНПИ-14	шт.	271,87	279,44
206-0859	РВПИ-14,5, РНПИ-14,5	шт.	281,45	289,22
206-0860	РВПИ-15, РНПИ-15	шт.	289,58	297,67
206-0861	РВПИ-15,5, РНПИ-15,5	шт.	299,17	307,45
206-0862	РВПИ-16, РНПИ-16	шт.	308,58	317,06
206-0863	РВПИ-16,5, РНПИ-16,5	шт.	318,39	327,24
206-0864	РВПИ-17, РНПИ-17	шт.	327,98	337,02
206-0865	РВПИ-17,5, РНПИ-17,5	шт.	337,24	346,64
206-0866	РВПИ-18, РНПИ-18	шт.	346,66	356,25
206-0867	РВПИ-18,5, РНПИ-18,5	шт.	354,77	364,68
206-0868	РВПИ-19, РНПИ-19	шт.	364,38	374,46
206-0869	РВПИ-19,5, РНПИ-19,5	шт.	373,96	384,23
206-0870	РВПИ-20, РНПИ-20	шт.	383,60	394,26
206-0871	РВПИ-20,5, РНПИ-20,5	шт.	393,04	403,87
206-0872	РВПИ-21, РНПИ-21	шт.	402,45	413,65
206-0873	РВПИ-21,5, РНПИ-21,5	шт.	412,05	423,42
206-0874	РВПИ-22, РНПИ-22	шт.	421,44	433,20
206-0875	РВПИ-22,5, РНПИ-22,5	шт.	429,40	441,32
206-0876	РВПИ-23, РНПИ-23	шт.	438,99	451,26
206-0877	РВПИ-23,5, РНПИ-23,5	шт.	448,97	461,45
206-0878	РВПИ-24, РНПИ-24	шт.	458,39	471,06
206-0879	РВПИ-24,5, РНПИ-24,5	шт.	467,82	480,83
206-0880	РВПИ-25, РНПИ-25	шт.	477,40	490,61
206-0881	РВПИ-25,5, РНПИ-25,5	шт.	486,67	500,23
206-0882	РВПИ-26, РНПИ-26	шт.	496,09	509,85
206-0883	РВПИ-26,5, РНПИ-26,5	шт.	504,20	518,29
206-0884	РВПИ-27, РНПИ-27	шт.	514,04	528,30
206-0885	РВПИ-27,5, РНПИ-27,5	шт.	523,77	538,23
206-0886	РВПИ-28, РНПИ-28	шт.	533,00	547,86
206-0887	РВПИ-28,5, РНПИ-28,5	шт.	545,81	560,92
206-0888	РВПИ-29, РНПИ-29	шт.	551,85	567,24
206-0889	РВПИ-29,5, РНПИ-29,5	шт.	561,29	576,85
206-0890	РВПИ-30, РНПИ-30	шт.	569,40	585,31
206-0891	РВПИ-30-01	шт.	609,68	626,46
Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг:				
206-0892	РВПИ-15Ф	шт.	365,51	375,55
206-0893	РВПИ-20Ф	шт.	471,80	484,70
206-0894	РВПИ-30ФЛ	шт.	644,26	661,99
206-0895	РВПИ-30ФЛК	шт.	660,58	678,70
Группа: Фрамуги				
Фрамуги под одинарное остекление:				
206-0896	наружного ряда ФОЛ 06-15, ФОЛ 06-15К	шт.	996,49	1 022,77
206-0897	наружного ряда ФОЛ 06-20, ФОЛ 06-20К	шт.	1 184,24	1 214,66
206-0898	внутреннего ряда ФОЕ 06-15К	шт.	1 008,96	1 035,48
206-0899	внутреннего ряда ФОЕ 06-20К	шт.	1 197,39	1 228,54
Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда:				
206-0900	ФПЛ 06-15, ФПЛ 06-15К	шт.	1 027,68	1 054,67
206-0901	ФПЛ 06-20, ФПЛ 06-20К	шт.	1 210,81	1 242,65
Группа: Рамы				
Рамы витрин со створкой:				

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-0902	ВАОЕ 24-06С	шт.	4 005,09	4 109,11
206-0903	ВАОЕ 27-06С	шт.	4 379,90	4 496,16
206-0904	ВАОЕ 30-06С	шт.	4 721,24	4 846,36
206-0905	ВАОЕ 33-06С	шт.	5 116,73	5 251,73
Рамы витражей со створкой:				
206-0906	РАОД 27-06С	шт.	4 429,42	4 546,46
206-0907	РАОД 30-06С	шт.	4 855,77	4 983,59
206-0908	РАОГ 33-06С	шт.	5 164,44	5 300,52
206-0909	РАОГ 36-06С	шт.	5 493,50	5 638,17
Группа: Нащельники				
Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов:				
206-0910	НЛ-24	шт.	78,03	80,43
206-0911	НЛ-27	шт.	86,96	89,62
206-0912	НЛ-30	шт.	96,32	99,38
206-0913	НЛ-33	шт.	104,47	107,68
206-0914	НЛ-36	шт.	114,04	117,45
206-0915	НЛ-40	шт.	125,44	129,30
206-0916	НЛ-45	шт.	141,73	146,14
Нащельники угловые:				
206-0928	с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУБ-27	шт.	408,58	419,75
206-0929	с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-33	шт.	503,01	516,89
206-0930	с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-36	шт.	547,18	562,25
206-0917	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-24	шт.	362,75	372,69
206-0918	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-27	шт.	410,55	421,77
206-0919	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-30	шт.	453,57	466,13
206-0920	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-33	шт.	503,83	517,72
206-0921	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-36	шт.	547,18	562,25
206-0922	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-24	шт.	340,74	350,18
206-0923	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-27	шт.	388,32	399,03
206-0924	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-30	шт.	429,80	441,65
206-0925	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-33	шт.	481,02	494,21
206-0926	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-36	шт.	522,68	537,01
206-0927	без стыковых элементов внутреннего ряда НУТ-33	шт.	491,78	505,37
Группа: Прочие элементы				
206-0931	Сливы СЛ-30	шт.	100,26	103,09
206-0932	Сливы СЛ-40	шт.	139,42	143,20
206-0933	Сливы СЛ-45	шт.	157,15	161,40
Штапики для:				
206-0934	одинарного остекления ШО-06	шт.	5,08	5,24
206-0935	одинарного остекления ШО-12	шт.	10,56	10,86
206-0936	одинарного остекления ШО-17	шт.	14,99	15,44
206-0937	одинарного остекления ШО-20	шт.	17,34	17,85
206-0938	одинарного остекления ШО-23	шт.	23,92	24,72
206-0939	одинарного остекления ШО-26	шт.	28,75	29,51
206-0940	одинарного остекления ШО-29	шт.	25,73	26,50
206-0941	двойного остекления ШП-06	шт.	5,76	5,93
206-0942	двойного остекления ШП-12	шт.	12,99	13,35
206-0943	двойного остекления ШП-17	шт.	16,96	17,46
206-0944	двойного остекления ШП-20	шт.	19,53	20,09
206-0945	двойного остекления ШП-23	шт.	21,11	21,73
206-0946	двойного остекления ШП-26	шт.	27,49	28,25
206-0947	двойного остекления ШП-29	шт.	28,99	29,84
206-0948	Элемент стыковой Э-01	шт.	10,85	11,15
206-0949	Элемент стыковой Э-02	шт.	7,75	7,96
206-0950	Вкладыш соединительный Ц-02	шт.	17,94	20,31
206-0951	Пружина П-01	шт.	0,77	0,80
206-0952	Монтажные детали М-01	шт.	36,50	37,73
206-0953	Монтажные детали М-02	шт.	6,84	7,08

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Подраздел: Тамбуры				
Группа: Тамбурные рамы				
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью:				
206-0954	с порогом ТАО 27-10П	шт.	5 349,62	5 485,50
206-0955	с порогом ТАО 30-10П	шт.	5 706,92	5 853,12
206-0956	с порогом ТАО 33-10П	шт.	5 957,21	6 110,24
206-0957	с порогом ТАО 36-10П	шт.	6 093,74	6 251,07
206-0958	без порога ТАО 27-10В	шт.	5 296,47	5 431,56
206-0959	без порога ТАО 30-10В	шт.	5 673,43	5 819,29
206-0960	без порога ТАО 33-10В	шт.	5 923,73	6 076,43
206-0961	без порога ТАО 36-10В	шт.	6 060,26	6 217,24
206-0962	со средним импостом с порогом ТАО 27-10ПИ	шт.	5 620,78	5 763,48
206-0963	со средним импостом с порогом ТАО 30-10ПИ	шт.	6 010,36	6 164,18
206-0964	со средним импостом с порогом ТАО 33-10ПИ	шт.	6 248,02	6 408,34
206-0965	со средним импостом с порогом ТАО 36-10ПИ	шт.	6 387,33	6 551,91
206-0966	со средним импостом без порога ТАО 27-10ВИ	шт.	5 566,91	5 708,83
206-0967	со средним импостом без порога ТАО 30-10ВИ	шт.	5 959,23	6 112,21
206-0968	со средним импостом без порога ТАО 33-10ВИ	шт.	6 194,09	6 353,61
206-0969	со средним импостом без порога ТАО 36-10ВИ	шт.	6 333,39	6 497,16
206-0970	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 27-10ЧП	шт.	6 049,41	6 203,48
206-0971	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 30-10ЧП	шт.	6 426,37	6 591,21
206-0972	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 33-10ЧП	шт.	6 663,99	6 835,38
206-0973	с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 36-10ЧП	шт.	6 813,17	6 989,17
206-0974	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 27-10ЧВ	шт.	6 544,23	6 753,45
206-0975	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 30-10ЧВ	шт.	6 375,96	6 540,02
206-0976	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 33-10ЧВ	шт.	6 610,84	6 781,44
206-0977	с полотном под частичное остекление без порога ТАО 36-10ЧВ	шт.	6 765,74	6 937,91
Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями:				
206-0978	с порогом ТАД 27-20П	шт.	10 804,02	11 025,52
206-0979	с порогом ТАД 30-20П	шт.	11 552,04	11 788,78
206-0980	с порогом ТАД 33-20П	шт.	11 827,97	12 070,80
206-0981	с порогом ТАД 36-20П	шт.	11 979,39	12 223,26
206-0982	без порога ТАД 27-20В	шт.	10 710,35	10 928,17
206-0983	без порога ТАД 30-20В	шт.	11 482,01	11 715,59
206-0984	без порога ТАД 33-20В	шт.	11 759,87	11 999,46
206-0985	без порога ТАД 36-20В	шт.	11 906,83	12 150,12
206-0986	со средним импостом с порогом ТАД 27-20ПИ	шт.	10 026,39	10 284,35
206-0987	со средним импостом с порогом ТАД 30-20ПИ	шт.	12 234,24	12 484,55
206-0988	со средним импостом с порогом ТАД 33-20ПИ	шт.	12 510,18	12 766,58
206-0989	со средним импостом с порогом ТАД 36-20ПИ	шт.	12 661,71	12 919,02
206-0990	со средним импостом без порога ТАД 27-20ВИ	шт.	9 910,45	10 163,44
206-0991	со средним импостом без порога ТАД 30-20ВИ	шт.	12 112,55	12 358,75
206-0992	со средним импостом без порога ТАД 33-20ВИ	шт.	12 390,61	12 642,84
206-0993	со средним импостом без порога ТАД 36-20ВИ	шт.	12 537,38	12 793,29
206-0994	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 27-20ЧП	шт.	10 855,64	11 135,68
206-0995	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 30-20ЧП	шт.	13 178,97	13 446,69
206-0996	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 33-20ЧП	шт.	13 457,03	13 730,77
206-0997	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 36-20ЧП	шт.	13 605,91	13 883,28
206-0998	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 27-20ЧВ	шт.	12 334,80	12 586,14
206-0999	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 30-20ЧВ	шт.	13 056,85	13 323,01
206-1000	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 33-20ЧВ	шт.	13 332,81	13 605,05
206-1001	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 36-20ЧВ	шт.	13 481,68	13 757,55
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двухпольной дверью:				
206-1002	с порогом ТАН 27-15П	шт.	7 364,90	7 553,37
206-1003	с порогом ТАН 30-15П	шт.	7 836,82	8 037,08
206-1004	с порогом ТАН 33-15П	шт.	8 087,11	8 294,22
206-1005	с порогом ТАН 36-15П	шт.	8 243,29	8 455,15
206-1006	без порога ТАН 27-15В	шт.	7 289,29	7 476,56
206-1007	без порога ТАН 30-15В	шт.	7 780,87	7 980,40
206-1008	без порога ТАН 33-15В	шт.	8 031,16	8 237,54
206-1009	без порога ТАН 36-15В	шт.	8 187,36	8 398,48

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью:				
206-1010	со средним импостом с порогом ТАН 27-15ПИ	шт.	7 745,16	7 941,98
206-1011	со средним импостом с порогом ТАН 30-15ПИ	шт.	8 226,69	8 438,72
206-1012	со средним импостом с порогом ТАН 33-15ПИ	шт.	8 467,32	8 682,81
206-1013	со средним импостом с порогом ТАН 36-15ПИ	шт.	8 626,29	8 846,50
206-1014	со средним импостом без порога ТАН 27-15ВИ	шт.	7 666,76	7 862,43
206-1015	со средним импостом без порога ТАН 30-15ВИ	шт.	8 170,98	8 379,23
206-1016	со средним импостом без порога ТАН 33-15ВИ	шт.	8 408,64	8 623,40
206-1017	со средним импостом без порога ТАН 36-15ВИ	шт.	8 564,86	8 784,34
206-1018	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 27-15ЧП	шт.	8 394,53	8 608,76
206-1019	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 30-15ЧП	шт.	8 849,50	9 075,10
206-1020	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 33-15ЧП	шт.	9 097,01	9 329,48
206-1021	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 36-15ЧП	шт.	9 255,98	9 493,16
206-1022	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 27-15ЧВ	шт.	8 318,91	8 531,95
206-1023	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 30-15ЧВ	шт.	8 771,11	8 995,56
206-1024	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 33-15ЧВ	шт.	9 021,40	9 252,69
206-1025	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 36-15ЧВ	шт.	9 177,59	9 413,63
Тамбурные рамы с одной качающейся дверью:				
206-1040	ТАО 27-10К	шт.	8 037,87	8 290,07
206-1041	ТАО 30-10К	шт.	8 538,12	8 804,06
206-1042	ТАО 33-10К	шт.	8 785,18	9 059,37
206-1043	ТАО 36-10К	шт.	8 999,10	9 280,55
206-1044	ТАО 27-10КИ	шт.	8 169,96	8 424,89
206-1045	со средним импостом ТАО 30-10КИ	шт.	8 423,50	8 686,97
206-1046	со средним импостом ТАО 33-10К	шт.	8 672,62	8 944,35
206-1047	со средним импостом ТАО 36-10К	шт.	8 886,60	9 165,53
Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями:				
206-1048	ТАД 27-20К	шт.	14 687,33	15 145,68
206-1049	ТАД 30-20К	шт.	15 283,25	15 759,64
206-1050	ТАД 33-20К	шт.	15 885,75	16 381,40
206-1051	ТАД 36-20К	шт.	16 099,72	16 602,59
206-1052	со средним импостом ТАД 27-20КИ	шт.	14 979,03	15 446,16
206-1053	со средним импостом ТАД 30-20КИ	шт.	15 416,03	15 898,66
206-1054	со средним импостом ТАД 33-20КИ	шт.	15 665,16	16 156,02
206-1055	со средним импостом ТАД 36-20К	шт.	15 881,68	16 377,15
Группа: Створки тамбурные (в сборе)				
Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые:				
206-1026	ТАМ 8,5-05Л	шт.	648,13	672,60
206-1027	ТАМ 11,5-05Л, ТАМ 11,5-05Н	шт.	762,50	791,55
206-1028	ТАМ 14,5-05Л, ТАМ 14,5-05Н	шт.	869,23	891,80
206-1029	ТАМ 17,5-05Л, ТАМ 17,5-05Н	шт.	988,94	1 015,02
206-1030	ТАМ 18-05Р, распашные	шт.	2 176,92	2 464,71
206-1031	ТАМ 18-05	шт.	1 288,41	1 329,12
Группа: Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров				
Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями:				
206-1032	со средним импостом с порогом ТАТ 27-30ПИ	компл.	14 045,94	14 407,18
206-1033	со средним импостом с порогом ТАТ 30-30ПИ	компл.	15 038,56	15 424,14
206-1034	со средним импостом с порогом ТАТ 33-30ПИ	компл.	15 273,53	15 665,57
206-1035	со средним импостом с порогом ТАТ 36-30ПИ	компл.	15 432,47	15 829,26
206-1036	со средним импостом без порога ТАТ 27-30ВИ	компл.	13 879,54	14 235,08
206-1037	со средним импостом без порога ТАТ 30-30ВИ	компл.	14 866,47	15 249,36
206-1038	со средним импостом без порога ТАТ 33-30ВИ	компл.	15 119,55	15 509,22
206-1039	со средним импостом без порога ТАТ 36-30ВИ	компл.	15 278,69	15 670,12
206-1056	с порогом ТАТ 27-30П	компл.	10 696,88	11 033,26
206-1057	с порогом ТАТ 30-30П	компл.	11 530,09	11 891,11
206-1058	с порогом ТАТ 33-30П	компл.	11 715,10	12 082,38
206-1059	с порогом ТАТ 36-30П	компл.	11 854,13	12 226,60
206-1060	без порога ТАТ 27-30В	компл.	10 573,80	10 904,58
206-1061	без порога ТАТ 30-30В	компл.	11 441,35	11 801,32
206-1062	без порога ТАТ 33-30В	компл.	11 622,23	11 988,49
206-1063	без порога ТАТ 36-30В	компл.	11 737,39	12 104,53

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1064	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 27-30ЧП	компл.	12 448,27	12 839,92
206-1065	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 30-30ЧП	компл.	13 283,77	13 700,28
206-1066	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 33-30ЧП	компл.	13 468,78	13 891,55
206-1067	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 36-30ЧП	компл.	13 611,87	14 039,88
206-1068	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 27-30ЧВ	компл.	12 363,02	12 750,08
206-1069	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 30-30ЧВ	компл.	13 163,60	13 578,30
206-1070	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 33-30ЧВ	компл.	13 352,10	13 769,50
206-1071	с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 36-30ЧВ	компл.	13 491,07	13 913,72
Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом:				
206-1072	ТАТ 27-30К	компл.	20 789,44	21 436,00
206-1073	ТАТ 30-30К	компл.	23 951,95	24 569,72
206-1074	ТАТ 33-30К	компл.	22 431,83	23 129,43
206-1075	ТАТ 36-30К	компл.	22 661,66	23 366,99
206-1076	ТАТ 27-30КИ	компл.	21 761,82	22 438,82
206-1077	ТАТ 30-30КИ	компл.	23 062,86	23 779,75
206-1078	ТАТ 33-30КИ	компл.	23 320,53	24 046,06
206-1079	ТАТ 36-30КИ	компл.	23 546,19	24 279,52
Группа: Стойки, ригели				
Стойки:				
206-1080	боковые СТ 27-02, СТ 27-20, СТ 27-02К, СТ 27-20К	шт.	708,94	728,40
206-1081	боковые СТ 30-02, СТ 30-20, СТ 30-02К, СТ 30-20К	шт.	769,86	791,06
206-1082	боковые СТ 33-02, СТ 33-20, СТ 33-02К, СТ 33-20К	шт.	858,33	881,98
206-1083	боковые СТ 36-02, СТ 36-20, СТ 36-02К, СТ 36-20К	шт.	916,15	941,30
206-1084	средние СТ 21-00, СТ 21-00К	шт.	526,62	541,18
206-1085	средние СТ 24-00, СТ 24-00К	шт.	608,10	625,02
Ригели:				
206-1086	средние РТ-10, РТ-10К	шт.	250,21	257,10
206-1087	средние РТ-13	шт.	326,34	335,31
206-1088	средние РТ-15	шт.	382,71	393,19
206-1089	средние РТ-19	шт.	486,46	499,94
206-1090	средние РТ-20, РТ-20К	шт.	514,81	528,90
206-1091	средние РТ-30, РТ-30К	шт.	784,83	806,44
Подраздел: Панели				
Группа: Панели				
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип:				
206-1092	1 ПТС 718.1016.46-А1.0	шт.	565,08	639,78
206-1093	1 ПТС 718.1016.61-А1.0	шт.	632,96	716,64
206-1094	1 ПТС 718.1016.91-А1.0	шт.	772,47	874,59
206-1095	Панели унифицированные бескаркасные двухслойные с металлическими обшивками, с утеплителем из композиционных новолачных пенопластов, рядовые угловые ЦДА, ЦДАУ	шт.	813,18	920,68
Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная:				
206-1096	Ш-1У	шт.	2 922,65	3 309,02
206-1097	Ш-2У	шт.	3 408,65	3 859,28
Панели стеновые рядовая:				
206-1107	1-ПС1, 1-ПС2	шт.	9 438,56	9 690,87
206-1108	1-ПС3	шт.	5 992,52	6 112,72
Панели стеновые с проемом для дверного блока:				
206-1109	1-ПС4	шт.	6 675,83	6 876,70
206-1110	1-ПС5	шт.	4 785,36	5 417,99
Панели стеновые с технологическим проемом:				
206-1111	1-ПС6 (два проема)	шт.	7 212,66	7 398,74
206-1112	1-ПС7, 1-ПС8	шт.	5 097,24	5 771,10
206-1113	1-ПС9	шт.	3 564,83	3 656,60
Панели стеновые:				
206-1114	рядовые 1-ПС10	шт.	2 912,65	3 297,71
206-1115	рядовые 1-ПС11	шт.	1 212,70	1 243,79
206-1116	рядовые 1-ПС12, 1-ПС13	шт.	7 428,25	7 626,84
206-1117	рядовые 1-ПС14	шт.	5 962,66	6 750,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1118	рядовые 1-ПС15	шт.	6 169,39	6 328,55
206-1119	рядовые 1-ПС16	шт.	6 474,27	6 639,31
206-1120	рядовые 1-ПС17, 1-ПС18	шт.	6 419,11	6 584,84
206-1121	рядовые 1-ПС19	шт.	1 892,84	1 940,15
206-1122	подполья 1-ПП1, 1-ПП2	шт.	7 587,72	7 791,03
206-1123	подполья 1-ПП3	шт.	2 272,41	2 330,64
206-1124	подполья 1-ПП4	шт.	2 736,90	2 808,11
206-1125	подполья 1-ПП6	шт.	2 367,32	2 438,61
206-1126	подполья 1-ПП7	шт.	6 893,78	7 076,45
Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты:				
206-1129	фронтоновые 1-ПК1, 1-ПК2	шт.	4 123,35	4 227,90
206-1130	кровельные 1-ПК3	шт.	6 911,87	7 053,38
206-1131	кровельные 1-ПК4 с проемом	шт.	9 309,48	9 554,07
206-1132	кровельные 1-ПК5	шт.	12 317,35	12 633,76
Группа: Полотно ворот				
Полотно ворот:				
206-1098	без калитки ПВ-1	шт.	14 395,98	14 755,05
206-1099	без калитки ПВ-2	шт.	15 268,53	15 652,32
206-1101	без калитки ПВ-4	шт.	12 148,89	12 449,82
206-1102	без калитки ПВ-5	шт.	12 769,15	13 085,10
206-1104	без калитки ПВ-7	шт.	13 438,50	13 771,61
206-1105	без калитки ПВ-8	шт.	14 020,68	14 369,70
206-1100	с калиткой ПВ-3	шт.	17 322,84	17 749,57
206-1103	с калиткой ПВ-6	шт.	16 946,15	17 343,57
206-1106	с калиткой ПВ-9	шт.	16 076,38	16 471,08
Группа: Вставки				
206-1127	Вставки В-14У	шт.	2 154,14	2 208,91
206-1128	Вставки В-15У	шт.	2 163,41	2 218,04
Подраздел: Перегородки				
Группа: Каркасы				
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку:				
206-1133	ПР 39-15 1/К	шт.	3 149,76	3 236,40
206-1134	ПР 39-13 1/К	шт.	2 990,71	3 072,44
206-1135	ПР 39-12.5 1/К	шт.	2 940,89	3 021,63
206-1136	ПР 39-12 1/К	шт.	2 901,12	2 981,10
206-1137	ПР 42-15 1/К	шт.	3 287,26	3 376,64
206-1138	ПР 42-13 1/К	шт.	3 116,75	3 202,79
206-1139	ПР 42-12,5 1/К	шт.	3 078,53	3 161,96
206-1140	ПР 42-12 1/К	шт.	3 040,01	3 122,65
206-1141	ПР 48-15 1/К	шт.	3 837,46	3 943,17
206-1142	ПР 48-13 1/К	шт.	3 633,18	3 733,00
206-1143	ПР 48-12.5 1/К	шт.	3 572,05	3 670,70
206-1144	ПР 48-12 1/К	шт.	3 516,08	3 613,62
Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку:				
206-1145	с однополюсной распашной дверью ПД 139-15 1/К	шт.	5 525,20	5 675,54
206-1146	с однополюсной распашной дверью ПД 142-15 1/К	шт.	5 667,00	5 820,02
206-1147	с однополюсной распашной дверью ПД 148-15 1/К	шт.	6 154,31	6 321,67
206-1148	с двупольной распашной дверью ПД 2 39-15 1/К	шт.	6 360,13	6 531,81
206-1149	с двупольной распашной дверью ПД 2 42-15 1/К	шт.	6 575,59	6 753,31
206-1150	с двупольной распашной дверью ПД 2 48-15 1/К	шт.	7 090,93	7 282,94
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку:				
206-1151	ПР 39-15 П/К	шт.	3 514,96	3 610,80
206-1152	ПР 39-13 П/К	шт.	3 349,58	3 440,30
206-1153	ПР 39-12,5 П/К	шт.	3 287,44	3 377,02
206-1154	ПР 39-12 П/К	шт.	3 274,49	3 363,73
206-1155	ПР 42-15 П/К	шт.	3 530,51	3 628,16
206-1156	ПР 42-13 П/К	шт.	3 447,23	3 541,71
206-1157	ПР 42-12,5 П/К	шт.	3 404,50	3 498,10
206-1158	ПР 42-12 П/К	шт.	3 352,37	3 443,07
206-1159	ПР 48-15 П/К	шт.	4 263,13	4 380,91

ТССЦ-2001 Карачаево-Черкесская Республика. Часть 2. «Строительные конструкции и изделия»

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1160	ПР 48-13 П/К	шт.	3 957,47	4 065,78
206-1161	ПР 48-12,5 П/К	шт.	3 946,29	4 054,22
206-1162	ПР 48-12 П/К	шт.	3 901,94	4 008,99
Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку:				
206-1163	с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К	шт.	6 040,70	6 205,20
206-1164	с однопольной распашной дверью ПД 1 42-15 П/К	шт.	6 157,77	6 325,11
206-1165	с однопольной распашной дверью ПД 1 48-15 П/К	шт.	6 875,26	7 062,88
206-1166	с двухпольной распашной дверью ПД 2 39-15 П/К	шт.	6 876,14	7 061,95
206-1167	с двухпольной распашной дверью ПД 2 42-15 П/К	шт.	7 026,40	7 215,15
206-1168	с двухпольной распашной дверью ПД 2 48-15 П/К	шт.	7 692,77	7 899,53
Группа: Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок				
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания:				
206-1169	к потолку, длина стыка 1550 мм	компл.	155,43	159,76
206-1170	к потолку, длина стыка 3000 мм	компл.	300,36	308,78
206-1171	к потолку, длина стыка 4600 мм	компл.	449,77	462,55
206-1172	к полу, длина стыка 1550 мм	компл.	260,20	267,42
206-1173	к полу, длина стыка 1800 мм	компл.	300,77	308,95
206-1174	к полу, длина стыка 3000 мм	компл.	498,63	512,15
206-1175	к полу, длина стыка 4500 мм	компл.	538,29	580,02
206-1176	к стене, длина стыка 3900 мм	компл.	375,54	386,08
206-1177	к стене, длина стыка 4200 мм	компл.	401,24	412,99
206-1178	к стене, длина стыка 4800 мм	компл.	456,54	469,50
Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка:				
206-1179	двух панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	448,97	461,39
206-1180	двух панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	480,72	494,09
206-1181	двух панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	537,58	552,54
206-1182	двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 3900 мм	компл.	444,20	456,48
206-1183	двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4200 мм	компл.	476,57	489,80
206-1184	двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4800 мм	компл.	535,16	550,04
206-1185	трех панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	311,10	319,48
206-1186	трех панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	331,32	340,25
206-1187	трех панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	353,79	363,45
206-1188	четырёх панелей между собой, длина стыка 3900 мм	компл.	141,43	145,21
206-1189	четырёх панелей между собой, длина стыка 4200 мм	компл.	150,61	154,54
206-1190	четырёх панелей между собой, длина стыка 4800 мм	компл.	159,67	163,74
Подраздел: Потолки подвесные				
Группа: Комплекты элементов потолков				
Комплекты элементов потолков:				
206-1191	панельных с перфорацией ЛАП-06-06П	100 м ²	17 435,00	17 915,77
206-1193	панельных с перфорацией ЛАП-06-12П	100 м ²	20 498,36	21 061,51
206-1192	панельных без перфорации ЛАП 06-06	100 м ²	18 527,64	19 046,33
206-1194	панельных без перфорации ЛАП 06-12	100 м ²	17 035,47	17 500,55
206-1195	панельных без перфорации ЛАП06-06-4	100 м ²	28 732,28	29 548,29
206-1196	реечных с перфорацией ЛАК-01-30П	100 м ²	23 348,17	23 958,04
206-1198	реечных с перфорацией ЛАК-03-60П	100 м ²	16 908,61	17 341,57
206-1200	реечных с перфорацией ЛАК-01,5-30П	100 м ²	20 001,57	20 532,31
206-1202	реечных с перфорацией ЛАК-02,5-30П	100 м ²	11 900,92	13 474,22
206-1204	реечных с перфорацией ЛАК-03,5-60П	100 м ²	14 959,56	16 937,21
206-1197	реечных без перфорации ЛАК-01-30	100 м ²	19 375,94	19 862,37
206-1199	реечных без перфорации ЛАК-03-60	100 м ²	16 909,28	17 347,45
206-1201	реечных без перфорации ЛАК-01,5-30	100 м ²	15 724,12	16 130,96
206-1203	реечных без перфорации ЛАК-02,5-30	100 м ²	11 713,65	13 262,19
206-1205	реечных без перфорации ЛАК-03,5-60	100 м ²	14 730,63	16 678,02
Группа: Прочие элементы подвесных потолков				
206-1206	Панель глухая ПГА-01-00	шт.	1 374,94	1 410,02
206-1207	Панель электротехническая ПГА-03-00	шт.	1 529,49	1 568,39
Панели вентиляционные:				
206-1208	ПГА-04-00	шт.	1 645,92	1 686,50
206-1209	с решеткой ПГА-05-00	шт.	2 195,78	2 246,67
206-1210	электротехническая ПГА-06-00	шт.	1 952,54	1 996,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1211	Комплект деталей подвески потолков	м ²	114,14	117,67
206-1212	Элемент лицевой (на 100 м ² подвесного непроходного потока) анодированный бесцветно (15 мкм)	100 м ²	15 342,90	17 371,23
Подраздел: Ограждения балконов, лоджий, лестниц				
Группа: Экраны ограждений				
Экраны ограждений:				
206-1213	2УЭГ-81, 2УЭГ-81С	шт.	229,07	235,90
206-1214	2УЭГ-84, 2УЭГ-84С	шт.	207,08	213,22
206-1215	2УЭГ-91, 2УЭГ-91С	шт.	524,34	540,99
206-1216	2УЭГ-169, 2УЭГ-169С	шт.	532,20	547,71
206-1217	2УЭГ-170, 2УЭГ-170С	шт.	520,85	536,19
206-1218	2УЭГ-171, 2УЭГ-171С	шт.	560,45	576,89
206-1219	2УЭА-15	шт.	747,58	769,64
206-1220	2УЭА-16	шт.	560,78	577,45
206-1221	2УЭА-17	шт.	454,67	468,03
206-1222	2УЭА-18	шт.	428,94	441,60
206-1223	2УЭА-19	шт.	215,23	221,57
206-1224	2УЭА-20	шт.	225,95	232,65
206-1225	2УЭА-21	шт.	154,63	159,30
206-1226	2УЭА-22	шт.	1 099,46	1 132,73
206-1227	2УЭА-23	шт.	883,19	909,21
206-1228	2УЭА-181	шт.	367,27	377,99
206-1229	УЭ-405, УА-41	шт.	412,39	424,38
206-1230	УЭ-42П, УА-42Л	шт.	340,42	350,12
206-1231	УА-43	шт.	250,58	257,87
206-1232	УА-44	шт.	216,67	222,97
206-1233	УА-45	шт.	189,86	195,48
206-1234	УА-46	шт.	102,62	105,84
206-1235	УА-47	шт.	81,82	84,49
206-1236	УА-48	шт.	114,91	118,33
Группа: Поручни				
Поручни:				
206-1237	УП-60	шт.	214,09	220,12
206-1238	УП-61	шт.	91,40	93,93
206-1239	УП-64	шт.	93,20	95,77
206-1240	УП-66	шт.	233,06	239,64
206-1241	УП-70	шт.	476,77	490,23
206-1242	УП-72	шт.	458,80	471,73
206-1243	УП-169	шт.	188,54	193,83
206-1244	УП-184, УП-185	шт.	390,78	401,68
206-1245	УП-186	шт.	306,89	315,44
206-1246	УП-187	шт.	241,70	248,43
206-1247	УП-188	шт.	201,93	207,67
206-1248	УП-189	шт.	174,02	178,85
206-1249	УП-190	шт.	82,61	84,96
206-1250	УП-191	шт.	69,67	71,79
206-1251	УП-192	шт.	458,50	471,42
206-1252	УП-193	шт.	364,13	374,35
206-1253	УП-194	шт.	104,56	107,55
206-1254	УП-195	шт.	150,17	154,37
Подраздел: Конструкции декоративно-облицовочные				
Группа: Прочие конструкции декоративно-облицовочные				
206-1255	Конструкции декоративно-облицовочные АК-1У	шт.	350,77	360,39
206-1277	Наличник оконный ОН-1У	шт.	114,47	117,50
206-1278	Нащельник перегородочный НП-8У	шт.	80,06	82,21
206-1279	Скоба защемленная ПЗ-1У	шт.	1,41	1,46
206-1280	Деталь АД-1	шт.	43,35	44,51
206-1281	Ставни алюминиевые АС-1У	шт.	440,89	452,72
Щит тамбура ограждающий:				
206-1282	ОЩТ-1	шт.	1 748,42	1 796,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1283	ОЩТ-2	шт.	2 503,73	2 571,90
206-1284	ОЩТ-3	шт.	1 090,28	1 120,15
206-1285	ОЩТ-4	шт.	1 748,39	1 796,05
206-1286	ОЩТ-5	шт.	2 447,44	2 514,38
206-1287	ОЩТ-6	шт.	1 452,92	1 492,10
206-1288	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием	м ²	422,01	433,22
206-1289	Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием	м ²	593,21	607,45
206-1290	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием и глубоким травлением	м ²	400,86	410,81
206-1291	Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием и глубоким травлением	м ²	500,12	512,27
Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов:				
206-1292	ПС-1	шт.	2 349,51	2 413,11
206-1293	ПС-2	шт.	750,74	771,52
Решетки:				
206-1294	РС-1	шт.	3 612,37	3 709,78
206-1295	РС-2	шт.	5 987,21	6 144,94
206-1296	РС-3	шт.	3 457,96	3 551,66
206-1297	РС-4	шт.	4 374,93	4 490,68
Изделия декоративно-облицовочные, листовые:				
206-1298	ЛАШ 06-06 (1,2,3,4)	шт.	40,36	41,35
206-1299	ЛАШ 03-03 (2)	шт.	15,30	15,68
206-1329	Нащельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01	шт.	42,25	43,33
206-1336	Рейка алюминиевая потолочная 100 мм	м	21,02	21,45
206-1341	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3х32 мм	м	5,64	5,75
206-1337	Гребенка несущая	м	17,41	17,77
206-1338	Уголок декоративный (пристенный)	м	5,35	5,46
206-1339	Подвес в комплекте	шт.	3,12	3,18
206-8001	Заклепы алюминиевые	т	24 516,53	25 016,67
Группа: Нащельник для стыков панелей				
Нащельник для стыков панелей:				
206-1256	АН-1У	шт.	186,04	191,25
206-1257	АН-2У	шт.	212,19	218,24
206-1258	АН-3У	шт.	145,72	149,79
206-1259	АН-4У	шт.	192,86	198,23
206-1260	АН-5У	шт.	11,16	11,39
206-1261	АН-6У	шт.	181,56	186,68
206-1262	АН-7У	шт.	155,98	160,41
206-1263	АН-8У	шт.	49,98	51,30
206-1264	АН-9У	шт.	45,54	46,78
206-1265	АН-10У	шт.	114,92	118,20
206-1266	АН-11У	шт.	180,29	185,39
206-1267	АН-12У	шт.	18,07	18,59
206-1268	АН-13У	шт.	8,34	8,52
206-1269	АН-14У	шт.	49,83	51,13
206-1270	АН-15У	шт.	54,04	55,45
206-1271	АН-16У	шт.	51,44	52,81
206-1272	АН-17У	шт.	157,27	161,72
206-1273	АН-18У	шт.	173,34	178,32
206-1274	АН-19У	шт.	111,66	114,74
206-1275	АН-20У	шт.	41,01	42,14
206-1276	АН-21У	шт.	14,85	15,15
Подраздел: Конструкции и изделия прочие				
Группа: Мачты для радиорелейной связи				
Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов:				
206-1318	МАР 5-1-40, МАР 5-1-50, МАР 5-1-65	шт.	24 836,96	28 120,40
206-1319	МАР 10-1-40, МАР 10-1-50, МАР 10-1-65	шт.	38 281,08	43 341,84
206-1320	МАР 15-1-40, МАР 15-1-50, МАР 15-1-65	шт.	45 572,80	51 597,52
206-1321	МАР 20-1-40, МАР 20-1-50, МАР 20-1-65	шт.	52 636,43	59 594,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
206-1322	МАР 20-2-40, МАР 20-2-50, МАР 20-2-65	шт.	54 003,48	61 142,74
206-1323	МАР 25-1-40, МАР 25-1-50, МАР 25-1-65	шт.	60 839,40	68 882,36
206-1324	МАР 25-2-40, МАР 25-2-50, МАР 25-2-65	шт.	62 434,51	70 688,36
206-1325	МАР 30-1-40, МАР 30-1-50, МАР 30-1-65	шт.	68 359,20	77 396,29
206-1326	МАР 30-2-40, МАР 30-2-50, МАР 30-2-65	шт.	70 637,84	79 976,16
206-1327	МАР 35-1-40, МАР 35-1-50, МАР 35-1-65	шт.	77 701,48	87 973,61
206-1328	МАР 35-2-40, МАР 35-2-50, МАР 35-2-65	шт.	80 207,84	90 811,31
Группа: Изделия				
206-9011	Алюминиевые заклепки	т	-	-
206-1343	Алюминиевые заклепки	т	48 868,59	49 875,28
206-1340	Алюминиевый профиль (уголок 25х25 мм)	м	7,76	7,93
206-9003	Алюминиевые конструкции	т	-	-
Группа: Профили прессованные				
206-9013	Алюминиевые профили прессованные	т	-	-
206-1344	Алюминиевые профили прессованные	т	45 429,05	46 369,43
Группа: Профили холодногнутые				
Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций:				
206-1300	А6-1000-0.8	м	129,84	133,61
206-1301	А6-1000-1.0	м	161,69	166,23
206-1302	А28-1200-0.8	м	171,77	176,65
206-1303	А28-1200-1.0	м	213,50	219,53
206-1304	А50-1000-0.8	м	171,85	176,75
206-1305	А50-1000-1.0	м	213,58	219,63
206-1306	СА8-13-0.6	м	3,52	3,64
206-1307	СА11-210-0.8	м	30,70	31,57
206-1308	СА11-210-1.0	м	38,67	39,77
206-1309	СА16-72-0.6	м	11,03	11,37
206-1310	СА16-72-0.6П	м	9,55	9,84
206-1311	СА16-122-0.6	м	15,41	15,86
206-1312	СА16-122-0.6П	м	13,60	14,01
206-1313	СА20-280-0.8	м	46,11	47,42
206-1314	СА20-280-0.8П	м	42,23	43,44
206-1315	СА15-100-0.8	м	21,04	21,63
206-1316	СА15-100-0.8П	м	21,03	21,63
206-1317	Па-10-1000-1.0	м	181,19	186,32

Алфавитный указатель (наименование материала, отраслевой код ресурса, страница сборника)

UA-профиль	54
50/40/2,0, 201-8137	26
60/40/2,0, 201-8138	26
75/40/2,0, 201-8139	26
100/40/2,0, 201-8140	26
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей	
однополюсных, распашных	
БДА 24-9Г, 206-0199.....	55
БДА 28-9В, 206-0200.....	55
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон	
с распашной створкой ОДА 6-9Г, 206-0170	53
с распашной створкой ОДА 6-12Г, 206-0171	53
с распашной створкой ОДА 12-7,5Г, 206-0172	53
с распашной створкой ОДА 12-9Г, 206-0173	53
с распашной створкой ОДА 12-12Г, 206-0174	54
с распашной створкой ОДА 12-13,5Г, 206-0175	54
с распашной створкой ОДА 18-7,5Г, 206-0176	54
с распашной створкой ОДА 18-9Г, 206-0177	54
с распашной створкой ОДА 18-12Г, 206-0178	54
с распашной створкой ОДА 18-13,5Г, 206-0179	54
с распашной створкой ОДА 21-9Г, 206-0180	54
с распашной створкой ОДА 21-12Г, 206-0181	54
с распашной створкой ОДА 21-13,5Г, 206-0182	54
с двумя распашными створками ОДА 12-15Г, 206-0183.....	54
с двумя распашными створками ОДА 12-18Г, 206-0184.....	54
с двумя распашными створками ОДА 12-21Г, 206-0185.....	54
с двумя распашными створками ОДА 18-15Г, 206-0186.....	54
с двумя распашными створками ОДА 18-18Г, 206-0187.....	54
с двумя распашными створками ОДА 18-21Г, 206-0188.....	54
с двумя распашными створками ОДА 21-15Г, 206-0189.....	54
с двумя распашными створками ОДА 21-18Г, 206-0190.....	54
с двумя распашными створками ОДА 21-21Г, 206-0191.....	54
ОДА 18-7,5В, 206-0192	54
ОДА 18-9В, 206-0193	54
ОДА 18-12В, 206-0194	54
ОДА 18-13,5В, 206-0195	54
ОДА 21-9В, 206-0196	54
ОДА 21-12В, 206-0197	54
ОДА 21-13,5В, 206-0198	54
Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой	
АС 12-5, АС 12-5Л, 206-0201	54
АС 12-6, АС 12-6Л, 206-0202	54
АС 12-7, АС 12-7Л, 206-0203	54
АС 12-10, АС 12-10Л, 206-0204	54
АС 12-12, АС 12-12Л, 206-0205	54
АС 12-12,5, АС 12-12,5Л, 206-0206	54
АС 12-13,5, АС 12-13,5Л, 206-0207.....	54
АС 12-14,5, АС 12-14,5Л, 206-0208.....	54
АС 18-5, АС 18-5Л, 206-0209.....	54
АС 18-6, АС 18-6Л, 206-0210.....	54
АС 18-6,5, АС 18-6,5Л, 206-0211.....	54
АС 18-7, АС 18-7Л, 206-0212.....	54
АС 18-9, АС 18-9Л, 206-0213.....	54
АС 18-10, АС 18-10Л, 206-0214.....	54
АС 18-12, АС 18-12Л, 206-0215.....	54
АС 18-12,5, АС 18-12,5Л, 206-0216.....	54
АС 18-13, АС 18-13Л, 206-0217.....	54
АС 18-13,5, АС 18-13,5Л, 206-0218.....	54
АС 18-14, АС 18-14Л, 206-0219.....	54
АС 18-14,5, АС 18-14,5Л, 206-0220.....	54
АС 21-5, АС 21-5Л, 206-0221.....	54
АС 21-6, АС 21-6Л, 206-0222.....	54
АС 21-6,5, АС 21-6,5Л, 206-0223.....	54
АС 21-7, АС 21-7Л, 206-0224.....	54
АС 21-9, АС 21-9Л, 206-0225.....	54
АС 21-10, АС 21-10Л, 206-0226.....	54
АС 21-12, АС 21-12Л, 206-0227.....	54
АС 21-12,5, АС 21-12,5Л, 206-0228.....	54
АС 21-13, АС 21-13Л, 206-0229.....	54
АС 21-13,5, АС 21-13,5Л, 206-0230.....	54
АС 21-14, АС 21-14Л, 206-0231.....	54
АС 21-14,5, АС 21-14,5Л, 206-0232.....	54
и фрамугой АС 18-9В, АС 18-9ВЛ, 206-0233.....	54
и фрамугой АС 18-10В, АС 18-10ВЛ, 206-0234	54
и фрамугой АС 18-12В, АС 18-12ВЛ, 206-0235	54
и фрамугой АС 18-12,5В, АС 18-12,5ВЛ, 206-0236	54
и фрамугой АС 18-13В, АС 18-13ВЛ, 206-0237	54
и фрамугой АС 18-13,5В, АС 18-13,5ВЛ, 206-0238	55
и фрамугой АС 18-14,5В, АС 18-14,5ВЛ, 206-0239	55
и фрамугой АС 18-9В, АС 21-9ВЛ, 206-0240.....	55
и фрамугой АС 21-10В, АС 21-10ВЛ, 206-0241	55
и фрамугой АС 21-12В, АС 21-12ВЛ, 206-0242	55
и фрамугой АС 21-12,5В, АС 21-12,5ВЛ, 206-0243	55
и фрамугой АС 21-13В, АС 21-13ВЛ, 206-0244	55
и фрамугой АС 21-13,5В, АС 21-13,5ВЛ, 206-0245	55
и фрамугой АС 21-14,5, АС 21-14,5ВЛ, 206-0246	55
Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление	
в спаренном переплете, распашных	
однополюсных, с фрамугой АС 28-9, АС 28-9Л, 206-0247	55
в спаренном переплете, распашных	
однополюсных, с фрамугой АС 28-12, АС 28-12Л, 206-0248	55
в спаренном переплете, распашных	
двупольных, с фрамугой АС 28-18, 206-0249	55
в раздельном переплете АР 28-9, АР 28-9Л, 206-0289	55

в раздельном переплете АР 28-12, АР 28-12Л, 206-0290	56	из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств, 204-0060.....	48
в раздельном переплете распашных, двупольных с фрамугой АР 28-18, АР 28-18Л, 206-0291..	56	Анкерные детали, 204-9161.....	48
Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однопольных с распашной створкой		Анкеры из стали жаростойкой марки 20Х23Н18, 205-0016	50
АР 12-5, АР 12-5Л, 206-0250.....	55	Арматура, 204-9001.....	48
АР 12-6, АР 12-6Л, 206-0251.....	55	Арматура-сетка из арматурной стали класса А-1 диаметром 12-14 мм, 204-0066.....	49
АР 12-7, АР 12-7Л, 206-0252.....	55	Арматурная сталь в стержнях, 204-9010.....	48
АР 12-10, АР 12-10Л, 206-0253.....	55	Арматурная сталь для монолитных железобетонных конструкций, 204-9171.....	48
АР 12-12, АР 12-12Л, 206-0254.....	55	Арматурные сетки сварные, 204-0069.....	49
АР 12-13,5, АР 21-13,5Л, 206-0255.....	55	Арматурные сетки сварные, 204-9086.....	49
АР 12-14, АР 12-14Л, 206-0256.....	55	Армокаркасы и фермы, 204-9080	49
АР 18-5, АР 18-5Л, 206-0257.....	55	Армосетки и армопакеты, 204-9100	49
АР 18-6, АР 18-6Л, 206-0258.....	55	Армосетки, 204-9060.....	49
АР 18-6,5, АР 18-6,5Л, 206-0259.....	55		
АР 18-7, АР 18-7Л, 206-0260.....	55		
АР 18-9, АР 18-9Л, 206-0261.....	55	Багет (фиксирующий профиль) разделительный для натяжного потолка, 201-9020	26
АР 18-10, АР 18-10Л, 206-0262.....	55	Багет (фиксирующий профиль) стеновой для натяжного потолка, 201-9019	26
АР 18-12, АР 18-12Л, 206-0263.....	55	Бакены, 201-9343.....	23
АР 18-13, АР 18-13Л, 206-0264.....	55	Балки антисептированные из цельной древесины без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦО 30- 46.15.5, БЦО 30-49.17.5, 203-0428.....	44
АР 18-13,5, АР 18-13,5Л, 206-0265.....	55	с одним черепным бруском, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ1 30-46.15.9, БЦ1 30-49.17.9, 203-0429	44
АР 18-14, АР 18-14Л, 206-0266.....	55	с двумя черепными брусками, сечением 150х130, 175х130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ2 30-46.15.13, БЦ2 30-49.17.13, 203-0430	44
АР 21-5, АР 21-5Л, 206-0267.....	55	Балки Б1, Б1Н, Б7, Б7Н, 201-0026	3
АР 21-6, АР 21-6Л, 206-0268.....	55	Балки Б1-4, Б1Н-4, Б6-4, Б6Н-4, 201-0028	3
АР 21-6,5, АР 21-6,5Л, 206-0269.....	55	Балки Б2, Б2Н, Б6, Б6Н, 201-0027	3
АР 21-7, АР 21-7Л, 206-0270.....	55	Балки Б2-4, Б2Н-4, Б7-4, Б7Н-4, 201-0029	3
АР 21-9, АР 21-9Л, 206-0271.....	55	Балки Б5, 201-0031	3
АР 21-10, АР 21-10Л, 206-0272.....	55	Балки Б5-4, 201-0030.....	3
АР 21-12, АР 21-12Л, 206-0273.....	55	Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БКО 30- 46.15.5, БКО 30-49.17.5, 203-0431	45
АР 21-13, АР 21-13Л, 206-0274.....	55	с одним черепным бруском, сечением 150х90, 175х90 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК1 30-46.15.9, БК1 30-49.17.9, 203-0432.....	45
АР 21-13,5, АР 21-13,5Л, 206-0275.....	55	с двумя черепными брусками, сечением 150х130, 175х130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК2 30-46.15.13, БК2 30-49.17.13, 203-0433.....	45
АР 21-14, АР 21-14Л, 206-0276.....	55	с двумя черепными брусками, сечением 175х180 мм, длиной от 4200 до 4600 мм БК2 42- 46.17.18, 203-0434	45
и фрамугой АР 18-9В, АР 18-9ВЛ, 206-0277.....	55	Балки под установку направляющих лифтов, обрамление проемов, конструкции боковых помещений и т.п., 201-0651	17
и фрамугой АР 18-10В, АР 18-10ВЛ, 206-0278. 55		Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей, 201-0634	16
и фрамугой АР 18-12В, АР 18-12ВЛ, 206-0279. 55		Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м до 0,1 т, 201-0624	16
и фрамугой АР 18-13В, АР 18-13ВЛ, 206-0280. 55		от 0,1 до 0,2 т, 201-0625	16
и фрамугой АР 18-13,5В, АР 18-13,5ВЛ, 206-0281	55	от 0,201 до 0,3 т, 201-0626	16
и фрамугой АР 18-14В, АР 18-14ВЛ, 206-0282. 55			
и фрамугой АР 21-9В, АР 21-9ВЛ, 206-0283..... 55			
и фрамугой АР 21-10В, АР 21-10ВЛ, 206-0284. 55			
и фрамугой АР 21-12В, АР 21-12ВЛ, 206-0285. 55			
и фрамугой АР 21-13В, АР 21-13ВЛ, 206-0286. 55			
и фрамугой АР 12-13,5В, АР 12-13,5ВЛ, 206-0287	55		
и фрамугой АР 21-14В, АР 21-14ВЛ, 206-0288. 55			
Алюминиевые заклепки, 206-1343.....	75		
Алюминиевые заклепки, 206-9011.....	75		
Алюминиевые конструкции, 206-9003	75		
Алюминиевые профили прессованные, 206-1344	75		
Алюминиевые профили прессованные, 206-9013	75		
Алюминиевый профиль (уголок 25х25 мм), 206-134075			
Анкера стальные для горнопроходческих работ, 204- 9165	48		
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, 204-0058	48		
поставляемые отдельно, 204-0059.....	48		

свыше 0,3 т, 201-0627	16	с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8083.....	35
Балки промежуточные, 201-0381	10	Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однополюсные БС 22-7,5, площадь 1,57 м ² , 203-0178.....	35
Балки с черепными брусками, 203-9063	44	со спаренными полотнами однополюсные БС 22-9, площадь 1,89 м ² ; БС 24-7,5, площадь 1,71 м ² , 203-0179	35
Башмаки круглые и бугели, 201-8053	23	со спаренными полотнами однополюсные БС 24-9, площадь 2,07 м ² , 203-0180.....	35
Башмаки круглые и бугели, 201-9306.....	23	с отдельными полотнами однополюсные БР 22-7,5, площадь 1,57 м ² , 203-0181	35
Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола		с отдельными полотнами однополюсные БР 22-9, площадь 1,89 м ² ; БР 24-7,5, площадь 1,71 м ² , 203-0182	35
до 500 кг, 201-0673	22	с отдельными полотнами однополюсные БР 24-9, площадь 2,07 м ² , 203-0183.....	35
от 500 до 1000 кг, 201-0674	22	с раздельно-спаренными полотнами однополюсные БРМ 22-7,5, площадь 1,57 м ² , 203-0187	35
от 1000 до 1500 кг, 201-0675	22	со спаренными полотнами однополюсные, с фрамугой БС 28-9, площадь 2,40 м ² , 203-0189	36
от 1500 до 2000 кг, 201-0676	22	со спаренными полотнами однополюсные, с фрамугой БС 28-12, площадь 3,22 м ² , 203-0190	36
от 2000 до 2500 кг, 201-0677	22	со спаренными полотнами двухполюсные, с фрамугой БС 28-18, площадь 4,89 м ² , 203-0191	36
свыше 2500 кг, 201-0678.....	22	с отдельными полотнами однополюсные, с фрамугой БР 28-9, площадь 2,40 м ² , 203-0192	36
Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна		с отдельными полотнами однополюсные, с фрамугой БР 28-12, площадь 3,22 м ² , 203-0193	36
690x2090 мм, 203-0597	37	с отдельными полотнами двухполюсные, с фрамугой БР 28-18, площадь 4,89 м ² , 203-0194	36
790x2090 мм, 203-0598	37	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однополюсные БРСМ 22-7,5, площадь 1,57 м ² , 203-0188	36
890x2090 мм, 203-0599	37	с раздельно-спаренными полотнами однополюсные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м ² , 203-0184	36
990x2090 мм, 203-0600	37	с раздельно-спаренными полотнами однополюсные БРС 22-9, площадь 1,89 м ² ; БРС 24-7,5, площадь 1,71 м ² , 203-0185	36
Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна		с раздельно-спаренными полотнами однополюсные, с фрамугой БРС 28-9, площадь 2,40 м ² , 203-0195	36
690x2090 мм, 203-0601	37	с раздельно-спаренными полотнами однополюсные, с фрамугой БРС 28-12, площадь 3,22 м ² , 203-0196	36
790x2090 мм, 203-0602	37	с раздельно-спаренными полотнами двухполюсные, с фрамугой БРС 28-18, площадь 4,89 м ² , 203-0197	36
890x2090 мм, 203-0603	37	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однополюсные БРСМ 22-7,5, площадь 1,57 м ² , 203-0188	36
990x2090 мм, 203-0604	37	с раздельно-спаренными полотнами однополюсные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м ² , 203-0184	36
Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однополюсные		с раздельно-спаренными полотнами однополюсные БРС 22-9, площадь 1,89 м ² ; БРС 24-7,5, площадь 1,71 м ² , 203-0185	36
БРСП 22-7,5 площадь 1,57 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8068.....	35	с раздельно-спаренными полотнами однополюсные БРС 24-9, площадь 2,07 м ² , 203-0186	36
БРСП 22-7,5, площадь 1,57 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8069.....	35	с раздельно-спаренными полотнами однополюсные, с фрамугой БРС 28-9, площадь 2,40 м ² , 203-0195	36
БРСП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8070.....	35	с раздельно-спаренными полотнами однополюсные, с фрамугой БРС 28-12, площадь 3,22 м ² , 203-0196	36
БРСП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8071.....	35	с раздельно-спаренными полотнами двухполюсные, с фрамугой БРС 28-18, площадь 4,89 м ² , 203-0197	36
с фрамугой БРСП 28-9 пл, 2,40 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8072	35	Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однополюсные БРСМ 22-7,5, площадь 1,57 м ² , 203-0188	36
с фрамугой БРСП 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8073	35	с раздельно-спаренными полотнами однополюсные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м ² , 203-0184	36
с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8074	35	с раздельно-спаренными полотнами однополюсные БРС 22-9, площадь 1,89 м ² ; БРС 24-7,5, площадь 1,71 м ² , 203-0185	36
с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8075	35	с раздельно-спаренными полотнами однополюсные БРС 24-9, площадь 2,07 м ² , 203-0186	36
Блоки балконные дверные однополюсные с листовым стеклом и стеклопакетами		с раздельно-спаренными полотнами однополюсные, с фрамугой БРС 28-9, площадь 2,40 м ² , 203-0195	36
БП СП 22-7,5 площадь 1,57 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8076.....	35	с раздельно-спаренными полотнами однополюсные, с фрамугой БРС 28-12, площадь 3,22 м ² , 203-0196	36
БП СП 22-7,5, площадь 1,57 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8077.....	35	с раздельно-спаренными полотнами двухполюсные, с фрамугой БРС 28-18, площадь 4,89 м ² , 203-0197	36
БП СП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8078.....	35	Блоки балконные дверные, 203-9122.....	35
БП СП 24-9, площадь 2,07 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8079.....	35	Блоки дверные антресольные	
с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8080	35		
с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8081	35		
с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8082	35		

однополюсные ДА 4-4, площадь 0,16 м ² ; ДА 4-4,5, площадь 0,18 м ² ; ДА 4-5, площадь 0,20 м ² , 203-0441	45	ДН 21-19Щ, площадь 3,91 м ² ; ДН 24-19Щ, площадь 4,47 м ² , 203-0222	37
однополюсные ДА 5-4, площадь 0,20 м ² ; ДА 5-4,5, площадь 0,23 м ² ; ДА 5-5, площадь 0,25 м ² , 203-0442	45	Блоки дверные двухполюсные с полотном	
однополюсные ДА 6-4, площадь 0,24 м ² ; ДА 6-4,5, площадь 0,27 м ² ; ДА 6-5, площадь 0,30 м ² , 203-0443	45	глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м ² , 203-0205	37
однополюсные ДА 7-4, площадь 0,28 м ² ; ДА 7-4,5, площадь 0,32 м ² ; ДА 7-5, площадь 0,35 м ² , 203-0444	45	глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м ² , 203-0206	37
двупольные ДА 4-8, площадь 0,32 м ² ; ДА 4-9, площадь 0,36 м ² ; ДА 4-10, площадь 0,40 м ² , 203-0445	45	глухим ДГ 24-19, площадь 4,44 м ² , 203-0207	37
двупольные ДА 5-8, площадь 0,40 м ² ; ДА 5-9, площадь 0,45 м ² ; ДА 5-10, площадь 0,50 м ² , 203-0446	45	под остекление ДО 21-13, площадь 2,63 м ² , 203-0208	37
двупольные ДА 6-8, площадь 0,48 м ² ; ДА 6-9, площадь 0,54 м ² ; ДА 6-10, площадь 0,60 м ² , 203-0447	45	под остекление ДО 24-15, площадь 3,49 м ² , 203-0209	37
двупольные ДА 7-8, площадь 0,56 м ² ; ДА 7-9, площадь 0,63 м ² ; ДА 7-10, площадь 0,70 м ² , 203-0448	45	под остекление ДО 24-19, площадь 4,44 м ² , 203-0210	37
Блоки дверные антресольные, 203-9127	45	Блоки дверные наружные или тамбурные с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002), 203-8084	36
Блоки дверные балконные пластиковые, 203-9071	35	глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002), 203-8085	36
Блоки дверные внутренние		светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002), 203-8086	36
с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002), 203-8087	36	Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однополюсные с полотном	
глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002), 203-8088	36	глухим ДНГ 21-9, площадь 1,84 м ² ; ДНГ 21-10, площадь 2,05 м ² , 203-0246	38
светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002), 203-8089	36	глухим ДНГ 24-9, площадь 2,11 м ² ; ДНГ 24-10, площадь 2,35 м ² , 203-0247	38
Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами		под остекление ДНО 21-09, площадь 1,84 м ² ; ДНО 21-10, площадь 2,05 м ² , 203-0248	38
однополюсные с полотнами глухими ДВГ 19-9, площадь 1,63 м ² , 203-0239	38	под остекление ДНО 24-9, площадь 2,11 м ² ; ДНО 24-10, площадь 2,35 м ² , 203-0249	38
двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-13, площадь 2,63 м ² , 203-0240	38	Блоки дверные однополюсные	
двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-19, площадь 3,88 м ² , 203-0241	38	ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м ² , 203-0216	37
двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-15, площадь 3,05 м ² , 203-0242	38	ДН 21-10Щ, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10Щ, площадь 2,35 м ² , 203-0217	37
двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-19, площадь 3,88 м ² , 203-0243	38	Блоки дверные однополюсные с полотном	
двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-15, площадь 3,13 м ² , 203-0244	38	глухим ДГ 21-7, площадь 1,39 м ² ; ДГ 21-8, площадь 1,59 м ² , 203-0198	36
двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-19, площадь 3,97 м ² , 203-0245	38	глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м ² ; ДГ 21-10, площадь 2,01 м ² , 203-0199	36
Блоки дверные входные пластиковые, 203-9065	36	глухим ДГ 21-12, площадь 2,42 м ² ; ДГ 24-10, площадь 2,30 м ² ; ДГ 24-12, площадь 2,77 м ² , 203-0200	36
Блоки дверные двухполюсные		под остекление ДО 21-8, площадь 1,59 м ² , 203-0201	36
ДН 21-13АЩ, площадь 2,66 м ² , 203-0218	37	под остекление ДО 21-9, площадь 1,80 м ² ; ДО 21-10, площадь 2,00 м ² , 203-0202	36
ДН 21-13Щ, площадь 2,66 м ² ; ДН 24-13Щ, площадь 3,04 м ² , 203-0219	37	под остекление ДО 24-10, площадь 2,30 м ² , 203-0203	36
ДН 21-15Щ, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15Щ, площадь 3,52 м ² , 203-0220	37	под остекление ДО 24-12, площадь 2,77 м ² , 203-0204	36
ДН 21-15АЩ, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15АЩ, площадь 3,52 м ² , 203-0221	37	Блоки дверные с качающимися полотнами двухполюсные	
		ДН 21-15АК, площадь 3,16 м ² ; ДН 24-15АК, площадь 3,62 м ² , 203-0230	37
		ДН 21-19К, площадь 4,0 м ² ; ДН 24-19К, площадь 4,57 м ² , 203-0231	37
		Блоки дверные с качающимся полотном под остекление	
		ДК 21-13, площадь 2,69 м ² , 203-0211	37
		ДК 24-15, площадь 3,55 м ² , 203-0212	37
		ДК 24-19, площадь 4,50 м ² , 203-0213	37
		Блоки дверные с рамочными полотнами однополюсные	

ДН 21-10, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10, площадь 2,35 м ² , 203-0223.....	37	ОДРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8022.....	29
ДН 21-10А, площадь 2,05 м ² ; ДН 24-10А, площадь 2,35 м ² , 203-0224.....	37	ОДРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8023.....	29
ДН 21-15А, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15А, площадь 3,52 м ² , 203-0225.....	37	ОДРСП 12-12, площадью 1,36 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8025.....	29
ДН 21-19, площадь 3,91 м ² ; ДН 24-19, площадь 4,47 м ² , 203-0226.....	37	ОДРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8026.....	29
ДН 21-13Б, площадь 2,65 м ² ; ДН 24-13Б, площадь 3,04 м ² , 203-0227.....	37	ОДРСП 12-15, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8028.....	29
ДН 21-15Б, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15Б, площадь 3,52 м ² ; ДН 21-15В, площадь 3,07 м ² ; ДН 24-15В, площадь 3,52 м ² , 203-0228.....	37	ОДРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8029.....	29
ДН 21-19В, площадь 3,91 м ² ; ДН 24-19В, площадь 4,47 м ² , 203-0229.....	37	ОДРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8031.....	29
Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДС 16-9ГУ, площадь 1,40 м ² ; ДС 19-9ГУ, площадь 1,67 м ² , 203-0234.....	37	ОДРСП 18-12, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8032.....	29
двупольные ДС 21-13ГУ, площадь 2,66 м ² , 203-0235.....	37	ОДРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8034.....	29
Блоки дверные трудносгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м ² ; ДС 19-9ГТ, площадь 1,67 м ² , 203-0232.....	37	ОДРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8036.....	29
двупольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м ² , 203-0233.....	37	ОДРСП 15-18, площадью 2,58 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8038.....	29
Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим ДУ 21-9, площадь 1,8 м ² , 203-0214.....	37	ОДРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8039.....	29
ДУ 21-10, площадь 2,01 м ² ; ДУ 24-10, площадь 2,30 м ² , 203-0215.....	37	одностворные ОДРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8011.....	29
Блоки дверные шкафные однопольные ДШ 17-4, площадь 0,68 м ² ; ДШ 17-4,5, площадь 0,77 м ² ; ДШ 17-5, площадь 0,85 м ² , 203-0437.....	45	одностворные ОДРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8013.....	29
однопольные ДШ 20-4, площадь 0,80 м ² ; ДШ 20-4,5, площадь 0,90 м ² ; ДШ 20-5, площадь 1,0 м ² , 203-0438.....	45	одностворные с форточными створками ОДРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8015.....	29
двупольные ДШ 17-8, площадь 1,36 м ² ; ДШ 17-9,5, площадь 1,53 м ² ; ДШ 17-10, площадь 1,70 м ² , 203-0439.....	45	одностворные с форточными створками ОДРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8017.....	29
двупольные ДШ 20-8, площадь 1,60 м ² ; ДШ 20-9, площадь 1,80 м ² ; ДШ 20-10, площадь 2,00 м ² , 203-0440.....	45	двустворные ОДРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8019.....	29
Блоки дверные шкафные, 203-9126.....	45	двустворные ОДРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² , ОДРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8021.....	29
Блоки дверные, 203-9057.....	36	двустворные с форточными створками ОДРСП 12-12, площадью 1,36 м ² , ОДРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8024.....	29
Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8012.....	29	двустворные с форточными створками ОДРСП 12-15, площадью 1,71 м ² , ОДРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8027.....	29
ОДРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8014.....	29	двустворные с форточными створками ОДРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² , ОДРСП 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8030.....	29
ОДРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8016.....	29	двустворные с форточными створками ОДРСП 18-12, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8032.....	29
ОДРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8018.....	29	двустворные с форточными створками ОДРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8034.....	29
ОДРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8020.....	29	двустворные с форточными створками ОДРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8036.....	29
		трехстворные с форточными створками ОДРСП 15-18, площадью 2,58 м ² , ОДРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 24700-99), 203-8037.....	29

Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий	
одностворные ОРУ 6-6, площадь 0,32 м ² , 203-0605.....	33
одностворные ОРУ 6-9, площадь 0,49 м ² , 203-0606.....	33
одностворные ОРУ 9-9, площадь 0,75 м ² , 203-0607.....	33
одностворные ОРУ 12-6А, площадь 0,66 м ² , 203-0608.....	33
одностворные ОРУ 12-9А, площадь 1,01 м ² , 203-0609.....	33
одностворные ОРУ 12-12А, площадь 1,36 м ² , 203-0610.....	33
одностворные ОРУ 15-6А, площадь 0,83 м ² , 203-0611.....	33
одностворные ОРУ 15-9А, площадь 1,27 м ² , 203-0612.....	33
одностворные ОРУ 15-12А, площадь 1,71 м ² , 203-0613.....	33
одностворные, с форточной створкой ОРУ 12-6, площадь 0,66 м ² , 203-0614.....	33
одностворные, с форточной створкой ОРУ 12-9, площадь 1,01 м ² , 203-0615.....	33
одностворные, с форточной створкой ОРУ 15-6, площадь 0,83 м ² , 203-0616.....	33
одностворные, с форточной створкой ОРУ 15-9, площадь 1,27 м ² , 203-0617.....	33
одностворные, с форточной створкой ОРУ 18-9, площадь 1,93 м ² , 203-0618.....	33
двустворные ОРУ 6-12, площадь 0,66 м ² , 203-0619.....	33
двустворные ОРУ 9-12, площадь 1,01 м ² , 203-0620.....	33
двустворные ОРУ 12-12Б, площадь 1,36 м ² , 203-0621.....	33
двустворные ОРУ 15-12Б, площадь 1,71 м ² , 203-0622.....	33
двустворные ОРУ 9-13,5, площадь 1,14 м ² , 203-0623.....	33
двустворные ОРУ 9-15, площадь 1,26 м ² , 203-0624.....	33
двустворные ОРУ 12-13,5А, площадь 1,53 м ² , 203-0625.....	33
двустворные ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м ² , 203-0626.....	33
двустворные ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93 м ² , 203-0627.....	33
двустворные ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м ² , 203-0628.....	33
двустворные, с форточной створкой ОРУ 12-12, площадь 1,36 м ² , 203-0629.....	33
двустворные, с форточной створкой ОРУ 15-12, площадь 1,71 м ² , 203-0630.....	33
двустворные, с форточной створкой ОРУ 12-13,5, площадь 1,53 м ² , 203-0631.....	33
двустворные, с форточной створкой ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м ² , 203-0632.....	33
двустворные, с форточной створкой ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93 м ² , 203-0633.....	33
двустворные, с форточной створкой ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м ² , 203-0634.....	33

двустворные, с форточной створкой ОРУ 18-13,5, площадь 2,29 м ² , 203-0635.....	33
двустворные, с форточной створкой ОРУ 18-15, площадь 2,59 м ² , 203-0636.....	33
трехстворные, с форточной створкой ОРУ 15-18, площадь 2,58 м ² , 203-0637.....	33
трехстворные, с форточной створкой ОРУ 15-21, площадь 3,02 м ² , 203-0638.....	33
трехстворные, с форточной створкой ОРУ 18-18, площадь 3,12 м ² , 203-0639.....	33
трехстворные, с форточной створкой ОРУ 18-21, площадь 3,64 м ² , 203-0640.....	33
Блоки оконные из алюминиевых сплавов, 206-9015 ..	50
Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом	
ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8041.....	29
ОПРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8043.....	29
ОПРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8045.....	29
ОПРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8047.....	29
ОПРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8049.....	29
ОПРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8051.....	29
ОПРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8052.....	29
ОПРСП 12-12, площадью 1,36 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8054.....	29
ОПРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8055.....	29
ОПРСП 12-15, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8057.....	29
ОПРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8058.....	30
ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8060.....	30
ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8061.....	30
ОПРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8063.....	30
ОПРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8064.....	30
ОПРСП 15-18, площадью 2,58 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8066.....	30
ОПРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8067.....	30
одностворные ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8040.....	30
одностворные ОПРСП 15-9А, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8042.....	30
одностворные с форточными створками ОПРСП 15-6, площадью 0,83 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8044.....	30
одностворные с форточными створками ОПРСП 15-9, площадью 1,27 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8046.....	30
двустворные ОПРСП 9-12, площадью 1,01 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8048.....	30

двустворные ОПРСП 9-13,5, площадью 1,14 м ² , ОПРСП 9-15, площадью 1,26 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8050	30	одностворные ОР 12-9В, площадь 1,01 м ² , 203-0057	31
двустворные с форточными створками ОПРСП 12-12, площадью 1,36 м ² , ОПРСП 12-13,5, площадью 1,53 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8053	30	одностворные ОР 12-12В, площадь 1,36 м ² ; ОР 12-13,5В, площадь 1,53 м ² ; ОР 18-9Г, площадь 1,53 м ² , 203-0058	31
двустворные с форточными створками ОПРСП 12-15, площадью 1,71 м ² , ОПРСП 15-12, площадью 1,71 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8056	30	одностворные ОР 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОР 18-13,5Г, площадь 2,32 м ² , 203-0059	31
двустворные с форточными створками ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м ² , ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8059	30	одностворные ОР 21-9Г, площадь 1,79 м ² , 203-0060	31
двустворные с форточными створками ОПРСП 18-13,5, площадью 2,32 м ² , ОПРСП 18-15, площадью 2,59 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8062	30	одностворные ОР 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОР 21-13,5Г, площадь 2,72 м ² , 203-0061	31
трехстворные с форточными створками ОПРСП 15-18, площадью 2,58 м ² , ОПРСП 15-21, площадью 3,02 м ² (ГОСТ 30674-99), 203-8065	30	одностворные, с фрамугой ОР 18-9А, площадь 1,53 м ² , 203-0062	31
Блоки оконные пластиковые, 203-9096	29	одностворные, с фрамугой ОР 18-12В, площадь 2,06 м ² ; ОР 18-13,5В, площадь 2,32 м ² , 203-0063	31
Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками		одностворные, с фрамугой ОР 21-9В, площадь 1,79 м ² , 203-0064	31
одностворные ОР 6-9, площадь 0,49 м ² , 203-0017	30	одностворные, с фрамугой ОР 21-12В, площадь 2,41 м ² ; ОР 21-13,5В, площадь 2,72 м ² , 203-0065	32
одностворные ОР 9-9, площадь 0,75 м ² , 203-0018	30	двустворные ОР 12-15В, площадь 1,71 м ² , 203-0066	32
одностворные ОР 15-9А, площадь 1,27 м ² , 203-0019	30	двустворные ОР 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОР 12-21В, площадь 2,40 м ² , 203-0067	32
одностворные ОР 18-9А, площадь 1,53 м ² , 203-0020	30	двустворные ОР 18-15Г, площадь 2,59 м ² , 203-0068	32
одностворные, с форточной створкой ОР 12-9, площадь 1,01 м ² , 203-0021	30	двустворные ОР 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; ОР 18-21Г, площадь 3,64 м ² , 203-0069	32
одностворные, с форточной створкой ОР 15-6, площадь 1,83 м ² , 203-0022	30	двустворные ОР 18-24Г, площадь 4,17 м ² , 203-0070	32
одностворные, с форточной створкой ОР 15-9, площадь 1,27 м ² , 203-0023	30	двустворные ОР 21-15Г, площадь 3,03 м ² , 203-0071	32
одностворные, с форточной створкой ОР 18-9, площадь 1,53 м ² , 203-0024	30	двустворные ОР 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; ОР 21-21Г, площадь 4,26 м ² , 203-0072	32
двустворные ОР 6-12, площадь 0,66 м ² , 203-0025	30	двустворные ОР 21-24Г, площадь 4,88 м ² , 203-0073	32
двустворные ОР 9-12, площадь 1,01 м ² , 203-0026	30	двустворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м ² , 203-0074	32
двустворные ОР 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОР 9-15, площадь 1,26 м ² , 203-0027	30	двустворные, с фрамугой ОР 18-18В, площадь 3,12 м ² ; ОР 18-21В, площадь 3,64 м ² , 203-0075	32
двустворные, с форточной створкой ОР 12-12, площадью 1,36 м ² ; ОР 12-13,5, площадью 1,53 м ² , 203-0028	31	двустворные, с фрамугой ОР 18-24В, площадь 4,17 м ² ; ОР 18-27В, площадь 4,70 м ² , 203-0076	32
двустворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадью 1,71 м ² , ОР 15-12, 203-0029	31	двустворные, с фрамугой ОР 21-15В, площадь 3,03 м ² , 203-0077	32
двустворные, с форточной створкой ОР 15-13,5, площадью 1,93 м ² ; ОР 15-15, площадью 2,15 м ² , 203-0030	31	двустворные, с фрамугой ОР 21-18В, площадь 3,65 м ² ; ОР 21-21В, площадь 4,26 м ² , 203-0078	32
двустворные, с форточной створкой ОР 18-13,5, площадью 2,32 м ² ; ОР 18-15, площадью 2,59 м ² , 203-0031	31	двустворные, с фрамугой ОР 21-24В, площадь 4,88 м ² ; ОР 21-27В, площадь 5,51 м ² , 203-0079	32
трехстворные, с форточной створкой ОР 15-18, площадью 2,58 м ² ; ОР 15-21, площадью 3,02 м ² , 203-0032	31	трехстворные ОР 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; ОР 21-27Г, площадь 5,51 м ² , 203-0080	32
		одностворные ОРМ 6-6, площадь 0,32 м ² , 203-0121	33
		одностворные ОРМ 15-6А, площадь 0,83 м ² , 203-0122	34
		одностворные, с форточной створкой ОРМ 12-6, площадь 0,66 м ² , 203-0123	34
		одностворные, с форточной створкой ОРМ 15-6, площадь 0,83 м ² , 203-0124	34

двустворные ОРМ 6-11, площадь 0,6 м ² , 203-0125	одностворные, с фрамугой ОС 18-12В, площадь 2,06 м ² ; ОС 18-13,5В, площадь 2,32 м ² , 203-0039
..... 3431
двустворные ОРМ 6-13,5, площадь 0,74 м ² , 203-0126..... 34	одностворные, с фрамугой ОС 21-9В, площадь 1,79 м ² , 203-004031
двустворные, с форточной створкой ОРМ 12-11, площадь 1,25 м ² , 203-0127..... 34	одностворные, с фрамугой ОС 21-12В, площадь 2,41 м ² ; ОС 21-13,5В, площадь 2,72 м ² , 203-004131
двустворные, с форточной створкой ОРМ 12-13,5, площадь 1,53 м ² ; ОРМ 15-11, площадь 1,58 м ² , 203-0128..... 34	двустворные ОС 12-15В, площадь 1,71 м ² , 203-004231
двустворные, с форточной створкой ОРМ 15-13,5, площадь 1,93 м ² , 203-0129..... 34	двустворные ОС 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОС 12-21В, площадь 2,40 м ² , 203-0043.....31
Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками	двустворные ОС 18-15Г, площадь 2,59 м ² , 203-004431
одностворные ОС 6-9, площадь 0,49 м ² , 203-0001	двустворные ОС 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; ОС 18-21Г, площадь 3,64 м ² , 203-004531
..... 30	двустворные ОС 18-24Г, площадь 4,17 м ² , 203-004631
одностворные ОС 9-9, площадь 0,75 м ² , 203-0002	двустворные ОС 21-15Г, площадь 3,03 м ² , 203-004731
..... 30	двустворные ОС 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; ОС 21-21Г, площадь 4,26 м ² , 203-004831
одностворные ОС 15-9А, площадь 1,27 м ² , 203-0003..... 30	двустворные ОС 21-24Г, площадь 4,88 м ² , 203-004931
одностворные ОС 18-9А, площадь 1,53 м ² , 203-0004..... 30	двустворные, с фрамугой ОС 18-15В, площадь 2,59 м ² , 203-005031
одностворные с форточной створкой ОС 12-9, площадь 1,01 м ² , 203-0005..... 30	двустворные, с фрамугой ОС 18-18В, площадь 3,12 м ² ; ОС 18-21В, площадь 3,64 м ² , 203-0051
одностворные с форточной створкой ОС 15-6, площадь 0,83 м ² , 203-0006..... 3031
одностворные с форточной створкой ОС 15-9, площадь 1,27 м ² , 203-0007..... 30	двустворные, с фрамугой ОС 18-24В, площадь 4,17 м ² ; ОС 18-27В, площадь 4,70 м ² , 203-0052
одностворные с форточной створкой ОС 18-9, площадь 1,53 м ² , 203-0008..... 3031
двустворные ОС 6-12, площадь 0,6 м ² , 203-0009	двустворные, с фрамугой ОС 21-15В, площадь 3,03 м ² , 203-005331
..... 30	двустворные, с фрамугой ОС 21-18В, площадь 3,65 м ² ; ОС 21-21В, площадь 4,26 м ² , 203-0054
двустворные ОС 9-12, площадь 1,01 м ² , 203-001031
..... 30	двустворные, с фрамугой ОС 21-24В, площадь 4,88 м ² ; ОС 21-27В, площадь 5,50 м ² , 203-0055
двустворные ОС 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОС 9-15, площадь 1,26 м ² , 203-0011..... 3031
двустворные с форточной створкой ОС 12-12, площадь 1,36 м ² ; ОС 12-13,5, площадь 1,53 м ² , 203-0012 30	трехстворные ОС 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; ОС 21-27Г, площадь 5,50 м ² , 203-0056.....31
двустворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м ² , ОС 15-12, 203-0013 30	Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками
двустворные с форточной створкой ОС 15-13,5, площадь 1,93 м ² ; ОС 15-15, площадь 2,15 м ² , 203-0014 30	одностворные ОРС 6-9, площадь 0,49 м ² , 203-008132
двустворные с форточной створкой ОС 18-13,5, площадь 2,32 м ² ; ОС 18-15, площадь 2,59 м ² , 203-0015 30	одностворные ОРС 9-9, площадь 0,75 м ² , 203-008232
трехстворные с форточной створкой ОС 15-18, площадь 2,58 м ² ; ОС 15-21, площадь 3,02 м ² , 203-0016 30	одностворные ОРС 15-9А, площадь 1,27 м ² , 203-008332
одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м ² , 203-0033..... 31	одностворные ОРС 18-9А, площадь 1,53 м ² , 203-008432
одностворные ОС 12-12В, площадь 1,36 м ² ; ОС 12-13,5В, площадь 1,53 м ² ; ОС 18-9Г, площадь 1,53 м ² , 203-0034..... 31	одностворные, с форточной створкой ОРС 12-9, площадь 1,01 м ² , 203-008532
одностворные ОС 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОС 18-13,5Г, площадь 2,32 м ² , 203-0035 31	одностворные, с форточной створкой ОРС 15-6, площадь 0,83 м ² , 203-008632
одностворные ОС 21-9Г, площадь 1,79 м ² , 203-0036..... 31	одностворные, с форточной створкой ОРС 15-9, площадь 1,27 м ² , 203-008732
одностворные ОС 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОС 21-13,5Г, площадь 2,72 м ² , 203-0037 31	одностворные, с форточной створкой ОРС 18-9, площадь 1,53 м ² , 203-008832
одностворные, с фрамугой ОС 18-9В, площадь 1,53 м ² , 203-0038..... 31	двустворные ОРС 6-12, площадь 0,66 м ² , 203-008932

двустворные ОРС 9-12, площадь 1,01 м ² , 203-0090.....	32	двустворные ОРС 21-15В, площадь 3,03 м ² , 203-0117	33
двустворные ОРС 9-13,5, площадь 1,14 м ² ; ОРС 9-15, площадь 1,26 м ² , 203-0091.....	32	одностворные ОРС 21-18В, площадь 3,65 м ² ; ОРС 21-21В, площадь 4,26 м ² , 203-0118.....	33
двустворные, с форточной створкой ОРС 12-12, площадь 1,36 м ² ; ОРС 12-13,5В, площадь 1,53 м ² , 203-0092.....	32	двустворные ОРС 21-24В, площадь 4,88 м ² ; ОРС 21-27В, площадь 5,50 м ² , 203-0119.....	33
двустворные, с форточной створкой ОРС 12-15, площадь 1,31 м ² ; ОРС 15-12, площадь 1,71 м ² , 203-0093.....	32	трехстворные ОРС 18-27Г, площадь 4,70 м ² ; ОРС 21-27Г, площадь 5,50 м ² , 203-0120.....	33
двустворные, с форточной створкой ОРС 15-13,5, площадь 1,93 м ² ; ОРС 15-15, площадь 2,15 м ² , 203-0094.....	32	одностворные ОРСМ 6-6, площадь 0,32 м ² , 203-0130	34
двустворные, с форточной створкой ОРС 18-13,5, площадь 2,32 м ² ; ОРС 18-15, площадь 2,59 м ² , 203-0095.....	32	одностворные ОРСМ 15-6А, площадь 0,83 м ² , 203-0131	34
трехстворные, с форточной створкой ОРС 15-18, площадь 2,58 м ² ; ОРС 15-21, площадь 3,02 м ² , 203-0096.....	32	одностворные, с форточной створкой ОРСМ 12-6, площадь 0,66 м ² , 203-0132.....	34
одностворные ОРС 12-9В, площадь 1,01 м ² , 203-0097.....	32	одностворные, с форточной створкой ОРСМ 15-6, площадь 0,83 м ² , 203-0133.....	34
одностворные ОРС 12-12В, площадь 1,36 м ² ; ОРС 12-13,5В, площадь 1,53 м ² ; ОРС 18-9Г, площадь 1,53 м ² , 203-0098	32	двустворные ОРСМ 6-11, площадь 0,6 м ² , 203-0134	34
одностворные ОРС 18-12Г, площадь 2,06 м ² ; ОРС 18-13,5Г, площадь 2,32 м ² , 203-0099.....	32	двустворные ОРСМ 6-13,5, площадь 0,74 м ² , 203-0135	34
одностворные ОРС 21-9Г, площадь 1,79 м ² , 203-0100.....	32	двустворные, с форточной створкой ОРСМ 12-11, площадь 1,25 м ² , 203-0136.....	34
одностворные ОРС 21-12Г, площадь 2,41 м ² ; ОРС 21-13,5, площадь 2,72 м ² , 203-0101.....	32	двустворные, с форточной створкой ОРСМ 12-13,5, площадь 1,53 м ² ; ОРСМ 15-11, площадь 1,58 м ² , 203-0137	34
одностворные, с фрамугой ОРС 18-9В, площадь 1,53 м ² , 203-0102.....	32	двустворные, с форточной створкой ОРСМ 15-13,5, площадь 1,93 м ² , 203-0138.....	34
одностворные, с фрамугой ОРС 18-12В, площадь 2,06 м ² ; ОРС 18-13,5В, площадь 2,32 м ² , 203-0103.....	32	Блоки оконные, 203-9095.....	29
одностворные, с фрамугой ОРС 21-9В, площадь 1,79 м ² , 203-0104.....	32	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции	
одностворные, с фрамугой ОРС 21-12В, площадь 2,41 м ² ; ОРС 21-13,5, площадь 2,72 м ² , 203-0105.....	32	двустворные СВО 9-12, площадь 1,01 м ² , 203-0167	35
двустворные ОРС 12-15В, площадь 1,71 м ² , 203-0106.....	32	двустворные СВО 12-12, площадь 1,36 м ² , 203-0168	35
двустворные ОРС 12-18В, площадь 2,05 м ² ; ОРС 12-21В, площадь 2,40 м ² , 203-0107	32	трехстворные СВО 9-18, площадь 1,50 м ² , 203-0169	35
двустворные ОРС 18-15Г, площадь 2,59 м ² , 203-0108.....	32	трехстворные СВО 12-18, площадь 2,02 м ² , 203-0170	35
двустворные ОРС 18-18Г, площадь 3,12 м ² ; ОРС 18-21Г, площадь 3,64 м ² , 203-0109.....	33	Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции	
двустворные ОРС 18-24Г, площадь 4,17 м ² , 203-0110.....	33	двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-18,1, площадь 2,07 м ² , 203-0139.....	34
двустворные ОРС 21-15Г, площадь 3,03 м ² , 203-0111.....	33	двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-24,1, площадь 2,74 м ² ; ПВД 18-18,1, площадь 3,14 м ² , 203-0140	34
двустворные ОРС 21-18Г, площадь 3,65 м ² ; ОРС 21-21Г, площадь 4,26 м ² , 203-0112.....	33	двустворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-24,1, площадь 4,15 м ² , 203-0141.....	34
двустворные ОРС 21-24Г, площадь 4,88 м ² , 203-0113.....	33	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30,1, площадь 3,42 м ² ; ПВД 12-30,1П, площадь 3,42 м ² , 203-0142	34
двустворные ОРС 18-15В, площадь 2,59 м ² , 203-0114.....	33	трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30,1, площадь 5,18 м ² ; ПВД 18-30,1П, площадь 5,18 м ² , 203-0143	34
двустворные ОРС 18-18В, площадь 3,12 м ² ; ОРС 18-21В, площадь 3,64 м ² , 203-0115	33	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 12-30,2, площадь 3,42 м ² ; ПВД 12-30,2П, площадь 3,42 м ² , 203-0144.....	34
двустворные ОРС 18-24В, площадь 4,17 м ² ; ОРС 18-27В, площадь 4,70 м ² , 203-0116	33	трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30,2, площадь 5,18 м ² ; ПВД 18-30,2П, площадь 5,18 м ² , 203-0145.....	34
		двустворные СВД 9-12, площадь 1,01 м ² , 203-0171	35
		двустворные СВД 12-12, площадь 1,36 м ² , 203-0172	35

трехстворные СВД 9-18, площадь 1,51 м ² , 203-0173.....	35	Вкладыш соединительный Ц-02, 206-0950.....	67
трехстворные СВД 12-18, площадь 2,04 м ² , 203-0174.....	35	Водоохлаждаемые сварные плиты у поворотных желобов литейного двора и поддоменника доменной печи из стали, 205-0010.....	50
Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции		Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны	
двустворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м ² ; ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м ² , 203-0146.....	34	строгаными досками, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м ² , 203-0406.....	43
двустворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-24,1, площадь 2,80 м ² ; ПНО 18-18,1, площадь 3,17 м ² , 203-0147.....	34	строгаными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м ² , 203-0407.....	43
трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-24,1, площадь 4,23 м ² , 203-0148.....	34	строгаными досками, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м ² ; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м ² , 203-0408.....	43
трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-30,1, площадь 3,47 м ² , 203-0149.....	34	фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м ² , 203-0409.....	43
трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-30,1, площадь 5,25 м ² , 203-0150.....	34	фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м ² , 203-0410.....	43
трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 12-30,2, площадь 3,47 м ² , 203-0151.....	34	фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м ² ; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м ² , 203-0411.....	43
трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 18-30,2, площадь 5,25 м ² , 203-0152.....	34	Ворота раздвижные металлические глухие (серия 3.017-1), 201-8218.....	10
Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции		Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания, 201-0588.....	15
двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-18,1, площадь 2,09 м ² , 203-0153.....	34	Ворота распашные	
двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-24,1, площадь 2,80 м ² ; ПНД 18-18,1, площадь 3,17 м ² , 203-0154.....	34	ВР 3030-УХ Л1, 201-0253.....	10
двустворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-24,1, площадь 4,23 м ² , 203-0155.....	34	ВР 3636-УХ Л1, 201-0254.....	10
трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-30,1, площадь 3,47 м ² , 203-0156.....	34	складчатые РСВ 3,6х3,6, 201-0255.....	10
трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-30,1, площадь 5,25 м ² , 203-0157.....	34	складчатые РСВ 4,2х4,2, 201-0256.....	10
трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 12-30,2, площадь 3,47 м ² , 203-0158.....	34	складчатые РСВ 4,8х5,4, 201-0257.....	10
трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 18-30,2, площадь 5,25 м ² , 203-0159.....	34	Ворота распашные, 203-9123.....	43
Бруски деревянные		Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строганными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м ² , 203-0400.....	43
50*50 мм, 201-0832.....	27	строганными досками, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м ² , 203-0401.....	43
60*27 мм, 201-0833.....	27	строганными досками, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРК 30-27, площадь 7,67 м ² , 203-0402.....	43
75*50 мм, 201-0834.....	27	фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м ² , 203-0403.....	43
Бруски деревянные, 201-9011.....	27	фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м ² , 203-0404.....	43
Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня		фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м ² ; ВРК 30-27, площадь 7,67 м ² , 203-0405.....	43
от 40 до 50 мм, 203-0347.....	42	Вспомогательные конструкции рулонирования и отгрузки рулонов, 201-0725.....	14
от 50 до 60 мм, 203-0348.....	42	Вставка декоративная, разделительная для натяжного потолка, 201-9023.....	25
Брусок монтажный БМ-18, БМ-21 размер 54х22 мм, 203-0487.....	47	Вставка декоративная, стеновая для натяжного потолка, 201-9022.....	25
Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100х123 мм, 201-0812.....	26	Вставки В-14У, 206-1127.....	71
Ветровые ригели		Вставки В-15У, 206-1128.....	71
Р-60, 201-0375.....	11	Вставки жалюзийные переплетов оконных	
Р-48, 201-0376.....	11	ВЖ 1, 201-0226.....	8
Р-40, 201-0377.....	11	ВЖ 2, 201-0227.....	8
Р-30, 201-0378.....	11	ригели РВ1-30, РВ2-48, РВ3-60, 201-0228.....	8
Р-20, 201-0379.....	11		
Р-18, 201-0380.....	11		
Витражи из алюминиевых сплавов с нащельниками и сливами, 206-9001.....	59		

сливы СЛСН-25, СЛСВ-25, 201-0229.....	8	негабаритные, 201-0659	22
Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком		Гасители тупиковые, 201-9163.....	16
прямоугольного сечения, масса изделий до 1 т, 201-0703.....	13	Гнутые конструкции переменного сечения на клею	
прямоугольного сечения, масса изделий от 1 до 3 т, 201-0704.....	13	КБ-3, 203-0424.....	44
прямоугольного сечения, масса изделий свыше 3 т, 201-0705.....	13	ФР-12, 203-0425	44
круглого сечения, масса изделий до 1 т, 201-0706	13	ФРФ-50, 203-0426	44
круглого сечения, масса изделий от 1 до 3 т, 201-0707.....	13	ФР-100, 203-0427	44
круглого сечения, масса изделий свыше 3 т, 201-0708.....	13	Гнутые конструкции постоянного сечения на клею	
Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры)		КБ-3, 203-0420.....	44
с цилиндрической поверхностью, 201-0711	14	ФР-12, 203-0421	44
с конической поверхностью, 201-0712.....	14	ФРФ-50, 203-0422	44
с поверхностью двойкой кривизны, 201-0713 ..	14	ФР-100, 203-0423	44
Габрионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения, 201-0789.....	20	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром	
Газопроводы круглого сечения диаметром более 3250 мм, 201-0695.....	17	6 мм, 204-0001	48
Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода		8 мм, 204-0002.....	48
до 300 кг, 201-0691.....	17	10 мм, 204-0003.....	48
от 300 до 400 кг, 201-0692	17	12 мм, 204-0004.....	48
от 400 до 600 кг, 201-0693	17	14 мм, 204-0005.....	48
свыше 600 кг, 201-0694.....	17	16-18 мм, 204-0006.....	48
Газопроводы листовой сборки, 201-0697	17	20-22 мм, 204-0007.....	48
Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода		25-28 мм, 204-0008.....	48
до 200 кг, 201-0698.....	17	32-40 мм, 204-0009.....	48
свыше 200 кг, 201-0699.....	17	более 45 мм, 204-0010	48
Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упругодеформированные до железнодорожного габарита, 201-0696	17	Горячекатаная арматурная сталь класса	
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		А-I, 204-9038	48
до 150 кг, 201-0687.....	17	А-III, 204-9040.....	48
от 150 до 200 кг, 201-0688	17	А-I, А-II, А-III, 204-0100	48
свыше 300 кг, 201-0690.....	17	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса	
Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла, 201-0663	22	А-II, диаметром 10 мм, 204-0011.....	48
Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры, 201-0662	22	А-II, диаметром 12 мм, 204-0012.....	48
Галереи транспортные цельнометаллические, круглого сечения		А-II, диаметром 14 мм, 204-0013.....	48
габаритные, 201-0660.....	22	А-II, диаметром 16-18 мм, 204-0014	48
негабаритные, 201-0661.....	22	А-II, диаметром 20-22 мм, 204-0015	48
Галереи транспортные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения		А-II, диаметром 25-28 мм, 204-0016	48
габаритные, 201-0658.....	22	А-II, диаметром 32-40 мм, 204-0017	48
		А-II, диаметром более 45 мм, 204-0018	48
		А-III, диаметром 6 мм, 204-0019	48
		А-III, диаметром 8 мм, 204-0020	48
		А-III, диаметром 10 мм, 204-0021	48
		А-III, диаметром 12 мм, 204-0022	48
		А-III, диаметром 14 мм, 204-0023	48
		А-III, диаметром 16-18 мм, 204-0024	48
		А-III, диаметром 20-22 мм, 204-0025	48
		А-III, диаметром 25-28 мм, 204-0026	48
		А-III, диаметром 32-40 мм, 204-0027	48
		Гребенка несущая, 206-1337.....	74
		Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные	
		БАК 22-07,5, 206-0088.....	52
		БАК 22-09, 206-0089.....	52
		БАК 24-07,5, 206-0090.....	52
		БАК 24-09, 206-0091	52
		с фрамугой БАК 28-09Ф, 206-0092	52
		с фрамугой БАК 28-12Ф, 206-0093	52
		Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные	

БАР 22-07,5, 206-0094	52	Двери распашные для овощехранилищ ДРО-1.02.1, 201-0250	10
БАР 22-09, 206-0095	52	Двери распашные однопольные с импостом под одинарное остекление ДАР 21-10И, ДАР 21- 10ИЛ, 206-0456	58
БАР 24-07,5, 206-0096	52	одинарное остекление ДАР 24-10И, ДАР 24- 10ИЛ, 206-0457	58
БАР 24-09, 206-0097	52	двойное заполнение ДАРП 21-10И, ДАРП 21- 10ИЛ, 206-0458	58
с фрамугой БАР 28-09Ф, 206-0098	52	двойное заполнение ДАРП 24-10И, ДАРП 24- 10ИЛ, 206-0459	58
с фрамугой БАР 28-12Ф, 206-0099	52	Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна	
Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные		без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 21-10П, 206-0384	57
БАП 22-07,5, 206-0082	52	без среднего импоста однопольные без порога ДАО 21-10В, 206-0385	57
БАП 22-09, 206-0083	52	без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 24-10П, 206-0386	57
БАП 24-07,5, 206-0084	52	без среднего импоста однопольные без порога ДАО 24-10В, 206-0387	57
БАП 24-09, 206-0085	52	без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13П, 206-0388	57
с фрамугой БАП 28-09Ф, 206-0086	52	без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13В, 206-0389	57
с фрамугой БАП 28-12Ф, 206-0087	52	без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13В, 206-0390	57
Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под		без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15П, 206-0392	57
одинарное остекление без среднего импоста ДАК 21-10, 206-0440	59	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15В, 206-0393	58
одинарное остекление без среднего импоста ДАК 24-10, 206-0441	59	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19П, 206-0394	58
одинарное остекление со средним импостом ДАК 21-10И, 206-0442	59	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19В, 206-0395	58
одинарное остекление со средним импостом ДАК 24-10И, 206-0443	59	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15П, 206-0396	58
двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 21-10, 206-0444	59	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15В, 206-0397	58
двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 24-10, 206-0445	59	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19П, 206-0398	58
двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 21-10И, 206-0446	59	без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19В, 206-0399	58
двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 24-10И, 206-0447	59	со средним импостом однопольные с порогом ДАО 21-10ПИ, 206-0400	58
одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 21-10, 206-0448	59	со средним импостом однопольные без порога ДАО 21-10ВИ, 206-0401	58
одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И, 206-0449	59	со средним импостом однопольные с порогом ДАО 24-10ПИ, 206-0402	58
одинарное остекление со средним импостом ДАКТ 21-10И, 206-0450	59		
двойное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И, 206-0451	59		
двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 24-10, 206-0452	59		
двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 21-10, 206-0453	59		
двойное остекление со средним импостом ДАКТП 21-10И, 206-0454	59		
двойное остекление со средним импостом ДАКТП 24-10И, 206-0455	59		
Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 21-13И, 206-0460 ..	59		
одинарное заполнение ДАР 24-13И, 206-0461 ..	59		
одинарное заполнение ДАР 21-15И, 206-0462 ..	59		
одинарное заполнение ДАР 24-15И, 206-0463 ..	59		
одинарное заполнение ДАР 21-19И, 206-0464 ..	59		
одинарное заполнение ДАР 24-19И, 206-0465 ..	59		
двойное остекление ДАРП 21-13И, 206-0466 ..	59		
двойное остекление ДАРП 24-13И, 206-0467 ..	59		
двойное остекление ДАРП 21-15И, 206-0468 ..	59		
двойное остекление ДАРП 24-15И, 206-0469 ..	59		
двойное остекление ДАРП 21-19И, 206-0470 ..	59		
двойное остекление ДАРП 24-19И, 206-0471 ..	59		

со средним импостом однопольные без порога ДАО 24-10ВИ, 206-0403	58	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-15В, 206-0429	58
со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13ПИ, 206-0404	58	двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-19П, 206-0430	58
со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13ВИ, 206-0405	58	двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-19В, 206-0431	58
со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13ПИ, 206-0406	58	Двери стальные утепленные двупольные	
со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13ВИ, 206-0407	58	2ДСУ 2.02.1, 201-0251	10
со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15ПИ, 206-0408	58	2ДСУ 2.02.4, 201-0252	10
со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-15ВИ, 206-0409	58	Дверь противопожарная глухая ДПМ-01/30 (Е1 30) размером 850х2075 мм, 203-8090	37
со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19ПИ, 206-0410	58	Дверь противопожарная глухая ДПМ-01/30 (Е1 30) размером 950х2075 мм, 203-8091	37
со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19ВИ, 206-0411	58	Дверь герметическая, марка стали С 255, 202-0041	27
со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15ПИ, 206-0412	58	Дверь противопожарная металлическая ДПМ-01/60 (Е1 60), 203-8092	38
со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15ВИ, 206-0413	58	Детали анкерные, 204-9160	48
со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19ПИ, 206-0414	58	Детали деревянные градирен антисептированные из брусьев, 203-9100	47
со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19ВИ, 206-0415	58	брусьев, 203-0573	47
Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна		досок, 203-9110	47
однопольные с порогом ДАЧ 21-10П, 206-0416	58	досок, 203-0574	47
однопольные без порога ДАЧ 21-10В, 206-0417	58	Детали закладные весом до 1 килограмма, 204-0068	48
однопольные с порогом ДАЧ 24-10П, 206-0418	58	Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток, 204-0061	48
однопольные без порога ДАЧ 24-10В, 206-0419	58	без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно, 204-0062	48
двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-13П, 206-0420	58	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, 204-0063	49
двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-13В, 206-0421	58	с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно, 204-0064	49
двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П, 206-0422	58	Детали закладные и накладные, 204-9180	48
двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-13В, 206-0423	58	Детали закладные, 204-9002	48
двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-15П, 206-0424	58	Детали крепления рельсов, 201-0631	16
двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-15В, 206-0425	58	Детали крепления стальные, 201-0844	16
двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-19П, 206-0426	58	Детали крепления стальные, 201-9261	16
двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-19В, 206-0427	58	Детали стальные для натяжения арматуры, 204-9130	48
двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-15П, 206-0428	58	Детали стыковки для окон	
		в спаренном переплете ДС 12-0,6, 206-0374	56
		в спаренном переплете ДС 12-0,8, 206-0375	56
		в спаренном переплете ДС 18-0,6, 206-0376	56
		в спаренном переплете ДС 18-0,8, 206-0377	56
		в спаренном переплете ДС 21-0,6, 206-0378	56
		в спаренном переплете ДС 21-0,8, 206-0379	56
		в раздельном переплете ДС 12-0,5, 206-0380	56
		в раздельном переплете ДС 18-0,5, 206-0381	56
		в раздельном переплете ДС 21-0,5, 206-0382	56
		в раздельном переплете ФА-01, 206-0383	56
		Детали, 203-9001	47
		Детали, 203-9002	47
		Деталь АД-1, 206-1280	73
		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, 203-0341	41	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 200 мм, 203-0390	43
ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм, 203-0342	41	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 250 мм, 203-0391	43
ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм, 203-0343	41	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 300 мм, 203-0392	43
ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм, 203-0344	41	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 350 мм, 203-0393	43
ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм, 203-0345	41	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 400 мм, 203-0394	43
ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм, 203-0346	41	ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 450 мм, 203-0395	43
Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные, 203-9150	41	Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта, 203-0515	47
Доски для покрытия полов толщиной 47 мм, шириной 68 и 78 мм, 203-0521	41	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм, 203-0596	47
47 мм, шириной 118 мм, 203-0522	41	Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм, 203-9006	47
57 мм, шириной 68 и 78 мм, 203-0523	41	Жесткие затворы, 201-0730	14
57 мм, шириной 118 мм, 203-0524	41	Заготовка металлическая для железобетонного анкера, 204-9166	49
Доски для чистого пола, 203-9005	41	Закладные и накладные детали из стали угловой, полосовой и труб, 201-9046	20
Доски паркетные, 203-9090	41	Заклепы алюминевые, 206-8001	74
Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины дуба, ясеня, ильма, клена, 203-0537	41	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140, 201-1101	20
древесины бука, вяза, 203-0550	41	Звенья сетчатой ограды 1,5х3 м, 201-9081	21
древесины березы, 203-0551	41	Изделия декоративно-облицовочные, листовые ЛАШ 06-06 (1,2,3,4), 206-1298	74
Доски подоконные деревянные, 203-9055	42	ЛАШ 03-03 (2), 206-1299	74
Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 144 мм, 203-0375	42	Изделия металлические (стяжки, прижимы, планки), 201-9014	17
ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 200 мм, 203-0376	43	Изделия штучные, 203-9130	47
ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 250 мм, 203-0377	43	Каркас перегородки глухой ПГ 62.4, 201-0233	9
ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 300 мм, 203-0378	43	ПГ 61.2, 201-0234	9
ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 350 мм, 203-0379	43	ПГ 32.4, 201-0235	9
ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 400 мм, 203-0380	43	ПГ 31.2, 201-0236	9
ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 450 мм, 203-0381	43	ПГ 1.52.4, 201-0237	9
Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 144 мм, 203-0382	43	ПГ 1.51.2, 201-0238	9
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 200 мм, 203-0383	43	Каркас с дверью ПГД 1.52.4, 201-0239	10
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм, 203-0384	43	Каркас с раздаточным окном ПГР 1.52.4, 201-0240	10
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 300 мм, 203-0385	43	Каркасы арматурные класса А-I диаметром 12 мм, 204-0073	49
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 350 мм, 203-0386	43	10 мм, 204-0074	49
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 400 мм, 203-0387	43	8 мм, 204-0075	49
ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 450 мм, 203-0388	43	Каркасы арматурные, 204-9120	49
ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 144 мм, 203-0389	43	Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м до 50 кг, 201-0679	18
		от 50 до 100 кг, 201-0680	18
		от 100 до 150 кг, 201-0681	18
		от 150 до 200 кг, 201-0682	18
		от 200 до 300 кг, 201-0683	18
		от 300 до 400 кг, 201-0684	18
		от 400 до 600 кг, 201-0685	18
		свыше 600 кг, 201-0686	18

Каркасы ванн печей, площадь ванн до 200 м ²	
без форканала, 201-0746	18
с форканалом, 201-0747	18
Каркасы вертикальных трубчатых печей	
прямоугольные, шатрового типа, без обшивки, с	
лестницами и площадками, 201-0753	18
цилиндрические с коническим выходом или типа	
ПАРЕКС с обшивкой панелями, 201-0754.....	18
Каркасы ворот раздвижных, распашных подъемных,	
подъемно-поворотных, 203-9124.....	44
Каркасы животноводческих комплексов и птичников	
фермы покрытий с параллельными поясами, 201-	
0744	18
Каркасы животноводческих комплексов и птичников	
фермы покрытий треугольные, 201-0745	18
Каркасы кольцевых печей диаметром до 24 м, 201-	
0752	18
Каркасы металлические, 204-0825	49
Каркасы металлические, 204-9003	49
Каркасы под двойное остекление, под двухслойную	
глухую вставку	
с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15	
П/К, 206-1163.....	72
с однопольной распашной дверью ПД 1 42-15	
П/К, 206-1164.....	72
с однопольной распашной дверью ПД 1 48-15	
П/К, 206-1165.....	72
с двухпольной распашной дверью ПД 2 39-15 П/К,	
206-1166.....	72
с двухпольной распашной дверью ПД 2 42-15 П/К,	
206-1167.....	72
с двухпольной распашной дверью ПД 2 48-15 П/К,	
206-1168.....	72
Каркасы под одинарное остекление, под однослойную	
глухую вставку	
с однопольной распашной дверью ПД 139-15	
1/К, 206-1145.....	71
с однопольной распашной дверью ПД 142-15	
1/К, 206-1146.....	71
с однопольной распашной дверью ПД 148-15	
1/К, 206-1147.....	71
с двухпольной распашной дверью ПД 2 39-15 1/К,	
206-1148.....	71
с двухпольной распашной дверью ПД 2 42-15 1/К,	
206-1149.....	71
с двухпольной распашной дверью ПД 2 48-15 1/К,	
206-1150.....	71
Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями	
крепления, 201-0587	15
Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку	
ПР 39-15 П/К, 206-1151	71
ПР 39-13 П/К, 206-1152	71
ПР 39-12,5 П/К, 206-1153	71
ПР 39-12 П/К, 206-1154	71
ПР 42-15 П/К, 206-1155	71
ПР 42-13 П/К, 206-1156	71
ПР 42-12,5 П/К, 206-1157	71
ПР 42-12 П/К, 206-1158	71
ПР 48-15 П/К, 206-1159	71
ПР 48-13 П/К, 206-1160	72
ПР 48-12,5 П/К, 206-1161	72
ПР 48-12 П/К, 206-1162	72
Каркасы рядовые под одинарное остекление, под	
однослойную глухую вставку	
ПР 39-15 1/К, 206-1133.....	71
ПР 39-13 1/К, 206-1134.....	71
ПР 39-12,5 1/К, 206-1135.....	71
ПР 39-12 1/К, 206-1136.....	71
ПР 42-15 1/К, 206-1137.....	71
ПР 42-13 1/К, 206-1138.....	71
ПР 42-12,5 1/К, 206-1139.....	71
ПР 42-12 1/К, 206-1140.....	71
ПР 48-15 1/К, 206-1141.....	71
ПР 48-13 1/К, 206-1142.....	71
ПР 48-12,5 1/К, 206-1143.....	71
ПР 48-12 1/К, 206-1144.....	71
Каркасы термических печей камерные, 201-0751	18
Каркасы термических печей с выкатным подом, 201-	
0749.....	18
Каркасы термических печей с шагающим подом, 201-	
0750.....	18
Каркасы тоннельных печей, 201-0748.....	18
Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с	
пролетом	
до 6 м, 201-0577	15
более 6 м, 201-0578.....	15
Катки стальные, 201-8049.....	23
Клееные конструкции, 203-9151	44
Клинья парные, 201-0855	20
Козырьки забральные плоских глубинных затворов,	
марка стали С 255, 202-0001	27
Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм,	
диаметром 140 мм, марка ТВ-140, 201-1102.....	20
Колонны двухветвевые	
крайнего ряда, масса 1 м до 0,150 т, 201-0608 ..	16
крайнего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т, 201-	
0609	16
крайнего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,205 т, 201-	
0610	16
крайнего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т, 201-	
0611	16
крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т, 201-0612	
.....	16
среднего ряда, масса 1 м до 0,150 т, 201-0613... 16	
среднего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т, 201-	
0614	16
среднего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,250 т, 201-	
0615	16
среднего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т, 201-	
0616	16
среднего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т, 201-0617	
.....	16
Колонны деревянные, 203-9141	44
Колонны КУ1, КУ1Н, 201-0009	3
Колонны КУ2, КУ2Н, 201-0010	3
Колонны одноветвевые	
крайнего ряда, масса 1 м до 0,075 т, 201-0600 .. 16	
крайнего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т, 201-	
0601	16
крайнего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т, 201-	
0602	16
крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т, 201-0603	
.....	16
среднего ряда, масса 1 м до 0,075 т, 201-0604... 16	

среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т, 201-0605.....	16	стойки фахверка связевые СВ-4.8-П, 201-0056....	4
среднего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т, 201-0606.....	16	стойки фахверка связевые СВ-6.0-П, 201-0057....	4
среднего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т, 201-0607.....	16	стойки фахверка связевые СВ-7.2-П, 201-0058....	4
Колонны С1, 201-0011	3	стойки фахверка связевые СВ-3.6-Ш, 201-0059 ..	4
Колонны С2, 201-0012	3	стойки фахверка связевые СВ-4.8-Ш, 201-0060 ..	4
Колья деревянные посадочные 2200х60 мм, 203-0530	47	стойки фахверка связевые СВ-6.0-Ш, 201-0061 ..	4
Комплект деталей подвески потолков, 206-1211.....	73	стойки фахверка связевые СВ-7.2-Ш, 201-0062 ..	4
Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания в горизонтальных и вертикальных ленточных проемах КПЛ 1-3000, 206-0145.....	53	стойки фахверка стыковые СС-3.6-Т, 201-0063...4	
Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК»		стойки фахверка стыковые СС-4.8-Т, 201-0064...4	
структурные плиты СП 30-300А, 201-0077	4	стойки фахверка стыковые СС-3.6-П, 201-0065 ..4	
структурные плиты СП 30-350А, 201-0078	4	стойки фахверка стыковые СС-4.8-П, 201-0066 ..4	
колонны К-3-7.2, 201-0079	4	стойки фахверка стыковые СС-6.0-П, 201-0067 ..4	
колонны К-4-4.8, 201-0080	4	стойки фахверка стыковые СС-7.2-П, 201-0068 ..4	
колонны К-4-6.0, 201-0081	4	стойки фахверка стыковые СС-3.6-Ш, 201-0069 .4	
опоры П-2, 201-0082	4	стойки фахверка стыковые СС-4.8-Ш, 201-0070 .4	
опоры П-3, 201-0083	4	стойки фахверка стыковые СС-6.0-Ш, 201-0071 .4	
опоры П-4, 201-0084	4	стойки фахверка стыковые СС-7.2-Ш, 201-0072 .4	
опоры П-8, 201-0085	4	стойки фахверка угловые СУ-3.6-Т, 201-0073	4
опоры П-12, 201-0086	4	стойки фахверка угловые СУ-4.8-Т, 201-0074	4
опоры П-13, 201-0087	4	стойки фахверка угловые СУ-6.0-Т, 201-0075	4
опоры П-14, 201-0088	4	стойки фахверка угловые СУ-7.2-Т, 201-0076	4
опоры П-15, 201-0089	4	Комплекты арматурной заготовки из арматурной стали класса	
опоры П-30, 201-0090	4	А-I, 204-9173	49
прогоны П-7, 201-0091	5	А-III, 204-9172.....	49
прогоны П-9, 201-0092	5	Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме	
прогоны П-11, 201-0093	5	однополюсных, 206-0432.....	59
прогоны П-17, 201-0094	5	двупольных, 206-0433	59
прогоны П-20, 201-0095	5	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом	
прогоны П-25, 201-0096	5	ТАТ 27-30К, 206-1072	70
прогоны П-27, 201-0097	5	ТАТ 30-30К, 206-1073	70
прогоны П-28, 201-0098	5	ТАТ 33-30К, 206-1074	70
Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК»		ТАТ 36-30К, 206-1075	70
структурные плиты СП27-300А, 201-0035	4	ТАТ 27-30КИ, 206-1076	70
структурные плиты СП27-350А, 201-0036	4	ТАТ 30-30КИ, 206-1077	70
колонны КБ-2-7,2, 201-0037.....	4	ТАТ 33-30КИ, 206-1078	70
колонны КБ-3-6,0, 201-0038.....	4	ТАТ 36-30КИ, 206-1079	70
колонны КБ-3-7,2, 201-0039.....	4	Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однополюсными дверями	
Колонны КБ-4-3,6, 201-0040	4	со средним импостом с порогом ТАТ 27-30ПИ, 206-1032.....	69
колонны КБ-4-4,8, 201-0041.....	4	со средним импостом с порогом ТАТ 30-30ПИ, 206-1033	69
колонны КБ-4-6,0, 201-0042.....	4	со средним импостом с порогом ТАТ 33-30ПИ, 206-1034.....	69
стойки фахверка рядовые СР-3.6-Т, 201-0043	4	со средним импостом с порогом ТАТ 36-30ПИ, 206-1035	69
стойки фахверка рядовые СР-4.8-Т, 201-0044	4	со средним импостом без порога ТАТ 27-30ВИ, 206-1036.....	69
стойки фахверка рядовые СР-3.6-П, 201-0045	4	со средним импостом без порога ТАТ 30-30ВИ, 206-1037	69
стойки фахверка рядовые СР-4.8-П, 201-0046	4	со средним импостом без порога ТАТ 33-30ВИ, 206-1038	69
стойки фахверка рядовые СР-6.0-П, 201-0047	4	со средним импостом без порога ТАТ 36-30ВИ, 206-1039.....	69
стойки фахверка рядовые СР-7.2-П, 201-0048	4	с порогом ТАТ 27-30П, 206-1056.....	69
стойки фахверка рядовые СР-3.6-Ш, 201-0049	4	с порогом ТАТ 30-30П, 206-1057.....	69
стойки фахверка рядовые СР-4.8-Ш, 201-0050	4	с порогом ТАТ 33-30П, 206-1058.....	69
стойки фахверка рядовые СР-6.0-Ш, 201-0051	4	с порогом ТАТ 36-30П, 206-1059.....	69
стойки фахверка рядовые СР-7.2-Ш, 201-0052	4		
стойки фахверка связевые СВ-3.6-Т, 201-0053	4		
стойки фахверка связевые СВ-4.8-Т, 201-0054	4		
стойки фахверка связевые СВ-3.6-П, 201-0055	4		

без порога ТАТ 27-30В, 206-1060.....	69	для окон с четвертью ЧКПВ5-2200, 206-0150...	53
без порога ТАТ 30-30В, 206-1061.....	69	для окон с четвертью ЧКПВ 6-2400, 206-0151..	53
без порога ТАТ 33-30В, 206-1062.....	69	для окон с четвертью ЧКПВ 7-2800, 206-0152..	53
без порога ТАТ 36-30В, 206-1063.....	69	для окон с четвертью ЧКПВ 8-600, 206-0153....	53
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 27-30ЧП, 206-1064.....	70	для окон с четвертью ЧКПВ 9-1500, 206-0154..	53
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 30-30ЧП, 206-1065.....	70	для окон с четвертью ЧКПВ 10-1800, 206-0155	53
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 33-30ЧП, 206-1066.....	70	для окон с четвертью ЧКПВ 11-2100, 206-0156	53
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 36-30ЧП, 206-1067.....	70	для окон с четвертью ЧКПВ 12-2200, 206-0157	53
с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 27-30ЧВ, 206-1068.....	70	для окон с четвертью ЧКПВ13-2400, 206-0158.	53
с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 30-30ЧВ, 206-1069.....	70	для окон с четвертью ЧКПВ 14-2800, 206-0159	53
с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 33-30ЧВ, 206-1070.....	70		
с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 36-30ЧВ, 206-1071.....	70		
Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме		Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания	
КН 21-10, 206-0434.....	59	КПГ 1-750, 206-0114.....	53
КН 21-13, КН 24-10, 206-0435.....	59	КПГ 2-900, 206-0115.....	53
КН 21-15, КН 24-13, 206-0436.....	59	КПГ 3-1200, 206-0116.....	53
КН 21-19, 206-0437.....	59	КПГ 4-1500, 206-0117.....	53
КН24-15, 206-0438.....	59	КПГ 5-900, 206-0118.....	53
КН24-19, 206-0439.....	59	КПГ 6-1200, 206-0119.....	53
Комплекты элементов вертикального примыкания		КПГ 7-1500, 206-0120.....	53
КПВЛ 1-600, КПВП 1-600, 206-0100.....	52	КПГ 8-750, 206-0121.....	53
КПВЛ 2-1500, КПВП 2-1500, 206-0101.....	52	КПГ 9-900, 206-0122.....	53
КПВЛ 3-1800, КПВП 3-1800, 206-0102.....	52	КПГ 10-1200, 206-0123.....	53
КПВЛ 4-2100, КПВП 4-2100, 206-0103.....	52	КПГ 11-1500, 206-0124.....	53
КПВЛ 5-2200, КПВП 5-2200, 206-0104.....	52	КПГ 21-900, 206-0125.....	53
КПВЛ 6-2400, КПВП 6-2400, 206-0105.....	52	КПГ 22-1200, 206-0126.....	53
КПВЛ 7-2800, КПВП 7-2800, 206-0106.....	52	КПГ 23-1500, 206-0127.....	53
КПВЛ 8-600, КПВП 8-600, 206-0107.....	52	Комплекты элементов горизонтального примыкания в вертикальных ленточных проемах КПГ 18-900, 206-0139.....	53
КПВЛ 9-1500, КПВП 9-1500, 206-0108.....	52	в вертикальных ленточных проемах КПГ 19- 1200, 206-0140.....	53
КПВЛ 10-1800, КПВП 10-1800, 206-0109.....	52	в вертикальных ленточных проемах КПГ 20- 1500, 206-0141.....	53
КПВЛ 11-2100, КПВП 11-2100, 206-0110.....	52	для окон с четвертью ЧКПГ 1-750, 206-0160....	53
КПВЛ 12-2200, КПВП 12-2200, 206-0111.....	52	для окон с четвертью ЧКПГ 2-900, 206-0161....	53
КПВЛ 13-2400, КПВП 13-2400, 206-0112.....	52	для окон с четвертью ЧКПГ 3-1200, 206-0162..	53
КПВЛ 14-2800, КПВП 14-2800, 206-0113.....	52	для окон с четвертью ЧКПГ 4-1500, 206-0163..	53
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 15- 600, 206-0131.....	52	для окон с четвертью ЧКПГ 5-750, 206-0164....	53
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 16- 1500, 206-0132.....	52	для окон с четвертью ЧКПГ 6-900, 206-0165....	53
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 17- 1800, 206-0133.....	52	для окон с четвертью ЧКПГ 7-1200, 206-0166..	53
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 18- 2100, 206-0134.....	52	для окон с четвертью ЧКПГ 8-1500, 206-0167..	53
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 19- 600, 206-0135.....	52	для окон с четвертью ЧКПГ 9-3000, 206-0168..	53
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 20- 1500, 206-0136.....	52	для окон с четвертью ЧКПГ 10-3000, 206-0169	53
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 21- 1800, 206-0137.....	52	Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания	
в горизонтальных ленточных проемах КПВ 22- 2100, 206-0138.....	53	КПГ 12-900, 206-0128.....	53
для окон с четвертью ЧКПВ 1-600, 206-0146....	53	КПГ 13-1200, 206-0129.....	53
для окон с четвертью ЧКПВ 2-1500, 206-0147..	53	КПГ 14-1500, 206-0130.....	53
для окон с четвертью ЧКПВ 3-1800, 206-0148..	53	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 15- 3000, 206-0142.....	53
для окон с четвертью ЧКПВ 4-2100, 206-0149..	53	в горизонтальных ленточных проемах КПГ 17- 3000, 206-0143.....	53
		в горизонтальных ленточных проемах КПГ 16- 3000, 206-0144.....	53
		Комплекты элементов обрамления для дверей балконных	
		в спаренном переплете КБС 28-9, 206-0319.....	57
		в спаренном переплете КБС 28-12, 206-0320....	57
		в спаренном переплете КБС 28-18, 206-0321....	57
		в раздельном переплете КБР 28-9, 206-0343.....	57
		в раздельном переплете КБР 28-12, 206-0344....	57
		в раздельном переплете КБР 28-18, 206-0345....	57
		Комплекты элементов обрамления для окон	

в спаренном переплете КОС 12-12, 206-0298....	56	реечных без перфорации ЛАК-01,5-30, 206-1201	
в спаренном переплете КОС 12-13,5, 206-0299....	56	72
в спаренном переплете КОС 12-15, 206-0300....	56	реечных без перфорации ЛАК-02,5-30, 206-1203	
в спаренном переплете КОС 12-18, 206-0301....	56	72
в спаренном переплете КОС 12-21, 206-0302....	56	реечных без перфорации ЛАК-03,5-60, 206-1205	
в спаренном переплете КОС 18-9, 206-0303.....	56	72
в спаренном переплете КОС 18-12, 206-0304....	56	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов	
в спаренном переплете КОС 18-13,5, 206-0305....	56	панельных перегородок для примыкания	
в спаренном переплете КОС 18-15, 206-0306....	56	к потолку, длина стыка 1550 мм, 206-1169	72
в спаренном переплете КОС 18-18, 206-0307....	56	к потолку, длина стыка 3000 мм, 206-1170	72
в спаренном переплете КОС 18-21, 206-0308....	56	к потолку, длина стыка 4600 мм, 206-1171	72
в спаренном переплете КОС 18-24, 206-0309....	56	к полу, длина стыка 1550 мм, 206-1172	72
в спаренном переплете КОС 18-27, 206-0310....	56	к полу, длина стыка 1800 мм, 206-1173	72
в спаренном переплете КОС 21-9, 206-0311.....	56	к полу, длина стыка 3000 мм, 206-1174	72
в спаренном переплете КОС 21-12, 206-0312....	56	к полу, длина стыка 4500 мм, 206-1175	72
в спаренном переплете КОС 21-13,5, 206-0313....	56	к стене, длина стыка 3900 мм, 206-1176.....	72
в спаренном переплете КОС21-15, 206-0314.....	56	к стене, длина стыка 4200 мм, 206-1177.....	72
в спаренном переплете КОС21-18, 206-0315.....	56	к стене, длина стыка 4800 мм, 206-1178.....	72
в спаренном переплете КОС21-21, 206-0316.....	56	Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов	
в спаренном переплете КОС21-24, 206-0317.....	56	панельных перегородок для стыка	
в спаренном переплете КОС 21-27, 206-0318....	56	двух панелей между собой, длина стыка 3900 мм,	
в раздельном переплете КОС 12-12, 206-0322....	56	206-1179	72
в раздельном переплете КОС 12-13,5, 206-0323....	56	двух панелей между собой, длина стыка 4200 мм,	
в раздельном переплете КОС 12-15, 206-0324....	56	206-1180	72
в раздельном переплете КОС 12-18, 206-0325....	56	двух панелей между собой, длина стыка 4800 мм,	
в раздельном переплете КОС 12-21, 206-0326....	56	206-1181	72
в раздельном переплете КОС 18-9, 206-0327.....	56	двух панелей между собой под углом 90	
в раздельном переплете КОС 18-12, 206-0328....	56	градусов, длина стыка 3900 мм, 206-1182	72
в раздельном переплете КОС 18-13,5, 206-0329....	56	двух панелей между собой под углом 90	
в раздельном переплете КОС 18-15, 206-0330....	56	градусов, длина стыка 4200 мм, 206-1183	72
в раздельном переплете КОС 18-18, 206-0331....	56	двух панелей между собой под углом 90	
в раздельном переплете КОС 18-21, 206-0332....	56	градусов, длина стыка 4800 мм, 206-1184	72
в раздельном переплете КОС 18-24, 206-0333....	56	трех панелей между собой, длина стыка 3900 мм,	
в раздельном переплете КОС 18-27, 206-0334....	56	206-1185	72
в раздельном переплете КОС 21-9, 206-0335.....	56	трех панелей между собой, длина стыка 4200 мм,	
в раздельном переплете КОС 21-12, 206-0336....	56	206-1186	72
в раздельном переплете КОС 21-13,5, 206-0337....	56	трех панелей между собой, длина стыка 4800 мм,	
в раздельном переплете КОС 21-15, 206-0338....	56	206-1187	72
в раздельном переплете КОС 21-18, 206-0339....	57	четырёх панелей между собой, длина стыка 3900	
в раздельном переплете КОС 21-21, 206-0340....	57	мм, 206-1188	72
в раздельном переплете КОС 21-24, 206-0341....	57	четырёх панелей между собой, длина стыка 4200	
в раздельном переплете КОС 21-27, 206-0342....	57	мм, 206-1189	72
в раздельном переплете КОС 21-27, 206-0342....	57	четырёх панелей между собой, длина стыка 4800	
Комплекты элементов потолков		мм, 206-1190	72
панельных с перфорацией ЛАП-06-06П, 206-1191		Кондуктор для обетонирования блоков закладных	
.....	72	частей, масса 7820 кг, марка стали С 255, 202-0040	
панельных с перфорацией ЛАП-06-12П, 206-1193		28
.....	72	Кондуктор инвентарный металлический, 201-0798.....	20
панельных без перфорации ЛАП 06-06, 206-1192		Кондуктор инвентарный металлический, 201-9370.....	20
.....	72	Конструктивные элементы вспомогательного	
панельных без перфорации ЛАП 06-12, 206-1194		назначения	
.....	72	массой не более 50 кг с преобладанием	
панельных без перфорации ЛАП06-06-4, 206-		толстолистовой стали без отверстий и	
1195.....	72	сборосварочных операций, 201-0772	23
реечных с перфорацией ЛАК-01-30П, 206-1196	72	массой не более 50 кг с преобладанием	
реечных с перфорацией ЛАК-03-60П, 206-1198	72	толстолистовой стали с отверстиями, 201-0773	
реечных с перфорацией ЛАК-01,5-30П, 206-1200		23
.....	72	массой не более 50 кг с преобладанием	
реечных с перфорацией ЛАК-02,5-30П, 206-1202		толстолистовой стали собираемые из двух и	
.....	72	более деталей, с отверстиями и без отверстий,	
реечных с перфорацией ЛАК-03,5-60П, 206-1204		соединяемые на сварке, 201-0774.....	23
.....	72		
реечных без перфорации ЛАК-01-30, 206-1197	72		
реечных без перфорации ЛАК-03-60, 206-1199	72		

с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций, 201-0775.....	23	фермы стропильные ФС 24-2.9, 201-0112	5
с преобладанием профильного проката с отверстиями, 201-0776	23	фермы стропильные ФС 30-1.3, 201-0113	5
с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке, 201-0777	23	фермы стропильные ФС 30-1.5, 201-0114	5
Конструкции		фермы стропильные ФС 30-1.8, 201-0115	5
металлические, 201-9006	10	фермы стропильные ФС 30-2.0, 201-0116	5
металлические мелкие, 201-9005	10	балки подстропильные ПБ 12-34, 201-0117.....	5
стальные, 201-9002.....	10	балки подстропильные ПБ 12-39, ПБ 12-44, 201-0118	5
стальные из одного профиля, 201-9009.....	10	балки подстропильные ПБ 12-49, 201-0119.....	5
стальные нащельников и деталей обрамления, 201-9360.....	10	детали крепления Д1, 201-0120	5
стальные нащельников и деталей обрамления, 201-0382.....	10	детали крепления Д2, 201-0121	5
стальные оконных блоков, 201-9291	10	детали крепления Д3, 201-0122	5
Конструкции арматурные, 204-9090	49	детали крепления Д4, 201-0123	5
Конструкции габионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8x10 мм, 201-0788	20	детали крепления Д5, 201-0124	5
Конструкции декоративно-облицовочные АК-1У, 206-1255	73	детали крепления Д6, 201-0125	5
Конструкции деревянные клееные, 203-9051	44	детали крепления Д7, 201-0126	5
Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания		детали крепления Д8, 201-0127	5
до 75 кг, 201-0643.....	17	детали крепления Д9, 201-0128	5
от 75 до 125 кг, 201-0644	17	детали крепления Д10, 201-0129	5
от 125 до 200 кг, 201-0645	17	детали крепления Д11, 201-0130	5
свыше 200 кг, 201-0646.....	17	детали крепления Д12, 201-0131	5
Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески), 201-1113	17	детали крепления Д13, 201-0132	5
Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески), 201-9288	17	детали крепления Д15, 201-0133	5
Конструкции металлические крепежных блоков с распорами, 201-0784	20	детали крепления Д16, 201-0134	5
Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов, 201-3225.....	20	детали крепления Д18, 201-0135	5
Конструкции мостовые инвентарные, 201-8054.....	23	детали крепления Д19, 201-0136	5
Конструкции мостовые инвентарные, 201-9355	23	детали крепления Д20, 201-0137	5
Конструкции под установку крышек вентиляторов и обрамление проемов в кровле из прокатных профилей и толстолистовой стали, 201-0622	16	надколонники Н1, 201-0138.....	5
Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО»		надколонники Н2, 201-0139.....	5
фермы подстропильные ПФ 12-30, 201-0099	5	связи вертикальные С1, 201-0140.....	5
фермы подстропильные ПФ 12-37, 201-0100	5	связи вертикальные С2, 201-0141.....	5
фермы подстропильные ПФ 12-43, 201-0101	5	связи вертикальные С3, 201-0142.....	5
фермы подстропильные ПФ 12-50, 201-0102	5	связи вертикальные С4, 201-0143.....	5
фермы стропильные ФС 18-2.4, 201-0104.....	5	прогоны Л-48, 201-0144	5
фермы стропильные ФС 18-3.2, 201-0105.....	5	прогоны Л-43, Л-47, Л-50, 201-0145	5
фермы стропильные ФС 18-3.9, 201-0106.....	5	Конструкции покрытий пространственных типа	
фермы стропильные ФС 18-4.3, 201-0107.....	5	МОСКВА СПМФ 24-360, 201-0146	5
фермы стропильные ФС 24-1.5, 201-0108.....	5	МОСКВА СПМФ 24-360К, 201-0147.....	6
фермы стропильные ФС 24-1.8, 201-0109.....	5	МОСКВА СПМФ 24-450, 201-0148	6
фермы стропильные ФС 24-2.2, 201-0110.....	5	МОСКВА СПМФ 24-450К, 201-0149.....	6
фермы стропильные ФС 24-2.6, 201-0111.....	5	МОСКВА СПМФ 24-540, 201-0150	6
		МОСКВА СПМФ 24-510К, 201-0151.....	6
		МОСКВА СПМФ 24-630, 201-0152	6
		МОСКВА СПМФ 24-610К, 201-0153.....	6
		МОСКВА СПМФ 18-300К, 201-0154.....	6
		МОСКВА СПМФ 18-410К, 201-0155.....	6
		МОСКВА СПМФ 18-520К, 201-0156.....	6
		МОСКВА СПМФ 18-630К, 201-0157.....	6
		Конструкции стальные (включая накладки и подвески) с облицовкой алюминием, 201-9018.....	20
		Конструкции стальные индивидуальные	
		листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм	
		массой до 0,1 т, 201-0850.....	25
		листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм	
		массой 0,1-0,5 т, 201-0851	25
		решетчатые сварные массой до 0,1 т, 201-0843	25
		решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т, 201-941025	25
		решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т, 201-084825	25
		решетчатые сварные массой 0,5-1 т, 201-9412.. ..	25
		решетчатые сварные массой 0,5-1 т, 201-0852.. ..	25
		решетчатые сварные массой 1-2 т, 201-0853	25
		решетчатые сварные массой 2-5 т, 201-0854	25

решетчатые сварные массой свыше 5 т, 201-0826	5000 м ³ PB 5000-08-СК, 201-0438	12
..... 25	5000 м ³ PB 5000-09-СК, 201-0439	12
Конструкции стальные ножа и стыка, 201-9356	5000 м ³ PB 5000-10-СК, 201-0440	12
..... 20	5000 м ³ PB 5000-01-СП, 201-0441	12
Конструкции стальные перекрытия швов, 201-9295	5000 м ³ PB 5000-02-СП, 201-0442	12
..... 23	5000 м ³ PB 5000-03-СП, 201-0443	12
Конструкции стальные перил, 201-8052	5000 м ³ PB 5000-04-СП, 201-0444	12
..... 20	5000 м ³ PB 5000-05-СП, 201-0445	12
Конструкции стальные приспособлений	5000 м ³ PB 5000-06-СП, 201-0446	12
для монтажа, 201-0783	5000 м ³ PB 5000-07-СП, 201-0447	12
..... 20	5000 м ³ PB 5000-08-СП, 201-0448	12
для монтажа усиления конструктивных	5000 м ³ PB 5000-09-СП, 201-0449	12
элементов, 201-9289	5000 м ³ PB 5000-10-СП, 201-0450	12
..... 20	5000 м ³ PB 5000-11-СП, 201-0451	12
Конструкции стальные продольных связей, 201-940220	5000 м ³ PB 5000-12-СП, 201-0452	12
..... 23	5000 м ³ PB 5000-13-СП, 201-0453	12
Конструкции стальные тяжей, 201-0794	5000 м ³ PB 5000-14-СП, 201-0454	12
..... 23	5000 м ³ PB 5000-15-СП, 201-0455	12
Конструкции стальные тяжей, 201-9357	5000 м ³ PB 5000-16-СП, 201-0456	12
..... 23	10000 м ³ PB 10000-01-СК, 201-0457	12
Конструкции стальных опорных башмаков, 201-0804	10000 м ³ PB 10000-02-СК, 201-0458	12
..... 20	10000 м ³ PB 10000-03-СК, 201-0459	12
Конструкции строительные стальные резервуаров	10000 м ³ PB 10000-04-СК, 201-0460	12
вертикальных цилиндрических для нефти и	10000 м ³ PB 10000-05-СК, 201-0461	12
нефтепродуктов для эксплуатации в районах с	10000 м ³ PB 10000-01-СП, 201-0462	12
температурой -40 град.С и выше объемом	10000 м ³ PB 10000-02-СП, 201-0463	12
100 м ³ PB 100-01-СК, 201-0395	10000 м ³ PB 10000-03-СП, 201-0464	12
..... 11	10000 м ³ PB 10000-04-СП, 201-0465	12
100 м ³ PB 100-02-СК, 201-0396	10000 м ³ PB 10000-05-СП, 201-0466	12
..... 11	10000 м ³ PB 10000-06-СП, 201-0467	12
100 м ³ PB 100-01-СП, 201-0397	10000 м ³ PB 10000-07-СП, 201-0468	12
..... 11	10000 м ³ PB 10000-08-СП, 201-0469	12
100 м ³ PB 100-02-СП, 201-0398	20000 м ³ PB 20000-01-СК, 201-0470	12
..... 11	20000 м ³ PB 20000-02-СК, 201-0471	12
200 м ³ PB 200-01-СК, 201-0399	20000 м ³ PB 20000-03-СК, 201-0472	12
..... 11	20000 м ³ PB 20000-04-СК, 201-0473	12
200 м ³ PB 200-02-СК, 201-0400	20000 м ³ PB 20000-05-СК, 201-0474	12
..... 11	20000 м ³ PB 20000-06-СК, 201-0475	12
200 м ³ PB 200-01-СП, 201-0401	20000 м ³ PB 20000-07-СК, 201-0476	12
..... 11	20000 м ³ PB 20000-08-СК, 201-0477	12
200 м ³ PB 200-02-СП, 201-0402	20000 м ³ PB 20000-01-СП, 201-0478	12
..... 11	20000 м ³ PB 20000-02-СП, 201-0479	12
300 м ³ PB 300-01-СК, 201-0403	20000 м ³ PB 20000-03-СП, 201-0480	12
..... 11	20000 м ³ PB 20000-04-СП, 201-0481	12
300 м ³ PB 300-01-СП, 201-0404	20000 м ³ PB 20000-05-СП, 201-0482	12
..... 11	20000 м ³ PB 20000-06-СП, 201-0483	12
400 м ³ PB 400-01-СК, 201-0405	20000 м ³ PB 20000-07-СП, 201-0484	12
..... 11	20000 м ³ PB 20000-08-СП, 201-0485	12
400 м ³ PB 400-01-СП, 201-0406	30000 м ³ PB 30000-01-СК, 201-0486	12
..... 11	30000 м ³ PB 30000-02-СК, 201-0487	12
700 м ³ PB 700-01-СК, 201-0407	30000 м ³ PB 30000-03-СК, 201-0488	12
..... 11	30000 м ³ PB 30000-04-СК, 201-0489	12
700 м ³ PB 700-01-СП, 201-0408	30000 м ³ PB 30000-05-СП, 201-0490	12
..... 11	30000 м ³ PB 30000-02-СП, 201-0491	12
1000 м ³ PB 1000-01-СК, 201-0409	30000 м ³ PB 30000-03-СП, 201-0492	12
..... 11	30000 м ³ PB 30000-04-СП, 201-0493	12
1000 м ³ PB 1000-02-СК, 201-0410		
..... 11		
1000 м ³ PB 1000-01-СП, 201-0411		
..... 11		
2000 м ³ PB 2000-01-СК, 201-0412		
..... 11		
2000 м ³ PB 2000-02-СК, 201-0413		
..... 11		
2000 м ³ PB 2000-03-СК, 201-0414		
..... 11		
2000 м ³ PB 2000-04-СК, 201-0415		
..... 11		
2000 м ³ PB 2000-01-СП, 201-0416		
..... 11		
2000 м ³ PB 2000-02-СП, 201-0417		
..... 11		
2000 м ³ PB 2000-03-СП, 201-0418		
..... 11		
3000 м ³ PB 3000-01-СК, 201-0419		
..... 11		
3000 м ³ PB 3000-02-СК, 201-0420		
..... 11		
3000 м ³ PB 3000-03-СК, 201-0421		
..... 11		
3000 м ³ PB 3000-04-СК, 201-0422		
..... 11		
3000 м ³ PB 3000-01-СП, 201-0423		
..... 11		
3000 м ³ PB 3000-02-СП, 201-0424		
..... 11		
3000 м ³ PB 3000-03-СП, 201-0425		
..... 11		
3000 м ³ PB 3000-04-СП, 201-0426		
..... 11		
3000 м ³ PB 3000-05-СП, 201-0427		
..... 11		
3000 м ³ PB 3000-06-СП, 201-0428		
..... 11		
3000 м ³ PB 3000-07-СП, 201-0429		
..... 11		
3000 м ³ PB 3000-08-СП, 201-0430		
..... 11		
5000 м ³ PB 5000-01-СК, 201-0431		
..... 11		
5000 м ³ PB 5000-02-СК, 201-0432		
..... 11		
5000 м ³ PB 5000-03-СК, 201-0433		
..... 11		
5000 м ³ PB 5000-04-СК, 201-0434		
..... 11		
5000 м ³ PB 5000-05-СК, 201-0435		
..... 11		
5000 м ³ PB 5000-06-СК, 201-0436		
..... 12		
5000 м ³ PB 5000-07-СК, 201-0437		
..... 12		
	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 м ³ PB 100-01-СК, С, 201-0494	12
	100 м ³ PB 100-02-СК, С, 201-0495	13

100 м ³ РВ 100-01-СП, С, 201-0496.....	13	бункерные эстакады, 201-0701	20
200 м ³ РВ 200-01-СК, С, 201-0497	13	силосы: корпуса, колонны, связи, конструкции	
200 м ³ РВ 200-02-СК, С, 201-0498	13	под установку загрузочных и разгрузочных	
200 м ³ РВ 200-01-СП, С, 201-0499	13	устройств, 201-0702	20
300 м ³ РВ 300-01-СК, С, 201-0500	13	Коробка дверная размером	
300 м ³ РВ 300-02-СК, С, 201-0501	13	74x45 мм, 203-0332	41
300 м ³ РВ 300-01-СП, С, 201-0502	13	94x45 мм, 203-0333	41
300 м ³ РВ-400-01-СК, С, 201-0503	13	94x55 мм, 203-0334	41
300 м ³ РВ-400-02-СК, С, 201-0504	13	Коробка дверная, облицованная кровельной сталью,	
300 м ³ РВ-400-01-СП, С, 201-0505	13	размером 94x55 мм, 203-0335	41
700 м ³ РВ 700-01-СК, С, 201-0506	13	Коробка люков, облицованная кровельной сталью,	
700 м ³ РВ 700-02-СК, С, 201-0507	13	размером 112x66 мм, 203-0336	41
700 м ³ РВ 700-01-СП, С, 201-0508	13	Коробки ворот деревянные размером 174x46 мм, 203-	
1000 м ³ РВ 1000-01-СК, С, 201-0509	13	0549	44
1000 м ³ РВ 1000-02-СК, С, 201-0510	13	Коробки ворот деревянные, 203-0560	44
1000 м ³ РВ 1000-01-СП, С, 201-0511	13	Коробки ворот деревянные, 203-9060	44
2000 м ³ РВ 2000-01-СК, С, 201-0512	13	Коробки дверные металлические, 203-9061	41
2000 м ³ РВ 2000-02-СК, С, 201-0513	13	Коробки дверные, 203-9058	41
2000 м ³ РВ 2000-03-СК, С, 201-0514	13	Коробки оконные размером	
3000 м ³ РВ 3000-01-СК, С, 201-0515	13	168x45 мм, 203-0320	40
3000 м ³ РВ 3000-02-СК, С, 201-0516	13	74x45 мм, 203-0321	40
3000 м ³ РВ 3000-03-СК, С, 201-0517	13	134x45, 132x44 мм, 203-0322	40
3000 м ³ РВ 3000-04-СК, С, 201-0518	13	124x70 мм, 203-0323	40
3000 м ³ РВ 3000-05-СК, С, 201-0519	13	124x52-55 мм, 203-0324	40
3000 м ³ РВ 3000-06-СК, С, 201-0520	13	124x46, 124x44, 110x54, 104x60, 104x50, 104x40	
5000 м ³ РВ 5000-01-СК, С, 201-0521	13	мм, 203-0325	40
5000 м ³ РВ 5000-02-СК, С, 201-0522	13	96x36, 96x26 мм, 203-0326	41
5000 м ³ РВ 5000-03-СК, С, 201-0523	13	94x70 мм, 203-0327	41
5000 м ³ РВ 5000-04-СК, С, 201-0524	13	94x62, 94x60, 94x54-55 мм, 203-0328	41
5000 м ³ РВ 5000-05-СК, С, 201-0525	13	94x52, 94x50 мм, 203-0329	41
5000 м ³ РВ 5000-06-СК, С, 201-0526	13	94x45-46, 84x54, 84x44, 80x54, 72x54 мм, 203-	
10000 м ³ РВ 10000-01-СК, С, 201-0527	13	0330	41
10000 м ³ РВ 10000-02-СК, С, 201-0528	13	64x54, 64x44-46, 63x54, 63x44 мм, 203-0331	41
10000 м ³ РВ 10000-03-СК, С, 201-0529	13	Коробки оконные, 203-9056	40
10000 м ³ РВ 10000-04-СК, С, 201-0530	13	Косоуры, 201-0649	10
10000 м ³ РВ 10000-05-СК, С, 201-0531	13	Крепежные детали (анкера), 204-9282	49
10000 м ³ РВ 10000-06-СК, С, 201-0532	13	Кронштейн стеновой для ПП 60x27, 201-8194	26
20000 м ³ РВ 20000-01-СК, С, 201-0533	13	Кронштейны гнутые обычные 5x50x40, 201-1308	25
20000 м ³ РВ 20000-02-СК, С, 201-0534	13	Кронштейны гнутые угловые (КГУ) 5x50x60, 201-1307	
20000 м ³ РВ 20000-03-СК, С, 201-0535	13	25
20000 м ³ РВ 20000-10-СК, С, 201-0536	13	Кронштейны перильные (КП), 201-1309	25
20000 м ³ РВ 20000-04-СК, С, 201-0537	13	Кронштейны, 201-8111	17
20000 м ³ РВ 20000-05-СК, С, 201-0538	13	Кронштейны, 201-9251	17
20000 м ³ РВ 20000-06-СК, С, 201-0539	13	Крышки герметические, марка стали С 255, 202-0002	
20000 м ³ РВ 20000-11-СК, С, 201-0540	13	28
20000 м ³ РВ 20000-07-СК, С, 201-0541	13	Крышки проемов, масса 1-1,5 т, марка стали С 255,	
20000 м ³ РВ 20000-08-СК, С, 201-0542	13	202-0042	28
20000 м ³ РВ 20000-09-СК, С, 201-0543	13		
20000 м ³ РВ 20000-12-СК, С, 201-0544	13		
Конструкции тормозные подкрановых балок		Лаги половые антисептированные, применяемые в	
решетчатые, 201-0629	16	строительстве жилых, общественных и	
Конструкции тормозные подкрановых балок		производственных зданий при производстве	
сплошного сечения из листовой стали, 201-0628 ..	16	деревянных полов тип	
Конструкции узлов коксохимических заводов		I, сечением 80x25-32, 100x25-32 мм, 203-0398 .	43
каркасы коксовых батарей, 201-0741	19	II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-	
кожухи стояков отвода газа, 201-0742	20	60 мм, 203-0399	43
затворы коксовой рампы, 201-0743	20	Лазы круглые, 201-0731	14
Конструкции усиления, 201-9007	17	Лазы овальные, 201-0732	14
Конструкции ферм, 203-9050	47	Лестницы маршевые, ширина	
Конструкция устройств для хранения сыпучих		600 мм, 201-0387	10
материалов,		800 мм, 201-0388	10
бункеры, встроенные в производственные		1000 мм, 201-0389	10
здания, 201-0700	20	Лестницы приставные и прислоненные с	
		ограждениями, 201-0726	14

Лестницы стальные, 201-9013.....	10	Металлоконструкции стальной обечайки, крышек, 201-9093.....	20
Лестницы шахтные, 201-0727.....	14	Механизм открывания	
Литые детали воздухонагревателя и поднасадочных устройств из чугуна, 205-0014.....	50	МР-1 для фрамуг второго и третьего яруса окон с одинарными переплетами, 201-0385.....	11
Литые чугунные детали литейного двора и поддоменника, экранирование конструкций, 205-0013.....	50	МР-2 для фрамуг первого, второго и третьего яруса окон с раздельными переплетами, 201-0386.....	11
Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные), 203-0571.....	47	МИК-П, 201-0909.....	25
Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однополюсные ДЛ 10-10, площадь 0,97 м ² ; ДЛ 13-10, площадь 1,26 м ² , 203-0236.....	38	МИК-С из профиля, 201-0908.....	25
двупольные ДЛ 10-10А, площадь 0,97 м ² , 203-0237.....	38	МИК-С из труб, 201-0907.....	25
двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м ² , 203-0238.....	38	Монтажная доска размером 74х19-22 мм, 203-0337.....	41
		Монтажная доска размером 94х19-22 мм, 203-0338.....	41
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		Монтажные детали М-01, 206-0952.....	67
до 200 кг, 201-0668.....	22	Монтажные детали М-02, 206-0953.....	67
от 200 до 300 кг, 201-0669.....	22	Мосты подкрановые (пролетные строения), марка стали С 255, 202-0003.....	28
от 300 до 400 кг, 201-0670.....	22		
от 400 до 600 кг, 201-0671.....	22	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток	
от 600 до 800 кг, 201-0672.....	22	плоских, диаметром 3 мм, 204-0032.....	49
Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов		плоских, диаметром 4 мм, 204-0033.....	49
МАР 5-1-40, МАР 5-1-50, МАР 5-1-65, 206-1318.....	74	плоских, диаметром 5-6 мм, 204-0034.....	49
МАР 10-1-40, МАР 10-1-50, МАР 10-1-65, 206-1319.....	74	плоских, диаметром 8 мм, 204-0035.....	49
МАР 15-1-40, МАР 15-1-50, МАР 15-1-65, 206-1320.....	74	плоских, диаметром 10 мм, 204-0036.....	49
МАР 20-1-40, МАР 20-1-50, МАР 20-1-65, 206-1321.....	74	плоских, диаметром 12 мм, 204-0037.....	49
МАР 20-2-40, МАР 20-2-50, МАР 20-2-65, 206-1322.....	75	плоских, диаметром 14 мм, 204-0038.....	49
МАР 25-1-40, МАР 25-1-50, МАР 25-1-65, 206-1323.....	75	плоских, диаметром 16-18 мм, 204-0039.....	49
МАР 25-2-40, МАР 25-2-50, МАР 25-2-65, 206-1324.....	75	плоских, диаметром 20-22 мм, 204-0040.....	49
МАР 30-1-40, МАР 30-1-50, МАР 30-1-65, 206-1325.....	75	плоских, диаметром 25-28 мм, 204-0041.....	49
МАР 30-2-40, МАР 30-2-50, МАР 30-2-65, 206-1326.....	75	плоских, диаметром 32-40 мм, 204-0042.....	49
МАР 35-1-40, МАР 35-1-50, МАР 35-1-65, 206-1327.....	75	плоских, диаметром 45 и более мм, 204-0043.....	49
МАР 35-2-40, МАР 35-2-50, МАР 35-2-65, 206-1328.....	75	пространственных, диаметром 3 мм, 204-0044.....	49
Металлическая опалубка, 201-0906.....	25	пространственных, диаметром 4 мм, 204-0045.....	49
Металлические конструкции крепежных блоков с распорами, 201-9292.....	20	пространственных, диаметром 5-6 мм, 204-0046.....	49
Металлоконструкции деформационного шва «Маурер», 201-8050.....	23	пространственных, диаметром 8 мм, 204-0047.....	49
Металлоконструкции деформационного шва, 201-9188.....	20	пространственных, диаметром 10 мм, 204-0048.....	49
Металлоконструкции индивидуальные, 201-9012.....	25	пространственных, диаметром 12 мм, 204-0049.....	49
Металлоконструкции стальной обечайки, крышек, 201-0829.....	20	пространственных, диаметром 14 мм, 204-0050.....	49
		пространственных, диаметром 16-18 мм, 204-0051.....	50
		пространственных, диаметром 20-22 мм, 204-0052.....	50
		пространственных, диаметром 25-28 мм, 204-0053.....	50
		пространственных, диаметром 32-40 мм, 204-0054.....	50
		пространственных, диаметром 45 и более мм, 204-0055.....	50
		Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров	
		плоских, 204-0056.....	50
		пространственных, 204-0057.....	50
		Наличник	
		Н-1, размер 13х20 мм, 203-0475.....	46
		Н-2, размер 13х30 мм, 203-0476.....	46
		Н-3, размер 13х40 мм, 203-0477.....	46
		Н-4, размер 13х70 мм, 203-0478.....	46
		Н-5, размер 13х80 мм, 203-0479.....	47
		Наличник оконный ОН-1У, 206-1277.....	73
		Наличники из древесины типа	
		Н-1, Н-2 размером 13х34 мм, 203-0357.....	42

Н-1, Н-2 размером 13x44 мм, 203-0358	42	в раздельном переплете боковые НР-12Б, 206-0360	57
Н-1, Н-2 размером 13x54 мм, 203-0359	42	в раздельном переплете боковые НР-18Б, 206-0361	57
Н-1, размером 13x74 мм, 203-0360	42	в раздельном переплете боковые НР-21Б, 206-0362	57
Наличники, 203-9054	42	в раздельном переплете боковые НР-28Б, 206-0363	57
Нашельник для стыков панелей		в раздельном переплете верхние НР-18В, 206-0364	57
АН-1У, 206-1256	74	в раздельном переплете верхние НР-21В, 206-0365	57
АН-2У, 206-1257	74	в раздельном переплете верхние НР-24В, 206-0366	57
АН-3У, 206-1258	74	в раздельном переплете верхние НР-27В, 206-0367	57
АН-4У, 206-1259	74	в раздельном переплете верхние НР-30В, 206-0368	57
АН-5У, 206-1260	74	в раздельном переплете нижние НР-18Н, 206-0369	57
АН-6У, 206-1261	74	в раздельном переплете нижние НР-21Н, 206-0370	57
АН-7У, 206-1262	74	в раздельном переплете нижние НР-24Н, 206-0371	57
АН-8У, 206-1263	74	в раздельном переплете нижние НР-27Н, 206-0372	57
АН-9У, 206-1264	74	в раздельном переплете нижние НР-30Н, 206-0373	57
АН-10У, 206-1265	74	Нашельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов, 206-1346	57
АН-11У, 206-1266	74	Нашельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов, 206-9016	57
АН-12У, 206-1267	74	Нашельники рядовые для наружного и внутреннего рядов	
АН-13У, 206-1268	74	НЛ-24, 206-0910	67
АН-14У, 206-1269	74	НЛ-27, 206-0911	67
АН-15У, 206-1270	74	НЛ-30, 206-0912	67
АН-16У, 206-1271	74	НЛ-33, 206-0913	67
АН-17У, 206-1272	74	НЛ-36, 206-0914	67
АН-18У, 206-1273	74	НЛ-40, 206-0915	67
АН-19У, 206-1274	74	НЛ-45, 206-0916	67
АН-20У, 206-1275	74	Нашельники угловые	
АН-21У, 206-1276	74	с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУБ-27, 206-0928	67
Нашельник перегородочный НП-8У, 206-1278	73	с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-33, 206-0929	67
Нашельник размером 34x13 мм, 203-0339	41	с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-36, 206-0930	67
Нашельник размером 40x13 мм, 203-0340	41	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-24, 206-0917	67
Нашельники декоративные 40x0,8 мм из оцинкованной стали, 201-1105	25	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-27, 206-0918	67
Нашельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01, 206-1329	74	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-30, 206-0919	67
Нашельники для окон		с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-33, 206-0920	67
в спаренном переплете боковые НС-12Б, 206-0346	57	с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-36, 206-0921	67
в спаренном переплете боковые НС-18Б, 206-0347	57	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-24, 206-0922	67
в спаренном переплете боковые НС-21Б, 206-0348	57	без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-27, 206-0923	67
в спаренном переплете боковые НС-28Б, 206-0349	57		
в спаренном переплете верхние НС-18В, 206-0350	57		
в спаренном переплете верхние НС-21В, 206-0351	57		
в спаренном переплете верхние НС-24В, 206-0352	57		
в спаренном переплете верхние НС-27В, 206-0353	57		
в спаренном переплете верхние НС-30В, 206-0354	57		
в спаренном переплете нижние НС-18Н, 206-0355	57		
в спаренном переплете нижние НС-21Н, 206-0356	57		
в спаренном переплете нижние НС-24Н, 206-0357	57		
в спаренном переплете нижние НС-27Н, 206-0358	57		
в спаренном переплете нижние НС-30Н, 206-0359	57		

без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-30, 206-0924	67	0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм, 203-0374	42
без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-33, 206-0925	67	Оголовки стальные, 201-9034	20
без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-36, 206-0926	67	Ограждения лестниц маршевых, 201-0393	10
без стыковых элементов внутреннего ряда НУТ-33, 206-0927	67	Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы, 201-0650	10
Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами		Ограждения площадок, 201-0394.....	10
прямоугольной формы с обработанными кромками, 201-0709.....	13	Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный)	
не прямоугольной формы, 201-0710	13	ОСН 60.12., ОДН 60.12., 201-0351	9
Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки,		ОСН 60.18., ОДН 60.18., 201-0352	9
прямоугольные толщиной от 4 до 5 мм, 201-0714	14	ОСН 48.12., ОДН 48.12., 201-0353	9
прямоугольные толщиной от 6 до 7 мм, 201-0715	14	ОСН 48.18., ОДН 48.18., 201-0354	9
прямоугольные толщиной от 8 до 10 мм, 201-0716.....	14	ОСН 30.12., ОДН 30.12., 201-0355	9
прямоугольные толщиной свыше 10 мм, 201-0717.....	14	ОСН 30.18., ОДН 30.18., 201-0356	9
непрямоугольные толщиной от 4 до 5 мм, 201-0718.....	14	ОСН 24.12., ОДН 24.12., 201-0357	9
непрямоугольные толщиной от 6 до 7 мм, 201-0719.....	14	ОСН 24.18., ОДН 24.18., 201-0358	9
непрямоугольные толщиной от 8 до 10 мм, 201-0720.....	14	ОСН 20.12., ОДН 20.12., 201-0359	9
непрямоугольные толщиной свыше 10 мм, 201-0721.....	14	ОСН 20.18., ОДН 20.18., 201-0360	9
Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм, 201-0814	26	ОСН 18.12., ОДН 18.12., 201-0361	9
Н-профиль для крепления ЦСП (НЧП-3322), 201-1311	25	ОСН18.18., ОДН 18.18., 201-0362	9
Облицовки водопроводов и водосбросов постоянного сечения с плоскими поверхностями, марка стали С 255, 202-0004	27	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции	
Облицовки переходных камер водопроводов и водосбросов с прямолинейной осью, марка стали С 255, 202-0005	27	с одним импостом с шириной коробки 94 мм	
Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 34 до 50 мм, 203-0365.....	42	ПГО 12-18,1, площадь 2,09 м ² , 203-0160	34
0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 50 до 70 мм, 203-0366.....	42	с одним импостом с шириной коробки 94 мм	
0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм, 203-0367	42	ПГО 12-24,1, площадь 2,80 м ² ; ПГО 18-18,1, площадь 3,17 м ² , 203-0161	34
0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм, 203-0368	42	с одним импостом с шириной коробки 94 мм	
0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 34 до 50 мм, 203-0369	42	ПГО 18-24,1, площадь 4,23 м ² , 203-0162	35
0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 50 до 70 мм, 203-0370	42	с двумя импостами с шириной коробки 94 мм	
0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм, 203-0371	42	ПГО 12-30,1, площадь 3,47 м ² , 203-0163	35
0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм, 203-0372	42	с двумя импостами с шириной коробки 94 мм	
0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм, 203-0373	42	ПГО 18-30,1, площадь 5,25 м ² , 203-0164	35
		с двумя импостами с шириной коробки 124 мм	
		ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м ² , 203-0165	35
		с двумя импостами с шириной коробки 124 мм	
		ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м ² , 203-0166	35
		СГО 6-9, площадь 0,50 м ² , 203-0175	35
		СГО 6-12, площадь 0,65 м ² , 203-0176	35
		с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м ² , 203-0177	35
		Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет)	
		неоткрываемые ОАК 06-09Н, 206-0030.....	51
		неоткрываемые ОАК 06-12Н, 206-0031.....	51
		неоткрываемые ОАК 06-15Н, 206-0032.....	51
		неоткрываемые ОАК 15-09Н, 206-0033.....	51
		неоткрываемые ОАК 15-12Н, 206-0034.....	51
		неоткрываемые ОАК 15-15Н, 206-0035.....	51
		неоткрываемые ОАК 18-09Н, 206-0036.....	51
		неоткрываемые ОАК 18-12Н, 206-0037.....	51
		неоткрываемые ОАК 18-15Н, 206-0038.....	51
		неоткрываемые ОАК 21-09Н, 206-0039.....	51
		неоткрываемые ОАК 21-12Н, 206-0040.....	51
		неоткрываемые ОАК 21-15Н, 206-0041.....	51
		с нижнеподвесной створкой ОАК 06-09Р, 206-0042	51
		с нижнеподвесной створкой ОАК 06-12Р, 206-0043	51
		с нижнеподвесной створкой ОАК 06-15Р, 206-0044	51
		с распашной створкой ОАК 15-09Р, 206-0045	51

с распашной створкой ОАК 15-12Р, 206-0046... 51	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 18-15СФ, 206-0028 51
с распашной створкой ОАК 18-09Р, 206-0047... 51	со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 21-15СФ, 206-0029 51
с распашной створкой ОАК 18-12Р, 206-0048... 51	Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла)
с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-09РФ, 206-0049..... 51	неоткрываемые ОАР 06-09Н, 206-0059 51
с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-12РФ, 206-0050..... 51	неоткрываемые ОАР 06-12Н, 206-0060 51
с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-09РФ, 206-0051..... 51	неоткрываемые ОАР 06-15Н, 206-0061 51
с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-12РФ, 206-0052..... 51	неоткрываемые ОАР 15-09Н, 206-0062 51
со среднеподвесной створкой ОАК 15-12С, 206-0053..... 51	неоткрываемые ОАР 15-12Н, 206-0063 51
со среднеподвесной створкой ОАК 15-15С, 206-0054..... 51	неоткрываемые ОАР 15-15Н, 206-0064 51
со среднеподвесной створкой ОАК 18-12С, 206-0055..... 51	неоткрываемые ОАР 18-09Н, 206-0065 51
со среднеподвесной створкой ОАК 18-15С, 206-0056..... 51	неоткрываемые ОАР 18-12Н, 206-0066 51
со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 18-15СФ, 206-0057 51	неоткрываемые ОАР 18-15Н, 206-0067 51
со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 21-15С, 206-0058..... 51	неоткрываемые ОАР 21-09Н, 206-0068 52
Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет)	неоткрываемые ОАР 21-12Н, 206-0069 52
неоткрываемые ОАП 06-09Н, 206-0001 50	неоткрываемые ОАР 21-15Н, 206-0070 52
неоткрываемые ОАП 06-12Н, 206-0002 50	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-09Р, 206-0071 52
неоткрываемые ОАП 06-15Н, 206-0003 50	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-12Р, 206-0072 52
неоткрываемые ОАП 15-09Н, 206-0004 50	с нижнеподвесной створкой ОАР 06-15Р, 206-0073 52
неоткрываемые ОАП 15-12Н, 206-0005 50	с распашной створкой ОАР 15-09Р, 206-0074... 52
неоткрываемые ОАП 15-15Н, 206-0006 50	с распашной створкой ОАР 15-12Р, 206-0075... 52
неоткрываемые ОАП 18-09Н, 206-0007 51	с распашной створкой ОАР 18-09Р, 206-0076... 52
неоткрываемые ОАП 18-12Н, 206-0008 51	с распашной створкой ОАР 18-12Р, 206-0077... 52
неоткрываемые ОАП 18-15Н, 206-0009 51	с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-09РФ, 206-0078 52
неоткрываемые ОАП 21-09Н, 206-0010 51	с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-12РФ, 206-0079 52
неоткрываемые ОАП 21-12Н, 206-0011 51	с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-09РФ, 206-0080 52
неоткрываемые ОАП 21-15Н, 206-0012 51	с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-12РФ, 206-0081 52
с нижнеподвесной створкой ОАП 06-09Р, 206-0013..... 51	Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный)
с нижнеподвесной створкой ОАП 06-12Р, 206-0014..... 51	ОСР 60.12., ОДР 60.12., 201-0363..... 9
с нижнеподвесной створкой ОАП 06-15Р, 206-0015..... 51	ОСР 60.18., ОДР 60.18., 201-0364..... 9
с распашной створкой ОАП 15-09Р, 206-0016 .. 51	ОСР 48.12., ОДР 48.12., 201-0365..... 9
с распашной створкой ОАП 15-12Р, 206-0017 .. 51	ОСР 48.18., ОДР 48.18., 201-0366..... 9
с распашной створкой ОАП 18-09Р, 206-0018 .. 51	ОСР 30.12., ОДР 30.12., 201-0367..... 9
с распашной створкой ОАП 18-12Р, 206-0019 .. 51	ОСР 30.18., ОДР 30.18., 201-0368..... 9
с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-09РФ, 206-0020 51	ОСР 24.12., ОДР 24.12., 201-0369..... 9
с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-12РФ, 206-0021 51	ОСР 24.18., ОДР 24.18., 201-0370..... 9
с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-09РФ, 206-0022 51	ОСР 20.12., ОДР 20.12., 201-0371..... 9
с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-12РФ, 206-0023 51	ОСР 20.18., ОДР 20.18., 201-0372..... 9
со среднеподвесной створкой ОАП 15-12С, 206-0024..... 51	ОСР 18.12., ОДР 18.12., 201-0373..... 9
со среднеподвесной створкой ОАП 15-15С, 206-0025..... 51	ОСР 18.18., ОДР 18.18., 201-0374..... 9
со среднеподвесной створкой ОАП 18-12С, 206-0026..... 51	Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления
со среднеподвесной створкой ОАП 18-15С, 206-0027..... 51	ОГД 60.18.1, ОГД 60.18.2, 201-0298 8
	ОГД 60.18.1, ОГД 60.12.2, 201-0299 8
	ОГД 48.18.1, ОГД 48.18.2, 201-0300 8
	ОГД 48.12.1, ОГД 48.12.2, 201-0301 8
	ОГД 30.18.1, ОГД 30.18.2, 201-0302 8
	ОГД 30.12.1, ОГД 30.12.2, 201-0303 8
	ОГД 30.06.1, 201-0304 8
	ОГД 24.18.1, ОГД 24.18.2, 201-0305 8
	ОГД 24.12.1, ОГД 24.12.2, 201-0306 8
	ОГД 24.06.1, 201-0307 8
	ОГД 20.18.1, ОГД 20.18.2, 201-0308 8

ОГД 20.12.1, ОГД 20.12.2, 201-0309.....	8	Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,	
ОГД 18.18.1, ОГД 18.18.2, 201-0310.....	8	промежуточные, одноэтажные,	
ОГД 18.12.1, ОГД 18.12.2, 201-0311.....	8	свободностоящие, нормальные одноцепные,	
ОГД 18.06.1, 201-0312.....	8	201-8072.....	18
Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный)		промежуточные, одноэтажные,	
ОГР 60.18., 201-0325.....	8	свободностоящие, нормальные двухцепные,	
ОГР 60.12., 201-0326.....	8	201-8073.....	18
ОГР 48.18., 201-0327.....	9	промежуточные, одноэтажные,	
ОГР 48.12., 201-0328.....	9	свободностоящие, для плавки гололеда	
ОГР 30.18., 201-0329.....	9	одноцепные, двухцепные, 201-8074.....	19
ОГР 30.12., 201-0330.....	9	промежуточные, одноэтажные,	
ОГР 20.18., 201-0331.....	9	свободностоящие, переходные одноцепные,	
ОГР 20.12., 201-0332.....	9	201-8075.....	19
ОГР 18.18., 201-0333.....	9	промежуточные одноэтажные на оттяжках, 201-	
ОГР 18.12., 201-0334.....	9	8076.....	19
Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления		анкерно-угловые одноэтажные одноцепные,	
ОТД 60.18.1, ОТД 60.18.2, 201-0313.....	8	201-8077.....	19
ОТД 60.12.1, ОТД 60.12.2, 201-0314.....	8	анкерно-угловые одноэтажные двухцепные, 201-	
ОТД 48.18.1, ОТД 48.18.2, 201-0315.....	8	8078.....	19
ОТД 48.12.1, ОТД 48.12.2, 201-0316.....	8	анкерно-угловые одноэтажные,	
ОТД 30.18.1, ОТД 30.18.2, 201-0317.....	8	свободностоящие городские, 201-8079.....	19
ОТД 30.12.1, ОТД 30.12.2, 201-0318.....	8	Опоры (мачты) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,	
ОТД 24.18.1, ОТД 24.18.2, 201-0319.....	8	промежуточные с У-образной стойкой, на	
ОТД 24.12.1, ОТД 24.12.2, 201-0320.....	8	оттяжках, 201-8098.....	19
ОТД 20.18.1, ОТД 20.18.2, 201-0321.....	8	анкерно-угловые трехэтажные, 201-8099.....	19
ОТД 20.12.1, ОТД 20.12.2, 201-0322.....	8	Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,	
ОТД 18.18.1, ОТД 18.18.2, 201-0323.....	8	промежуточные, одноэтажные,	
ОТД 18.12.1, ОТД 18.12.2, 201-0324.....	8	свободностоящие, нормальные одноцепные,	
Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный)		двухцепные, 201-8080.....	19
ОТР 60.18., 201-0335.....	9	промежуточные, одноэтажные,	
ОТР 60.12., 201-0336.....	9	свободностоящие, пониженные, одноцепные и	
ОТР 48.18., 201-0337.....	9	двухцепные, 201-8081.....	19
ОТР 48.12., 201-0338.....	9	промежуточные, одноэтажные,	
ОТР 30.18., 201-0339.....	9	свободностоящие, для плавки гололеда	
ОТР 30.12., 201-0340.....	9	одноцепные, двухцепные, 201-8082.....	19
ОТР 20.18., 201-0341.....	9	Опоры (мачты) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,	
ОТР 20.12., 201-0342.....	9	промежуточные одноэтажные на оттяжках, 201-	
ОТР 18.18., 201-0343.....	9	8100.....	19
ОТР 18.12., 201-0344.....	9	анкерно-угловые двухэтажные, 201-8101.....	19
Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный)		Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок,	
ОЖД 60.18., 201-0345.....	9	промежуточные, одноэтажные,	
ОЖД 60.12., 201-0346.....	9	свободностоящие, нормальные одноцепные,	
ОЖД 48.18., 201-0347.....	9	двухцепные, 201-8083.....	19
ОЖД 48.12., 201-0348.....	9	промежуточные, одноэтажные,	
ОЖД 24.18., 201-0349.....	9	свободностоящие, пониженные, одноцепные и	
ОЖД 24.12., 201-0350.....	9	двухцепные, 201-8084.....	19
Опора катковая промежуточная, марка стали С 255, 202-0006.....	28	анкерно-угловые одноэтажные,	
Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке, 201-0618....	16	свободностоящие одноэтажные, городские,	
Опорные части пролетных строений из литой стали, 201-8048.....	23	201-8085.....	19
Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой		промежуточные одноэтажные на оттяжках, 201-	
до 0,125 т, 201-8046.....	23	8086.....	19
свыше 0,125 т, 201-8047.....	23	Опорные части, седла, кронштейны и хомуты, 201-	
Опорные части, седла, кронштейны и хомуты, 201-8059.....	17		

Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные, 201-8087 19	Опоры скользящие, 201-9026 20
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные, 201-8088 19	Опоры стальные оцинкованные, 201-9025..... 20
анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские, 201-8089..... 19	Опоры стальные типа «Торшер», 201-8102 19
промежуточные одностоечные на оттяжках, 201- 8090..... 19	Опоры стальные, 201-0813 20
Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, 201-8064..... 18	Опоры стальные, 201-9024 20
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные, 201-8065..... 18	Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни до 500 м ² , 201-0736 18
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, 201-8066 18	от 500 до 1000 м ² , 201-0737..... 18
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда двухцепные, 201-8067 18	более 1000 м ² , 201-0738..... 18
промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные двухцепные, 201-8068..... 18	стали (3 мм), 201-0739..... 18
анкерно-угловые одностоечные одноцепные, 201-8069..... 18	стали, 201-0740..... 18
анкерно-угловые одностоечные двухцепные, 201- 8070..... 18	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий, 201-0647 17
для переходов через инженерные сооружения с малым сечением проводов, 201-8071 18	Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м ² суммарной площади этажей здания до 100 кг, 201-0639 17
Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные свободностоящие одноцепные, 201-8091..... 19	от 100 до 200 кг, 201-0640..... 17
промежуточные на оттяжках одноцепные, 201- 8092..... 19	от 200 до 300 кг, 201-0641..... 17
промежуточно-угловые на оттяжках одноцепные, 201-8093..... 19	свыше 300 кг, 201-0642 17
анкерно-угловые трехстоечные одноцепные, 201- 8094..... 19	Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м ² реконструируемого здания до 50 кг, 201-0573 16
промежуточные на оттяжках косогорные, 201- 8095..... 19	от 50 до 70 кг, 201-0574..... 16
Опоры (мачты) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные порталного типа на оттяжках, 201-8096..... 19	от 70 до 100 кг, 201-0575..... 16
анкерно-угловые трехстоечные, 201-8097 19	свыше 100 кг, 201-0576 16
Опоры из труб, 201-0902..... 24	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² до 70 кг, 201-0561 15
Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов, 201-0889..... 20	от 70 до 100 кг, 201-0562..... 15
Опоры неподвижные, 201-9027..... 20	от 100 до 150 кг, 201-0563..... 15
Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты, 201-0888 20	свыше 150 кг, 201-0564 15
	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ² до 50 кг, 201-0557 14
	от 50 до 70 кг, 201-0558..... 14
	от 70 до 100 кг, 201-0559..... 14
	свыше 100 кг, 201-0560 14
	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м ² до 70 кг, 201-0553 14
	от 70 до 100 кг, 201-0554..... 14
	от 100 до 150 кг, 201-0555..... 14
	свыше 150 кг, 201-0556 14
	Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м ²

до 70 кг, 201-0545.....	14	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной	
от 70 до 100 кг, 201-0546.....	14	0,55 мм диаметром 140 мм, 201-1103.....	20
от 100 до 150 кг, 201-0547.....	14	Оттяжка анкерная железобетонных опор	
свыше 150 кг, 201-0548.....	14	ВЛ-0,4 кВ, 201-8103.....	19
Основные несущие конструкции каркасов		ВЛ-10 кВ, 201-8104.....	19
цельнометаллические с применением щитовой		ВЛ-35 кВ, 201-8105.....	19
металлической кровли, расход стали на 1 м²		Оттяжка двойная к железобетонным опорам ВЛ-35 кВ,	
до 100 кг, 201-0549.....	14	201-8106.....	19
от 100 до 150 кг, 201-0550.....	14	Оттяжки, 201-9040.....	20
от 150 до 200 кг, 201-0551.....	14		
свыше 200 кг, 201-0552.....	14	Панели вентиляционные	
Основные несущие конструкции каркасов		ПГА-04-00, 206-1208.....	72
цельнометаллические, расход стали на 1 м²		с решеткой ПГА-05-00, 206-1209.....	72
до 150 кг, 201-0565.....	15	электротехническая ПГА-06-00, 206-1210.....	72
от 150 до 250 кг, 201-0566.....	15	Панели ворот сварные из стержней диаметром	
от 250 до 350 кг, 201-0567.....	15	18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1), 201-	
свыше 350 кг, 201-0568.....	15	8237.....	21
до 200 кг, 201-0569.....	15	18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,07=1,86 м ² ,	
от 200 до 300 кг, 201-0570.....	15	ПМ 7А (серия 3.017-1), 201-8238.....	21
от 300 до 400 кг, 201-0571.....	15	18 мм по 2шт через 125 мм S=1,74x1,47=2,56 м ² ,	
свыше 400 кг, 201-0572.....	15	ПМ 7Б (серия 3.017-1), 201-8239.....	21
Отдельные конструктивные элементы зданий и		18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,87=3,25 м ² ,	
сооружений с преобладанием		ПМ 7В (серия 3.017-1), 201-8240.....	21
горячекатаных профилей, средняя масса		18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,10=1,91 м ² , ПМ	
сборочной единицы до 0,1 т, 201-0755.....	22	8А (серия 3.017-1), 201-8241.....	21
горячекатаных профилей, средняя масса		18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,50=2,61 м ² , ПМ 8Б	
сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т, 201-075622		(серия 3.017-1), 201-8242.....	21
горячекатаных профилей, средняя масса		18 мм с шагом 82 мм S=1,74x1,90=3,31 м ² , ПМ	
сборочной единицы от 0,5 до 1 т, 201-0757..	23	8В (серия 3.017-1), 201-8243.....	21
горячекатаных профилей, средняя масса		Панели ворот сетчатые из плетеной сетки	
сборочной единицы свыше 1 до 3 т, 201-0758		(серия 3.017-1), 201-8229.....	21
.....	23	S = 1,74 x 1,07=1,86 м ² , ПМ 5А (серия 3.017-1),	
горячекатаных профилей, средняя масса		201-8230.....	21
сборочной единицы свыше 3 т, 201-0759.....	23	S = 1,74 x 1,57=2,73 м ² , ПМ 5Б (серия 3.017-1),	
гнутых профилей, средняя масса сборочной		201-8231.....	21
единицы до 0,1 т, 201-0760.....	23	S = 1,74 x 2,07=3,6 м ² , ПМ 5Б (серия 3.017-1),	
гнутых профилей, средняя масса сборочной		201-8232.....	21
единицы свыше 0,1 до 0,5 т, 201-0761.....	23	Панели ворот сетчатые из сварной сетки	
гнутых профилей, средняя масса сборочной		(серия 3.017-1), 201-8233.....	21
единицы 0,5 до 1 т, 201-0762.....	23	100/100/3/3 S=1,74x1,17=2,04 м ² , ПМ 6А (серия	
гнутосварных профилей и круглых труб, средняя		3.017-1), 201-8234.....	21
масса сборочной единицы до 0,1 т, 201-076323		100/100/3/3 S=1,74x1,47=2,56 м ² , ПМ 6Б (серия	
гнутосварных профилей и круглых труб, средняя		3.017-1), 201-8235.....	21
масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т, 201-		100/100/3/3 S=1,74x1,77=3,08 м ² , ПМ 6В (серия	
0764.....	23	3.017-1), 201-8236.....	21
гнутосварочных профилей и круглых труб,		Панели декоративные алюминиевые с двухцветным	
средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1		анодированием и глубоким травлением, 206-1290	74
т, 201-0765.....	23	Панели декоративные алюминиевые с двухцветным	
гнутосварочных профилей и круглых труб,		анодированием, 206-1288.....	74
средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т,		Панели декоративные алюминиевые с трехцветным	
201-0766.....	23	анодированием и глубоким травлением, 206-1291	74
гнутосварочных профилей и круглых труб,		Панели декоративные алюминиевые с трехцветным	
средняя масса сборочной единицы свыше 3 т,		анодированием, 206-1289.....	74
201-0767.....	23	Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем	
толстолистовой стали, средняя масса сборочной		из минераловатной плиты	
единицы до 0,5 т, 201-0768.....	23	фронтонные 1-ПК1, 1-ПК2, 206-1129.....	71
толстолистовой стали, средняя масса сборочной		кровельные 1-ПК3, 206-1130.....	71
единицы от 0,5 до 1 т, 201-0769.....	23	кровельные 1-ПК4 с проемом, 206-1131.....	71
толстолистовой стали, средняя масса сборочной		кровельные 1-ПК5, 206-1132.....	71
единицы свыше 1 до 3 т, 201-0770.....	23	Панели металлические сетчатые, 201-0849.....	10
толстолистовой стали, средняя масса сборочной		Панели металлические сетчатые, 201-9401.....	10
единицы свыше 3 т, 201-0771.....	23		

Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновой	264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м ² , 203-0535.....	45
Панели покрытия, 203-9020.....		45
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, 201-0294.....	7
	80 мм, 201-0295.....	7
Панели стеновые		
рядовые 1-ПС10, 206-1114.....		70
рядовые 1-ПС11, 206-1115.....		70
рядовые 1-ПС12, 1-ПС13, 206-1116.....		70
рядовые 1-ПС14, 206-1117.....		70
рядовые 1-ПС15, 206-1118.....		71
рядовые 1-ПС16, 206-1119.....		71
рядовые 1-ПС17, 1-ПС18, 206-1120.....		71
рядовые 1-ПС19, 206-1121.....		71
подполья 1-ПП1, 1-ПП2, 206-1122.....		71
подполья 1-ПП3, 206-1123.....		71
подполья 1-ПП4, 206-1124.....		71
подполья 1-ПП6, 206-1125.....		71
подполья 1-ПП7, 206-1126.....		71
Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная		
Ш-1У, 206-1096.....		70
Ш-2У, 206-1097.....		70
Панели стеновые рядовая		
1-ПС1, 1-ПС2, 206-1107.....		70
1-ПС3, 206-1108.....		70
Панели стеновые с проемом для дверного блока		
1-ПС4, 206-1109.....		70
1-ПС5, 206-1110.....		70
Панели стеновые с технологическим проемом		
1-ПС6 (два проема), 206-1111.....		70
1-ПС7, 1-ПС8, 206-1112.....		70
1-ПС9, 206-1113.....		70
Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит		
рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-С0.7, 201-0282.....		6
рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-С0.7, 201-0283.....		6
рядовые, толщина утеплителя 120 мм - ПТС 150-С0.7, 201-0284.....		6
доборные, толщина утеплителя 80 мм - ПТСД 110-С0.7, 201-0285.....		6
доборные, толщина утеплителя 100 мм - ПТСД 130-С0.7, 201-0286.....		6
доборные, толщина утеплителя 120 мм - ПТСД 150-С0.7, 201-0287.....		6
рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(0)718.1000.130-С.07, 201-0288.....		6
рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(0)480.1000.130-С.07, 201-0289.....		6
рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(0)480.1000.110-С.07, 201-0290.....		6
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный		
ПТС 1022.50-С0.8, 201-0276.....		6
ПТС 1022.80-С0.8, 201-0277.....		6
ПТС 1022.50-С0.7, 201-0278.....		6
ПТС 1022.80-С0.7, 201-0279.....		6
ПТС 1022.50-С0.6, 201-0280.....		6
ПТС 1022.80-С0.6, 201-0281.....		6
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип		
1 1 ПТС 718.1016.46-А1.0, 206-1092.....		70
1 1 ПТС 718.1016.61-А1.0, 206-1093.....		70
1 1 ПТС 718.1016.91-А1.0, 206-1094.....		70
Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стеновой		
1ПТС1016.46.6-С0.8, 201-0258.....		6
1ПТС1016.61.6-С0.8, 201-0259.....		6
1ПТС1016.91.6-С0.8, 201-0260.....		6
3ПТС1040.50-С0.8, 201-0261.....		6
3ПТС1040.80-С0.8, 201-0262.....		6
3ПТС1040.100-С0.8, 201-0263.....		6
Панели многослойные стеновые с обшивкой из профильного настила, 201-9400.....		6
Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока)		
(серия 3.017-1), 201-8219.....		21
S = 2,75 x 1,06=2,92 м ² , ПМ 1 (серия 3.017-1), 201-8220.....		21
S = 2,75 x 1,56=4,29 м ² , ПМ 2 (серия 3.017-1), 201-8221.....		21
S = 2,75 x 2,06=5,67 м ² , ПМ 3 (серия 3.017-1), 201-8222.....		21
Панели оград сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1), 201-8223.....		21
S = 2,75 x 1,16=3,19 м ² , ПМ 4 (серия 3.017-1), 201-8224.....		21
S = 2,75 x 1,56=4,29 м ² , ПМ 5 (серия 3.017-1), 201-8225.....		21
S = 3,99 x 1,17=4,67 м ² , ПМ 6 (серия 3.017-1), 201-8226.....		21
S = 3,99 x 1,47=5,87 м ² , ПМ 7 (серия 3.017-1), 201-8227.....		21
S = 3,99 x 1,77=7,06 м ² , ПМ 8 (серия 3.017-1), 201-8228.....		21
Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной		

рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)718.1000.130-С.07, 201-0291.....	6	Переплеты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой	
рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)480.1000.130-С.07, 201-0292.....	6	ОЖ1Н60.12-01, 201-0224.....	8
рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(Ж)480.1000.110-С.07, 201-0293.....	6	ОЖ1Н60.18-01, 201-0225.....	8
Панели унифицированные бескаркасные двухслойные с металлическими обшивками, с утеплителем из композиционных новолачных пенопластов, рядовые угловые ЦДА, ЦДАУ, 206-1095.....	70	Переплеты оконные для жилых зданий, 203-9053.....	39
Панель глухая ПГА-01-00, 206-1206.....	72	Переплеты оконные одинарные	
Панель электротехническая ПГА-03-00, 206-1207.....	72	глухие площадью 3,42 м ² , 203-0552.....	39
Паркет		глухие площадью 5,18 м ² , 203-0553.....	39
штучный, 203-9091.....	41	открывающиеся площадью 3,42 м ² , 203-0554.....	39
штучный дуб, ясень, ильм, клен, 203-0569.....	41	открывающиеся площадью 5,18 м ² , 203-0555.....	39
штучный бук, вяз, 203-0572.....	41	площадью 2,07 м ² , 203-0556.....	39
штучный береза, 203-0583.....	41	площадью 2,74 м ² , 203-0557.....	39
мозаичный, 203-9093.....	41	Переплеты оконные открывающиеся площадью	
мозаичный дуб, ясень, ильм, клен, 203-0588.....	41	3,42 м ² , 203-0563.....	39
мозаичный бук, вяз, 203-0589.....	41	5,18 м ² , 203-0564.....	39
мозаичный береза, 203-0591.....	41	Переплеты оконные раздельные площадью	
Перегородки внутрицеховые: стойки, ригели, каркасы панелей и панели перегородок, заполненные тонколистовой сталью, 201-0585.....	15	2,07 м ² , 203-0558.....	39
Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление		2,74 м ² , 203-0559.....	39
02Н24.18-Р1, 201-0183.....	7	Переплеты оконные створные одинарные из	
02Н30.12-Р1, 201-0184.....	7	одинарной трубы под	
02Н30.18-Р1, 201-0185.....	7	одинарное остекление 01М18.12-02, 201-0190....	7
02Н48.12-Р1, 201-0186.....	7	одинарное остекление 01М18.18-02, 201-0191....	7
02Н48.18-Р1, 201-0187.....	7	одинарное остекление 01М20.12-02, 201-0192....	7
02Н60.12-Р1, 201-0188.....	7	одинарное остекление 01М20.18-02, 201-0193....	7
02Н60.18-Р1, 201-0189.....	7	одинарное остекление 01М24.12-02, 201-0194....	7
Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под		одинарное остекление 01М24.18-02, 201-0195....	7
одинарное остекление 01Н18.12-01, 201-0158....	7	одинарное остекление 01М30.12-02, 201-0196....	7
одинарное остекление 01Н18.18-01, 201-0159....	7	одинарное остекление 01М30.18-02, 201-0197....	7
одинарное остекление 01Н20.12-01, 201-0160....	7	одинарное остекление 01М48.12-02, 201-0198....	7
одинарное остекление 01Н20.18-01, 201-0161....	7	одинарное остекление 01М48.18-02, 201-0199....	7
одинарное остекление 01Н24.12-01, 201-0162....	7	одинарное остекление 01М60.12-02, 201-0200....	7
одинарное остекление 01Н24.18-01, 201-0163....	7	одинарное остекление 01М60.18-02, 201-0201....	7
одинарное остекление 01Н30.12-01, 201-0164....	7	двойное остекление 02М18.12-02, 201-0202.....	7
одинарное остекление 01Н30.18-01, 201-0165....	7	двойное остекление 02М18.18-02, 201-0203.....	7
одинарное остекление 01Н48.12-01, 201-0166....	7	двойное остекление 02М20.12-02, 201-0204.....	7
одинарное остекление 01Н48.18-01, 201-0167....	7	двойное остекление 02М20.18-02, 201-0205.....	7
одинарное остекление 01Н60.12-01, 201-0168....	7	двойное остекление 02М24.12-02, 201-0206.....	7
одинарное остекление 01Н60.18-01, 201-0169....	7	двойное остекление 02М24.18-02, 201-0207.....	7
двойное остекление 02Н18.12-01, 201-0170.....	7	двойное остекление 02М30.12-02, 201-0208.....	8
двойное остекление 02Н18.18-01, 201-0171.....	7	двойное остекление 02М30.18-02, 201-0209.....	8
двойное остекление 02Н20.12-01, 201-0172.....	7	двойное остекление 02М48.12-02, 201-0210.....	8
двойное остекление 02Н20.18-01, 201-0173.....	7	двойное остекление 02М48.18-02, 201-0211.....	8
двойное остекление 02Н30.12-01, 201-0174.....	7	двойное остекление 02М60.12-02, 201-0212.....	8
двойное остекление 02Н30.18-01, 201-0175.....	7	двойное остекление 02М60.18-02, 201-0213.....	8
двойное остекление 02Н48.12-01, 201-0176.....	7	двойное остекление 02М18.12-Р3, 201-0214.....	8
двойное остекление 02Н48.18-01, 201-0177.....	7	двойное остекление 02М18.18-Р3, 201-0215.....	8
двойное остекление 02Н60.12-01, 201-0178.....	7	двойное остекление 02М24.12-Р3, 201-0216.....	8
двойное остекление 02Н60.18-01, 201-0179.....	7	двойное остекление 02М24.18-Р3, 201-0217.....	8
двойное остекление 02Н18.12-Р1, 201-0180.....	7	двойное остекление 02М30.12-Р3, 201-0218.....	8
двойное остекление 02Н18.18-Р1, 201-0181.....	7	двойное остекление 02М30.18-Р3, 201-0219.....	8
двойное остекление 02Н24.12-Р1, 201-0182.....	7	двойное остекление 02М48.12-Р3, 201-0220.....	8
		двойное остекление 02М48.18-Р3, 201-0221.....	8
		двойное остекление 02М60.12-Р3, 201-0222.....	8
		двойное остекление 02М60.18-Р3, 201-0223.....	8
		Переплеты оконные, 203-9003.....	39
		Переплеты оконные, нестандартные, жалюзийные и защитные решетки из горячекатаных, холодногнутых профилей и труб, 201-0590.....	15
		Переходные мостики, площадки прямоугольные, 201-0729.....	14
		Планка из стального листа толщиной 1 мм, 201-082220	
		Планка из стального листа, 201-9038.....	20

Плинтуса дубовые прирезанные покрытые лаком, 203-8008.....	42	Подвесы с зажимом	
Плинтуса дубовые, 203-8007.....	42	для реечных потолков, 201-8184.....	27
Плинтуса из древесины тип		усиленные для подвесного потолка к профилю 47x17 мм, 201-8186.....	27
ПЛИ-1, размером 16x44 мм, 203-0349.....	42	усиленные для подвесного потолка к профилю 60x27 мм, 201-8187.....	27
ПЛИ-1, размером 16x54 мм, 203-0350.....	42	Подкладки металлические, 201-0835.....	20
ПЛИ-2, размером 19x44 мм, 203-0351.....	42	Подмости из профиля, 201-0905.....	24
ПЛИ-2, размером 19x54 мм, 203-0352.....	42	Подмости из труб, 201-0904.....	24
ПЛИ-3, размером 12x37 мм, 203-0353.....	42	Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5, 203-0534.....	47
ПЛИ-4, размером 17x44 мм, 203-0354.....	42	Полки из древесностружечных плит антресольные	
ПЛИ-5, размером 19x36 мм, 203-0355.....	42	ПА 4-4, площадь 0,18 м ² ; ПА 4-4,5, площадь 0,20 м ² ; ПА 4-5, площадь 0,22 м ² ; ПА 6-4, площадь 0,24 м ² ; ПА 6-4,5, площадь 0,27 м ² ; ПА 6-5, площадь 0,3 м ² , 203-0470.....	46
ПЛИ-6, размером 17x54 мм, 203-0356.....	42	ПА 4-8, площадь 0,36 м ² ; ПА 4-9, площадь 0,40 м ² ; ПА 4-10, площадь 0,45 м ² ; ПА 6-8, площадь 0,48 м ² ; ПА 6-9, площадь 0,54 м ² ; ПА 6-10, площадь 0,60 м ² , 203-0471.....	46
Плинтуса из древесины хвойных пород		Полки из древесностружечных плит переставные марки	
16x36 мм неокрашенные, 203-8001.....	42	1ПП-4,5,6, 203-0468.....	46
16x36 мм прирезанные, окрашенные, 203-8002.....	42	1ПП-8,9,10, 203-0469.....	46
17x44 мм прирезанные, окрашенные, 203-8003.....	42	Полки переставные и антресольные	
19x54 мм прирезанные, окрашенные, 203-8004.....	42	ПП, ПА площадь 0,65-0,87 м ² , 203-0472.....	46
Плинтуса твердолиственных пород, прирезанные, покрытые лаком, 44x47 мм, 203-8005.....	42	ПП, ПА площадь 1,07-1,84 м ² , 203-0473.....	46
окрашенные, 33x35 мм, 203-8006.....	42	ПП, ПА площадь 1,96-3,37 м ² , 203-0474.....	46
Плиты для воздушного охлаждения лещади (конструкция состоит из чугунных плит с залитыми в них трубами), 205-0008.....	50	Полки шкафов, 203-9152.....	46
Плиты переносные металлические для очагов, 205-0015.....	50	Полкодержатель	
Плиты переносные металлические для очагов, 205-9001.....	50	ПД-1, ПД-2 размером 350, 500 мм, 203-0495.....	47
Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м ² площадки		шканти размером 30 мм, 203-0496.....	47
до 50 кг, 201-0595.....	15	Полосы монтажные из	
от 50 до 75 кг, 201-0596.....	15	ДСП ПМШ, ПМА, размер 74x19 мм, 203-0488.....	47
от 75 до 125 кг, 201-0597.....	15	ДВП без отделки, размер 74x4 мм, 203-0489.....	47
свыше 125 кг, 201-0598.....	15	Полотна ворот глухие металлические из листового металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1), 201-8217.....	10
Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м ² площадки		Полотна ворот глухие, 203-0577.....	44
до 50 кг, 201-0591.....	15	Полотна ворот решетчатые высотой	
от 50 до 75 кг, 201-0592.....	15	до 1,2 м, 203-0542.....	44
от 75 до 100 кг, 201-0593.....	15	до 1,6 м, 203-0579.....	44
свыше 100 кг, 201-0594.....	15	до 2,0 м, 203-0580.....	44
Площадки кольцевые с ограждениями, 201-0728.....	14	Полотна ворот решетчатые, 203-0578.....	44
Площадки площадью		Полотна ворот, 201-9100.....	10
до 2 м ² , 201-0390.....	10	Полотна ворот, 203-9128.....	44
от 2 до 4 м ² , 201-0391.....	10	Полотна глухие высотой	
свыше 4 м ² , 201-0392.....	10	2000 мм ПГ 20-6 (ДГ 21-7; ДГ 21-13), площадь 1,2 м ² ; ПГ 20-7 (ДГ 21-8), площадь 1,4 м ² ; ПГ 20-8 (ДГ 21-9), площадь 1,6 м ² , 203-0272.....	39
Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений, 201-0599.....	20	2000 мм ПГ 20-9 (ДГ 21-10), площадь 1,8 м ² ; ПГ 20-11 (ДГ 21-12), площадь 2,2 м ² , 203-0273.....	39
Подвес в комплекте, 206-1339.....	74	2300 мм ПГ 23-7 (ДГ 24-15), площадь 1,61 м ² , 203-0274.....	39
Подвес прямой для ПП-профиля, 201-0815.....	27	2300 мм ПГ 23-9 (ДГ 24-10, ДГ 24-19), площадь 2,07 м ² ; ПГ 23-11 (ДГ 24-12), площадь 2,53 м ² , 203-0275.....	39
Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм, 201-0816.....	27	Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей), 203-0519.....	40
Подвесы анкерные Д, 201-8188.....	27	Полотна дверные деревянные, 203-0570.....	40
Подвесы прямые		Полотна дверные деревянные, 203-9004.....	40
для подвесного потолка к профилю 47x17 мм, 201-8180.....	27	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой	
короткие для подвесного потолка к профилю 47x17 мм, 201-8182.....	27		
короткие для подвесного потолка к профилю 60x27 мм, 201-8183.....	27		
Подвесы прямые, 201-9008.....	27		

БС 28х9, 203-0527	40	18 мм с шагом 82 мм $S=1,25 \times 1,65=2,06 \text{ м}^2$, КМ	
БС 22х7,5, 203-0528	40	8В (серия 3.017-1), 201-8258	21
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой		Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки	
2000 мм ПВГ 20-6, площадь $1,2 \text{ м}^2$, 203-0309....	40	(серия 3.017-1), 201-8244	21
2000 мм ПВГ 20-9, площадь $1,8 \text{ м}^2$, 203-0311....	40	$S=1,25 \times 1,07=1,34 \text{ м}^2$, КМ 5А (серия 3.017-1), 201-8245	21
1800 и 2000 мм ПВГ 18-8, площадь $1,44 \text{ м}^2$; ПВГ 20-7, площадь $1,4 \text{ м}^2$, 203-0310.....	40	$S=1,25 \times 1,57=1,96 \text{ м}^2$, КМ 5Б (серия 3.017-1), 201-8246	21
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм		$S=1,25 \times 2,07=2,59 \text{ м}^2$, КМ 5В (серия 3.017-1), 201-8247	21
ПВК 20-7, площадь $1,4 \text{ м}^2$, 203-0314	40	Полотна калиток сетчатые из сварной сетки	
ПВК 20-9, площадь $1,8 \text{ м}^2$, 203-0315	40	(серия 3.017-1), 201-8248	21
Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм		100/100/3/3 $S=1,25 \times 1,17=1,46 \text{ м}^2$, КМ 6А (серия 3.017-1), 201-8249	21
ПВО 20-7, площадь $1,40 \text{ м}^2$, 203-0312	40	100/100/3/3 $S=1,25 \times 1,47=1,84 \text{ м}^2$, КМ 6Б (серия 3.017-1), 201-8250	21
ПВО 20-9, площадь $1,8 \text{ м}^2$, 203-0313	40	100/100/3/3 $S=1,25 \times 1,77=2,21 \text{ м}^2$ (серия 3.017-1), 201-8251	21
Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой		Полотна калиток, 201-9110	10
2000 мм ПНГ 20-8, площадь $1,6 \text{ м}^2$; ПНГ 20-9, площадь $1,8 \text{ м}^2$, 203-0316.....	40	Полотна калиток, 203-9142	44
2300 мм ПНГ 23-8, площадь $1,84 \text{ м}^2$; ПНГ 23-9, площадь $2,07 \text{ м}^2$, 203-0317.....	40	Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм	
Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой		ПН 20-7АК, площадь $1,4 \text{ м}^2$; ПН 23-7АК, площадь $1,61 \text{ м}^2$, 203-0297	40
2000 мм ПНО 20-8, площадь $1,6 \text{ м}^2$; ПНО 20-9, площадь $1,8 \text{ м}^2$, 203-0318.....	40	ПН 20-9К, площадь $1,8 \text{ м}^2$; ПН 23-9К, площадь $2,07 \text{ м}^2$, 203-0298	40
2300 мм ПНО 23-8, площадь $1,84 \text{ м}^2$; ПНО 32-9, площадь $2,07 \text{ м}^2$, 203-0319.....	40	Полотна ложных калиток, 201-9120.....	10
Полотна для блоков дверных служебных		Полотна люков и лазов высотой	
трудногораемые высотой 1495 мм ПС 15-8ГТ, площадь $1,19 \text{ м}^2$, 203-0299.....	40	877 мм ПЛ 9-4А, площадь $0,39 \text{ м}^2$, 203-0305.....	40
трудногораемые высотой 1995 мм ПС 20-4ГТ, площадь $0,77 \text{ м}^2$, 203-0300.....	40	877 мм ПЛ 9-9, площадь $0,77 \text{ м}^2$, 203-0306	40
трудногораемые высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГТ, площадь $1,43 \text{ м}^2$; ПС 20-8ГТ, площадь $1,58 \text{ м}^2$, 203-0301.....	40	1177 мм ПЛ 12-7, площадь $0,81 \text{ м}^2$, 203-0307	40
утепленные высотой 1495 мм ПС 15-8ГУ, площадь $1,19 \text{ м}^2$, 203-0302.....	40	1177 мм ПЛ 12-9, площадь $1,03 \text{ м}^2$, 203-0308	40
утепленные высотой 1995 мм ПС 20-4ГУ, площадь $0,77 \text{ м}^2$, 203-0303.....	40	Полотна под остекление высотой	
утепленные высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГУ, площадь $1,43 \text{ м}^2$; ПС 20-8ГУ, площадь $1,58 \text{ м}^2$, 203-0304	40	2000 мм ПО 20-6 (ДО 21-13), площадь $1,2 \text{ м}^2$; ПО 20-7 (ДО 21-8), площадь $1,4 \text{ м}^2$, 203-0276.....	39
Полотна для блоков дверных, 203-9059	40	2000 мм ПО 20-8 (ДО 21-9), площадь $1,6 \text{ м}^2$; ПО 20-9 (ДО 21-10), площадь $1,8$, 203-0277	39
Полотна калиток глухие, 203-0584	44	2300 мм ПО 23-7 (ДО 24-15), площадь $1,61 \text{ м}^2$, 203-0278	39
Полотна калиток решетчатые высотой		2300 мм ПО 23-9 (ДО 24-10, ДО 24-19), площадь $2,07 \text{ м}^2$, 203-0279	39
до 1,2 м, 203-0546.....	44	2300 мм ПО 23-11 (ДО 24-12), площадь $2,53 \text{ м}^2$, 203-0280.....	39
до 1,6 м, 203-0586.....	44	Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм	
до 2,0 м, 203-0587.....	44	ПН 20-7А, площадь $1,4 \text{ м}^2$, ПН 23-7А, площадь $1,61 \text{ м}^2$, 203-0292	39
Полотна калиток решетчатые, 203-0585	44	ПН 20-9, площадь $1,80 \text{ м}^2$; ПН 23-9, площадь $2,07 \text{ м}^2$, 203-0293	39
Полотна калиток сварные из стержней диаметром		ПН 20-5Б, площадь $1,0 \text{ м}^2$; ПН 23-5Б, площадь $1,15 \text{ м}^2$, 203-0294	39
18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1), 201-8252.....	21	ПН 20-7Б, площадь $1,4 \text{ м}^2$; ПН 20-7В, площадь $1,4 \text{ м}^2$; ПН 23-7Б, площадь $1,61 \text{ м}^2$; ПН 23-7В, площадь $1,61 \text{ м}^2$, 203-0295	39
18 мм по 2 шт через 125 мм $S=1,25 \times 1,07=1,34 \text{ м}^2$, КМ 7А (серия 3.017-1), 201-8253	21	ПН 20-9А, площадь $1,8 \text{ м}^2$; ПН 20-9Б, ПН 20-9В, ПН 23-9А, площадь $2,07 \text{ м}^2$; ПН 23-9Б, ПН 23-9В, 203-0296	40
18 мм по 2 шт через 125 мм $S=1,25 \times 1,47=1,84 \text{ м}^2$, КМ 7Б (серия 3.017-1), 201-8254.....	21	Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм	
18 мм по 2 шт через 125 мм $S=1,25 \times 1,87=2,34 \text{ м}^2$, КМ 7В (серия 3.017-1), 201-8255	21	ПН 20-4Щ, площадь $0,8 \text{ м}^2$; ПН 23-4Щ, площадь $0,92 \text{ м}^2$, 203-0286	39
18 мм с шагом 82 мм $S=1,25 \times 0,85=1,06 \text{ м}^2$, КМ 8А (серия 3.017-1), 201-8256	21	ПН 20-5Щ, площадь $1,0 \text{ м}^2$; ПН 23-5Щ, площадь $1,15 \text{ м}^2$, 203-0287	39
18 мм с шагом 82 мм $S=1,25 \times 1,25=1,56 \text{ м}^2$, КМ 8Б (серия 3.017-1), 201-8257.....	21	Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм	

ПН 20-7Щ, площадь 1,4 м ² , ПН 23-7Щ, площадь 1,61 м ² , 203-0288.....	39	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром 4 мм, 204-0029.....	50
ПН 20-8АЩ, площадь 1,6 м ² , 203-0289.....	39	5 мм, 204-0030.....	50
ПН 20-8Щ, площадь 1,6 м ² , ПН 23-8Щ, площадь 1,84 м ² , 203-0290.....	39	Проволока арматурная из стали В-II, 204-9050.....	50
ПН 20-9Щ, площадь 1,8 м ² , ПН 23-9Щ, площадь 2,07 м ² , 203-0291.....	39	Проволока арматурная, 204-0028.....	50
Полотно ворот		Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей, 201-0623.....	16
без калитки ПВ-1, 206-1098.....	71	Прогоны П1, П3, ПЗН, 201-0032.....	3
без калитки ПВ-2, 206-1099.....	71	Прогоны П2, 201-0033.....	3
без калитки ПВ-4, 206-1101.....	71	Прогоны П4, П4Н, 201-0034.....	3
без калитки ПВ-5, 206-1102.....	71	Пролетные строения автодорожных мостов, пролет 42 м, проект 608/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8037.....	23
без калитки ПВ-7, 206-1104.....	71	63 м, проект 608/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8038.....	23
без калитки ПВ-8, 206-1105.....	71	3х63 м, проект 608/5 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8039.....	23
с калиткой ПВ-3, 206-1100.....	71	до 66 м, обычное исполнение, 201-8040.....	23
с калиткой ПВ-6, 206-1103.....	71	Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м	
с калиткой ПВ-9, 206-1106.....	71	до 500 кг, 201-0655.....	22
Полотно качающееся высотой		от 500 до 1000 кг, 201-0656.....	22
2000 мм ПК 20-6 (ДК 21-13), площадь 1,2 м ² , 203-0281.....	39	свыше 1000 кг, 201-0657.....	22
2300 мм ПК 23-7 (ДК 24-15), площадь 1,61 м ² , 203-0282.....	39	Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м	
2300 мм ПК 23-9 (ДК 24-19), площадь 2,07 м ² , 203-0283.....	39	до 700 кг, 201-0652.....	22
2000 мм усиленное ПУ 20-8 (ДУ 21-9), площадь 1,6 м ² ; ПУ 20-9 (ДУ 21-10), площадь 1,8 м ² , 203-0284.....	39	от 700 до 1300 кг, 201-0653.....	22
2300 мм усиленное ПУ 23-9 (ДУ 24-10), площадь 2,07 м ² , 203-0285.....	39	свыше 1300 кг, 201-0654.....	22
Полотно натяжного потолка с бортиком из ПВХ (гарпун), 201-9039.....	25	Пролетные строения железнодорожных мостов, 201-9032.....	23
Поперечины жесткие стальные, 201-9191.....	20	Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 18,2 м, проект 821/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8002.....	23
Поручень дубовый, 203-0525.....	42	23 м, проект 821/2 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8003.....	23
Поручни		27 м, проект 821/3 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8004.....	23
УП-60, 206-1237.....	73	33,6 м, проект 821/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение, 201-8005.....	24
УП-61, 206-1238.....	73	18,2 м, проект 563/1,5 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8006.....	24
УП-64, 206-1239.....	73	23 м, проект 563/2,5 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8007.....	24
УП-66, 206-1240.....	73	27 м, проект 563/3,5 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8008.....	24
УП-70, 206-1241.....	73	33 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8010.....	24
УП-72, 206-1242.....	73	33,8 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8011.....	24
УП-169, 206-1243.....	73	44 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8012.....	24
УП-184, УП-185, 206-1244.....	73	44,8 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8013.....	24
УП-186, 206-1245.....	73	55 м, проект 690/3 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8014.....	24
УП-187, 206-1246.....	73	66 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8015.....	24
УП-188, 206-1247.....	73	77 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8016.....	24
УП-189, 206-1248.....	73		
УП-190, 206-1249.....	73		
УП-191, 206-1250.....	73		
УП-192, 206-1251.....	73		
УП-193, 206-1252.....	73		
УП-194, 206-1253.....	73		
УП-195, 206-1254.....	73		
Поручни из древесины тип			
П-1 размером 26х54 мм, 203-0361.....	42		
П-1 размером 26х75 мм, 203-0362.....	42		
П-2 размером 44х54 мм, 203-0363.....	42		
П-2 размером 44х75 мм, 203-0364.....	42		
ПП- удлинитель профилей 60*27, 201-0831.....	27		
Прибор - стержень ПС для открывания фрамуг нижнего яруса окон с одинарными переплетами, 201-0384.....	11		
Приспособления стальные, 201-9210.....	20		

88 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8017	24	A50-1000-1.0, 206-1305	75
87,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8018	24	CA8-13-0.6, 206-1306.....	75
109,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8019	24	CA11-210-0.8, 206-1307.....	75
110 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8020	24	CA11-210-1.0, 206-1308.....	75
18,2 м, с гибкими упорами, проект 739/1,11 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201- 8021.....	24	CA16-72-0.6, 206-1309.....	75
23 м, с гибкими упорами, проект 739/2,11 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201- 8022.....	24	CA16-72-0.6П, 206-1310.....	75
27 м, с гибкими упорами, проект 739/3,11 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201- 8023.....	24	CA16-122-0.6, 206-1311.....	75
33,6 м, с гибкими упорами, проект 739/4,11 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201- 8024.....	24	CA16-122-0.6П, 206-1312.....	75
45 м, с гибкими упорами, проект 739/6,12 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201- 8025.....	24	CA20-280-0.8, 206-1313.....	75
55 м, с гибкими упорами, проект 739/7,12 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201- 8026.....	24	CA20-280-0.8П, 206-1314.....	75
2x110 м, проект 930 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8027	24	CA15-100-0.8, 206-1315.....	75
44 м, проект 1062/1 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8028	24	CA15-100-0.8П, 206-1316.....	75
55 м, проект 1062/2 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8029	24	Па-10-1000-1.0, 206-1317	75
66 м, проект 1062/3 Гипротрансмост, обычное исполнение, 201-8030	24	Профиль боковой НЧП-2976, 201-1310	25
18,2 м, 201-8031.....	24	Профиль для защиты углов	
33 м, 201-8032.....	24	25x15x0,5, 201-8168.....	25
66 м, 201-8033.....	24	23x15x0,5, 201-8169.....	25
Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом		Профиль заполняющий	
до 88 м, обычное исполнение, 201-8034	24	алюминиевый, белые, 201-8148	25
до 110 м, обычное исполнение, 201-8035	24	алюминиевый, черные, 201-8149	25
свыше 2x110 м, обычное исполнение, 201-803624		алюминиевый, ярко белые, 201-8150.....	25
Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов		зеркально-серебристый, 201-8151.....	25
на автодорогах, пролет до 22 м, 201-8041	24	серебристый, 201-8152	25
на железных дорогах, пролет 15,8 м, 201-8042	24	Профиль маячковый	
на железных дорогах, пролет 12,8 м, 201-8043	24	12-3000 мм, 201-8170	26
на железных дорогах, пролет 10,8 м, 201-8044	24	10-3000 мм, 201-8171	26
на железных дорогах, пролет 8,7 м, 201-8045	24	6-3000 мм, 201-8172	26
Пролетные строения мостов стальные, 201-9189	23	Профиль маячковый, 201-1137	25
Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными, 201-1136.....	25	Профиль направляющий	
Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций		ПН-2 50/30/0,6, 201-0785.....	26
A6-1000-0.8, 206-1300.....	75	ПН-2 50/40/0,6, 201-0786.....	26
A6-1000-1.0, 206-1301.....	75	ПН-3 65/30/0,6, 201-0787.....	26
A28-1200-0.8, 206-1302.....	75	ПН-3 65/40/0,6, 201-0791.....	26
A28-1200-1.0, 206-1303.....	75	ПН-4 75/30/0,6, 201-0792.....	26
A50-1000-0.8, 206-1304.....	75	ПН-4 75/40/0,6, 201-0793.....	26
		ПН-6 100/30/0,6, 201-0795.....	26
		ПН-6 100/40/0,6, 201-0796.....	26
		ПН 28/27/0,6, 201-0797.....	26
		Профиль направляющий, 201-9003	26
		Профиль потолочный	
		ПП 60/27/0,6, 201-0802.....	26
		ПП 60/27/0,6 арочный, 201-0803	26
		Профиль ПВХ арочный универсальный 33x33, 201- 8141.....	26
		Профиль реечный, тип	
		«А» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые, 201-8153	26
		«А» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец, 201-8154	26
		«Б» 84/12 стальные, белые матовые, 201-8143	26
		«Б» 84/12 алюминиевые, бежевые, 201-8155	26
		«Б» 84/12 алюминиевые, золотистые, 201-8156	26
		«Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые, 201-8157	26
		«Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец, 201- 8158	26
		Профиль стоечный	
		ПС-2 50/50/0,6, 201-0805.....	26
		ПС-3 65/50, 201-0806.....	26
		ПС-4 75/50/0,6, 201-0807.....	26
		ПС-6 100/50/0,6, 201-0808.....	26
		«ОМЕГА» 20x90 мм, 201-8130.....	26
		Профиль стоечный, 201-9004.....	26

Профиль трапецидальный 35х30 мм, 201-8159.....	26	Пути рабочие плоских скользящих затворов и	
Профиль угловой		решеток, конструкция составного сечения из	
ПУ 31/31 для защиты углов, 201-0811	26	толстолистного проката	
ПУ 19х24 мм белые, 201-8160.....	26	с опорным рельсом из стали марки 12Х18Н10Т,	
ПУ 22х22 мм белые, 201-8161.....	26	марка стали С 255, 202-0007	28
Профиль цокольный		с механической обработкой по торцам, марка	
AL 50 мм, длина 2500 мм, 201-1301	25	стали С 255, 202-0008	28
AL 100 мм, длина 2500 мм, 201-1302	25	Пути рабочие плоских скользящих затворов,	
AL 120 мм, длина 2500 мм, 201-1303	25	конструкция составного сечения из	
AL 150 мм, длина 2500 мм, 201-1304	25	толстолистного проката с механической	
AL 200 мм, длина 2500 мм, 201-1305	25	обработкой по торцам, марка стали С 255, 202-0009	
Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса		28
сборочной единицы		Пылеуловители, скрубберы: корпус, колонны, связи	
до 0,1 т, 201-0778.....	25	без люков, лазов и внутренних устройств, 201-0734	
от 0,1 до 0,5 т, 201-0779	25	14
от 0,501 до 1,0 т, 201-0780.....	25		
свыше 1,0 т, 201-0781	25		
до 0,1 т из листовой стали толщиной 3-10 мм,		Рама летки для чугуна из стали, 205-0003	50
201-8062.....	25	Рамы бескрановые	
до 0,1 т решетчатые, 201-8063	25	рядовые РР24-7-277, 201-0001	3
Прочие конструкции одноэтажных производственных		рядовые РР18-7-305, 201-0002.....	3
зданий, масса сборочной единицы		связевые РС18-7-305, 201-0006	3
до 0,1 т, 201-0635.....	15	связевые РС24-7-277, 201-0005	3
от 0,1 до 0,5 т, 201-0636.....	15	Рамы витражей со створкой	
от 0,501 до 1,0 т, 201-0637	15	РАОД 27-06С, 206-0906	67
свыше 1,0 т, 201-0638	15	РАОД 30-06С, 206-0907	67
Пружина П-01, 206-0951	67	РАОГ 33-06С, 206-0908.....	67
Прямолинейные клееные конструкции переменного		РАОГ 36-06С, 206-0909.....	67
сечения на клею		Рамы витрин со створкой	
КБ-3, 203-0416.....	44	ВАОЕ 24-06С, 206-0902	67
ФР-12, 203-0417.....	44	ВАОЕ 27-06С, 206-0903	67
ФРФ-50, 203-0418.....	44	ВАОЕ 30-06С, 206-0904	67
ФР-100, 203-0419.....	44	ВАОЕ 33-06С, 206-0905	67
Прямолинейные клееные конструкции постоянного		Рамы крановые	
сечения на клею		рядовые РК24-8-268, 201-0003	3
КБ-3, 203-0412.....	44	рядовые РК18-8-279, 201-0004	3
ФР-12, 203-0413.....	44	связевые РКС24-8-268, 201-0007.....	3
ФРФ-50, 203-0414.....	44	связевые РКС18-8-279, 201-0008.....	3
ФР-100, 203-0415.....	44	Растяжки с талрепами, 201-9150.....	17
Пути крановые из рельсов железнодорожных на		Ревизионный люк	
бетонном основании, марка стали		20х20 см, 201-8201.....	27
С 255, 202-0011.....	28	30х30 см, 201-8202.....	27
С 255, рельсы железнодорожные, 202-0012.....	28	30х60 см, 201-8203.....	27
С 255, крепления и упоры, 202-0013	28	40х40 см, 201-8204.....	27
Пути крановые из специальных крановых рельсов на		40х60 см, 201-8205.....	27
бетонном основании, марка стали		50х50 см, 201-8206.....	27
С 255, 202-0018.....	28	60х60 см, 201-8207.....	27
С 255, рельсы специальные крановые, 202-0019		70х70 см, 201-8208.....	27
.....	28	80х80 см, 201-8209.....	27
С 255, комплектующие детали и метизы, 202-		90х90 см, 201-8210.....	27
0020.....	28	100х100 см, 201-8211.....	27
Пути обратные плоских затворов (решеток), марка		110х110 см, 201-8212.....	27
стали С 255, 202-0010	28	120х120 см, 201-8213.....	27
Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа		120х150 см, 201-8214.....	27
«М» звенья		120х180 см, 201-8215.....	27
прямолинейные, 201-0632	16	120х200 см, 201-8216.....	27
криволинейные, 201-0633.....	16	Рейка алюминиевая прижимная краевая размером	
Пути подкрановые, марка стали		3х32 мм, 206-1341	74
С 255, 202-0015.....	28	Рейка алюминиевая потолочная 100 мм, 206-1336	74
С 255, рельсы железнодорожные, 202-0016.....	28	Рейки деревянные 8х18 мм, 203-0516	47
С 255, крепления и упоры, 202-0017	28	Рейки деревянные, 203-9007	47
Пути рабочие колесного затвора, марка стали С 255,		Рельсы крановые, 201-9361	20
202-0014	28	Рельсы подкрановые, 201-9001	20
		Решетки	

РС-1, 206-1294.....	74	РВОЕ-28, РНОЕ-28, 206-0771.....	64
РС-2, 206-1295.....	74	РВОЕ-28,5, РНОЕ-28,5, 206-0772.....	64
РС-3, 206-1296.....	74	РВОЕ-29, РНОЕ-29, 206-0773.....	64
РС-4, 206-1297.....	74	РВОЕ-29,5, РНОЕ-29,5, 206-0774.....	64
Ригели		РВОЕ-30, РНОЕ-30, 206-0775.....	64
РН 6, 201-0245.....	10	РВОЕ-30-01, 206-0776.....	64
РН 3, 201-0246.....	10	Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для	
РН 1,5, РНР 1,5, 201-0247.....	10	фрамуги, и с отверстиями для крепления	
средние РТ-10, РТ-10К, 206-1086.....	70	фрамужного прибора	
средние РТ-13, 206-1087.....	70	РВОЕ-15Ф, 206-0777.....	64
средние РТ-15, 206-1088.....	70	РВОЕ-20Ф, 206-0778.....	64
средние РТ-19, 206-1089.....	70	РВОЕ-30ФЛ, 206-0779.....	64
средние РТ-20, РТ-20К, 206-1090.....	70	Ригели наружного ряда, верхние и нижние	
средние РТ-30, РТ-30К, 206-1091.....	70	РВОИ-04, РНОИ-04, 206-0662.....	62
Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние		РВОи-04.5, РНОИ-04.5, 206-0663.....	62
РВОЕ-04, РНОЕ-04, 206-0723.....	63	РВОИ-05, РНОИ-05, 206-0664.....	63
РВОЕ-04.5, РНОЕ-04.5, 206-0724.....	63	РВОИ-05.5, РНОИ-05.5, 206-0665.....	63
РВОЕ-05, РНОЕ-05, 206-0725.....	64	РВОИ-06, РНОИ-06, 206-0666.....	63
РВОЕ-05.5, РНОЕ-05.5, 206-0726.....	64	РВОИ-06.5, РНОИ-06.5, 206-0667.....	63
РВОЕ-06, РНОЕ-06, 206-0727.....	64	РВОИ-07, РНОИ-07, 206-0668.....	63
РВОЕ-06.5, РНОЕ-06.5, 206-0728.....	64	РВОИ-07.5, РНОИ-07.5, 206-0669.....	63
РВОЕ-07, РНОЕ-07, 206-0729.....	64	РВОИ-08, РНОИ-08, 206-0670.....	63
РВОЕ-07.5, РНОЕ-07.5, 206-0730.....	64	РВОИ-08.5, РНОИ-08.5, 206-0671.....	63
РВОЕ-08, РНОЕ-08, 206-0731.....	64	РВОИ-09, РНОИ-09, 206-0672.....	63
РВОЕ-08.5, РНОЕ-08.5, 206-0732.....	64	РВОИ-09.5, РНОИ-09.5, 206-0673.....	63
РВОЕ-09, РНОЕ-09, 206-0733.....	64	РВОИ-10, РНОИ-10, 206-0674.....	63
РВОЕ-09,5, РНОЕ-09,5, 206-0734.....	64	РВОИ-10.5, РНОИ-10.5, 206-0675.....	63
РВОЕ-10, РНОЕ-10, 206-0735.....	64	РВОИ-11, РНОИ-11, 206-0676.....	63
РВОЕ-10,5, РНОЕ-10,5, 206-0736.....	64	РВОИ-11.5, РНОИ-11.5, 206-0677.....	63
РВОЕ-11, РНОЕ-11, 206-0737.....	64	РВОИ-12, РНОИ-12, 206-0678.....	63
РВОЕ-11,5, РНОЕ-11,5, 206-0738.....	64	РВОИ-12.5, РНОИ-12.5, 206-0679.....	63
РВОЕ-12, РНОЕ-12, 206-0739.....	64	РВОИ-13, РНОИ-13, 206-0680.....	63
РВОЕ-12,5, РНОЕ-12,5, 206-0740.....	64	РВОИ-13.5, РНОИ-13.5, 206-0681.....	63
РВОЕ-13, РНОЕ-13, 206-0741.....	64	РВОИ-14, РНОИ-14, 206-0682.....	63
РВОЕ-13,5, РНОЕ-13.5, 206-0742.....	64	РВОИ-14.5, РНОИ-14.5, 206-0683.....	63
РВОЕ-14, РНОЕ-14, 206-0743.....	64	РВОИ-15, РНОИ-15, 206-0684.....	63
РВОЕ-14,5, РНОЕ-14.5, 206-0744.....	64	РВОИ-15.5, РНОИ-15.5, 206-0685.....	63
РВОЕ-15, РНОЕ-15, 206-0745.....	64	РВОИ-16, РНОИ-16, 206-0686.....	63
РВОЕ-15,5, РНОЕ-15,5, 206-0746.....	64	РВОИ-16.5, РНОИ-16.5, 206-0687.....	63
РВОЕ-16, РНОЕ-16, 206-0747.....	64	РВОИ-17, РНОИ-17, 206-0688.....	63
РВОЕ-16,5, РНОЕ-16,5, 206-0748.....	64	РВОИ-17.5, РНОИ-17.5, 206-0689.....	63
РВОЕ-17, РНОЕ-17, 206-0749.....	64	РВОИ-18, РНОИ-18, 206-0690.....	63
РВОЕ-17,5, РНОЕ-17,5, 206-0750.....	64	РВОИ-18.5, РНОИ-18.5, 206-0691.....	63
РВОЕ-18, РНОЕ-18, 206-0751.....	64	РВОИ-19, РНОИ-19, 206-0692.....	63
РВОЕ-18,5, РНОЕ-18,5, 206-0752.....	64	РВОИ-19.5, РНОИ-19.5, 206-0693.....	63
РВОЕ-19, РНОЕ-19, 206-0753.....	64	РВОИ-20, РНОИ-20, 206-0694.....	63
РВОЕ-19,5, РНОЕ-19,5, 206-0754.....	64	РВОИ-20.5, РНОИ-20.5, 206-0695.....	63
РВОЕ-20, РНОЕ-20, 206-0755.....	64	РВОИ-21, РНОИ-21, 206-0696.....	63
РВОЕ-20,5, РНОЕ-20,5, 206-0756.....	64	РВОИ-21.5, РНОИ-21.5, 206-0697.....	63
РВОЕ-21, РНОЕ-21, 206-0757.....	64	РВОИ-22, РНОИ-22, 206-0698.....	63
РВОЕ-21,5, РНОЕ-21,5, 206-0758.....	64	РВОИ-22.5, РНОИ-22.5, 206-0699.....	63
РВОЕ-22, РНОЕ-22, 206-0759.....	64	РВОИ-23, РНОИ-23, 206-0700.....	63
РВОЕ-22,5, РНОЕ-22,5, 206-0760.....	64	РВОИ-23.5, РНОИ-23.5, 206-0701.....	63
РВОЕ-23, РНОЕ-23, 206-0761.....	64	РВОИ-24, РНОИ-24, 206-0702.....	63
РВОЕ-23,5, РНОЕ-23,5, 206-0762.....	64	РВОИ-24.5, РНОИ-24.5, 206-0703.....	63
РВОЕ-24, РНОЕ-24, 206-0763.....	64	РВОИ-25, РНОИ-25, 206-0704.....	63
РВОЕ-24,5, РНОЕ-24,5, 206-0764.....	64	РВОИ-25.5, РНОИ-25.5, 206-0705.....	63
РВОЕ-25, РНОЕ-25, 206-0765.....	64	РВОИ-26, РНОИ-26, 206-0706.....	63
РВОЕ-25,5, РНОЕ-25,5, 206-0766.....	64	РВОИ-26.5, РНОИ-26.5, 206-0707.....	63
РВОЕ-26, РНОЕ-26, 206-0767.....	64	РВОИ-27, РНОИ-27, 206-0708.....	63
РВОЕ-26,5, РНОЕ-26,5, 206-0768.....	64	РВОИ-27.5, РНОИ-27.5, 206-0709.....	63
РВОЕ-27, РНОЕ-27, 206-0769.....	64	РВОИ-28, РНОИ-28, 206-0710.....	63
РВОЕ-27,5, РНОЕ-27,5, 206-0770.....	64	РВОИ-28.5, РНОИ-28.5, 206-0711.....	63

РВОИ-29, РНОИ-29, 206-0712	63	РСПИ-26, 206-0824	65
РВОИ-29.5, РНОИ-29.5, 206-0713	63	РСПИ-26,5, 206-0825	65
РВОИ-30, РНОИ-30, 206-0714	63	РСПИ-27, 206-0826	65
РВОИ-30-01, 206-0715	63	РСПИ-27,5, 206-0827	65
Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги		РСПИ-28, 206-0828	65
РВОИ-15Ф, 206-0716	63	РСПИ-28,5, 206-0829	65
РВОИ-20Ф, 206-0717	63	РСПИ-29, 206-0830	65
РВОИ-30ФЛ, 206-0718	63	РСПИ-29,5, 206-0831	65
с отверстиями крепления фрамужного прибора		РСПИ-30, 206-0832	65
РВОИ-15 ФК, 206-0719	63	РСПИ-30-01, 206-0833	65
с отверстиями крепления фрамужного прибора		Ригели под двойное остекление (стеклопакет)	
РВОИ-20 ФК, 206-0720	63	наружного ряда, верхние и нижние	
с отверстиями крепления фрамужного прибора		РВПИ-04, РНПИ-04, 206-0838	65
РВОИ-30 ФК, 206-0721	63	РВПИ-04,5, РНПИ-04,5, 206-0839	65
с отверстиями крепления фрамужного прибора		РВПИ-05, РНПИ-05, 206-0840	65
РСОТ-15 ФЛК, 206-0722	63	РВПИ-05,5, РНПИ-05,5, 206-0841	65
Ригели под двойное остекление (стеклопакет)		РВПИ-06, РНПИ-06, 206-0842	65
наружного ряда		РВПИ-06,5, РНПИ-06,5, 206-0843	65
РСПИ-04, 206-0780	64	РВПИ-07, РНПИ-07, 206-0844	65
РСПИ-04.5, 206-0781	64	РВПИ-07,5, РНПИ-07,5, 206-0845	65
РСПИ-05, 206-0782	64	РВПИ-08, РНПИ-08, 206-0846	65
РСПИ-05.5, 206-0783	64	РВПИ-08,5, РНПИ-08,5, 206-0847	66
РСПИ-06, 206-0784	64	РВПИ-09, РНПИ-09, 206-0848	66
РСПИ-06,5, 206-0785	64	РВПИ-09,5, РНПИ-09,5, 206-0849	66
РСПИ-07, 206-0786	65	РВПИ-10, РНПИ-10, 206-0850	66
РСПИ-07,5, 206-0787	65	РВПИ-10,5, РНПИ-10,5, 206-0851	66
РСПИ-08, 206-0788	65	РВПИ-11, РНПИ-11, 206-0852	66
РСПИ-08,5, 206-0789	65	РВПИ-11,5, РНПИ-11,5, 206-0853	66
РСПИ-09, 206-0790	65	РВПИ-12, РНПИ-12, 206-0854	66
РСПИ-09,5, 206-0791	65	РВПИ-12,5, РНПИ-12,5, 206-0855	66
РСПИ-10, 206-0792	65	РВПИ-13, РНПИ-13, 206-0856	66
РСПИ-10,5, 206-0793	65	РВПИ-13,5, РНПИ-13,5, 206-0857	66
РСПИ-11, 206-0794	65	РВПИ-14, РНПИ-14, 206-0858	66
РСПИ-11,5, 206-0795	65	РВПИ-14,5, РНПИ-14,5, 206-0859	66
РСПИ-12, 206-0796	65	РВПИ-15, РНПИ-15, 206-0860	66
РСПИ-12,5, 206-0797	65	РВПИ-15,5, РНПИ-15,5, 206-0861	66
РСПИ-13, 206-0798	65	РВПИ-16, РНПИ-16, 206-0862	66
РСПИ-13,5, 206-0799	65	РВПИ-16,5, РНПИ-16,5, 206-0863	66
РСПИ-14, 206-0800	65	РВПИ-17, РНПИ-17, 206-0864	66
РСПИ-14,5, 206-0801	65	РВПИ-17,5, РНПИ-17,5, 206-0865	66
РСПИ-15, 206-0802	65	РВПИ-18, РНПИ-18, 206-0866	66
РСПИ-15,5, 206-0803	65	РВПИ-18,5, РНПИ-18,5, 206-0867	66
РСПИ-16, 206-0804	65	РВПИ-19, РНПИ-19, 206-0868	66
РСПИ-16,5, 206-0805	65	РВПИ-19,5, РНПИ-19,5, 206-0869	66
РСПИ-17, 206-0806	65	РВПИ-20, РНПИ-20, 206-0870	66
РСПИ-17,5, 206-0807	65	РВПИ-20,5, РНПИ-20,5, 206-0871	66
РСПИ-18, 206-0808	65	РВПИ-21, РНПИ-21, 206-0872	66
РСПИ-18,5, 206-0809	65	РВПИ-21,5, РНПИ-21,5, 206-0873	66
РСПИ-19, 206-0810	65	РВПИ-22, РНПИ-22, 206-0874	66
РСПИ-19,5, 206-0811	65	РВПИ-22,5, РНПИ-22,5, 206-0875	66
РСПИ-20, 206-0812	65	РВПИ-23, РНПИ-23, 206-0876	66
РСПИ-20,5, 206-0813	65	РВПИ-23,5, РНПИ-23,5, 206-0877	66
РСПИ-21, 206-0814	65	РВПИ-24, РНПИ-24, 206-0878	66
РСПИ-21,5, 206-0815	65	РВПИ-24,5, РНПИ-24,5, 206-0879	66
РСПИ-22, 206-0816	65	РВПИ-25, РНПИ-25, 206-0880	66
РСПИ-22,5, 206-0817	65	РВПИ-25,5, РНПИ-25,5, 206-0881	66
РСПИ-23, 206-0818	65	РВПИ-26, РНПИ-26, 206-0882	66
РСПИ-23,5, 206-0819	65	РВПИ-26,5, РНПИ-26,5, 206-0883	66
РСПИ-24, 206-0820	65	РВПИ-27, РНПИ-27, 206-0884	66
РСПИ-24,5, 206-0821	65	РВПИ-27,5, РНПИ-27,5, 206-0885	66
РСПИ-25, 206-0822	65	РВПИ-28, РНПИ-28, 206-0886	66
РСПИ-25,5, 206-0823	65	РВПИ-28,5, РНПИ-28,5, 206-0887	66
		РВПИ-29, РНПИ-29, 206-0888	66

РВПИ-29,5, РНПИ-29,5, 206-0889	66	РСОИ-27, РСОЕ-27, 206-0650	62
РВПИ-30, РНПИ-30, 206-0890	66	РСОИ-27.5, РСОЕ-27.5, 206-0651	62
РВПИ-30-01, 206-0891	66	РСОИ-28, РСОЕ-28, 206-0652	62
Ригели под двойное остекление (стеклопакет)		РСОИ-28.5, РСОЕ-28.5, 206-0653	62
наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг		РСОИ-29, РСОЕ-29, 206-0654	62
РВПИ-15Ф, 206-0892	66	РСОИ-29.5, РСОЕ-29.5, 206-0655	62
РВПИ-20Ф, 206-0893	66	РСОИ-30, РСОЕ-30, 206-0656	62
РВПИ-30ФЛ, 206-0894	66	РСОИ-30-01, РСОЕ-30-01, 206-0657	62
РВПИ-30ФЛК, 206-0895	66	с притвором для фрамуг РСОИ-15Ф, РСОЕ-15Ф, 206-0658	62
Ригели под двойное остекление (стеклопакет)		с притвором для фрамуг РСОИ-20Ф, РСОЕ-20Ф, 206-0659	62
наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг		с притвором для фрамуг РСОИ-30ФЛ, РСОЕ- 30ФЛ, 206-0660	62
РСПИ-15Ф, 206-0834	65	с притвором для фрамуг РСОТ-15Ф, 206-0661	62
РСПИ-20Ф, 206-0835	65	Ригели стальные, 201-8107	19
РСПИ-30ФЛ, 206-0836	65	Ригели стальные, 201-9050	19
РСПТ-15Ф, 206-0837	65	Ригели фахверка, 201-0621	16
Ригели под одинарное остекление наружного и		Ростверки из двутавров, 201-0903	24
внутреннего рядов, средние		Рукава металлические негерметичные, 201-9230	20
РСОИ-04, РСОЕ-04, 206-0604	62	Световые, 201-0733	14
РСОИ-04.5, РСОЕ-04.5, 206-0605	62	Связи вертикальные	
РСОИ-05, РСОЕ-05, 206-0606	62	СВ1-7-1, 201-0014	3
РСОИ-05.5, РСОЕ-05.5, 206-0607	62	СВ1-7-2, 201-0015	3
РСОИ-06, РСОЕ-06, 206-0608	62	СВ1-7-3, 201-0016	3
РСОИ-06.5, РСОЕ-06.5, 206-0609	62	СВ1-7-4, 201-0017	3
РСОИ-07, РСОЕ-07, 206-0610	62	СВ2-8-1, 201-0018	3
РСОИ-07.5, РСОЕ-07.5, 206-0611	62	СВ2-8-2, 201-0019	3
РСОИ-08, РСОЕ-08, 206-0612	62	СВ2-8-3, 201-0020	3
РСОИ-08.5, РСОЕ-08.5, 206-0613	62	СВ2-8-4, 201-0021	3
РСОИ-09, РСОЕ-09, 206-0614	62	СВ3-8-1, 201-0022	3
РСОИ-09.5, РСОЕ-09.5, 206-0615	62	СВ3-8-2, 201-0023	3
РСОИ-10, РСОЕ-10, 206-0616	62	СВ3-8-3, 201-0024	3
РСОИ-10.5, РСОЕ-10.5, 206-0617	62	СВ3-8-4, 201-0025	3
РСОИ-11, РСОЕ-11, 206-0618	62	Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные	
РСОИ-11.5, РСОЕ-11.5, 206-0619	62	и распорки), 201-0619	16
РСОИ-12, РСОЕ-12, 206-0620	62	Сетка арматурная, 204-9004	49
РСОИ-12.5, РСОЕ-12.5, 206-0621	62	Сетка арматурная, 204-9085	49
РСОИ-13, РСОЕ-13, 206-0622	62	Сетка из проволоки холоднотянутой, 204-0084	49
РСОИ-13.5, РСОЕ-13.5, 206-0623	62	Сетка из проволоки холоднотянутой, 204-9184	49
РСОИ-14, РСОЕ-14, 206-0624	62	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 5 мм,	
РСОИ-14.5, РСОЕ-14.5, 206-0625	62	204-9182	49
РСОИ-15, РСОЕ-15, 206-0626	62	Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали	
РСОИ-15.5, РСОЕ-15.5, 206-0627	62	А-I и А-II диаметром 6 мм, 204-3893	49
РСОИ-16, РСОЕ-16, 206-0628	62	А-I и А-II диаметром 10 мм, 204-3894	49
РСОИ-16.5, РСОЕ-16.5, 206-0629	62	А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм,	
РСОИ-17, РСОЕ-17, 206-0630	62	204-3895	49
РСОИ-17.5, РСОЕ-17.5, 206-0631	62	Сетка стальная сварная, 204-9005	49
РСОИ-18, РСОЕ-18, 206-0632	62	Скоба защемленная ПЗ-1У, 206-1279	73
РСОИ-18.5, РСОЕ-18.5, 206-0633	62	Сливы СЛ-30, 206-0931	67
РСОИ-19, РСОЕ-19, 206-0634	62	Сливы СЛ-40, 206-0932	67
РСОИ-19.5, РСОЕ-19.5, 206-0635	62	Сливы СЛ-45, 206-0933	67
РСОИ-20, РСОЕ-20, 206-0636	62	Соединители профилей	
РСОИ-20.5, РСОЕ-20.5, 206-0637	62	одноуровневые ПП, 201-0823	27
РСОИ-21, РСОЕ-21, 206-0638	62	двухуровневые ПП, 201-0824	27
РСОИ-21.5, РСОЕ-21.5, 206-0639	62	84/12 мм белые, 201-8192	27
РСОИ-22, РСОЕ-22, 206-0640	62	84/12 мм черные, 201-8193	27
РСОИ-22.5, РСОЕ-22.5, 206-0641	62	Спираль объемная, 201-9101	21
РСОИ-23, РСОЕ-23, 206-0642	62	Спираль плоская, 201-9102	21
РСОИ-23.5, РСОЕ-23.5, 206-0643	62	Ставни алюминиевые АС-1У, 206-1281	73
РСОИ-24, РСОЕ-24, 206-0644	62	Стальные конструкции перекрытия швов, 201-8051	24
РСОИ-24.5, РСОЕ-24.5, 206-0645	62		
РСОИ-25, РСОЕ-25, 206-0646	62		
РСОИ-25.5, РСОЕ-25.5, 206-0647	62		
РСОИ-26, РСОЕ-26, 206-0648	62		
РСОИ-26.5, РСОЕ-26.5, 206-0649	62		

Стальные крепежные элементы из швеллеров и уголков, 201-9340.....	20	СА 5-8, площадь 0,40 м ² ; СА 5-9, площадь 0,45 м ² ; СА 5-10, площадь 0,50 м ² , 203-0456	46
Стальные настилы и щиты междуэтажных перекрытий зданий производственного назначения, 201-0648..	17	СА 6-4, площадь 0,24 м ² ; СА 6-4,5 площадь 0,27 м ² ; СА 6-5, площадь 0,30 м ² , 203-0457	46
Створки оконные для жилых зданий площадь		СА 6-8, площадь 0,48 м ² ; СА 6-9, площадь 0,54 м ² ; СА 6-10, площадь 0,60 м ² , 203-0458	46
до 0,3 м ² , 203-0250.....	38	СА 7-4, площадь 0,28 м ² ; СА 7-4,5 площадь 0,32 м ² ; СА 7-5, площадь 0,35 м ² , 203-0459	46
0,3-0,4 м ² , 203-0251	38	СА 7-8, площадь 0,56 м ² ; СА 7-9, площадь 0,63 м ² ; СА 7-10, площадь 0,70 м ² , 203-0460	46
0,4-0,5 м ² , 203-0252	38	Стенки задние шкафов	
0,5-0,7 м ² , 203-0253	38	СШ 17-4, площадь 0,68 м ² ; СШ 17-4,5, площадь 0,77 м ² ; СШ 17-5, площадь 0,85 м ² , 203-0449	46
0,7-0,8 м ² , 203-0254	38	СШ 17-8, площадь 1,36 м ² ; СШ 17-9, площадь 1,53 м ² ; СШ 17-10, площадь 1,70 м ² , 203-0450	46
0,8-1,0 м ² , 203-0255	38	СШ 20-4, площадь 0,80 м ² ; СШ 20-4,5, площадь 0,90 м ² ; СШ 20-5, площадь 1,0 м ² , 203-0451	46
1,0-1,2 м ² , 203-0256	38	СШ 20-8, площадь 1,60 м ² ; СШ 20-9, площадь 1,80 м ² ; СШ 20-10, площадь 2,0 м ² , 203-0452	46
1,2-1,4 м ² , 203-0257	38	Стенки промежуточные из твердых древесноволокнистых плит, склеенных в два слоя	
более 1,4 м ² , 203-0258	38	СП 18-4, площадь 0,77 м ² ; СП 21-4, площадь 0,89 м ² ; СП 18-6, площадь 1,03 м ² ; СП 21-6, площадь 1,21 м ² , 203-0467	46
Створки оконные для общественных зданий площадь		Стенки шкафов, 203-9125	45
0,5-0,6 м ² , 203-0260	38	Стержни домкратные, 204-0065	49
0,6-1,0 м ² , 203-0261	38	Стойка металлическая опорная под «Репейник», 201-9213	20
1,0-1,2 м ² , 203-0262	38	Стойки	
1,2-1,4 м ² , 203-0263	38	СКЗ.6-1, СКЗ.6-2, СКЗ.6-4, 201-0241	10
1,4-2,0 м ² , 203-0264	38	СК2.4-1, СК2.4-2, СК2.4-4, 201-0242	10
2,0-2,2 м ² , 203-0265	38	СКЗ.6-3, СКЗ.6-5, 201-0243	10
2,2-2,6 м ² и более, 203-0266.....	38	СК2.4-3, СК2.4-5, 201-0244.....	10
Створки оконные для производственных зданий		боковые СТ 27-02, СТ 27-20, СТ 27-02К, СТ 27-20К, 206-1080.....	70
одинарные площадь		боковые СТ 30-02, СТ 30-20, СТ 30-02К, СТ 30-20К, 206-1081.....	70
0,6-1,0 м ² , 203-0269	38	боковые СТ 33-02, СТ 33-20, СТ 33-02К, СТ 33-20К, 206-1082.....	70
1,0-1,4 м ² , 203-0270	39	боковые СТ 36-02, СТ 36-20, СТ 36-02К, СТ 36-20К, 206-1083.....	70
1,4-2,0 м ² , 203-0271	39	средние СТ 21-00, СТ 21-00К, 206-1084	70
Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые		средние СТ 24-00, СТ 24-00К, 206-1085	70
ТАМ 8.5-05Л, 206-1026.....	69	Стойки металлические опорные, 201-9211	20
ТАМ 11,5-05Л, ТАМ 11,5-05Н, 206-1027.....	69	Стойки металлические опорные, 201-9212	21
ТАМ 14,5-05Л, ТАМ 14,5-05Н, 206-1028.....	69	Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т, 201-0841.....	21
ТАМ 17,5-05Л, ТАМ 17,5-05Н, 206-1029.....	69	Стойки металлические со струбцинами, 201-9220.....	21
ТАМ 18-05Р, распашные, 206-1030	69	Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда,	
ТАМ 18-05, 206-1031	69	средние СВП 06-00, СВП 06-00ФЛ (ФП), 206-0557	61
Створки фрамужные площадь		средние СВПЛ 24-22, 206-0558	61
0,4-0,6 м ² , 203-0267	38	средние СВПЛ 27-22, 206-0559	61
0,6-0,7 м ² , 203-0268	38	средние СВПЛ 30-22, 206-0560	61
Стеллажи различного назначения (для механизированных складов), 201-0586	15	средние СВПЛ 24-33, 206-0561	61
Стенки боковые антресолей		средние СВПЛ 27-33, 206-0562	61
СБА 4-4,5 площадь 0,18 м ² ; СБА 5-4,5 площадь 0,22 м ² ; СБА 6-4,5 площадь 0,27 м ² , 203-0463	46	средние СВПЛ 30-33, 206-0563	61
СБА 7-4,5 площадь 0,31 м ² ; СБА 8-4,5 площадь 0,36 м ² ; СБА 9-4,5 площадь 0,40 м ² , 203-0464	46	средние СВПЛ 33-33, 206-0564	61
СБА 4-6, площадь 0,24 м ² ; СБА 5-6, площадь 0,30 м ² ; СБА 6-6, площадь 0,36 м ² , 203-0465	46	средние СРПН 33-44, 206-0565.....	61
СБА 7-6, площадь 0,42 м ² ; СБА 8-6, площадь 0,48 м ² ; СБА 9-6, площадь 0,54 м ² , 203-0466	46	средние СРПН 36-44, 206-0566.....	61
Стенки боковые шкафов			
СБШ 18-4,5, площадь 0,80 м ² ; СБШ 21-4,5, площадь 0,93 м ² , 203-0461	46		
СБШ 18-6, площадь 1,06 м ² ; СБШ 21-6, площадь 1,24 м ² , 203-0462.....	46		
Стенки задние антресолей			
СА 4-4, площадь 0,16 м ² ; СА 4-4,5 площадь 0,18 м ² ; СА 4-5, площадь 0,20 м ² , 203-0453	46		
СА 4-8, площадь 0,32 м ² ; СА 4-9, площадь 0,36 м ² ; СА 4-10, площадь 0,40 м ² , 203-0454	46		
СА 5-4, площадь 0,20 м ² ; СА 5-4,5 площадь 0,23 м ² ; СА 5-5, площадь 0,25 м ² , 203-0455	46		

средние СРПТ 33-33, СРПМ 33-33П (Л), 206-0567.....	61	боковые СВОЕ 24-02, СВОЕ 24-20, 206-0528....	60
средние СРПБ 27-33, 206-0568.....	61	боковые СВОЕ 27-02, СВОЕ 27-20, 206-0529....	60
средние СРПЦ 33-44, 206-0569.....	61	боковые СВОЕ 30-02, СВОЕ 30-20, 206-0530....	60
средние СРПЦ 36-44, 206-0570.....	61	боковые СВОЕ 24-03, СВОЕ 24-30, 206-0531....	60
боковые СВПЛ 24-02, СВПЛ 24-20, 206-0581....	61	боковые СВОЕ 27-03, СВОЕ 27-30, 206-0532....	60
боковые СВПЛ 27-02, СВПЛ 27-20, 206-0582....	61	боковые СВОЕ 30-03, СВОЕ 30-30, 206-0533....	60
боковые СВПЛ 24-02, СВПЛ 30-20, 206-0583....	61	боковые СВОЕ 33-03, СВОЕ 33-30, 206-0534....	60
боковые СВПЛ 30-03, СВПЛ 24-30, 206-0584....	61	боковые СРОД 27-04, СРОД 27-40, 206-0535....	60
боковые СВПЛ 27-03, СВПЛ 27-30, 206-0585....	61	боковые СРОД 30-04, СРОД 30-40, 206-0536....	60
боковые СВПЛ 30-03, СВПЛ 30-30, 206-0586....	61	боковые СРОД 33-04, СРОД 33-40, 206-0537....	60
боковые СВПЛ 33-03, СВПЛ 33-30, 206-0587....	61	боковые СРОД 36-04, СРОД 36-40, 206-0538....	60
боковые СРПН 33-04, СРПН 33-40, 206-0588....	61	Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора	
боковые СРПН 36-04, СРПН 36-40, 206-0589....	61	СВОЕ 24-33ФП (ФЛ), 206-0520.....	60
боковые СРПТ 33-03, СРПТ 33-30, СРПМ 33-03, СРПМ 33-30, 206-0590.....	61	СВОЕ 27-33ФП (ФЛ), 206-0521.....	60
боковые СРПБ 27-03, СРПБ 27-30, 206-0591....	61	СВОЕ 30-33ФП (ФЛ), 206-0522.....	60
боковые СРПЦ 33-04, СРПЦ 33-40, 206-0592....	61	СВОЕ 33-33ФП (ФЛ), 206-0523.....	60
боковые СРПЦ 36-04, СРПЦ 36-40, 206-0593....	61	СРОД 27-44ФП (ФЛ), 206-0524.....	60
Стойки под двойное остекление (стеклопакет)		СРОД 30-44ФП (ФЛ), 206-0525.....	60
наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги		СРОГ 33-44ФП (ФЛ), 206-0526.....	60
СВПЛ 24-33ФП (ФЛ), 206-0571.....	61	СРОГ 36-44ФП (ФЛ), 206-0527.....	60
СВПЛ 27-33ФП (ФЛ), 206-0572.....	61	СВОЛ 24-33 ФПК, 206-0539.....	60
СВПЛ 30-33ФП (ФЛ), 206-0573.....	61	СВОЛ 27-33 ФПК, 206-0540.....	60
СВПЛ 33-33ФП (ФЛ), 206-0574.....	61	СВОЛ 30-33 ФПК, 206-0541.....	60
СРПН 33-44ФП (ФЛ), 206-0575.....	61	СВОЛ 33-33 ФПК, 206-0542.....	60
СРПН 36-44ФП (ФЛ), 206-0576.....	61	СРОН 33-44 ФПК, 206-0543.....	60
СРПТ 33-33ФП (ФЛ), 206-0577.....	61	СРОН 36-44 ФПК, 206-0544.....	60
СРПБ 27-33ФП (ФЛ), 206-0578.....	61	СРОТ 33-33 ФПК, 206-0545.....	60
СРПЦ 33-44ФП (ФЛ), 206-0579.....	61	СРОБ 27-33 ФПК, 206-0546.....	61
СРПЦ 36-44ФП (ФЛ), 206-0580.....	61	СРОЦ 33-44 ФПК, 206-0547.....	61
с отверстиями крепления фрамужного прибора		СРОЦ 36-44 ФПК, 206-0548.....	61
СВПЛ 24-33 ФПК, 206-0594.....	61	СВОЕ 24-33 ФПК, 206-0549.....	61
с отверстиями крепления фрамужного прибора		СВОЕ 27-33 ФПК, 206-0550.....	61
СВПЛ 27-33 ФПК, 206-0595.....	61	СВОЕ 30-33 ФПК, 206-0551.....	61
с отверстиями крепления фрамужного прибора		СВОЕ 33-33 ФПК, 206-0552.....	61
СВПЛ 30-33 ФПК, 206-0596.....	61	СРОД 27-44 ФПК, 206-0553.....	61
с отверстиями крепления фрамужного прибора		СРОД 30-44 ФПК, 206-0554.....	61
СВПЛ 33-33 ФПК, 206-0597.....	61	СРОГ 33-44 ФПК, 206-0555.....	61
с отверстиями крепления фрамужного прибора		СРОГ 36-44 ФПК, 206-0556.....	61
СРПН 33-44 ФПК, 206-0598.....	61	Стойки под одинарное остекление наружного ряда	
с отверстиями крепления фрамужного прибора		средние СВО 06-00, СВО 06-00ФЛ, 206-0472 ...	59
СРПН 36-44 ФПК, 206-0599.....	61	средние СВОЛ 24-22, 206-0473.....	59
с отверстиями крепления фрамужного прибора		средние СВОЛ 27-22, 206-0474.....	59
СРПТ 33-33 ФПК, 206-0600.....	61	средние СВОЛ 30-22, 206-0475.....	59
с отверстиями крепления фрамужного прибора		средние СВОЛ 24-33, 206-0476.....	59
СРПБ 27-33 ФПК, 206-0601.....	61	средние СВОЛ 27-33, 206-0477.....	59
с отверстиями крепления фрамужного прибора		средние СВОЛ 30-33, 206-0478.....	59
СРПЦ 33-44 ФПК, 206-0602.....	61	средние СВОЛ 33-33, 206-0479.....	59
с отверстиями крепления фрамужного прибора		средние СРОН 33-44, 206-0480.....	59
СРПЦ 36-44 ФПК, 206-0603.....	61	средние СРОН 36-44, 206-0481.....	59
Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда,		средние СРОТ 33-33, СРОМ 33-33 П (Л), 206-0482.....	59
средние СВОЕ 24-22, 206-0509.....	60	средние СРОБ 27-33, 206-0483.....	59
средние СВОЕ 27-22, 206-0510.....	60	средние СРОЦ 33-44, 206-0484.....	59
средние СВОЕ 30-22, 206-0511.....	60	средние СРОЦ 36-44, 206-0485.....	59
средние СВОЕ 24-33, 206-0512.....	60	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 24-33ФП (ФЛ), 206-0486.....	60
средние СВОЕ27-33, 206-0513.....	60	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 27-33ФП (ФЛ), 206-0487.....	60
средние СВОЕ30-33, 206-0514.....	60	средние с притвором для фрамуги СВОЛ 30-33ФП (ФЛ), 206-0488.....	60
средние СВОЕ 33-33, 206-0515.....	60		
средние СРОД 27-44, 206-0516.....	60		
средние СРОД 30-44, 206-0517.....	60		
средние СРОГ 33-44, 206-0518.....	60		
средние СРОГ 36-44, 206-0519.....	60		

средние с притвором для фрамуги СВОЛ 33-33ФП (ФЛ), 206-0489	60	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 33-20ЧП, 206-0996	68
средние с притвором для фрамуги СРОН 33-44ФП (ФЛ), 206-0490	60	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 36-20ЧП, 206-0997	68
средние с притвором для фрамуги СРОН 36-44ФП (ФЛ), 206-0491	60	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 27-20ЧВ, 206-0998	68
средние с притвором для фрамуги СРОТ 33-33ФП (ФЛ), 206-0492	60	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 30-20ЧВ, 206-0999	68
средние с притвором для фрамуги СРОБ 27-33ФП (ФЛ), 206-0493	60	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 33-20ЧВ, 206-1000	68
средние с притвором для фрамуги СРОЦ 33-44ФП (ФЛ), 206-0494	60	с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 36-20ЧВ, 206-1001	68
средние с притвором для фрамуги СРОЦ 36-44ФП (ФЛ), 206-0495	60	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью	
боковые СВОД 24-02, СВОЛ 24-20, 206-0496	60	с порогом ТАН 27-15П, 206-1002.....	68
боковые СВОЛ 27-02, СВОЛ 27-20, 206-0497	60	с порогом ТАН 30-15П, 206-1003.....	68
боковые СВОЛ 30-02, СВОЛ 30-20, 206-0498	60	с порогом ТАН 33-15П, 206-1004.....	68
боковые СВОЛ 24-03, СВОЛ 24-30, 206-0499	60	с порогом ТАН 36-15П, 206-1005.....	68
боковые СВОЛ 27-03, СВОЛ 27-30, 206-0500	60	без порога ТАН 27-15В, 206-1006	68
боковые СВОЛ 30-03, СВОЛ 30-30, 206-0501	60	без порога ТАН 30-15В, 206-1007	68
боковые СВОЛ 33-03, СВОЛ 33-30, 206-0502	60	без порога ТАН 33-15В, 206-1008	68
боковые СРОН 33-04, СРОН 33-40, 206-0503	60	без порога ТАН 36-15В, 206-1009	68
боковые СРОН 36-04, СРОН 36-40, 206-0504	60	со средним импостом с порогом ТАН 27-15ПИ, 206-1010	69
боковые СРОТ 33-03, СРОТ 33-30, СРОМ 33-03, СРОМ 33-30, 206-0505	60	со средним импостом с порогом ТАН 30-15ПИ, 206-1011	69
боковые СРОБ 27-03, СРОБ 27-30, 206-0506	60	со средним импостом с порогом ТАН 33-15ПИ, 206-1012	69
боковые СРОЦ 33-04, СРОЦ 33-40, 206-0507	60	со средним импостом с порогом ТАН 36-15ПИ, 206-1013	69
боковые СРОЦ 36-04, СРОЦ 36-40, 206-0508	60	со средним импостом без порога ТАН 27-15ВИ, 206-1014	69
Стойки подкрановые СК1, СК1Н, 201-0013	3	со средним импостом без порога ТАН 30-15ВИ, 206-1015	69
Стойки фахверка, 201-0620	16	со средним импостом без порога ТАН 33-15ВИ, 206-1016	69
Стяжки винтовые, 201-8057	21	со средним импостом без порога ТАН 36-15ВИ, 206-1017	69
Стяжки винтовые, 201-9044	21	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 27-15ЧП, 206-1018	69
Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями		с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 30-15ЧП, 206-1019	69
с порогом ТАД 27-20П, 206-0978	68	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 33-15ЧП, 206-1020	69
с порогом ТАД 30-20П, 206-0979	68	с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 36-15ЧП, 206-1021	69
с порогом ТАД 33-20П, 206-0980	68	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 27-15ЧВ, 206-1022	69
с порогом ТАД 36-20П, 206-0981	68	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 30-15ЧВ, 206-1023	69
без порога ТАД 27-20В, 206-0982	68	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН33-15ЧВ, 206-1024	69
без порога ТАД 30-20В, 206-0983	68	с полотнами под частичное остекление без порога ТАН36-15ЧВ, 206-1025	69
без порога ТАД 33-20В, 206-0984	68	Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью	
без порога ТАД 36-20В, 206-0985	68	с порогом ТАО 27-10П, 206-0954.....	68
со средним импостом с порогом ТАД 27-20ПИ, 206-0986.....	68	с порогом ТАО 30-10П, 206-0955.....	68
со средним импостом с порогом ТАД 30-20ПИ, 206-0987.....	68	с порогом ТАО 33-10П, 206-0956.....	68
со средним импостом с порогом ТАД 33-20ПИ, 206-0988.....	68	с порогом ТАО 36-10П, 206-0957.....	68
со средним импостом с порогом ТАД 36-20ПИ, 206-0989.....	68	без порога ТАО 27-10В, 206-0958	68
со средним импостом без порога ТАД 27-20ВИ, 206-0990.....	68	без порога ТАО 30-10В, 206-0959	68
со средним импостом без порога ТАД 30-20ВИ, 206-0991.....	68	без порога ТАО 33-10В, 206-0960	68
со средним импостом без порога ТАД 33-20ВИ, 206-0992.....	68		
со средним импостом без порога ТАД 36-20ВИ, 206-0993.....	68		
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 27-20ЧП, 206-0994.....	68		
с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 30-20ЧП, 206-0995.....	68		

без порога ТАО 36-10В, 206-0961	68	из балок, подвесных устройств, поворотного устройства и сцепов, марка стали С 255, 202-0021	28
со средним импостом с порогом ТАО 27-10ПИ, 206-0962	68	из продольных и поперечных балок, подвесных устройств и сцепов, марка стали С 255, 202-0022	28
со средним импостом с порогом ТАО 30-10ПИ, 206-0963	68	Траверсы стальные, 201-8113	19
со средним импостом с порогом ТАО 33-10ПИ, 206-0964	68	Траверсы стальные, 201-9285	19
со средним импостом с порогом ТАО 36-10ПИ, 206-0965	68	Тросостойки стальные, 201-8114	19
со средним импостом без порога ТАО 27-10ВИ, 206-0966	68	Тросостойки стальные, 201-9298	19
со средним импостом без порога ТАО 30-10ВИ, 206-0967	68	Трубопроводы напорные толстостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255, 202-0023	28
со средним импостом без порога ТАО 33-10ВИ, 206-0968	68	негабаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255, 202-0024	28
со средним импостом без порога ТАО 36-10ВИ, 206-0969	68	Трубопроводы тонкостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255, 202-0025	28
с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 27-10ЧП, 206-0970	68	Тумбы швартовные чугунные, 204-9025	49
с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 30-10ЧП, 206-0971	68	Тяга анкерная, марка стали С 255, 202-0026	28
с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 33-10ЧП, 206-0972	68	Тяга подвеса	
с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 36-10ЧП, 206-0973	68	350, 201-0818	27
с полотном под частичное остекление без порога ТАО 27-10ЧВ, 206-0974	68	500, 201-0819	27
с полотном под частичное остекление без порога ТАО 30-10ЧВ, 206-0975	68	850, 201-0820	27
с полотном под частичное остекление без порога ТАО 33-10ЧВ, 206-0976	68	1000, 201-0821	27
с полотном под частичное остекление без порога ТАО 36-10ЧВ, 206-0977	68	Тяга подвесов, 201-9010	27
Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями		Тяги анкерные, 204-9020	49
ТАД 27-20К, 206-1048	69	Тяжи и анкеры, 201-1001	24
ТАД 30-20К, 206-1049	69	Уголок алюминиевый 25х25, 201-8176	26
ТАД 33-20К, 206-1050	69	Уголок арочный ТИГИ, 201-8177	27
ТАД 36-20К, 206-1051	69	Уголок декоративный (пристенный), 206-1338	74
со средним импостом ТАД 27-20КИ, 206-1052	69	Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для	
со средним импостом ТАД 30-20КИ, 206-1053	69	ПС 50х50 UA 50/40/2,0, 201-8173	26
со средним импостом ТАД 33-20КИ, 206-1054	69	ПС 75х50 UA 75/40/2,0, 201-8174	26
со средним импостом ТАД 36-20К, 206-1055	69	ПС 100х50 UA 100/40/2,0, 201-8175	26
Тамбурные рамы с одной качающейся дверью		Уголок маячковый, 201-1138	27
ТАО 27-10К, 206-1040	69	Уголок ПВХ с стеклосеткой, 201-1306	25
ТАО 30-10К, 206-1041	69	Упоры тупиков, 201-0630	16
ТАО 33-10К, 206-1042	69	Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер», 201-1300	25
ТАО 36-10К, 206-1043	69	Фермы-подкосы, 203-0536	47
ТАО 27-10КИ, 206-1044	69	Фермы-подкосы, 203-9040	47
со средним импостом ТАО 30-10КИ, 206-1045	69	Фланцы	
со средним импостом ТАО 33-10К, 206-1046	69	Ф1, Ф2, 201-0248	10
со средним импостом ТАО 36-10К, 206-1047	69	Ф3, 201-0249	10
Т-профили		Фонари зенитные	
основные 24х38 мм CLIX, 201-8162	26	Ф32.9.5.9-Г2С, 201-0230	8
основные 24х38 мм белые, 201-8163	26	Ф32.9.3.9-Г2С, 201-0231	8
поперечные 24х32 мм CLIX, 201-8164	26	Ф32.7.2.7-Г2С, 201-0232	8
поперечные 24х32 мм белые, 201-8165	26	глухие, площадь светового проема до 2,25 м ² , 201-0579	16
продольные 24х32 мм CLIX, 201-8166	26	глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ² , 201-0580	16
продольные 24х32 мм белые, 201-8167	26	глухие, площадь светового проема свыше 9 м ² , 201-0581	16
ТПУ014-01 пластина (рихтовочная пластина), 201-1313	25	открывающиеся, площадь светового проема до 2,25 м ² , 201-0582	16
Траверса, конструкция состоит		открывающиеся, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м ² , 201-0583	16

открывающиеся, площадь светового проема свыше 9 м ² , 201-0584.....	16	Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255, 202-0027	28
Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда ФПЛ 06-15, ФПЛ 06-15К, 206-0900.....	66	скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистовой стали, марка стали С 255, 202-0035.....	28
ФПЛ 06-20, ФПЛ 06-20К, 206-0901.....	66	скользящих затворов и решеток (обогреваемые), конструкция составного сечения из гнутого листового проката, марка стали С 255, 202- 0028	28
Фрамуги под одинарное остекление наружного ряда ФОЛ 06-15, ФОЛ 06-15К, 206- 0896.....	66	скользящих затворов (обогреваемые), конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255, 202-0029	28
наружного ряда ФОЛ 06-20, ФОЛ 06-20К, 206- 0897	66	колесных затворов, конструкция составного сечения, марка стали С 255, 202-0031	28
внутреннего ряда ФОЕ 06-15К, 206-0898	66	Части и закладные плоского колесного затвора, конструкция составного сечения, марка стали С 255, 202-0032	28
внутреннего ряда ФОЕ 06-20К, 206-0899	66	аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255, 202-0037	28
Футеровочные неохлаждаемые плиты купола из чугуна без механической обработки, 205-0002.....	50	Части опорные пролетных строений, 201-9021	24
Футеровочные плиты воздухопровода горячего дутья из чугуна с залитым в них шамотным кирпичом, 205-0012	50	Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной до 100 м, 201-0899	24
Футеровочные плиты газопровода из стали, 205-0011	50	свыше 100, 201-0901.....	24
Футеровочные плиты колошника из стали с механической обработкой, 205-0001.....	50	Шарниры, 201-8055.....	24
Футеровочные стальные плиты приемной воронки наклонной и вертикальной частей, 205-0009	50	Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм пропитанные маслянистыми антисептиками, 203- 0396	43
Холодильные плиты низа печи и распара на испарительном охлаждении с залитым кирпичом, 205-0004	50	не пропитанные, 203-0397.....	43
низа печи из серого чугуна, 205-0006	50	Шпонки вкладные торцевые, 203-0590	47
шахты на испарительном охлаждении из чугуна с залитым шамотным кирпичом, 205-0005	50	Штанга	
Холодильные чугунные плиты шахты и распара для водяного охлаждения, 205-0007	50	Ш-1, размер 800 мм, 203-0490	47
Хомуты стальные, 201-0856	21	Ш-2, Ш-3, размер 900, 1000 мм, 203-0491	47
Хомуты стальные, 201-9266	21	Ш, диаметр 22 мм, 203-0492	47
Цоколь		Штангодержатель размером 500 мм, весом 0,5 кг, 203-0493	47
Ц, размеры 48-54x80 мм, 203-0480	47	0,3 кг, 203-0494	47
Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x22 мм, 203- 0481.....	47	Штапик (раскладка) размером 10x16 мм, 203-0259	38
Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x22 мм, 203-0482	47	10x19 мм, 203-0526	38
Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x51 мм, 203- 0483.....	47	Штапик (раскладка), размер 19x19 мм, 203-0499.....	47
Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x51 мм, 203-0484	47	Штапики для одинарного остекления ШО-06, 206-0934	67
из ДСП Ц4,5И, Ц9, Ц10 размеры 60x19 мм, 203- 0485.....	47	одинарного остекления ШО-12, 206-0935	67
из ДСП Ц4,5, Ц9, Ц10 размеры 80x19 мм, 203- 0486.....	47	одинарного остекления ШО-17, 206-0936	67
Части и закладные		одинарного остекления ШО-20, 206-0937	67
рабочей зоны аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255, 202-0036.....	28	одинарного остекления ШО-23, 206-0938	67
разного назначения, масса до 4 т, марка стали С 255, 202-0033.....	28	одинарного остекления ШО-26, 206-0939	67
пазов плоских скользящих затворов, ворот, решеток, конструкция составного сечения из стального проката и гнутых листовых элементов, марка стали С 255, 202-0034	29	одинарного остекления ШО-29, 206-0940	67
Части и закладные двустворчатых ворот, марка стали С 255, 202-0030	28	двойного остекления ШП-06, 206-0941	67
		двойного остекления ШП-12, 206-0942	67
		двойного остекления ШП-17, 206-0943	67
		двойного остекления ШП-20, 206-0944	67
		двойного остекления ШП-23, 206-0945	67
		двойного остекления ШП-26, 206-0946	67
		двойного остекления ШП-29, 206-0947	67
		Штыри токопроводящие, 201-0830.....	17

Штыри токопроводящие, 201-9094.....	17	2УЭА-21, 206-1225	73
Щит тамбура ограждающий		2УЭА-22, 206-1226	73
ОЩТ-1, 206-1282	73	2УЭА-23, 206-1227	73
ОЩТ-2, 206-1283	74	2УЭА-181, 206-1228	73
ОЩТ-3, 206-1284	74	УЭ-405, УА-41, 206-1229	73
ОЩТ-4, 206-1285	74	УЭ-42П, УА-42Л, 206-1230	73
ОЩТ-5, 206-1286	74	УА-43, 206-1231	73
ОЩТ-6, 206-1287	74	УА-44, 206-1232	73
Щиты		УА-45, 206-1233	73
забора, 203-9121	47	УА-46, 206-1234	73
забора глухие, 203-0575.....	47	УА-47, 206-1235	73
забора решетчатые, 203-0576.....	47	УА-48, 206-1236.....	73
из досок толщиной 25 мм, 203-0511.....	47	Электрофильтры: корпус, колонны, балки без люков, лазов и внутренних устройств, 201-0735	14
из досок толщиной 40 мм, 203-0512.....	47	Элемент лицевой (на 100 м ² подвесного непроходного потока) анодированный бесцветно (15 мкм), 206- 1212.....	73
из досок толщиной 50 мм, 203-0513.....	47	Элемент стыковой Э-01, 206-0948.....	67
инвентарные, 203-9070	47	Элемент стыковой Э-02, 206-0949.....	67
настила, 203-0514.....	48	Элементы блокировки для окон под двойное остекление	
Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1, 203-0517.....	45	в спаренном переплете ЭС-12, 206-0292	56
Щиты доборные из ДСП марки Щ площадью		в спаренном переплете ЭС-18, 206-0293	56
0,29-0,77 м ² , 203-0497	47	в спаренном переплете ЭС-21, 206-0294	56
0,06-0,13 м ² , 203-0498	47	в раздельном переплете ЭР-12, 206-0295	56
Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной		в раздельном переплете ЭР-18, 206-0296	56
73 мм, 203-9129	45	в раздельном переплете ЭР-21, 206-0297	56
73 мм, 203-0581	45	Элементы из профильной стали, 204-0031	49
73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 250, 300 мм, 203-0435.....	45	Элементы крепления к стенам и ветровым ригелям из тонколистовой стали (неоцинкованной), 201-0383 10	
73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм, 203-0436.....	45	Элементы металлические, 201-8060.....	15
Щиты паркетные, 203-0592	41	Элементы металлические, 201-9160.....	15
Щиты паркетные, 203-9092	41	Элементы понтонов и плавающих крыш, 201-0724....	14
Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из		Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов	
древесины дуба, ясеня, ильма, клена, 203-0593	41	ПС-1, 206-1292.....	74
древесины бука, вяза, 203-0594	42	ПС-2, 206-1293.....	74
древесины березы, 203-0595	42	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из листовой стали огрунтованные, 201-0297.....	7
Щиты перегородок, 203-9052.....	45	Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали, 201-0296.....	7
Щиты перекрытий деревянные для малоэтажных домов, 203-9064	45	Элементы шитов кровли из деталей гнутых в угол, 201-0722	14
ЭЗУ 432 Уплотнитель (резина уплотнительная к профилю НЧП), 201-1312	25	Элементы шитов кровли из листового профильного проката, 201-0723	14
Экраны защитные, щиты аэрационных устройств, 201- 0589	15	Эстакада бетоноукладочная, марка стали С 255, 202- 0038.....	29
Экраны ограждений		Эстакада монорельсовая, марка стали С 255, 202-0039	29
2УЭГ-81, 2УЭГ-81С, 206-1213	73	Эстакады для разгрузки автомобильного транспорта, 201-0666	22
2УЭГ-84, 2УЭГ-84С, 206-1214	73	Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны, 201-0664	22
2УЭГ-91, 2УЭГ-91С, 206-1215	73	Эстакады открытые под мостовые краны: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, тупики, детали крепления рельсов, связи по колоннам, 201-0665.....	22
2УЭГ-169, 2УЭГ-169С, 206-1216	73	Эстакады пешеходные: пролетные строения, опоры, 201-0667	22
2УЭГ-170, 2УЭГ-170С, 206-1217	73		
2УЭГ-171, 2УЭГ-171С, 206-1218	73		
2УЭА-15, 206-1219	73		
2УЭА-16, 206-1220	73		
2УЭА-17, 206-1221	73		
2УЭА-18, 206-1222	73		
2УЭА-19, 206-1223	73		
2УЭА-20, 206-1224	73		

СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 2. Строительные конструкции и изделия.....	3
Раздел 2.01. Стальные конструкции промышленных и сельскохозяйственных зданий, сооружений и мостов.....	3
Подраздел: Конструкции легкие металлические.....	3
Группа: Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями (коробчатого сечения), типа «ОРСК».....	3
Группа: Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК».....	4
Группа: Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК».....	4
Группа: Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО».....	5
Группа: Конструкции покрытий пространственных типа «МОСКВА».....	5
Подраздел: Конструкции ограждающие и встроенные для производственных зданий.....	6
Группа: Конструкции многослойные облегченные ограждающие.....	6
Группа: Окна с переплетами из одинарных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных.....	7
Группа: Окна с переплетами из гнутосварных стальных профилей.....	8
Группа: Окна с переплетами из гнutoзамкнутых стальных профилей.....	9
Группа: Элементы перегородок каркасных.....	9
Группа: Заполнения проемов.....	10
Группа: Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные.....	10
Группа: Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий.....	10
Группа: Ригели ветровые.....	11
Подраздел: Резервуарные, рулонированные, и емкости.....	11
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м ³ , для районов с температурой выше -40 С.....	11
Группа: Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м ³ , для районов с температурой от -65 С до -40 С.....	12
Группа: Емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры).....	13
Группа: Элементы негабаритных емкостей.....	14
Подраздел: Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ) для зданий одноэтажных производственных и многоэтажных производственного и непромышленного назначения.....	14
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).....	14
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, деталями).....	15
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).....	15
Группа: Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования: колонны, балки, связи.....	15
Группа: Прочие конструкции.....	15
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).....	15
Группа: Фонари зенитные.....	16
Группа: Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии.....	16
Группа: Многоэтажные здания производственного и непромышленного назначения с железобетонными колоннами.....	17
Группа: Здания высотой до 100 м производственного и непромышленного назначения (колонны, опорные плиты, балки перекрытий под установку оборудования и покрытий, фермы покрытий и междуэтажных перекрытий, связи, фахверки).....	17
Группа: Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непромышленного назначения.....	17
Подраздел: Конструкции разных сооружений.....	17
Группа: Газопроводов (газоходы, воздухопроводы, стволы дымовых и вытяжных труб).....	17

Группа: Градирен	18
Группа: Каркасы промышленных печей	18
Группа: Объекты сельского хозяйства	18
Группа: Опоры башенного типа различного назначения	18
Группа: Линии электропередачи	18
Группа: Узлы коксохимических заводов	19
Группа: Устройства для хранения сыпучих материалов	20
Группа: Прочие конструкции, материалы, изделия и детали	20
Группа: Элементы ограждений	21
Подраздел: Галереи и эстакады различного назначения	22
Группа: Галереи	22
Группа: Эстакады	22
Подраздел: Радио и телевизионные мачты, башни, антенные устройства	22
Группа: Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п.	22
Группа: Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м.....	22
Подраздел: Конструкции, заказываемые и поставляемые для комплектации объектов в виде отдельных сборочных единиц	22
Группа: Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.).....	22
Группа: Конструктивные элементы вспомогательного назначения	23
Группа: Конструктивные элементы мостов.....	23
Группа: Сложные вспомогательные конструкции (СВСиУ) для сооружения мостов и других искусственных сооружений	24
Группа: Прочие индивидуальные сварные конструкции	25
Подраздел: Элементы облицовки	25
Группа: Фасадные элементы	25
Группа: Профили	25
Группа: Крепежные элементы.....	26
Группа: Соединительные элементы	27
Группа: Ревизии.....	27
Раздел 2.02. Стальные конструкции гидротехнических сооружений	27
Группа: Облицовки	27
Группа: Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений.....	27
Группа: Пути.....	28
Группа: Траверса	28
Группа: Трубопроводы	28
Группа: Части и закладные.....	28
Группа: Эстакада	29
Раздел 2.03. Деревянные конструкции и изделия	29
Подраздел: Блоки оконные.....	29
Группа: Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения	29
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий.....	30
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для жилых зданий	30
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий	31
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для общественных зданий.....	31
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для общественных зданий	32
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий.	33
Группа: Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для малоэтажных жилых домов.....	33
Группа: Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для малоэтажных жилых домов	34
Группа: Блоки оконные для зданий промышленных предприятий	34
Группа: Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий.....	35
Подраздел: Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий	35
Группа: Блоки балконные дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения ..	35
Группа: Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий.....	35
Группа: Блоки балконные дверные деревянные с двойным и тройным остеклением для общественных зданий	36
Подраздел: Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий.....	36

Группа: Блоки дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения	36
Группа: Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий.....	36
Группа: Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна	37
Группа: Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами.....	37
Группа: Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок.....	38
Группа: Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)	38
Подраздел: Сборочные элементы оконных блоков.....	38
Группа: Створки оконные для жилых зданий.....	38
Группа: Прочие элементы оконных блоков	38
Группа: Створки оконные для общественных зданий	38
Группа: Створки оконные для производственных зданий	38
Группа: Переплеты оконные	39
Подраздел: Сборочные элементы дверных блоков	39
Группа: Полотна для блоков дверных (щитовых)	39
Группа: Полотна для блоков дверных входных и тамбурных.....	39
Группа: Полотна для блоков дверных служебных	40
Группа: Полотна люков и лазов	40
Группа: Полотна для блоков дверных производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий)	40
Группа: Полотна для дверных блоков разных	40
Подраздел: Коробки оконные и дверные	40
Группа: Коробки оконные	40
Группа: Коробки дверные и люков деревянные	41
Группа: Прочие элементы коробок оконных и дверных.....	41
Подраздел: Детали профильные из древесных материалов для строительства.....	41
Группа: Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные.....	41
Группа: Доски паркетные	41
Группа: Паркет.....	41
Группа: Щиты паркетные	41
Группа: Бруска для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины.....	42
Группа: Плинтусы из древесины.....	42
Группа: Наличники из древесины	42
Группа: Поручни из древесины.....	42
Группа: Обшивка наружная и внутренняя из древесины	42
Группа: Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой	42
Группа: Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм.....	43
Группа: Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов.....	43
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.....	43
Группа: Ворота утепленные	43
Группа: Ворота неутепленные.....	43
Группа: Элементы ворот и калиток	44
Подраздел: Конструкции деревянные клееные без металлических изделий	44
Группа: Прямолинейные клееные конструкции	44
Группа: Гнutoклееные конструкции.....	44
Подраздел: Балки перекрытий деревянные, предназначенные для устройства чердачных, междуэтажных и цокольных перекрытий в одно- двухэтажных жилых и одноэтажных общественных зданиях.....	44
Группа: Антисептированные балки из цельной древесины	44
Группа: Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50.....	45
Группа: Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов	45
Подраздел: Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий	45
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).....	45

Группа: Стенки шкафов и антресолей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород	45
Группа: Прочие элементы шкафов и антресолей	46
Подраздел: Разные изделия и конструкции	47
Группа: Изделия	47
Группа: Конструкции	47
Раздел 2.04. Арматура товарная для железобетонных конструкций	48
Группа: Арматурная сталь	48
Группа: Горячекатаная арматурная сталь	48
Группа: Детали закладные и накладные	48
Группа: Каркасы, сетки, пакеты	49
Группа: Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток	49
Группа: Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров	50
Группа: Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали	50
Раздел 2.05. Литые конструкции промышленных печей и труб	50
Группа: Футеровочные плиты	50
Группа: Плиты охлаждения	50
Группа: Прочие элементы	50
Раздел 2.06. Аллюминиевые конструкции	50
Подраздел: Окна и двери балконные из аллюминиевых сплавов для общественных зданий	50
Группа: Окна	50
Группа: Двери балконные	52
Группа: Комплекты элементов вертикального примыкания	52
Группа: Комплекты элементов горизонтального примыкания	53
Группа: Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания	53
Группа: Аллюминиевая часть деревянно-аллюминиевых окон	53
Группа: Аллюминиевая часть деревянно-аллюминиевых балконных дверей	55
Группа: Детали стыковки и элементы блокировки для окон	56
Группа: Комплекты элементов обрамления для окон и дверей	56
Группа: Нашельники для окон	57
Подраздел: Двери из аллюминиевых сплавов для общественных зданий	57
Группа: Двери	57
Группа: Двери качающиеся	59
Группа: Комплекты нашельников и деталей для крепления дверей	59
Подраздел: Витражи, витрины	59
Группа: Стойки под одинарное остекление	59
Группа: Стойки под двойное остекление	61
Группа: Ригели	62
Группа: Фрамуги	66
Группа: Рамы	66
Группа: Нашельники	67
Группа: Прочие элементы	67
Подраздел: Тамбуры	68
Группа: Тамбурные рамы	68
Группа: Створки тамбурные (в сборе)	69
Группа: Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров	69
Группа: Стойки, ригели	70
Подраздел: Панели	70
Группа: Панели	70
Группа: Полотно ворот	71
Группа: Вставки	71
Подраздел: Перегородки	71
Группа: Каркасы	71
Группа: Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок	72
Подраздел: Потолки подвесные	72
Группа: Комплекты элементов потолков	72
Группа: Прочие элементы подвесных потолков	72
Подраздел: Ограждения балконов, лоджий, лестниц	73
Группа: Экраны ограждений	73
Группа: Поручни	73
Подраздел: Конструкции декоративно-облицовочные	73
Группа: Прочие конструкции декоративно-облицовочные	73
Группа: Нашельник для стыков панелей	74

Подраздел: Конструкции и изделия прочие	74
Группа: Мачты для радиорелейной связи	74
Группа: Изделия	75
Группа: Профили прессованные	75
Группа: Профили холодногнутые	75
Алфавитный указатель	76