

МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
И ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН
НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ, КОНСТРУКЦИИ И ДРУГИЕ
РЕСУРСЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ
В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ ЦЕН

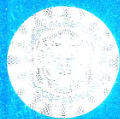
(В ШЕСТИ ЧАСТЯХ)

ССЦ 81–77–2010–03
ДЛЯ МОСКОВСКОГО РЕГИОНА

Часть IV
БЕТОННЫЕ, ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ
И КЕРАМИЧЕСКИЕ ИЗДЕЛИЯ.
НЕРУДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ.
ТОВАРНЫЕ БЕТОНЫ И РАСТВОРЫ.

Март 2010
ВЫПУСК № 3 (58)

Москва 2010



**Сборник средних сметных цен на материалы, изделия, конструкции и
другие ресурсы, применяемые в строительстве в текущем уровне цен для
Московского региона**

РАЗРАБОТАН: Федеральным центром ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов.

РАССМОТРЕН: Департаментом регулирования градостроительной деятельности Министерства регионального развития Российской Федерации.

ПРЕДНАЗНАЧЕН: для аналитических и общеэкономических расчетов, укрупненных расчетов стоимости строительства, капитального ремонта и реконструкции объектов строительства, расчета инвесторских смет на объекты, финансируемые за счет средств федерального бюджета и внебюджетных источников, а также разработки сметного раздела проектной документации.

ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ:

Письмом Министерства регионального развития Российской Федерации от 19.03.2010 года № 10315-СК/08

Телефоны для справки:

Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов :
(495) 775-11-60 (доп. 40-47 или 40-75)

Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведён, тиражирован и распространён без письменного разрешения Федерального центра ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов

СБОРНИК (КАТАЛОГ) СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Раннее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
ЧАСТЬ IV Бетонные, железобетонные и керамические изделия. Нерудные материалы. Товарные бетоны и растворы.							
Раздел 4.01 Бетоны							
Подраздел: Бетоны готовые к употреблению							
Группа: Бетон гидротехнический							
Бетон гидротехнический, класс:							
401-0201	B3,5 (M50)	м ³	551,19	2 168,81	2 421,90	4,39	401-0201
401-0202	B5 (M75)	м ³	574,65	2 262,81	2 526,87	4,40	401-0202
401-0203	B7,5 (M100)	м ³	601,92	2 370,05	2 646,61	4,40	401-0203
401-0204	B10 (M150)	м ³	607,26	2 390,62	2 669,60	4,40	401-0204
401-0205	B12,5 (M150)	м ³	636,80	2 506,81	2 799,37	4,40	401-0205
401-0206	B15 (M200)	м ³	666,56	2 624,90	2 931,24	4,40	401-0206
401-0207	B20 (M250)	м ³	709,00	2 792,01	3 117,82	4,40	401-0207
401-0208	B22,5 (M300)	м ³	754,86	2 972,09	3 318,95	4,40	401-0208
401-0209	B25 (M350)	м ³	789,24	3 105,80	3 468,26	4,39	401-0209
401-0210	B27,5 (M350)	м ³	871,73	3 432,36	3 832,92	4,40	401-0210
401-0211	B30 (M400)	м ³	923,27	3 635,15	4 059,39	4,40	401-0211
401-0212	B35 (M450)	м ³	994,43	3 913,90	4 370,64	4,40	401-0212
401-0213	B40 (M550)	м ³	1 077,90	4 245,11	4 740,54	4,40	401-0213
401-0214	B45 (M600)	м ³	1 190,31	4 683,65	5 230,22	4,39	401-0214
401-0215	B50 (M700)	м ³	1 279,95	5 038,50	5 626,49	4,40	401-0215
401-0216	B55 (M700)	м ³	1 369,23	5 388,61	6 017,46	4,39	401-0216
401-0217	B60 (M800)	м ³	1 491,39	5 870,60	6 555,72	4,40	401-0217
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком поргладцементе), класс:							
401-0221	B3,5 (M50)	м ³	609,41	1 992,01	2 224,45	3,65	401-0221
401-0222	B5 (M75)	м ³	626,68	2 047,96	2 286,95	3,65	401-0222
401-0223	B7,5 (M100)	м ³	646,02	2 111,30	2 357,68	3,65	401-0223
401-0224	B10 (M150)	м ³	662,61	2 165,09	2 417,78	3,65	401-0224
401-0225	B12,5 (M150)	м ³	685,54	2 240,83	2 502,33	3,65	401-0225
401-0226	B15 (M200)	м ³	708,91	2 317,76	2 588,27	3,65	401-0226
401-0227	B20 (M250)	м ³	766,52	2 504,69	2 797,00	3,65	401-0227
401-0228	B22,5 (M300)	м ³	830,96	2 716,29	3 033,28	3,65	401-0228
401-0229	B25 (M350)	м ³	850,61	2 781,78	3 106,40	3,65	401-0229
401-0230	B27,5 (M350)	м ³	959,51	3 136,44	3 502,45	3,65	401-0230
401-0231	B30 (M400)	м ³	1 025,05	3 349,34	3 740,20	3,65	401-0231
401-0232	B35 (M450)	м ³	1 099,51	3 595,87	4 015,50	3,65	401-0232
401-0233	B40 (M550)	м ³	1 188,05	3 882,62	4 335,73	3,65	401-0233
401-0234	B45 (M600)	м ³	1 303,42	4 260,20	4 757,35	3,65	401-0234
401-0235	B50 (M700)	м ³	1 388,45	4 537,73	5 067,28	3,65	401-0235
401-0236	B55 (M700)	м ³	1 473,41	4 818,19	5 380,48	3,65	401-0236
401-0237	B60 (M800)	м ³	1 603,74	5 240,87	5 852,49	3,65	401-0237
Группа: Бетон дорожный							
Бетон дорожный, класс:							
401-0101	B3,5 (M50)	м ³	541,99	2 353,61	2 630,18	4,85	401-0101
401-0102	B5 (M75)	м ³	556,10	2 414,09	2 697,74	4,85	401-0102
401-0103	B7,5 (M100)	м ³	573,95	2 491,32	2 784,06	4,85	401-0103
401-0104	B10 (M150)	м ³	584,81	2 539,85	2 838,28	4,85	401-0104
401-0105	B12,5 (M150)	м ³	603,82	2 622,86	2 931,05	4,85	401-0105
401-0106	B15 (M200)	м ³	632,46	2 746,93	3 069,69	4,85	401-0106
401-0107	B20 (M250)	м ³	683,33	2 976,75	3 326,53	4,85	401-0107
401-0108	B22,5 (M300)	м ³	736,48	3 198,70	3 574,57	4,85	401-0108
401-0109	B25 (M350)	м ³	746,03	3 238,24	3 618,72	4,85	401-0109
401-0110	B27,5 (M350)	м ³	839,14	3 641,90	4 069,81	4,85	401-0110
401-0111	B30 (M400)	м ³	916,14	3 978,51	4 446,00	4,85	401-0111
401-0112	B35 (M450)	м ³	992,20	4 309,67	4 816,08	4,85	401-0112
401-0113	B40 (M550)	м ³	1 086,95	4 720,04	5 274,66	4,85	401-0113
401-0114	B45 (M600)	м ³	1 237,88	5 373,27	6 004,59	4,85	401-0114
401-0115	B50 (M700)	м ³	1 326,68	5 760,49	6 437,33	4,85	401-0115
401-0116	B55 (M700)	м ³	1 407,18	6 111,29	6 829,32	4,85	401-0116
401-0117	B60 (M800)	м ³	1 498,22	6 504,53	7 268,81	4,85	401-0117
Бетон дорожный, крупность заполнителя:							
401-0121	более 40 мм, класс B3,5 (M50)	м ³	507,54	2 140,28	2 391,74	4,71	401-0121
401-0122	более 40 мм, класс B5 (M75)	м ³	522,53	2 203,13	2 461,99	4,71	401-0122
401-0123	более 40 мм, класс B7,5 (M100)	м ³	540,05	2 278,03	2 545,73	4,71	401-0123
401-0124	более 40 мм, класс B10 (M150)	м ³	546,68	2 304,96	2 575,79	4,71	401-0124
401-0125	более 40 мм, класс B12,5 (M150)	м ³	566,97	2 390,90	2 671,86	4,71	401-0125

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
401-0126	более 40 мм, класс В15 (М200)	м ³	589,16	2 483,79	2 775,59	4,71	401-0126
401-0127	более 40 мм, класс В20 (М250)	м ³	635,29	2 680,52	2 995,49	4,72	401-0127
401-0128	более 40 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	678,27	2 860,50	3 196,62	4,71	401-0128
401-0129	более 40 мм, класс В25 (М350)	м ³	780,00	3 289,51	3 676,01	4,71	401-0129
401-0130	более 40 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	810,00	3 415,32	3 816,63	4,71	401-0130
401-0131	более 40 мм, класс В30 (М400)	м ³	878,00	3 703,42	4 138,53	4,71	401-0131
401-0132	более 40 мм, класс В35 (М450)	м ³	899,90	3 796,85	4 242,98	4,71	401-0132
401-0133	более 40 мм, класс В40 (М550)	м ³	991,80	4 181,88	4 673,24	4,71	401-0133
401-0134	более 40 мм, класс В45 (М600)	м ³	1 129,04	4 763,34	5 323,06	4,71	401-0134
401-0135	более 40 мм, класс В50 (М700)	м ³	1 226,54	5 174,15	5 782,09	4,71	401-0135
401-0136	более 40 мм, класс В55 (М700)	м ³	1 306,81	5 509,71	6 157,13	4,71	401-0136
401-0137	более 40 мм, класс В60 (М800)	м ³	1 403,03	5 918,04	6 613,40	4,71	401-0137
401-0141	40 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	523,03	2 205,04	2 464,11	4,71	401-0141
401-0142	40 мм, класс В5 (М75)	м ³	583,00	2 459,14	2 748,09	4,71	401-0142
401-0143	40 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	584,00	2 463,38	2 752,80	4,71	401-0143
401-0144	40 мм, класс В10 (М150)	м ³	600,00	2 530,92	2 828,31	4,71	401-0144
401-0145	40 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	622,00	2 624,27	2 932,62	4,71	401-0145
401-0146	40 мм, класс В15 (М200)	м ³	640,00	2 699,83	3 017,04	4,71	401-0146
401-0147	40 мм, класс В20 (М250)	м ³	658,61	2 779,06	3 105,61	4,72	401-0147
401-0148	40 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	701,23	2 957,44	3 304,93	4,71	401-0148
401-0149	40 мм, класс В25 (М350)	м ³	710,51	2 996,98	3 349,14	4,71	401-0149
401-0150	40 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	792,39	3 342,56	3 735,33	4,71	401-0150
401-0151	40 мм, класс В30 (М400)	м ³	911,00	3 841,59	4 292,94	4,71	401-0151
401-0152	40 мм, класс В35 (М450)	м ³	927,23	3 910,59	4 370,06	4,71	401-0152
401-0153	40 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 020,81	4 306,98	4 813,03	4,71	401-0153
401-0154	40 мм, класс В45 (М600)	м ³	1 163,15	4 904,06	5 480,29	4,71	401-0154
401-0155	40 мм, класс В50 (М700)	м ³	1 253,85	5 288,38	5 909,78	4,71	401-0155
401-0156	40 мм, класс В55 (М700)	м ³	1 345,04	5 673,57	6 340,19	4,71	401-0156
401-0157	40 мм, класс В60 (М800)	м ³	1 441,89	6 082,54	6 797,25	4,71	401-0157
401-0161	20 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	527,54	2 225,57	2 487,09	4,71	401-0161
401-0162	20 мм, класс В5 (М75)	м ³	546,69	2 304,64	2 575,42	4,71	401-0162
401-0163	20 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	568,33	2 395,84	2 677,37	4,71	401-0163
401-0164	20 мм, класс В10 (М150)	м ³	581,51	2 453,12	2 741,40	4,71	401-0164
401-0165	20 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	600,75	2 533,63	2 831,35	4,71	401-0165
401-0166	20 мм, класс В15 (М200)	м ³	626,36	2 642,27	2 952,74	4,71	401-0166
401-0167	20 мм, класс В20 (М250)	м ³	680,70	2 872,23	3 209,70	4,72	401-0167
401-0168	20 мм, класс В22,5 (300)	м ³	726,13	3 063,47	3 423,44	4,71	401-0168
401-0169	20 мм, класс В25 (М350)	м ³	735,58	3 101,96	3 466,42	4,71	401-0169
401-0170	20 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	819,86	3 457,06	3 863,24	4,71	401-0170
401-0171	20 мм, класс В30 (М400)	м ³	883,14	3 726,11	4 163,94	4,71	401-0171
401-0172	20 мм, класс В35 (М450)	м ³	960,42	4 051,78	4 527,84	4,71	401-0172
401-0173	20 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 057,99	4 462,03	4 986,31	4,71	401-0173
401-0174	20 мм, класс В45 (М600)	м ³	1 203,82	5 079,67	5 676,55	4,72	401-0174
401-0175	20 мм, класс В50 (М700)	м ³	1 308,85	5 521,45	6 170,22	4,71	401-0175
401-0176	20 мм, класс В55 (М700)	м ³	1 394,95	5 881,99	6 573,17	4,71	401-0176
401-0177	20 мм, класс В60 (М800)	м ³	1 495,06	6 307,41	7 048,53	4,71	401-0177
401-0181	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	552,77	2 331,17	2 605,08	4,71	401-0181
401-0182	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	570,89	2 408,56	2 691,59	4,71	401-0182
401-0183	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	593,33	2 502,05	2 796,07	4,71	401-0183
401-0184	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	601,24	2 536,18	2 834,20	4,71	401-0184
401-0185	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	628,48	2 651,58	2 963,13	4,71	401-0185
401-0186	10 мм, класс В15 (М200)	м ³	654,80	2 762,54	3 087,15	4,71	401-0186
401-0187	10 мм, класс В20 (М250)	м ³	710,97	2 998,59	3 350,90	4,71	401-0187
401-0188	10 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	758,31	3 198,20	3 573,97	4,71	401-0188
401-0189	10 мм, класс В25 (М350)	м ³	764,92	3 226,46	3 605,58	4,71	401-0189
401-0190	10 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	856,13	3 611,61	4 035,98	4,71	401-0190
401-0191	10 мм, класс В30 (М400)	м ³	923,55	3 895,88	4 353,66	4,71	401-0191
401-0192	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	1 001,88	4 227,07	4 723,73	4,71	401-0192
401-0193	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 102,26	4 647,63	5 193,74	4,71	401-0193
401-0194	10 мм, класс В45 (М600)	м ³	1 254,84	5 290,22	5 911,82	4,71	401-0194
401-0195	10 мм, класс В50 (М700)	м ³	1 351,66	5 700,79	6 370,63	4,71	401-0195
401-0196	10 мм, класс В55 (М700)	м ³	1 439,20	6 072,95	6 786,54	4,72	401-0196
401-0197	10 мм, класс В60 (М800)	м ³	1 541,96	6 501,85	7 265,82	4,71	401-0197

Группа: Бетон легкий на пористых заполнителях

Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1800 кг/м³, крупность заполнителя:

401-0301	более 10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	690,48	2 526,94	2 764,21	4,00	401-0301
401-0302	более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	706,49	2 586,30	2 829,17	4,00	401-0302
401-0303	более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	726,96	2 659,99	2 909,76	4,00	401-0303
401-0304	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	747,40	2 734,56	2 991,35	4,00	401-0304
401-0305	более 10 мм, класс В10 (М150)	м ³	771,47	2 824,82	3 090,06	4,01	401-0305
401-0306	более 10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	796,34	2 915,43	3 189,20	4,00	401-0306
401-0307	более 10 мм, класс В15 (М200)	м ³	827,62	3 028,79	3 313,18	4,00	401-0307
401-0308	более 10 мм, класс В20 (М250)	м ³	870,39	3 186,35	3 485,53	4,00	401-0308
401-0309	более 10 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	908,06	3 324,31	3 636,47	4,00	401-0309
401-0310	более 10 мм, класс В25 (М350)	м ³	932,82	3 413,51	3 734,02	4,00	401-0310

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
401-0311	более 10 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	985,73	3 609,16	3 948,04	4,01	401-0311
401-0312	более 10 мм, класс В30 (М400)	м ³	1 044,04	3 822,90	4 181,87	4,01	401-0312
401-0313	более 10 мм, класс В35 (М450)	м ³	1 085,25	3 972,23	4 345,23	4,00	401-0313
401-0314	более 10 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 144,20	4 186,93	4 580,09	4,00	401-0314
401-0321	10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	717,37	2 626,01	2 872,60	4,00	401-0321
401-0322	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	734,19	2 687,91	2 940,29	4,00	401-0322
401-0323	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	750,70	2 748,16	3 006,22	4,00	401-0323
401-0324	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	771,54	2 823,68	3 088,83	4,00	401-0324
401-0325	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	801,95	2 935,34	3 210,97	4,00	401-0325
401-0326	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	827,49	3 029,51	3 313,98	4,00	401-0326
401-0327	10 мм, класс В15 (М200)	м ³	860,20	3 149,09	3 444,79	4,00	401-0327
401-0328	10 мм, класс В20 (М250)	м ³	906,93	3 318,03	3 629,59	4,00	401-0328
401-0329	10 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	943,24	3 451,93	3 776,08	4,00	401-0329
401-0330	10 мм, класс В25 (М350)	м ³	969,22	3 547,49	3 880,61	4,00	401-0330
401-0331	10 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	1 024,51	3 748,23	4 100,17	4,00	401-0331
401-0332	10 мм, класс В30 (М400)	м ³	1 084,69	3 970,39	4 343,22	4,00	401-0332
401-0333	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	1 128,29	4 128,19	4 515,82	4,00	401-0333
401-0334	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 189,05	4 349,89	4 758,35	4,00	401-0334
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1700 кг/м³, крупность заполнителя:							
401-0341	более 10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	659,68	2 414,36	2 641,09	4,00	401-0341
401-0342	более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	675,27	2 471,09	2 703,15	4,00	401-0342
401-0343	более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	695,12	2 543,01	2 781,81	4,00	401-0343
401-0344	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	713,24	2 611,76	2 856,99	4,01	401-0344
401-0345	более 10 мм, класс В10 (М150)	м ³	742,35	2 717,85	2 973,04	4,00	401-0345
401-0346	более 10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	771,09	2 822,47	3 087,50	4,00	401-0346
401-0347	более 10 мм, класс В15 (М200)	м ³	802,47	2 938,49	3 214,40	4,01	401-0347
401-0348	более 10 мм, класс В20 (М250)	м ³	843,82	3 088,92	3 378,95	4,00	401-0348
401-0349	более 10 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	884,38	3 236,55	3 540,49	4,00	401-0349
401-0350	более 10 мм, класс В25 (М350)	м ³	905,25	3 312,39	3 623,44	4,00	401-0350
401-0351	более 10 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	951,19	3 482,10	3 809,07	4,00	401-0351
401-0352	более 10 мм, класс В30 (М400)	м ³	1 011,15	3 699,50	4 046,89	4,00	401-0352
401-0353	более 10 мм, класс В35 (М450)	м ³	1 053,45	3 855,07	4 217,07	4,00	401-0353
401-0354	более 10 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 113,33	4 076,41	4 459,20	4,01	401-0354
401-0361	10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	685,71	2 509,91	2 745,58	4,00	401-0361
401-0362	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	701,71	2 567,09	2 808,11	4,00	401-0362
401-0363	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	722,06	2 641,77	2 889,82	4,00	401-0363
401-0364	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	741,34	2 713,76	2 968,55	4,00	401-0364
401-0365	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	771,42	2 823,39	3 088,52	4,00	401-0365
401-0366	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	801,38	2 931,68	3 206,97	4,00	401-0366
401-0367	10 мм, класс В15 (М200)	м ³	833,71	3 052,16	3 338,74	4,00	401-0367
401-0368	10 мм, класс В20 (М250)	м ³	878,54	3 214,27	3 516,08	4,00	401-0368
401-0369	10 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	918,88	3 362,16	3 677,89	4,00	401-0369
401-0370	10 мм, класс В25 (М350)	м ³	940,42	3 442,73	3 765,97	4,00	401-0370
401-0371	10 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	988,72	3 620,18	3 960,11	4,01	401-0371
401-0372	10 мм, класс В30 (М400)	м ³	1 052,28	3 850,36	4 211,93	4,00	401-0372
401-0373	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	1 097,20	4 013,84	4 390,73	4,00	401-0373
401-0374	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 159,83	4 246,14	4 644,86	4,00	401-0374
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1600 кг/м³, крупность заполнителя:							
401-0381	более 10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	633,11	2 317,29	2 534,90	4,00	401-0381
401-0382	более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	647,54	2 370,77	2 593,40	4,01	401-0382
401-0383	более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	667,13	2 442,44	2 671,80	4,00	401-0383
401-0384	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	688,46	2 519,73	2 756,35	4,00	401-0384
401-0385	более 10 мм, класс В10 (М150)	м ³	717,00	2 625,19	2 871,71	4,01	401-0385
401-0386	более 10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	718,50	2 629,03	2 875,92	4,00	401-0386
401-0387	более 10 мм, класс В15 (М200)	м ³	720,00	2 635,59	2 883,05	4,00	401-0387
401-0388	более 10 мм, класс В20 (М250)	м ³	816,15	2 988,06	3 268,65	4,00	401-0388
401-0389	более 10 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	860,89	3 151,75	3 447,70	4,00	401-0389
401-0390	более 10 мм, класс В25 (М350)	м ³	877,40	3 211,36	3 512,88	4,00	401-0390
401-0391	более 10 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	916,66	3 355,30	3 670,38	4,00	401-0391
401-0392	более 10 мм, класс В30 (М400)	м ³	977,70	3 579,02	3 915,11	4,00	401-0392
401-0393	более 10 мм, класс В35 (М450)	м ³	1 021,05	3 737,40	4 088,36	4,00	401-0393
401-0394	более 10 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 082,92	3 965,12	4 337,45	4,01	401-0394
401-0401	10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	658,36	2 408,94	2 635,16	4,00	401-0401
401-0402	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	673,08	2 462,37	2 693,59	4,00	401-0402
401-0403	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	692,85	2 536,86	2 775,10	4,01	401-0403
401-0404	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	715,91	2 620,94	2 867,03	4,00	401-0404
401-0405	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	745,22	2 726,51	2 982,53	4,00	401-0405
401-0406	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	775,39	2 838,98	3 105,56	4,01	401-0406
401-0407	10 мм, класс В15 (М200)	м ³	807,87	2 957,79	3 235,54	4,01	401-0407
401-0408	10 мм, класс В20 (М250)	м ³	850,66	3 112,71	3 405,00	4,00	401-0408
401-0409	10 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	894,04	3 271,64	3 578,87	4,00	401-0409
401-0410	10 мм, класс В25 (М350)	м ³	911,77	3 338,57	3 652,08	4,01	401-0410
401-0411	10 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	953,03	3 486,95	3 814,34	4,00	401-0411
401-0412	10 мм, класс В30 (М400)	м ³	1 015,97	3 718,42	4 067,57	4,00	401-0412
401-0413	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	1 061,14	3 883,31	4 247,97	4,00	401-0413

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
401-0414	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 124,89	4 116,47	4 503,01	4,00	401-0414
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1500 кг/м³, крупность заполнителя:							
401-0421	более 10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	641,94	2 349,03	2 569,63	4,00	401-0421
401-0422	более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	656,97	2 403,92	2 629,63	4,00	401-0422
401-0423	более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	676,34	2 474,29	2 706,63	4,00	401-0423
401-0424	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	692,48	2 533,97	2 771,90	4,00	401-0424
401-0425	более 10 мм, класс В10 (М150)	м ³	730,38	2 673,26	2 924,25	4,00	401-0425
401-0426	более 10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	765,11	2 799,70	3 062,60	4,00	401-0426
401-0427	более 10 мм, класс В15 (М200)	м ³	756,89	2 769,55	3 029,61	4,00	401-0427
401-0428	более 10 мм, класс В20 (М250)	м ³	832,18	3 044,90	3 330,80	4,00	401-0428
401-0429	более 10 мм, класс В 22,5 (М300)	м ³	876,33	3 208,63	3 509,90	4,01	401-0429
401-0430	более 10 мм, класс В25 (М350)	м ³	893,60	3 271,20	3 578,38	4,00	401-0430
401-0431	более 10 мм, класс В 27,5 (М350)	м ³	932,19	3 412,72	3 733,18	4,00	401-0431
401-0432	более 10 мм, класс В30 (М400)	м ³	998,66	3 653,69	3 996,79	4,00	401-0432
401-0433	более 10 мм, класс В 35 (М450)	м ³	1 044,32	3 820,68	4 179,42	4,00	401-0433
401-0434	более 10 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 105,67	4 048,35	4 428,49	4,01	401-0434
401-0441	10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	667,38	2 441,93	2 671,23	4,00	401-0441
401-0442	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	682,20	2 496,82	2 731,27	4,00	401-0442
401-0443	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	702,70	2 570,96	2 812,37	4,00	401-0443
401-0444	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	719,88	2 635,98	2 883,48	4,01	401-0444
401-0445	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	758,89	2 778,44	3 039,32	4,00	401-0445
401-0446	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	795,11	2 909,50	3 182,69	4,00	401-0446
401-0447	10 мм, класс В15 (М200)	м ³	825,89	3 021,74	3 305,47	4,00	401-0447
401-0448	10 мм, класс В20 (М250)	м ³	867,64	3 176,93	3 475,25	4,01	401-0448
401-0449	10 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	910,50	3 333,14	3 646,13	4,00	401-0449
401-0450	10 мм, класс В25 (М350)	м ³	928,62	3 397,19	3 716,17	4,00	401-0450
401-0451	10 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	968,78	3 545,98	3 878,95	4,00	401-0451
401-0452	10 мм, класс В30 (М400)	м ³	1 037,43	3 796,65	4 153,15	4,00	401-0452
401-0453	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	1 083,94	3 967,89	4 340,49	4,00	401-0453
401-0454	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 149,49	4 208,18	4 603,31	4,00	401-0454
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1400 кг/м³, крупность заполнителя:							
401-0461	более 10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	663,90	2 429,21	2 657,31	4,00	401-0461
401-0462	более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	679,56	2 486,28	2 719,73	4,00	401-0462
401-0463	более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	699,15	2 558,42	2 798,64	4,00	401-0463
401-0464	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	715,73	2 619,66	2 865,65	4,00	401-0464
401-0465	более 10 мм, класс В10 (М150)	м ³	758,52	2 776,00	3 036,66	4,00	401-0465
401-0466	более 10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	796,09	2 913,10	3 186,65	4,00	401-0466
401-0467	более 10 мм, класс В15 (М200)	м ³	825,37	3 020,63	3 304,27	4,00	401-0467
401-0468	более 10 мм, класс В20 (М250)	м ³	866,59	3 172,17	3 470,00	4,00	401-0468
401-0469	более 10 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	912,22	3 337,37	3 650,78	4,00	401-0469
401-0470	более 10 мм, класс В25 (М350)	м ³	939,50	3 438,06	3 760,91	4,00	401-0470
401-0471	более 10 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	985,19	3 606,00	3 944,61	4,00	401-0471
401-0472	более 10 мм, класс В30 (М400)	м ³	1 050,08	3 841,49	4 202,22	4,00	401-0472
401-0473	более 10 мм, класс В35 (М450)	м ³	1 095,22	4 009,35	4 385,82	4,00	401-0473
401-0474	более 10 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 161,18	4 251,69	4 650,94	4,01	401-0474
401-0481	10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	687,32	2 514,88	2 751,03	4,00	401-0481
401-0482	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	717,97	2 627,77	2 874,51	4,00	401-0482
401-0483	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	738,65	2 704,01	2 957,94	4,00	401-0483
401-0484	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	769,01	2 814,97	3 079,29	4,00	401-0484
401-0485	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	784,47	2 871,00	3 140,59	4,00	401-0485
401-0486	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	821,30	3 005,08	3 287,26	4,00	401-0486
401-0487	10 мм, класс В15 (М200)	м ³	825,56	3 022,89	3 306,72	4,01	401-0487
401-0488	10 мм, класс В20 (М250)	м ³	863,04	3 159,39	3 456,05	4,00	401-0488
401-0489	10 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	914,41	3 345,74	3 659,89	4,00	401-0489
401-0490	10 мм, класс В25 (М350)	м ³	972,20	3 560,09	3 894,37	4,01	401-0490
401-0491	10 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	1 019,40	3 731,73	4 082,16	4,00	401-0491
401-0492	10 мм, класс В30 (М400)	м ³	1 086,17	3 976,51	4 349,92	4,00	401-0492
401-0493	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	1 134,07	4 150,79	4 540,51	4,00	401-0493
401-0494	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 201,08	4 398,09	4 811,07	4,01	401-0494
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м³, крупность заполнителя:							
401-0501	более 10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	588,05	2 151,31	2 353,32	4,00	401-0501
401-0502	более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	614,38	2 248,35	2 459,48	4,00	401-0502
401-0503	более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	645,69	2 362,96	2 584,86	4,00	401-0503
401-0504	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	751,24	2 750,94	3 009,27	4,01	401-0504
401-0505	более 10 мм, класс В10 (М150)	м ³	787,40	2 882,71	3 153,39	4,00	401-0505
401-0506	более 10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	826,75	3 024,81	3 308,85	4,00	401-0506
401-0507	более 10 мм, класс В15 (М200)	м ³	858,56	3 141,48	3 436,47	4,00	401-0507
401-0508	более 10 мм, класс В20 (М250)	м ³	899,93	3 292,26	3 601,40	4,00	401-0508
401-0509	более 10 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	947,51	3 466,58	3 792,08	4,00	401-0509
401-0510	более 10 мм, класс В25 (М350)	м ³	970,69	3 551,77	3 885,31	4,00	401-0510
401-0511	более 10 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	1 008,10	3 691,30	4 037,89	4,01	401-0511
401-0512	более 10 мм, класс В30 (М400)	м ³	1 078,75	3 949,83	4 320,72	4,01	401-0512
401-0513	более 10 мм, класс В35 (М450)	м ³	1 125,65	4 121,46	4 508,49	4,01	401-0513
401-0514	более 10 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 193,36	4 369,05	4 779,32	4,00	401-0514
401-0521	10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	541,40	1 981,86	2 167,95	4,00	401-0521

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
401-0522	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	564,30	2 065,18	2 259,11	4,00	401-0522
401-0523	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	587,60	2 151,71	2 353,76	4,01	401-0523
401-0524	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	598,50	2 191,12	2 396,85	4,00	401-0524
401-0525	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	818,23	2 994,90	3 276,13	4,00	401-0525
401-0526	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	858,88	3 143,56	3 438,71	4,00	401-0526
401-0527	10 мм, класс В15 (М200)	м ³	892,63	3 268,45	3 575,34	4,01	401-0527
401-0528	10 мм, класс В20 (М250)	м ³	937,06	3 430,48	3 752,58	4,00	401-0528
401-0529	10 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	984,00	3 600,43	3 938,53	4,00	401-0529
401-0530	10 мм, класс В25 (М350)	м ³	1 008,64	3 689,97	4 036,45	4,00	401-0530
401-0531	10 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	1 047,70	3 835,12	4 195,27	4,00	401-0531
401-0532	10 мм, класс В30 (М400)	м ³	1 121,63	4 104,05	4 489,42	4,00	401-0532
401-0533	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	1 170,88	4 284,59	4 686,92	4,00	401-0533
401-0534	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 240,73	4 542,92	4 969,49	4,01	401-0534
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1200 кг/м³, крупность заполнителя:							
401-0541	более 10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	610,96	2 235,76	2 445,68	4,00	401-0541
401-0542	более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	680,00	2 489,46	2 723,21	4,00	401-0542
401-0543	более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	700,00	2 563,16	2 803,86	4,01	401-0543
401-0544	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	720,00	2 636,26	2 883,78	4,01	401-0544
401-0545	более 10 мм, класс В10 (М150)	м ³	730,00	2 672,08	2 923,02	4,00	401-0545
401-0546	более 10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	746,57	2 731,68	2 988,21	4,00	401-0546
401-0547	более 10 мм, класс В15 (М200)	м ³	775,98	2 840,71	3 107,45	4,00	401-0547
401-0548	более 10 мм, класс В20 (М250)	м ³	819,09	2 997,08	3 278,50	4,00	401-0548
401-0549	более 10 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	855,73	3 132,45	3 426,60	4,00	401-0549
401-0550	более 10 мм, класс В25 (М350)	м ³	881,84	3 228,81	3 531,96	4,01	401-0550
401-0551	более 10 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	922,94	3 379,29	3 696,58	4,01	401-0551
401-0552	более 10 мм, класс В30 (М400)	м ³	966,90	3 537,54	3 869,72	4,00	401-0552
401-0553	более 10 мм, класс В35 (М450)	м ³	999,81	3 659,10	4 002,68	4,00	401-0553
401-0554	более 10 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 054,57	3 860,00	4 222,43	4,00	401-0554
401-0561	10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	628,78	2 300,36	2 516,38	4,00	401-0561
401-0562	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	644,26	2 357,59	2 578,96	4,00	401-0562
401-0563	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	666,30	2 438,82	2 667,80	4,00	401-0563
401-0564	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	687,27	2 516,57	2 752,89	4,01	401-0564
401-0565	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	708,41	2 592,89	2 836,36	4,00	401-0565
401-0566	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	773,98	2 833,97	3 100,09	4,01	401-0566
401-0567	10 мм, класс В15 (М200)	м ³	812,61	2 975,15	3 254,54	4,01	401-0567
401-0568	10 мм, класс В20 (М250)	м ³	874,99	3 202,58	3 503,31	4,00	401-0568
401-0569	10 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	913,58	3 344,26	3 658,28	4,00	401-0569
401-0570	10 мм, класс В25 (М350)	м ³	940,97	3 445,43	3 768,95	4,01	401-0570
401-0571	10 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	985,83	3 608,23	3 947,03	4,00	401-0571
401-0572	10 мм, класс В30 (М400)	м ³	1 039,01	3 801,63	4 158,61	4,00	401-0572
401-0573	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	1 075,17	3 934,94	4 304,42	4,00	401-0573
401-0574	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 122,50	4 108,94	4 494,74	4,00	401-0574
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1100 кг/м³, крупность заполнителя:							
401-0581	более 10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	630,87	2 309,75	2 526,62	4,00	401-0581
401-0582	более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	642,36	2 351,22	2 572,00	4,00	401-0582
401-0583	более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	661,33	2 419,45	2 646,65	4,00	401-0583
401-0584	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	680,77	2 492,28	2 726,31	4,00	401-0584
401-0591	10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	655,20	2 398,95	2 624,20	4,01	401-0591
401-0592	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	667,37	2 442,48	2 671,85	4,00	401-0592
401-0593	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	688,18	2 519,63	2 756,21	4,01	401-0593
401-0594	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	706,68	2 586,52	2 829,39	4,00	401-0594
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м³, крупность заполнителя:							
401-0601	более 10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	650,73	2 381,93	2 605,60	4,00	401-0601
401-0602	более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	662,82	2 424,83	2 652,53	4,00	401-0602
401-0603	более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	683,16	2 499,21	2 733,87	4,00	401-0603
401-0604	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	701,82	2 568,80	2 809,99	4,00	401-0604
401-0611	10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	676,43	2 475,62	2 708,11	4,00	401-0611
401-0612	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	689,15	2 521,18	2 757,94	4,00	401-0612
401-0613	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	708,95	2 593,84	2 837,37	4,00	401-0613
401-0614	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	729,60	2 669,78	2 920,48	4,00	401-0614
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 900 кг/м³, крупность заполнителя:							
401-0621	более 10 мм, класс В 2,5 (М35)	м ³	671,53	2 457,41	2 688,19	4,00	401-0621
401-0622	более 10 мм, класс В 3,5 (М50)	м ³	683,80	2 502,06	2 737,02	4,00	401-0622
401-0623	более 10 мм, класс В 5 (М75)	м ³	703,82	2 576,18	2 818,11	4,00	401-0623
401-0624	более 10 мм, класс В 7,5 (М100)	м ³	724,19	2 650,74	2 899,63	4,00	401-0624
401-0631	10 мм, класс В 2,5 (М35)	м ³	696,93	2 551,22	2 790,76	4,00	401-0631
401-0632	10 мм, класс В 3,5 (М50)	м ³	709,78	2 597,40	2 841,30	4,00	401-0632
401-0633	10 мм, класс В 5 (М75)	м ³	731,77	2 679,50	2 931,13	4,01	401-0633
401-0634	10 мм, класс В 7,5 (М100)	м ³	752,78	2 755,99	3 014,78	4,00	401-0634
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м³, крупность заполнителя:							
401-0641	более 10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	679,75	2 488,96	2 722,67	4,01	401-0641
401-0642	более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	713,38	2 610,43	2 855,52	4,00	401-0642
401-0643	более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	832,31	3 047,50	3 333,68	4,01	401-0643
401-0644	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	580,00	2 122,50	2 321,77	4,00	401-0644

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
401-0651	10 мм, класс В2,5 (М35)	м ³	665,91	2 438,44	2 667,40	4,01	401-0651
401-0652	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	739,97	2 708,78	2 963,14	4,00	401-0652
401-0653	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	763,36	2 792,95	3 055,22	4,00	401-0653
401-0654	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	785,96	2 875,81	3 145,86	4,00	401-0654
Группа: Бетон песчаный							
Бетон песчаный, класс:							
401-0241	В3,5 (М50)	м ³	413,87	1 806,90	2 172,26	5,25	401-0241
401-0242	В5 (М75)	м ³	435,42	1 900,98	2 285,33	5,25	401-0242
401-0243	В7,5 (М100)	м ³	466,97	2 039,04	2 451,33	5,25	401-0243
401-0244	В10 (М150)	м ³	470,36	2 052,37	2 467,35	5,25	401-0244
401-0245	В12,5 (М150)	м ³	480,00	2 095,74	2 519,54	5,25	401-0245
401-0246	В15 (М200)	м ³	490,00	2 138,07	2 570,36	5,25	401-0246
401-0247	В20 (М250)	м ³	590,70	2 577,69	3 098,89	5,25	401-0247
401-0248	В22,5 (М300)	м ³	643,43	2 809,43	3 377,50	5,25	401-0248
401-0249	В25 (М350)	м ³	653,31	2 851,48	3 428,04	5,25	401-0249
Группа: Бетон специальный							
401-0251	Бетон жаростойкий	м ³	680,00	2 956,32	3 531,61	5,19	-
401-0254	Бетон полимерный	м ³	547,93	2 381,53	2 844,99	5,19	-
Группа: Бетон тяжелый							
Бетон тяжелый, класс:							
401-0001	В3,5 (М50)	м ³	545,60	1 831,73	2 075,36	3,80	401-0001
401-0002	В5 (М75)	м ³	550,14	1 846,09	2 091,62	3,80	401-0002
401-0003	В7,5 (М100)	м ³	560,00	1 878,35	2 128,19	3,80	401-0003
401-0004	В10 (М150)	м ³	490,00	1 644,19	1 862,86	3,80	401-0004
401-0005	В12,5 (М150)	м ³	600,00	2 013,14	2 280,88	3,80	401-0005
401-0006	В15 (М200)	м ³	592,76	1 988,36	2 252,80	3,80	401-0006
401-0007	В20 (М250)	м ³	665,00	2 230,72	2 527,39	3,80	401-0007
401-0008	В22,5 (М300)	м ³	700,00	2 349,76	2 662,27	3,80	401-0008
401-0009	В25 (М350)	м ³	725,69	2 435,17	2 759,06	3,80	401-0009
401-0010	В27,5 (М350)	м ³	730,00	2 450,86	2 776,85	3,80	401-0010
401-0011	В30 (М400)	м ³	790,00	2 650,41	3 002,93	3,80	401-0011
401-0012	В35 (М450)	м ³	963,73	3 235,21	3 665,50	3,80	401-0012
401-0013	В40 (М550)	м ³	970,00	3 254,92	3 687,80	3,80	401-0013
401-0014	В45 (М600)	м ³	1 183,91	3 973,91	4 502,46	3,80	401-0014
401-0015	В50 (М700)	м ³	1 303,15	4 374,18	4 955,93	3,80	401-0015
401-0016	В55 (М700)	м ³	1 420,60	4 765,77	5 399,62	3,80	401-0016
401-0017	В60 (М800)	м ³	1 563,97	5 245,89	5 943,60	3,80	401-0017
Бетон тяжелый, крупность заполнителя:							
401-0021	более 40 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	520,00	1 744,85	1 976,91	3,80	401-0021
401-0022	более 40 мм, класс В5 (М75)	м ³	526,58	1 766,48	2 001,44	3,80	401-0022
401-0023	более 40 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	560,00	1 880,12	2 130,19	3,80	401-0023
401-0024	более 40 мм, класс В10 (М150)	м ³	565,00	1 895,41	2 147,48	3,80	401-0024
401-0025	более 40 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	580,00	1 946,14	2 205,00	3,80	401-0025
401-0026	более 40 мм, класс В15 (М200)	м ³	600,00	2 013,88	2 281,71	3,80	401-0026
401-0027	более 40 мм, класс В20 (М250)	м ³	636,19	2 135,35	2 419,35	3,80	401-0027
401-0028	более 40 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	651,92	2 186,90	2 477,77	3,80	401-0028
401-0029	более 40 мм, класс В25 (М350)	м ³	680,00	2 282,60	2 586,17	3,80	401-0029
401-0030	более 40 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	737,49	2 473,89	2 802,91	3,80	401-0030
401-0031	более 40 мм, класс В30 (М400)	м ³	795,19	2 669,07	3 024,08	3,80	401-0031
401-0032	более 40 мм, класс В35 (М450)	м ³	861,60	2 892,57	3 277,27	3,80	401-0032
401-0033	более 40 мм, класс В40 (М550)	м ³	954,08	3 202,46	3 628,40	3,80	401-0033
401-0034	более 40 мм, класс В45 (М600)	м ³	1 038,80	3 485,56	3 949,13	3,80	401-0034
401-0035	более 40 мм, класс В50 (М700)	м ³	1 100,25	3 690,98	4 181,85	3,80	401-0035
401-0036	более 40 мм, класс В55 (М700)	м ³	1 210,92	4 064,40	4 604,98	3,80	401-0036
401-0037	более 40 мм, класс В60 (М800)	м ³	1 236,77	4 152,02	4 704,24	3,80	401-0037
401-0041	40 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	503,72	1 690,42	1 915,25	3,80	401-0041
401-0042	40 мм, класс В5 (М75)	м ³	518,12	1 738,42	1 969,62	3,80	401-0042
401-0043	40 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	562,74	1 888,01	2 139,12	3,80	401-0043
401-0044	40 мм, класс В10 (М150)	м ³	614,72	2 062,83	2 337,18	3,80	401-0044
401-0058	40 мм, класс В10 (М100)	м ³	532,36	1 786,47	2 024,10	3,80	-
401-0045	40 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	622,63	2 089,47	2 367,38	3,80	401-0045
401-0046	40 мм, класс В15 (М200)	м ³	665,00	2 230,75	2 527,43	3,80	401-0046
401-0047	40 мм, класс В20 (М250)	м ³	667,83	2 242,13	2 540,35	3,80	401-0047
401-0048	40 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	691,42	2 321,36	2 630,13	3,80	401-0048
401-0049	40 мм, класс В25 (М350)	м ³	700,00	2 350,12	2 662,68	3,80	401-0049
401-0050	40 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	763,56	2 562,02	2 902,76	3,80	401-0050
401-0051	40 мм, класс В30 (М400)	м ³	821,79	2 758,17	3 125,01	3,80	401-0051
401-0052	40 мм, класс В35 (М450)	м ³	887,04	2 976,47	3 372,35	3,80	401-0052
401-0053	40 мм, класс В40 (М550)	м ³	982,50	3 298,48	3 737,16	3,80	401-0053
401-0054	40 мм, класс В45 (М600)	м ³	1 118,85	3 752,99	4 252,14	3,80	401-0054
401-0055	40 мм, класс В50 (М700)	м ³	1 216,09	4 082,83	4 625,87	3,80	401-0055
401-0056	40 мм, класс В55 (М700)	м ³	1 296,01	4 349,80	4 928,35	3,80	401-0056

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
401-0057	40 мм, класс В60 (М800)	м ³	1 389,98	4 666,51	5 287,17	3,80	401-0057
401-0061	20 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	520,00	1 745,71	1 977,89	3,80	401-0061
401-0062	20 мм, класс В5 (М75)	м ³	532,23	1 785,51	2 022,99	3,80	401-0062
401-0063	20 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	535,46	1 796,77	2 035,71	3,80	401-0063
401-0064	20 мм, класс В10 (М150)	м ³	542,24	1 820,49	2 062,61	3,80	401-0064
401-0065	20 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	600,00	2 013,52	2 281,30	3,80	401-0065
401-0066	20 мм, класс В15 (М200)	м ³	665,00	2 231,25	2 527,99	3,80	401-0066
401-0067	20 мм, класс В20 (М250)	м ³	667,83	2 242,10	2 540,32	3,80	401-0067
401-0068	20 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	668,28	2 241,54	2 539,67	3,80	401-0068
401-0069	20 мм, класс В25 (М350)	м ³	720,00	2 417,25	2 738,75	3,80	401-0069
401-0060	20 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	749,68	2 514,95	2 849,42	3,80	401-0060
401-0071	20 мм, класс В30 (М400)	м ³	805,05	2 701,13	3 060,37	3,80	401-0071
401-0072	20 мм, класс В35 (М450)	м ³	880,54	2 954,18	3 347,07	3,80	401-0072
401-0073	20 мм, класс В40 (М550)	м ³	948,25	3 180,92	3 603,97	3,80	401-0073
401-0074	20 мм, класс В45 (М600)	м ³	1 103,66	3 703,09	4 195,57	3,80	401-0074
401-0075	20 мм, класс В50 (М700)	м ³	1 199,40	4 023,97	4 559,13	3,80	401-0075
401-0076	20 мм, класс В55 (М700)	м ³	1 277,35	4 288,53	4 858,93	3,80	401-0076
401-0077	20 мм, класс В60 (М800)	м ³	1 363,60	4 574,84	5 183,29	3,80	401-0077
401-0081	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	546,46	1 834,35	2 078,33	3,80	401-0081
401-0082	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	563,03	1 889,69	2 141,01	3,80	401-0082
401-0083	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	600,00	2 013,28	2 281,04	3,80	401-0083
401-0084	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	600,00	2 013,98	2 281,83	3,80	401-0084
401-0085	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	600,00	2 013,89	2 281,73	3,80	401-0085
401-0086	10 мм, класс В15 (М200)	м ³	665,00	2 232,61	2 529,53	3,80	401-0086
401-0087	10 мм, класс В20 (М250)	м ³	695,01	2 333,17	2 643,50	3,80	401-0087
401-0088	10 мм, класс В22,5 (М300)	м ³	738,56	2 478,67	2 808,34	3,80	401-0088
401-0089	10 мм, класс В25 (М350)	м ³	748,04	2 511,44	2 845,46	3,80	401-0089
401-0090	10 мм, класс В27,5 (М350)	м ³	837,06	2 808,93	3 182,52	3,80	401-0090
401-0091	10 мм, класс В30 (М400)	м ³	900,35	3 020,91	3 422,69	3,80	401-0091
401-0092	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	998,41	3 349,54	3 795,02	3,80	401-0092
401-0093	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	1 077,23	3 616,18	4 097,16	3,80	401-0093
401-0094	10 мм, класс В45 (М600)	м ³	1 228,97	4 125,81	4 674,52	3,80	401-0094
401-0095	10 мм, класс В50 (М700)	м ³	1 333,94	4 477,90	5 073,47	3,80	401-0095
401-0096	10 мм, класс В55 (М700)	м ³	1 418,59	4 760,91	5 394,09	3,80	401-0096
401-0097	10 мм, класс В60 (М800)	м ³	1 518,03	5 093,57	5 771,03	3,80	401-0097
401-0700	Бетон тяжелый, фракция заполнителя 10 мм, класс: В 30 (М400) на гранитном щебне	м ³	900,35	3 021,56	3 423,43	3,80	-
Подраздел: Сухие бетонные смеси							
Группа: Тяжелые специализированные							
Смеси бетонные сухие тяжелые специализированные рецепт:							
401-1001	№ 21, класс В15, наибольшая крупность заполнителя до 20 мм	т	945,02	4 651,70	4 891,73	5,18	401-1001
401-1002	№ 22, класс В25, наибольшая крупность заполнителя до 20 мм	т	1 033,84	5 089,62	5 352,25	5,18	401-1002
401-1003	№ 23, класс В15, наибольшая крупность заполнителя до 10 мм	т	1 068,98	5 260,16	5 531,57	5,17	401-1003
401-1004	№ 24, класс В25, наибольшая крупность заполнителя до 10 мм	т	1 077,91	5 306,10	5 579,89	5,18	401-1004
401-1005	№ 25, класс В15, наибольшая крупность заполнителя до 3 мм	т	1 087,06	5 347,64	5 623,58	5,17	401-1005
401-1006	№ 26, класс В25, наибольшая крупность заполнителя до 3 мм	т	1 153,50	5 677,74	5 970,72	5,18	401-1006
401-1007	№ 27, класс В25, наибольшая крупность заполнителя до 3 мм, морозостойкие	т	1 783,14	8 773,79	9 226,49	5,17	401-1007
Группа: Легкие							
401-1011	Смесь керамзитобетонная сухая, наибольшая крупность заполнителя до 10 мм	т	711,49	3 125,52	3 286,79	4,62	401-1011
Раздел 4.02 Растворы строительные							
Подраздел: Растворы готовые к употреблению							
Группа: Растворы кладочные							
402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный	м ³	424,88	1 827,67	2 158,13	5,08	-
Раствор готовый кладочный цементный марки:							
402-0001	25	м ³	463,30	1 659,47	1 959,51	4,23	402-0001
402-0002	50	м ³	485,90	1 860,07	2 196,38	4,52	402-0002
402-0003	75	м ³	496,40	1 900,18	2 243,75	4,52	402-0003
402-0004	100	м ³	519,80	1 989,15	2 348,78	4,52	402-0004
402-0005	150	м ³	548,30	2 098,16	2 477,53	4,52	402-0005
402-0006	200	м ³	600,00	2 296,74	2 712,00	4,52	402-0006

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
402-0007	250	м ³	651,78	2 494,65	2 945,69	4,52	402-0007
402-0008	300	м ³	711,50	2 725,13	3 217,82	4,52	402-0008
402-0009	400	м ³	843,39	3 228,32	3 812,02	4,52	402-0009
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки:							
402-0011	10	м ³	486,00	1 877,01	2 216,35	4,56	402-0011
402-0012	25	м ³	497,00	1 920,48	2 267,71	4,56	402-0012
402-0013	50	м ³	519,80	2 007,62	2 370,60	4,56	402-0013
402-0014	75	м ³	519,80	2 008,59	2 371,75	4,56	402-0014
402-0015	100	м ³	529,41	2 045,67	2 415,52	4,56	402-0015
402-0016	150	м ³	559,23	2 159,43	2 549,87	4,56	402-0016
402-0017	200	м ³	602,17	2 326,04	2 746,58	4,56	402-0017
Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки:							
402-0021	10	м ³	354,31	1 368,86	1 616,35	4,56	402-0021
402-0022	25	м ³	365,98	1 414,19	1 669,89	4,56	402-0022
402-0023	50	м ³	398,68	1 540,45	1 818,94	4,56	402-0023
402-0024	75	м ³	429,78	1 660,77	1 961,06	4,56	402-0024
402-0025	100	м ³	457,64	1 768,43	2 088,15	4,56	402-0025
402-0026	150	м ³	501,09	1 935,15	2 285,05	4,56	402-0026
402-0027	200	м ³	553,90	2 140,08	2 527,00	4,56	402-0027
Раствор кладочный Ветонит:							
402-0265	"Jeres 140", цвет белый	т	4 179,47	9 804,10	10 144,19	2,43	-
402-0266	"Nattas 150", цвет белый	т	4 141,48	9 714,97	10 051,98	2,43	-
402-0267	"Olos 141", цвет серый	т	3 191,60	7 486,77	7 746,47	2,43	-
402-0268	"Mutus 152", цвет серый	т	3 305,58	7 754,13	8 023,11	2,43	-
402-0269	"Viipus 156", цвет серый	т	3 533,56	8 288,91	8 576,46	2,43	-
402-0270	"Vuontis 155", цвет серый	т	3 761,52	8 823,65	9 129,74	2,43	-
402-0271	"Menes 157"	т	3 305,58	7 754,13	8 023,11	2,43	-
402-0272	"Maares 153"	т	3 533,56	8 288,91	8 576,46	2,43	-
402-0273	"Kilpis 154", цвет желтый	т	3 305,58	7 754,13	8 023,11	2,43	-
402-0274	"Ropis 149", цвет коричневый	т	3 305,58	7 754,13	8 023,11	2,43	-
402-0275	"Pallas 159", цвет красный	т	3 419,57	8 021,51	8 299,76	2,43	-
402-0276	"Ounas 144", цвет красный	т	3 913,51	9 180,17	9 498,64	2,43	-
Группа: Растворы отделочные							
402-0052	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м ³	572,00	2 100,59	2 500,34	4,37	402-0052
Раствор готовый отделочный тяжелый,:							
402-0078	цементный 1:3	м ³	497,00	1 866,59	2 221,82	4,47	402-0078
402-0079	цементный 1:2	м ³	519,80	1 951,80	2 323,21	4,47	402-0079
402-0080	цементный 1:1	м ³	539,88	2 027,28	2 413,05	4,47	402-0080
402-0081	цементно-известковый 1:1:9	м ³	472,35	1 773,80	2 111,37	4,47	402-0081
402-0082	цементно-известковый 1:1:8	м ³	485,36	1 821,83	2 168,53	4,47	402-0082
402-0083	цементно-известковый 1:1:6	м ³	517,90	1 944,40	2 314,42	4,47	402-0083
402-0084	цементно-известковый 1:3:12	м ³	498,22	1 870,96	2 226,98	4,47	402-0084
402-0085	известковый 1:3	м ³	497,00	1 866,85	2 222,12	4,47	402-0085
402-0086	известковый 1:2,5	м ³	510,40	1 916,58	2 281,30	4,47	402-0086
402-0087	известковый 1:2,0	м ³	458,00	1 720,50	2 047,94	4,47	402-0087
Раствор готовый отделочный легкий:							
402-0088	цементно-известковый	м ³	611,78	1 985,42	2 363,26	3,86	402-0088
402-0089	известковый	м ³	628,10	2 038,91	2 426,92	3,86	402-0089
402-0051	Раствор известково-гипсовый	м ³	520,00	1 688,13	2 009,41	3,86	402-0051
Минеральный или полиминеральный декоративный пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из:							
402-0241	микроминерала (размер зерна 0,7 мм)	т	31 075,00	46 693,80	55 579,64	1,79	402-0241
402-0242	мелкозернистого минерала (размер зерна 1,8 мм)	т	27 967,50	42 029,63	50 027,86	1,79	402-0242
402-0243	среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	т	24 634,00	37 003,84	44 045,68	1,79	402-0243
402-0244	крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм)	т	23 074,60	34 676,14	41 275,02	1,79	402-0244
Наполнитель из:							
402-0066	микрозернистого минерала (размер зерна до 0,7 мм)	т	31 234,00	46 902,31	55 827,83	1,79	-
402-0067	мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм)	т	28 312,00	42 524,47	50 616,87	1,79	-
402-0068	среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	т	25 016,00	37 558,97	44 706,44	1,79	-
402-0069	крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм)	т	23 126,00	34 753,47	41 367,05	1,79	-
Группа: Растворы специальные							
402-0054	Раствор клеяще-армирующий Capatect Kleber Und Spachtelmasse 190 Rapid, для теплоизоляционных плит, создания армированных слоев (Capogol, Германия)	кг	16,25	43,26	50,39	3,10	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
402-0064	Раствор асбоцементный	м ³	395,00	4 202,40	4 894,58	12,39	-
402-0055	Раствор глинистый	м ³	176,00	1 289,33	1 501,70	8,53	-
402-0056	Раствор грунтовый (шлам)	м ³	254,00	1 860,54	2 166,99	8,53	-
402-0062	Раствор металлоцементный марки 500	м ³	1 373,50	10 063,83	11 721,38	8,53	-
402-0058	Раствор огнеупорный	м ³	652,00	5 485,13	6 388,54	9,80	-
402-0053	Раствор тампонажный	м ³	553,90	4 058,91	4 727,44	8,53	-
Подраздел: Сухие растворные смеси							
Группа: Прочие сухие смеси							
402-0018	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные	т	1 470,00	2 662,21	2 754,57	1,87	-
402-0091	Смеси сухие известково-песчаные растворные, марка 4	т	277,48	1 898,44	1 964,27	7,08	402-0091
402-0093	Штукатурка фасадная декоративная типа "BOLIX MPKA15DM"	кг	9,02	18,77	19,44	2,16	-
Смеси сухие для наливных полов, марка:							
402-3673	«Ветонит» 1000	кг	26,92	31,57	32,66	1,21	-
402-3674	«Ветонит» 3000	т	11 686,00	17 543,16	18 151,90	1,55	-
402-0193	«Ветонит» 3300	т	12 324,17	23 046,83	23 846,28	1,93	-
402-3675	«Ветонит» 4000, универсальный выравниватель	т	17 328,80	22 577,54	23 360,98	1,35	-
402-0194	«Ветонит» 5000	т	11 381,57	21 284,12	22 022,43	1,93	-
402-3676	«Ветонит» 6000	т	9 395,00	11 225,87	11 615,40	1,24	-
402-0303	Выравнивающая смесь для полов Ветонит "Легкий пол"	т	10 638,65	19 894,84	20 584,94	1,93	-
402-0306	Самовыравнивающая смесь для полов Ветонит "Ваатери Файн"	т	10 866,62	20 321,16	21 026,05	1,93	-
402-0308	Самовыравнивающая смесь для полов Ветонит "Плаано Плюс"	т	10 182,71	19 042,17	19 702,72	1,93	-
402-0309	Выравнивающая смесь для полов Ветонит "400 ДюроБейс"	т	11 512,55	21 529,08	22 275,88	1,93	-
402-0310	Выравнивающая смесь для полов Ветонит "410 Дюро Топ"	т	17 249,82	32 258,06	33 377,03	1,93	-
402-0092	Смеси терразитовые штукатурные	т	715,09	931,72	964,05	1,35	402-0092
402-0019	Смесь силикатно-штукатурная	т	795,00	1 036,31	1 072,28	1,35	-
Смесь сухая:							
402-0070	растворная для ручной работы	т	2 500,00	4 696,47	4 859,43	1,94	402-0230
402-0071	разных цветов для заделки швов водостойкая	т	9 000,00	17 372,25	17 975,05	2,00	402-0231
402-8001	«Кальмафлекс» для повышения водонепроницаемости, морозостойкости и защиты от коррозии поверхностей бетонных и железобетонных конструкций, уплотнения, герметизации и тампонирования стыков, швов, мест протечек, плотность смеси -1850 кг/м ³	кг	33,90	200,13	207,09	6,11	-
402-2415	«КНАУФ-МП75»	т	324,40	6 809,30	7 045,60	21,72	-
402-0195	гидроизоляционная проникающая капиллярная марка "Пенетрон"	кг	78,95	202,12	209,14	2,65	-
402-0196	для гидроизоляции швов, стыков, трещин марка "Пенекрит"	кг	71,30	182,52	188,85	2,65	-
402-0197	водоостанавливающая мгновенного твердения марка "Пенсплаг"	кг	92,55	242,38	250,78	2,71	-
402-0198	водоостанавливающая быстрого твердения марка "Ватерплаг"	кг	44,45	102,87	106,43	2,39	-
402-0199	ремонтная марка "Скрепа М 500"	кг	11,99	26,00	26,92	2,25	-
402-0200	ремонтная инъекционная марка "Скрепа М 600"	кг	15,40	40,10	41,48	2,69	-
402-0077	Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ	кг	2,07	9,55	9,88	4,77	-
402-0020	Смесь штукатурная «Гольдбанд», КНАУФ	кг	1,82	8,38	8,71	4,79	-
402-0028	Смесь штукатурная М 75, КНАУФ	кг	1,72	8,56	8,81	5,12	-
402-0029	Смеси штукатурные, марка Saratext Fassadenputz K 15, на основе орг. вяжущего, затирочная (Saratol, Германия)	кг	28,23	100,03	103,52	3,67	-
402-0030	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Styto прайм»	т	7 240,00	22 253,40	23 032,14	3,18	-
402-0031	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Magnum»	т	6 750,00	20 754,63	21 480,90	3,18	-
Группа: Цементно-песчаные смеси специализированные							
Цементно-песчаные смеси для кладочных работ рецепт:							
402-0101	№ 1, марка 25	т	503,80	1 394,66	1 488,37	2,95	402-0101
402-0102	№ 2, марка 50	т	556,76	1 540,45	1 643,94	2,95	402-0102
402-0103	№ 3, марка 75	т	563,76	1 559,71	1 664,53	2,95	402-0103
402-0104	№ 4, марка 100	т	568,28	1 572,73	1 678,40	2,95	402-0104

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ:							
402-0111	цементные рецепт № 1, марка 25	т	620,95	1 733,67	1 850,17	2,98	402-0111
402-0112	цементные рецепт № 2, марка 50	т	631,55	1 764,21	1 882,78	2,98	402-0112
402-0113	цементные рецепт № 3, марка 75	т	642,15	1 794,05	1 914,60	2,98	402-0113
402-0114	цементные рецепт № 4, марка 100	т	659,92	1 843,72	1 967,63	2,98	402-0114
402-0115	цементные рецепт № 5, марка 150	т	685,59	1 915,70	2 044,43	2,98	402-0115
402-0116	цементные рецепт № 6, марка 200	т	772,12	2 157,28	2 302,25	2,98	402-0116
402-0121	известково-цементные рецепт № 7, марка 10	т	657,64	1 837,55	1 961,03	2,98	402-0121
402-0122	известково-цементные рецепт № 8, марка 25	т	687,23	1 920,03	2 049,04	2,98	402-0122
402-0123	известково-цементные рецепт № 9, марка 50	т	697,85	1 949,58	2 080,59	2,98	402-0123
402-0124	известково-цементные рецепт № 10, марка 75	т	710,26	1 983,64	2 116,93	2,98	402-0124
402-0131	цементные, рецепт № 11, марка 100	т	1 034,63	2 890,02	3 084,23	2,98	402-0131
402-0132	для крепления плит на цементной основе, рецепт № 27 (1:2), марка 150	т	1 203,11	3 359,22	3 584,96	2,98	402-0132
402-0133	для крепления плит на цементной основе, рецепт № 23 (1:1,5), марка 200	т	1 267,18	3 540,73	3 778,66	2,98	402-0133
402-0141	для стяжки полов на цементной основе рецепт № 29, марка 50	т	1 110,56	3 101,23	3 309,63	2,98	402-0141
402-0142	для стяжки полов на цементной основе рецепт № 30, марка 100	т	1 132,26	3 161,65	3 374,13	2,98	402-0142
402-0143	для стяжки полов на цементной основе рецепт № 31, марка 150	т	1 158,02	3 235,45	3 452,87	2,98	402-0143
402-0144	для стяжки полов на цементной основе рецепт № 32, марка 200	т	1 181,75	3 301,58	3 523,47	2,98	402-0144
Цементно-песчаные смеси для штукатурных работ рецепт:							
402-0151	№ 11, марка 100	т	1 033,39	1 343,98	1 434,29	1,39	402-0151
402-0152	№ 8, марка 50	т	1 041,52	1 705,00	1 819,57	1,75	402-0152
402-0153	№ 6, марка 50	т	1 200,51	1 966,14	2 098,27	1,75	402-0153
402-0154	Цементно-песчаные смеси клеевые для производства внутренних облицовочных работ, рецепт № 32, марка 50	т	1 570,36	2 570,96	2 743,73	1,75	402-0154
Смесь сухая строительная серия ТФ-2, марка:							
402-0220	ТФ-2	кг	17,48	36,86	39,34	2,25	-
402-0221	РС1	кг	9,90	19,46	20,76	2,10	-
402-0222	РС-3	кг	10,16	21,49	22,93	2,26	-
402-0223	РС-4	кг	13,78	29,69	31,69	2,30	-
402-0224	НБМ	кг	7,94	18,27	19,49	2,45	-
402-0225	НБС	кг	7,23	17,75	18,93	2,62	-
Группа: Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ							
Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ для штукатурки:							
402-0161	первого слоя на цементной основе рецепт № 12 (1:3)	т	892,25	2 109,32	2 181,04	2,44	402-0161
402-0162	первого слоя на цементной основе рецепт № 13 (1:1)	т	975,30	2 305,30	2 383,68	2,44	402-0162
402-0163	первого слоя на цементной основе рецепт № 14 (1:3)	т	1 139,04	2 693,31	2 784,88	2,44	402-0163
402-0171	первого слоя на известково-цементной основе рецепт № 15 (1:1:6)	т	1 172,26	2 770,51	2 864,69	2,44	402-0171
402-0172	первого слоя на известково-цементной основе рецепт № 16 (1:1:4)	т	1 051,24	2 486,12	2 570,63	2,45	402-0172
402-0173	первого слоя на известково-цементной основе рецепт № 17 (1:2:8)	т	1 153,28	2 726,74	2 819,44	2,44	402-0173
402-0174	первого слоя на известково-цементной основе рецепт № 18 (1:3:12)	т	1 029,88	2 434,88	2 517,66	2,44	402-0174
402-0181	первого слоя на известковой основе рецепт № 19 и №24 (1:3)	т	1 115,31	2 637,75	2 727,42	2,45	402-0181
402-0182	первого слоя на известковой основе рецепт № 20 и № 25 (1:2,5)	т	1 165,14	2 755,55	2 849,26	2,45	402-0182
402-0183	первого слоя на известковой основе рецепт № 21 (1:2)	т	1 222,10	2 889,01	2 987,25	2,44	402-0183
402-0191	второго слоя на известково-цементной основе рецепт № 22 (1:1:12)	т	999,03	2 362,08	2 442,39	2,44	402-0191
402-0192	второго слоя на известково-цементной основе рецепт № 23 (1:2:3)	т	1 245,83	2 945,92	3 046,09	2,45	402-0192
Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшенные, марка:							
402-0201	5.17	т	2 790,65	6 578,29	6 801,94	2,44	402-0201
402-0202	4.0	т	2 610,30	6 154,64	6 363,90	2,44	402-0202
402-0203	13.31	т	2 643,52	6 229,93	6 441,74	2,44	402-0203
402-0204	13.33	т	2 634,03	6 205,84	6 416,84	2,44	402-0204
402-0205	4.2	т	2 643,52	6 228,90	6 440,67	2,44	402-0205
402-0206	1.0	т	2 719,46	6 412,13	6 630,14	2,44	402-0206

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
402-0207	3.0	т	2 665,11	6 283,63	6 497,26	2,44	402-0207
402-0208	5.20	т	2 650,64	6 245,19	6 457,53	2,44	402-0208
402-0209	7.Л	т	2 636,40	6 217,08	6 428,46	2,44	402-0209
402-0210	Д	т	2 738,44	6 456,43	6 675,96	2,44	402-0210
402-0211	13.27	т	2 669,06	6 292,22	6 506,17	2,44	402-0211
402-0212	5.1	т	2 643,52	6 231,87	6 443,74	2,44	402-0212
402-0213	14.3	т	3 025,58	7 135,23	7 377,84	2,44	402-0213
402-0214	3.7	т	2 638,78	6 217,19	6 428,58	2,44	402-0214
402-0215	13.28	т	2 653,24	6 256,69	6 469,41	2,44	402-0215
402-0216	13.10	т	2 297,06	5 412,06	5 596,07	2,44	402-0216
402-0217	13.7	т	2 634,03	6 210,19	6 421,33	2,44	402-0217
402-0218	13.37	т	2 966,25	6 992,02	7 229,74	2,44	402-0218
402-0219	13А	т	2 978,12	7 019,81	7 258,47	2,44	402-0219

Раздел 4.03. Бетонные и железобетонные изделия

Подраздел: Бетонные изделия

Группа: Блоки крупные стеновые

Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем:

403-0001	сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более	м ³	580,00	2 711,70	3 098,10	5,34	403-0001
403-1635	сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более: марка изделия ФБС 24.4.6	м ³	1 050,21	4 635,64	5 296,23	5,04	-
403-1636	сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более: марка изделия ФБС 24.4.6-Н	м ³	1 050,21	4 631,56	5 291,56	5,04	-
403-1637	сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более: марка изделия ФБС 24.4.6-П	м ³	1 059,78	4 676,71	5 343,13	5,04	-
403-1638	сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более: марка изделия ФБС 24.4.6-Т	м ³	1 015,14	4 480,24	5 118,65	5,04	-
403-0002	сплошные М 100, объемом 0,3 до 0,5 м ³	м ³	600,00	3 053,88	3 489,01	5,82	403-0002
403-0003	сплошные М 100, объемом менее 0,3 м ³	м ³	620,00	3 097,71	3 539,13	5,71	403-0003
403-0004	сплошные с вырезом М 100, объемом 0,5 м ³ и более	м ³	741,28	3 336,51	3 811,98	5,14	403-0004
403-0005	сплошные с вырезом М 100, объемом 0,3 до 0,5 м ³	м ³	771,79	3 476,19	3 971,53	5,15	403-0005
403-0006	сплошные с вырезом М 100, объемом менее 0,3 м ³	м ³	813,60	3 661,54	4 183,32	5,14	403-0006
403-0007	пустотные М 150, объемом 0,5 м ³ и более	м ³	719,88	3 239,53	3 701,18	5,14	403-0007
403-0008	пустотные М 150, объемом 0,3 до 0,5 м ³	м ³	755,29	3 400,24	3 884,74	5,14	403-0008
403-0009	пустотные М 150, объемом менее 0,3 м ³	м ³	790,48	3 557,26	4 064,20	5,14	403-0009

Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона:

403-0010	сплошные М 200, объемом 0,5 м ³ и более	м ³	792,55	3 518,76	4 020,18	5,07	403-0010
403-0011	сплошные М 200, объемом 0,3 до 0,5 м ³	м ³	830,84	3 689,99	4 215,77	5,07	403-0011
403-0012	сплошные М 200, объемом менее 0,3 м ³	м ³	886,41	3 935,81	4 496,67	5,07	403-0012
403-0013	сплошные с вырезом М 200, объемом 0,5 м ³ и более	м ³	949,20	4 213,08	4 813,44	5,07	403-0013
403-0014	сплошные с вырезом М 200, объемом 0,3 до 0,5 м ³	м ³	979,71	4 350,55	4 970,53	5,07	403-0014
403-0015	сплошные с вырезом М 200, объемом менее 0,3 м ³	м ³	1 004,57	4 461,35	5 097,12	5,07	403-0015
403-0016	пустотные М 200, объемом 0,5 м ³ и более	м ³	744,25	3 302,87	3 773,55	5,07	403-0016
403-0017	пустотные М 200, объемом 0,3 до 0,5 м ³	м ³	781,47	3 470,02	3 964,50	5,07	403-0017
403-0018	пустотные М 200, объемом менее 0,3 м ³	м ³	818,82	3 633,33	4 151,09	5,07	403-0018

Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579-78):

403-8001	ФБС9-3-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,146 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	90,52	512,82	585,90	6,47	-
403-8002	ФБС9-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,195 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	120,90	685,09	782,72	6,47	-
403-8003	ФБС9-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,244 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	151,28	856,82	978,93	6,47	-
403-8004	ФБС9-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,293 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	181,66	1 029,59	1 176,32	6,48	-
403-8005	ФБС12-4-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,127 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	78,74	445,90	509,43	6,47	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8006	ФБС12-5-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,159 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	98,58	558,28	637,87	6,47	-
403-8007	ФБС12-6-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,191 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	118,42	670,96	766,57	6,47	-
403-8008	ФБС12-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,265 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	164,30	930,76	1 063,45	6,47	-
403-8009	ФБС12-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,331 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	198,60	1 124,59	1 284,84	6,47	-
403-8010	ФБС12-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,398 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	238,80	1 352,30	1 544,97	6,47	-
403-8011	ФБС24-3-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,406 м ³ , расход арматуры 0,97 кг/	шт.	243,60	1 379,83	1 576,43	6,47	-
403-8012	ФБС24-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,543 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	314,94	1 783,38	2 037,50	6,47	-
403-8013	ФБС24-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,679 м ³ , расход арматуры 2,36 кг/	шт.	393,82	2 230,35	2 548,18	6,47	-
403-8014	ФБС24-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,815 м ³ , расход арматуры 2,36 кг/	шт.	472,70	2 679,06	3 060,84	6,48	-
403-8015	ФБВ 9-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,161 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/ с вырезом	шт.	130,99	742,06	847,81	6,47	-
403-8016	ФБВ 9-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,202 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/ с вырезом	шт.	164,35	930,92	1 063,59	6,47	-
403-8017	ФБВ 9-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,243 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/ с вырезом	шт.	197,70	1 120,31	1 279,97	6,47	-
403-8400	ФБВ24-4-6-Т /бетон В12,5 (М200), объем 0,439 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/ с вырезом	шт.	524,72	2 363,23	2 700,01	5,15	-
403-8321	ФБС 9-3-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,146 м ³ , расход арматуры 0,76 кг	шт.	160,73	724,38	827,62	5,15	-
403-8322	ФБС 9-4-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,195 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	214,68	967,13	1 104,97	5,15	-
403-8323	ФБС 9-5-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,244 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	268,62	1 210,70	1 383,26	5,15	-
403-8324	ФБС 9-6-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,293 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	264,02	1 189,55	1 359,06	5,15	-
403-8325	ФБС12-4-3-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,127 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	139,81	629,64	719,38	5,15	-
403-8326	ФБС12-4-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,265 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	291,76	1 314,42	1 501,72	5,15	-
403-8327	ФБС12-5-3-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,159 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	175,05	789,04	901,46	5,15	-
403-8328	ФБС12-5-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,331 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	354,56	1 596,96	1 824,50	5,15	-
403-8329	ФБС12-6-3-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,191 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	210,26	947,67	1 082,68	5,15	-
403-8330	ФБС24-3-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,406 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	434,91	1 958,97	2 238,16	5,15	-
403-8331	ФБС24-4-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,543 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	575,46	2 592,98	2 962,45	5,15	-
403-8332	ФБС24-5-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,679 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	719,59	3 242,29	3 704,31	5,15	-
403-8333	ФБС24-6-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,815 м ³ , расход арматуры 2,36 кг/	шт.	617,85	2 783,14	3 179,72	5,15	-
Блоки бетонные стен подвалов пустотные (ГОСТ13579-78):							
403-8018	ФБП 24-4-6-Т /бетон В12,5 (М150), объем 0,439 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	331,57	1 631,85	1 864,35	5,62	-
403-8019	ФБП 24-5-6-Т /бетон В12,5 (М150), объем 0,526 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	378,66	1 864,53	2 130,23	5,63	-
403-8020	ФБП 24-6-6-Т /бетон В12,5 (М150), объем 0,583 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/	шт.	419,69	2 065,30	2 359,63	5,62	-
Группа: Блоки и камни мелкие стеновые							
Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона, марка:							
403-0021	50	м ³	709,54	2 110,60	2 337,92	3,29	403-0021
403-0022	75	м ³	722,64	2 150,62	2 382,23	3,30	403-0022
403-0023	100	м ³	750,32	2 231,66	2 472,00	3,29	403-0023
403-0024	150	м ³	767,76	2 284,10	2 530,11	3,30	403-0024
403-0025	200	м ³	785,32	2 337,53	2 589,30	3,30	403-0025
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка:							
403-0031	25	м ³	700,60	2 065,05	2 287,46	3,27	403-0031
403-0032	35	м ³	765,00	2 252,89	2 495,52	3,26	403-0032
403-0033	50	м ³	862,19	2 539,73	2 813,27	3,26	403-0033
403-0034	75	м ³	949,70	2 797,60	3 098,91	3,26	403-0034
403-0035	100	м ³	964,49	2 840,10	3 145,96	3,26	403-0035

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0036	150	м ³	998,52	2 942,54	3 259,47	3,26	403-0036
403-0037	200	м ³	1 016,39	2 993,76	3 316,18	3,26	403-0037
403-0041	Блоки бетонные для внутренних стен жилых и общественных зданий с лицевой поверхностью категории А-2 М ² 00	м ³	944,65	2 783,45	3 083,24	3,26	403-0041
Блок пескоцементный:							
403-2156	фундаментный, размером 20х20х40 см	шт.	22,05	65,65	72,71	3,30	-
403-2157	стенной двухпустотный, размером 20х20х40 см	шт.	19,60	58,35	64,61	3,30	-
403-2158	стенной четырехщелевой, размером 20х20х40 см	шт.	20,58	61,27	67,87	3,30	-
403-2159	перегородочный двухщелевой, размером 9х20х40 см	шт.	10,78	32,09	35,55	3,30	-
403-2160	перегородочный двухщелевой, размером 12х20х40 см	шт.	12,25	36,48	40,40	3,30	-
Блок керамзитобетонный:							
403-2161	фундаментный, размером 20х20х40 см	шт.	24,77	73,72	81,67	3,30	-
403-2162	стенной двухпустотный, размером 20х20х40 см	шт.	18,01	53,61	59,38	3,30	-
403-2163	стенной четырехщелевой, размером 20х20х40 см	шт.	20,26	60,31	66,81	3,30	-
403-2164	перегородочный двухщелевой, размером 9х20х40 см	шт.	9,01	26,81	29,71	3,30	-
403-2165	перегородочный двухщелевой, размером 12х20х40 см	шт.	11,25	33,49	37,09	3,30	-
Блок пенобетонный, размером:							
403-2166	10х30х60, D700	шт.	22,79	67,83	75,15	3,30	-
403-2167	10х30х60, D800	шт.	23,74	70,65	78,27	3,30	-
403-2168	20х20х40, D600	шт.	19,41	57,76	63,99	3,30	-
403-2169	20х20х40, D700	шт.	20,26	60,31	66,81	3,30	-
403-2170	20х20х40, D800	шт.	21,10	62,81	69,57	3,30	-
403-2171	20х30х60, D500	шт.	39,88	118,70	131,49	3,30	-
403-2172	20х30х60, D600	шт.	41,77	124,35	137,73	3,30	-
403-2173	20х30х60, D700	шт.	43,68	130,00	144,02	3,30	-
403-2174	20х30х60, D800	шт.	45,57	135,67	150,27	3,30	-
403-2175	20х30х40, D500	шт.	27,85	82,89	91,82	3,30	-
403-2176	20х30х40, D600	шт.	29,12	86,69	96,02	3,30	-
403-2177	20х30х40, D700	шт.	30,39	90,44	100,20	3,30	-
403-2178	20х30х40, D800	шт.	31,65	94,19	104,34	3,30	-
Группа: Блоки из ячеистых бетонов							
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса:							
403-0201	500 кг/м ³ , класс В 1,5	м ³	602,63	2 813,08	2 927,28	4,86	403-0201
403-0202	500 кг/м ³ , класс В 2	м ³	598,53	2 796,61	2 910,14	4,86	403-0202
403-0203	500 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	687,19	3 210,61	3 340,96	4,86	403-0203
403-0204	500 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	778,41	3 634,69	3 782,26	4,86	403-0204
403-0205	600 кг/м ³ , класс В 2	м ³	565,46	2 639,77	2 746,93	4,86	403-0205
403-0206	600 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	611,75	2 857,86	2 973,90	4,86	403-0206
403-0207	600 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	632,31	2 953,15	3 073,04	4,86	403-0207
403-0208	600 кг/м ³ , класс В 5	м ³	703,59	3 284,51	3 417,86	4,86	403-0208
403-0209	700 кг/м ³ , класс В 2	м ³	547,02	2 553,94	2 657,62	4,86	403-0209
403-0210	700 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	582,92	2 721,01	2 831,47	4,86	403-0210
403-0211	700 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	618,68	2 888,45	3 005,73	4,86	403-0211
403-0212	700 кг/м ³ , класс В 5	м ³	639,52	2 987,18	3 108,45	4,86	403-0212
403-0213	800 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	560,30	2 617,17	2 723,43	4,86	403-0213
403-0214	800 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	588,33	2 746,29	2 857,82	4,86	403-0214
403-0215	800 кг/м ³ , класс В 5	м ³	619,42	2 893,87	3 011,38	4,86	403-0215
403-0216	800 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	644,24	3 009,02	3 131,15	4,86	403-0216
403-0217	900 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	538,00	2 512,70	2 614,71	4,86	403-0217
403-0218	900 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	579,78	2 708,29	2 818,25	4,86	403-0218
403-0219	900 кг/м ³ , класс В 5	м ³	606,08	2 831,33	2 946,30	4,86	403-0219
403-0220	900 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	642,22	2 998,83	3 120,54	4,86	403-0220
403-0221	1000 кг/м ³ , класс В 5	м ³	578,19	2 700,99	2 810,66	4,86	403-0221
403-0222	1000 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	619,93	2 896,60	3 014,21	4,86	403-0222
403-0223	1100 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	607,56	2 838,33	2 953,59	4,86	403-0223
403-0224	1100 кг/м ³ , класс В 10	м ³	648,38	3 027,91	3 150,86	4,86	403-0224
403-0225	1200 кг/м ³ , класс В 10	м ³	646,28	3 019,36	3 141,92	4,86	403-0225
403-0226	1200 кг/м ³ , класс В 12,5	м ³	594,67	2 778,16	2 890,94	4,86	403-0226
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса:							
403-0231	500 кг/м ³ , класс В 1,5	м ³	568,70	2 667,45	2 775,75	4,88	403-0231
403-0232	500 кг/м ³ , класс В 2	м ³	600,13	2 813,64	2 927,85	4,88	403-0232
403-0233	500 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	642,09	3 012,59	3 134,89	4,88	403-0233
403-0234	500 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	686,72	3 220,10	3 350,82	4,88	403-0234
403-0235	600 кг/м ³ , класс В 2	м ³	559,45	2 623,16	2 729,68	4,88	403-0235
403-0236	600 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	589,15	2 764,70	2 876,91	4,88	403-0236

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0237	600 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	630,73	2 958,56	3 078,69	4,88	403-0237
403-0238	600 кг/м ³ , класс В 5	м ³	663,06	3 110,02	3 236,29	4,88	403-0238
403-0239	700 кг/м ³ , класс В 2	м ³	541,04	2 536,70	2 639,70	4,88	403-0239
403-0240	700 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	564,53	2 648,46	2 756,01	4,88	403-0240
403-0241	700 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	605,07	2 836,72	2 951,90	4,88	403-0241
403-0242	700 кг/м ³ , класс В 5	м ³	640,57	3 003,76	3 125,70	4,88	403-0242
403-0243	800 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	540,63	2 536,78	2 639,76	4,88	403-0243
403-0244	800 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	572,88	2 687,01	2 796,09	4,88	403-0244
403-0245	800 кг/м ³ , класс В 5	м ³	606,27	2 844,82	2 960,30	4,88	403-0245
403-0246	800 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	646,34	3 032,63	3 155,77	4,88	403-0246
403-0247	900 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	526,55	2 469,42	2 569,66	4,88	403-0247
403-0248	900 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	558,07	2 618,82	2 725,17	4,88	403-0248
403-0249	900 кг/м ³ , класс В 5	м ³	589,09	2 761,95	2 874,07	4,88	403-0249
403-0250	900 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	626,80	2 939,19	3 058,54	4,88	403-0250
403-0251	1000 кг/м ³ , класс В 5	м ³	554,77	2 603,35	2 709,02	4,88	403-0251
403-0252	1000 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	590,12	2 766,86	2 879,17	4,88	403-0252
403-0253	1100 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	585,36	2 744,97	2 856,42	4,88	403-0253
403-0254	1100 кг/м ³ , класс В 10	м ³	625,93	2 935,54	3 054,72	4,88	403-0254
403-0255	1200 кг/м ³ , класс В 10	м ³	605,88	2 840,84	2 956,18	4,88	403-0255
403-0256	1200 кг/м ³ , класс В 12,5	м ³	555,68	2 605,17	2 710,94	4,88	403-0256
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса:							
403-0261	500 кг/м ³ , класс В 1,5	м ³	527,40	2 481,82	2 582,59	4,90	403-0261
403-0262	500 кг/м ³ , класс В 2	м ³	556,89	2 620,63	2 726,99	4,90	403-0262
403-0263	500 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	594,76	2 797,28	2 910,83	4,89	403-0263
403-0264	500 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	637,07	2 997,15	3 118,81	4,90	403-0264
403-0265	600 кг/м ³ , класс В 2	м ³	518,55	2 439,75	2 538,84	4,90	403-0265
403-0266	600 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	545,88	2 567,57	2 671,82	4,89	403-0266
403-0267	600 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	584,55	2 749,09	2 860,72	4,89	403-0267
403-0268	600 кг/м ³ , класс В 5	м ³	614,06	2 889,04	3 006,35	4,90	403-0268
403-0269	700 кг/м ³ , класс В 2	м ³	500,51	2 354,65	2 450,26	4,90	403-0269
403-0270	700 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	521,98	2 454,66	2 554,29	4,89	403-0270
403-0271	700 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	560,04	2 633,75	2 740,67	4,89	403-0271
403-0272	700 кг/м ³ , класс В 5	м ³	592,46	2 788,36	2 901,59	4,90	403-0272
403-0273	800 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	500,60	2 354,77	2 450,37	4,89	403-0273
403-0274	800 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	545,80	2 566,74	2 670,92	4,89	403-0274
403-0275	800 кг/м ³ , класс В 5	м ³	560,51	2 636,29	2 743,33	4,89	403-0275
403-0276	800 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	597,63	2 810,95	2 925,09	4,89	403-0276
403-0277	900 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	487,56	2 292,87	2 385,94	4,89	403-0277
403-0278	900 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	516,59	2 430,98	2 529,71	4,90	403-0278
403-0279	900 кг/м ³ , класс В 5	м ³	545,17	2 564,31	2 668,42	4,89	403-0279
403-0280	900 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	579,98	2 728,63	2 839,42	4,90	403-0280
403-0281	1000 кг/м ³ , класс В 5	м ³	513,73	2 416,71	2 514,81	4,90	403-0281
403-0282	1000 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	546,29	2 569,82	2 674,14	4,90	403-0282
403-0283	1100 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	542,04	2 549,00	2 652,50	4,89	403-0283
403-0284	1100 кг/м ³ , класс В 10	м ³	580,32	2 730,95	2 841,82	4,90	403-0284
403-0285	1200 кг/м ³ , класс В 10	м ³	561,60	2 641,29	2 748,52	4,89	403-0285
403-0286	1200 кг/м ³ , класс В 12,5	м ³	514,33	2 420,06	2 518,32	4,90	403-0286
403-0291	Блоки из ячеистых бетонов на основе известосодержащего вяжущего для хозяйственных построек, марка 15	м ³	543,55	3 028,03	3 150,99	5,80	403-0291
Группа: Панели							
Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью:							
403-0304	более 6 м ² на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 100 мм	м ²	144,12	460,42	477,72	3,31	403-0304
403-0305	более 6 м ² на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 80 мм	м ²	128,61	410,54	425,98	3,31	403-0305
403-0306	более 6 м ² на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 60 мм	м ²	111,67	356,56	369,94	3,31	403-0306
403-0307	более 6 м ² на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем, марка 75, толщина 100 мм	м ²	152,36	486,47	504,76	3,31	403-0307
403-0308	более 6 м ² на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем, марка 75, толщина 80 мм	м ²	134,91	430,80	447,00	3,31	403-0308
403-0309	более 6 м ² на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем, марка 75, толщина 60 мм	м ²	117,67	375,80	389,96	3,31	403-0309
403-0310	6 м ² и менее на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 100 мм	м ²	150,80	481,70	499,83	3,31	403-0310
403-0311	6 м ² и менее на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 80 мм	м ²	133,63	426,66	442,73	3,31	403-0311
403-0312	6 м ² и менее на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 60 мм	м ²	116,19	371,03	384,97	3,31	403-0312

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0313	6 м ² и менее на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем, марка 75, толщина 100 мм	м ²	157,59	503,09	522,01	3,31	403-0313
403-0314	6 м ² и менее на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем, марка 75, толщина 80 мм	м ²	140,20	447,85	464,68	3,31	403-0314
403-0315	6 м ² и менее на гипсоцементно-пуццолановом вяжущем, марка 75, толщина 60 мм	м ²	122,75	392,07	406,82	3,31	403-0315
Панели стеновые прямоугольные керамзитобетонные М50, площадью:							
403-0321	до 5 м ²	м ²	776,71	2 477,51	2 570,65	3,31	403-0321
403-0322	до 15 м ²	м ²	756,87	2 413,65	2 504,41	3,31	403-0322
Группа: Плитки							
Имитация природного камня гиперпрессованная, марка:							
403-0365	200	м ²	189,84	350,98	358,11	1,89	403-0365
403-0366	500	м ²	223,40	412,92	421,31	1,89	403-0366
403-0367	200, «Фигурный»	м ²	90,51	167,26	170,66	1,89	403-0367
403-0368	500, «Фигурный»	м ²	100,01	184,89	188,65	1,89	403-0368
Плитка облицовочная гиперпрессованная, марка:							
403-0363	200	м ²	565,37	696,58	710,72	1,26	403-0363
403-0364	500	м ²	665,46	819,92	836,57	1,26	403-0364
Плитка цокольная гиперпрессованная, марка:							
403-0361	200	м ²	688,54	1 272,29	1 298,12	1,89	403-0361
403-0362	500	м ²	778,46	1 439,20	1 468,42	1,89	403-0362
Группа: Плиты							
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки:							
403-0101	300, толщина 10 мм	м ²	59,78	184,36	190,88	3,19	403-0101
403-0102	300, толщина 13; 15 мм	м ²	61,02	188,18	194,85	3,19	403-0102
403-0103	300, толщина 20 мм	м ²	64,07	197,58	204,57	3,19	403-0103
403-0104	300, толщина 35 мм	м ²	70,10	216,13	223,76	3,19	403-0104
403-0105	300, толщина 40 мм	м ²	95,77	295,28	305,72	3,19	403-0105
403-0106	300, толщина 50 мм	м ²	109,45	337,53	349,47	3,19	403-0106
403-1707	400, толщина 50 мм	м ²	115,32	444,18	459,85	3,99	-
Плиты бетонные мозаичные шлифованные для полов и облицовки, марки:							
403-0111	300, толщина 10 мм	м ²	137,54	424,11	439,15	3,19	403-0111
403-0112	300, толщина 13; 15 мм	м ²	140,38	432,59	447,90	3,19	403-0112
403-0113	300, толщина 20 мм	м ²	142,87	440,54	456,12	3,19	403-0113
403-0114	300, толщина 35 мм	м ²	152,12	468,83	485,42	3,19	403-0114
403-0115	300, толщина 40 мм	м ²	160,46	494,62	512,14	3,19	403-0115
403-0116	300, толщина 50 мм	м ²	169,78	523,16	541,69	3,19	403-0116
Плиты бетонные облицовочные:							
403-0124	декоративные «Декорит», марки 300, толщина 25 мм	м ²	437,62	1 350,23	1 398,02	3,19	403-0124
403-0125	декоративные «Декорит», марки 300, толщина 22 мм	м ²	397,50	1 226,67	1 270,09	3,20	403-0125
403-0126	под мрамор, марки 150, толщина 10 мм	м ²	384,93	1 188,21	1 230,30	3,20	403-0126
403-0127	под мрамор, марки 150, толщина 15 мм	м ²	424,95	1 311,24	1 357,66	3,19	403-0127
403-0128	Плиты бетонные фасадные Г-образные с гладкой поверхностью, получаемые формованием, толщина 150 мм М ² 00	м ²	217,80	643,72	666,52	3,06	403-0128
403-0123	Плиты «Гранитин» для покрытия полов промышленных и гражданских зданий В22,5 (М300), толщиной 30 мм	м ²	1 517,28	2 384,40	2 468,82	1,63	403-0123
403-0191	Плиты звукопоглощающие ячеистобетонные Силакпор неокрашенные первой категории качества, марка 8	м ²	125,80	388,35	402,09	3,20	403-0191
403-0130	Плиты из мелкозернистого бетона для защиты электрокабелей, толщиной 50 мм, класс В15	м ²	217,83	672,36	696,17	3,20	403-0130
403-0131	Плиты керамзитобетонные дренажные, толщина 50 мм М50	м ²	144,35	445,42	461,20	3,20	403-0131
Плиты силикатные, толщина:							
403-0161	65 мм, класс В15	м ²	83,12	256,48	265,59	3,20	403-0161
403-0162	88 мм, класс В12,5	м ²	100,02	308,79	319,73	3,20	403-0162
403-0163	88 мм, класс В15	м ²	107,80	332,71	344,47	3,20	403-0163
403-0164	88 мм, класс В20	м ²	115,98	357,80	370,48	3,19	403-0164
Плиты теплоизоляционные из керамзитового гравия на цементном вяжущем, объемной массой:							
403-0301	400 кг/м ³	м ³	447,15	2 079,42	2 153,04	4,82	403-0301
403-0302	500 кг/м ³	м ³	432,88	1 882,07	1 948,70	4,50	403-0302
403-0303	600 кг/м ³	м ³	413,13	1 603,99	1 660,75	4,02	403-0303

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0157	Плиты фасадные силикатные Г-образные с толщиной лицевой части 40 мм, класс В15	м ²	125,22	390,22	404,03	3,23	403-0157
Группа: Прочие изделия							
Арболитовые изделия неармированные:							
403-0151	теплоизоляционные, класс В 0,35	м ³	1 039,24	2 867,17	3 218,42	3,10	403-0151
403-0152	теплоизоляционные, класс В 0,75	м ³	1 075,16	2 966,11	3 329,48	3,10	403-0152
403-0153	теплоизоляционные, класс В 1,0	м ³	1 121,51	3 095,58	3 474,78	3,10	403-0153
403-0154	конструкционные, класс В 1,5	м ³	1 121,51	3 094,81	3 473,91	3,10	403-0154
403-0155	конструкционные, класс В 2,0	м ³	1 141,32	3 149,27	3 535,08	3,10	403-0155
403-0156	конструкционные, класс В 2,5	м ³	1 176,60	3 247,30	3 645,08	3,10	403-0156
403-0165	Блоки бетонные рядовые и доборные, класс В 22,5, толщина 80 мм	м ²	565,00	1 761,52	1 977,31	3,50	403-0165
403-0053	Блоки накрывные бортовые из песчаного бетона на тонкомолотом вяжущем М400	м ³	2 267,02	7 066,68	7 932,33	3,50	403-0053
403-0292	Вкладыши стеновые из ячеистого бетона, класс В 0,75	м ³	440,00	1 370,90	1 538,84	3,50	403-0292
Изделия из жаростойких бетонов для футеровки вагонеток обжиговых печей, марка:							
403-0171	ИБШВЦ Б-1	м ³	3 202,42	9 597,35	10 773,05	3,36	403-0171
403-0172	ИБШКВЦ Б-2, Б-3	м ³	3 202,42	9 595,26	10 770,70	3,36	403-0172
403-0173	ИБШКВЦ Б7-1, Б7-2, Б7-3, Б7-4, Б7-5, Б7-6, Б7-7	м ³	3 202,42	9 597,50	10 773,21	3,36	403-0173
403-0174	ИБШВЦ Б7-8, Б7-9	м ³	3 202,42	9 597,45	10 773,16	3,36	403-0174
Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества тип:							
403-0181	А, марка 350	м ³	404,02	2 686,52	3 015,60	7,46	403-0181
403-0182	Б, марка 400	м ³	412,80	2 744,65	3 080,88	7,46	403-0182
403-0038	Камни бетонные пустотелые стеновые из легкого бетона, марка 50	м ³	509,00	1 618,36	1 816,62	3,57	403-0038
Камни бетонные из тяжелого бетона, марка:							
403-0039	300, размером 50*50*50 мм	м ³	1 023,00	2 987,04	3 352,95	3,28	-
403-0040	200, размером 200*200*400 мм	м ³	859,64	2 508,28	2 815,53	3,28	-
403-1001	Кубики-маячки бетонные для путевых работ размером 150*200*200 мм из бетона В15 (М200)	м ³	892,45	2 836,20	3 183,62	3,57	-
403-0134	Подушки опорные из песчаного бетона на тонкомолотом вяжущем для трубопроводов М ³ 00	м ³	2 420,55	7 068,07	7 933,92	3,28	403-0134
403-8000	Оголовки железобетонные устьев	м ³	1 905,24	5 453,74	6 121,81	3,21	445-8000
403-8300	Оголовки железобетонные с ныряющими стенками	м ³	1 862,87	5 329,34	5 982,19	3,21	445-8300
403-1400	Слой подготовительный балластных корыт	м ³	985,20	4 078,58	4 578,17	4,65	445-1400
403-0070	Ступени бетонные	м	66,96	588,14	660,22	9,86	-
403-0133	Тумбы под буферы кабин лифтов, класс В15	м ³	1 460,98	6 048,92	6 789,92	4,65	403-0133
403-0071	Подкладки бетонные 50х50х70	шт.	9,37	29,19	32,76	3,50	-
Группа: Элементы мощения							
Брусчатка прямоугольная гиперпрессованная, размер:							
403-0372	240х120х70 мм, марка 500	м ²	100,22	467,11	494,02	4,93	403-0372
403-0374	240х120х50 мм, марка 500	м ²	97,75	435,51	481,73	4,93	403-0374
Брусчатка фигурная гиперпрессованная, размер:							
403-0371	250х120х70 мм, марка 500	м ²	110,24	513,94	543,52	4,93	403-0371
403-0373	250х120х50 мм, марка 500	м ²	107,58	501,53	530,42	4,93	403-0373
Камни бортовые бетонные, марка:							
403-0051	300	м ³	1 397,38	2 920,42	3 088,64	2,21	403-0051
403-0052	400	м ³	1 468,00	3 069,88	3 246,70	2,21	403-0052
403-8126	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м ³	м ³	2 079,20	4 345,09	4 595,37	2,21	-
Камни бортовые:							
403-8024	БВ 100.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,042 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	71,93	283,83	300,18	4,17	-
403-8025	БВ 100.30.18 / бетон В30 (М400), объем 0,049 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	71,93	283,74	300,09	4,17	-
403-8026	БК 100.30.18.5 / бетон В30 (М400), объем 0,049 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	71,93	283,93	300,30	4,17	-
403-8027	БК 100.30.18.8 / бетон В30 (М400), объем 0,049 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	71,93	283,72	300,07	4,17	-
403-8028	БК 100.30.18.12 / бетон В30 (М400), объем 0,043 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	63,12	249,15	263,47	4,17	-
403-8029	БК 100.30.18.15 / бетон В30 (М400), объем 0,049 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	71,93	283,87	300,24	4,17	-
403-8030	БК 100.30.21.5 / бетон В30 (М400), объем 0,058 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	85,14	336,04	355,41	4,17	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8031	БК 100.30.21.8 / бетон В30 (М400), объем 0,058 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	85,14	335,92	355,28	4,17	-
403-8032	БК 100.30.21.12 / бетон В30 (М400), объем 0,058 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	85,14	335,79	355,15	4,17	-
403-8021	БР 100.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,043 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	63,12	249,06	263,37	4,17	-
403-8022	БР 100.30.18 / бетон В30 (М400), объем 0,052 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	76,34	301,30	318,62	4,17	-
403-8023	БР 100.20.8 / бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	22,36	88,23	93,33	4,17	-
403-8127	БР 300.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,126 м ³ , расход арматуры 4,85 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.	261,98	784,58	829,75	3,17	-
403-8128	БР 300.30.18 / бетон В30 (М400), объем 0,153 м ³ , расход арматуры 4,94 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.	312,19	934,46	988,27	3,17	-
403-8129	БР 300.45.18 / бетон В30 (М400), объем 0,234 м ³ , расход арматуры 6,86 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.	472,76	1 415,53	1 497,07	3,17	-
403-8130	БР 300.60.20 / бетон В30 (М400), объем 0,351 м ³ , расход арматуры 8,03 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.	693,81	2 077,52	2 197,20	3,17	-
403-8131	БУ 300.30.29 / бетон В30 (М400), объем 0,161 м ³ , расход арматуры 5,05 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.	327,51	980,39	1 036,83	3,17	-
403-8132	БУ 300.30.32 / бетон В30 (М400), объем 0,188 м ³ , расход арматуры 5,14 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.	377,30	1 130,35	1 195,47	3,17	-
403-8133	БУП 300.30.29 / бетон В30 (М400), объем 0,136 м ³ , расход арматуры 5,62 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.	285,84	855,76	905,06	3,17	-
403-8134	БУП 300.30.32 / бетон В30 (М400), объем 0,163 м ³ , расход арматуры 5,82 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.	336,37	1 007,29	1 065,31	3,17	-
403-8135	БЛ 300.32.68 / бетон В30 (М400), объем 0,421 м ³ , расход арматуры 15,76 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.	873,73	2 615,56	2 766,19	3,17	-
403-8136	БЛ 300.32.93 / бетон В30 (М400), объем 0,548 м ³ , расход арматуры 19,77 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.	1 132,26	3 391,15	3 586,46	3,17	-
403-8137	БЛ 300.32.118 / бетон В30 (М400), объем 0,676 м ³ , расход арматуры 23,78 кг / (ГОСТ 6665-91)	шт.	1 392,60	4 169,37	4 409,54	3,17	-
Плитки площадью до 0,1 м² прямоугольные для покрытия тротуаров и площадок с ровной гладкой поверхностью на цветном цементе, при толщине:							
403-8141	30 мм	м ²	65,63	196,76	208,08	3,17	-
403-8142	50 мм	м ²	93,73	281,12	297,30	3,17	-
403-8143	70 мм	м ²	131,23	393,61	416,29	3,17	-
403-0121	Элементы мощения фигурные из песчаного бетона, толщина 70 мм М500	м ²	236,95	612,68	647,96	2,73	403-0121
403-0122	Элементы декоративные дорожные и плиты фигурные из песчаного бетона, толщина 100 мм М500	м ²	267,35	691,06	730,86	2,73	403-0122
Подраздел: Железобетонные изделия							
Группа: Анкера для крепления оттяжек опор контактной сети							
403-1321	Анкера железобетонные 3-лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети	м ³	1 305,57	4 502,76	4 745,03	3,63	441-1321
Анкера 3-х лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети,:							
403-8155	бетон В30 (М400), расход арматуры 150кг/м ³	м ³	1 219,70	4 173,09	4 439,76	3,64	-
403-8156	ТФА-4,0-2 /бетон В30 (М400),объем 0,71 м ³ /	шт.	1 161,73	3 976,54	4 230,66	3,64	-
403-8157	ТФА-4,5-2 /бетон В25 (М350),объем 0,761 м ³ /	шт.	1 236,01	4 228,53	4 498,75	3,64	-
403-8158	ТФА-4,0-3 /бетон В25 (М350),объем 0,71 м ³ /	шт.	1 180,93	4 042,96	4 301,31	3,64	-
403-8159	ТФА-4,5-3 /бетон В25 (М350),объем 0,761 м ³ /	шт.	1 251,16	4 279,79	4 553,28	3,64	-
403-8160	ТФА-4,0-4 /бетон В25 (М350),объем 0,71 м ³ /	шт.	1 251,00	4 041,16	4 299,39	3,44	-
403-8161	ТФА-4,5-4 /бетон В25 (М350),объем 0,761 м ³ /	шт.	1 339,08	4 582,63	4 875,47	3,64	-
Анкер цилиндрический:							
403-2991	железобетонный	м ³	1 936,48	6 692,09	7 052,11	3,64	446-2991

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8063	из бетона В15 с расходом арматуры 70 кг/м ³	м ³	1 226,05	4 236,45	4 507,16	3,68	-
403-8064	АЦ-1 /бетон В15, объем 0,12 м ³ , арматура 8,5 кг/	шт.	147,13	508,63	541,14	3,68	-
Опорно-анкерная плита:							
403-8060	из бетона В25 (М300) с расходом арматуры 50 кг/м ³	м ³	1 236,22	4 270,93	4 543,85	3,68	-
403-8061	П-3и /бетон В25 (М350), объем 0,05 м ³ , арматура 2,2 кг/	шт.	59,78	206,47	219,66	3,67	-
403-8062	П4 /бетон В25 (М350), объем 0,02 м ³ , арматура 1,1 кг/	шт.	25,40	87,79	93,42	3,68	-
Группа: Балки							
403-2000	Балки железобетонные	м ³	2 985,57	9 470,73	9 930,05	3,33	442-2000
Балки железобетонные:							
403-2021	двускатные	м ³	3 904,24	12 387,65	12 988,43	3,33	442-2021
403-2031	обвязочные	м ³	1 106,00	3 510,48	3 680,74	3,33	442-2031
403-5010	одноярусных эстакад трубопроводов	м ³	2 378,51	7 545,30	7 911,24	3,33	445-5010
403-2041	перекрытый	м ³	2 108,64	6 689,11	7 013,53	3,33	442-2041
403-2001	подкрановые	м ³	3 958,93	12 560,14	13 169,31	3,33	442-2001
403-1000	пролетных строений мостов	м ³	3 566,62	11 310,42	11 858,98	3,32	445-1000
403-1010	пролетных строений мостов на железных дорогах	м ³	2 992,64	9 497,34	9 957,97	3,33	445-1010
403-1020	пролетных строений мостов на автомобильных дорогах	м ³	2 744,66	8 704,42	9 126,55	3,33	445-1020
403-1030	пролетных строений пешеходных мостов	м ³	3 587,41	11 381,37	11 933,36	3,33	445-1030
403-4050	силовые	м ³	3 019,44	9 580,46	10 045,12	3,33	445-4050
403-2011	стропильные	м ³	3 226,51	10 235,57	10 732,01	3,33	442-2011
403-6001	фундаментные	м ³	1 907,13	6 050,56	6 344,02	3,33	442-6001
Балки обвязочные:							
403-7942	прямоугольного сечения, длиной до 6 м, из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	2 833,45	8 988,79	9 424,77	3,33	-
403-7943	с консольным выступлением длиной 6 м, из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	3 382,24	10 729,12	11 249,48	3,33	-
Балки керамзитобетонные для стен с утепленной кладкой объемом:							
403-7944	до 0,2 м ³ с уголками из бетона плотностью менее 1600 кг/м ³ класса В12,5 (М150) с расходом арматуры 330 кг/м ³ (с учетом уголка)	м ³	3 370,70	10 694,16	11 212,84	3,33	-
403-7945	до 0,3 м ³ без уголков из бетона плотностью менее 1600 кг/м ³ класса В7,5 (М100) с расходом арматуры до 50 кг/м ³	м ³	1 546,72	4 904,73	5 142,59	3,32	-
Балки коробчатого сечения длиной:							
403-8251	до 3 м, массой до 5т, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 70 кг/м ³	м ³	1 470,13	4 661,83	4 887,91	3,32	-
403-8252	от 3 до 12 м, массой до 5 т, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	1 410,24	4 472,55	4 689,45	3,33	-
Балки одноярусных эстакад трубопроводов:							
403-8213	двухавровые ТУ 66-164-87 с изм. Из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 80 кг/м ³	м ³	1 181,67	3 748,69	3 930,50	3,33	-
403-8214	решетчатые ТУ 66-164-87 с изм. Из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	1 181,67	3 748,43	3 930,23	3,33	-
Балки перекрытий каналов:							
403-8086	из бетона класса В20 (М250) с расходом арматуры 150 кг/м ³ длиной до 3 м	м ³	1 680,88	5 437,04	5 700,73	3,39	-
403-8087	из бетона класса В20 (М250) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , длиной более 3м	м ³	1 680,88	5 437,87	5 701,60	3,39	-
403-8088	Б 1 /бетон В20 (М250), объем 0,07 м ³ , расход ар-ры 9,3 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	109,53	354,38	371,58	3,39	-
403-8089	Б 2 /бетон В20 (М250), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 17,8 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	233,54	755,96	792,61	3,39	-
403-8090	Б 3 /бетон В20 (М250), объем 0,19 м ³ , расход ар-ры 45,7 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	435,98	1 410,49	1 478,91	3,39	-
403-8091	Б 4 /бетон В20 (М250), объем 0,21 м ³ , расход ар-ры 50,5 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	481,80	1 558,65	1 634,25	3,39	-
403-8092	Б 5 /бетон В25 (М350), объем 0,32 м ³ , расход ар-ры 51,9 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	587,46	1 900,43	1 992,63	3,39	-
403-8093	Б 6 /бетон В20 (М250), объем 0,38 м ³ , расход ар-ры 102,0 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	943,83	3 053,63	3 201,74	3,39	-
403-8094	Б 7 /бетон В20 (М250), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 108,0 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	1 004,43	3 251,37	3 409,06	3,39	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8095	Б 8 /бетон В15 (М200), объем 0,19 м ³ , расход ар-ры 7,7 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	171,69	555,41	582,34	3,39	-
403-8096	Б 9 /бетон В15 (М200), объем 0,29 м ³ , расход ар-ры 19,5кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	314,58	1 018,32	1 067,70	3,39	-
403-8097	Б 10 /бетон В15 (М200), объем 0,32 м ³ , расход ар-ры 33,1 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	425,65	1 377,91	1 444,74	3,39	-
403-8098	Б 11 /бетон В25 (М350), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 157,9кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	1 674,24	5 418,23	5 681,03	3,39	-
403-8099	Б 12 /бетон В20 (М250), объем 0,85 м ³ , расход ар-ры 99,8 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	1 240,94	4 015,70	4 210,45	3,39	-
403-8307	Б 13 /бетон В20 (М250), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 166,7 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	1 707,80	5 528,20	5 796,33	3,39	-
403-8381	Б 5 А-III /бетон В22,5 (М300), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 35,41 кг/ (серия 3.006.1-2/82 вып.2-2)	шт.	574,89	1 857,92	1 947,95	3,39	-
Балки подкрановые пролетом:							
403-7880	6 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 140 кг/м ³ под грузоподъемность крана 5т; 10т; 12,5 т	м ³	3 030,97	12 481,16	13 086,54	4,32	-
403-7881	6 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В40 (М550) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 172 кг/м ³ под грузоподъемность крана 16/3,2 т	м ³	3 260,94	13 429,67	14 081,01	4,32	-
403-7882	6 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В40 (М550) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 201 кг/м ³ под грузоподъемность крана 20/5 т	м ³	3 441,90	14 167,36	14 854,47	4,32	-
403-7883	6 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В45 (М 600) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 235 кг/м ³ под грузоподъемность крана 32/5 т	м ³	3 682,02	15 154,28	15 889,23	4,32	-
403-7884	12 м, объемом более 1,5 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 150 кг/м ³ под грузоподъемность крана 5т; 10т; 12,5 т	м ³	2 853,84	11 747,53	12 317,29	4,32	-
403-7885	12 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В40 (М550) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 182 кг/м ³ под грузоподъемность крана 16/3,2 т	м ³	3 016,26	12 415,25	13 017,38	4,32	-
403-7886	12 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В40 (М550) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 203 кг/м ³ под грузоподъемность крана 20/5 т	м ³	3 156,62	12 996,26	13 626,56	4,32	-
403-7887	12 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В45 (М 600) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 253 кг/м ³ под грузоподъемность крана 32/5 т	м ³	3 511,72	14 455,13	15 156,20	4,32	-
Балки пролетных строений на:							
403-0019	железных дорогах, длиной до 12 м из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 388,94	9 650,90	10 118,99	4,24	-
403-0020	железных дорогах, длиной свыше 12 м из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 647,74	10 690,58	11 209,09	4,23	-
403-0026	железных дорогах, длиной свыше 16,5 м до 27,6 м из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 120 кг/м ³	м ³	3 105,62	12 541,25	13 149,52	4,23	-
403-0027	автомобильных дорогах, длиной до 17 м из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 091,76	8 450,78	8 860,66	4,24	-
403-0028	автомобильных дорогах, длиной от 18 до 42 м из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 443,47	9 864,12	10 342,55	4,23	-
403-6041	автомобильных дорогах Б1-12-4НБ /бетон В25 (М350), объем 4,36 м ³ , расход ар-ры 1096,8 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.	12 644,00	50 573,60	53 024,28	4,19	-
403-6042	автомобильных дорогах Б1-15-4НБ /бетон В25 (М350), объем 5,44 м ³ , расход ар-ры 1465,57 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.	15 518,69	62 052,01	65 058,93	4,19	-
403-6043	автомобильных дорогах Б1-18-4НБ /бетон В25 (М350), объем 7,04 м ³ , расход ар-ры 2038,28 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.	20 931,55	83 676,39	87 731,17	4,19	-
403-6070	автомобильных дорогах Б2-12-4НБ /бетон В25 (М350), объем 4,36 м ³ , расход ар-ры 1254,81 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.	13 148,27	52 567,81	55 115,13	4,19	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-6071	автомобильных дорогах Б2-15-4НБ /бетон В25 (М350), объем 5,44 м ³ , расход ар-ры 1634,17 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.	16 800,01	67 199,36	70 455,72	4,19	-
403-6101	автомобильных дорогах Б2-18-4СВ /бетон В25 (М350), объем 7,04 м ³ , расход ар-ры 2261,84 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.	21 968,34	87 775,99	92 029,44	4,19	-
Балки (плиты) пролетных строений пешеходных мостов, длиной:							
403-0029	до 18 м из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	3 202,43	11 809,23	12 382,00	3,87	-
403-0030	свыше 18 до 21 м из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	3 498,61	12 904,24	13 530,13	3,87	-
403-8302	Балки силовые, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	3 021,20	11 147,73	11 688,40	3,87	-
Балки стропильные двускатные:							
403-7931	двухавровые пролетом 18 м, 1БСД.18.2.1-4АШв, /объем бетона 2,93м ³ , класс бетона В27,5 (М350), расход арматуры 464,2 кг/ (серия 1.462.1-16/88)	шт.	8 231,79	31 317,35	32 836,23	3,99	-
403-7932	двухавровые пролетом 18 м, 1БСД.18.2.1-5АШв, /объем бетона 2,93м ³ , класс бетона В30 (М400), расход арматуры 497,2 кг/ (серия 1.462.1-16/88)	шт.	8 369,45	31 838,29	33 382,48	3,99	-
403-7933	двухавровые пролетом 18 м, 1БСД.18.2.1-6АШв, /объем бетона 2,93м ³ , класс бетона В30 (М400), расход арматуры 605,1 кг/ (серия 1.462.1-16/88)	шт.	9 101,01	34 640,81	36 320,88	3,99	-
403-7934	двухавровые пролетом 18 м, 1БСД.18.2.1-7АШв, /объем бетона 2,93 м ³ , класс бетона В40 (М550), расход арматуры 718,7 кг/ (серия 1.462.1-16/88)	шт.	10 235,42	38 955,72	40 845,10	3,99	-
403-7935	решетчатые пролетом 12 м, 1БДР12-4АШв, /объем бетона 1,86 м ³ , класс бетона В30 (М400), расход арматуры 261,7 кг/шт / (серия 1.462.1-3/89)	шт.	5 547,06	21 116,63	22 140,80	3,99	-
403-7936	решетчатые пролетом 12 м, 1БДР12-5АШв, /объем бетона 1,86 м ³ , класс бетона В40 (М550), расход арматуры 264,3 кг/шт / (серия 1.462.1-3/89)	шт.	5 732,83	21 818,49	22 876,68	3,99	-
403-7937	решетчатые пролетом 12 м, 1БДР12-6АШв, /объем бетона 1,86 м ³ , класс бетона В45 (М600), расход арматуры 318,6 кг/шт / (серия 1.462.1-3/89)	шт.	6 227,09	23 706,69	24 856,45	3,99	-
403-7938	решетчатые пролетом 12 м, 1БДР12-7АШв, /объем бетона 1,86 м ³ , класс бетона В50 (М700), расход арматуры 348,7 кг/шт / (серия 1.462.1-3/89)	шт.	6 557,28	24 960,85	26 171,46	3,99	-
403-7939	решетчатые пролетом 18 м, 1БДР18-4АШв, /объем бетона 3,46 м ³ , класс бетона В45 (М600), расход арматуры 617,3 кг/шт / (серия 1.462.1-3/89)	шт.	9 565,18	36 415,13	38 181,25	3,99	-
403-7940	решетчатые пролетом 18 м, 1БДР18-4АШв, /объем бетона 3,46 м ³ , класс бетона В50 (М700), расход арматуры 742,3 кг/шт / (серия 1.462.1-3/89)	шт.	10 647,27	40 532,28	42 498,12	3,99	-
403-7941	решетчатые пролетом 18 м, 1БДР18-4АШв, /объем бетона 3,46 м ³ , класс бетона В50 (М700), расход арматуры 815,1 кг/шт / (серия 1.462.1-3/89)	шт.	11 140,85	42 418,58	44 475,89	3,99	-
403-7929	решетчатые объемом до 2,0 м ³ из бетона В30(М400) с расходом арматуры 110 кг/м ³	м ³	2 774,15	10 554,87	11 066,82	3,99	-
403-7930	решетчатые, объемом более 2,0 м ³ из бетона В40 (М550) с расходом арматуры 180 кг/м ³	м ³	2 707,48	10 307,89	10 807,83	3,99	-
Балки стропильные для покрытий зданий с пролетом:							
403-7919	6 и 9 м, из бетона В30 (М 400), объемом до 1,5 м ³ с расходом арматуры 130 кг/м ³	м ³	2 312,64	8 714,81	9 137,46	3,95	-
403-7920	более 9 м, из бетона В30 (М 400), объемом более 1,5 м ³ с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	2 722,95	10 260,46	10 758,08	3,95	-
Балки стропильные с параллельными поясами пролетом:							
403-7921	6 м, БСП6.1-4АШв, /объем бетона 0,45м ³ , класс бетона В20 (М250), расход арматуры 58,5 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.	1 040,69	3 921,17	4 111,35	3,95	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7922	6 м, БСП6.1-6АШв, /объем бетона 0,45м ³ , класс бетона В20 (М250), расход арматуры 64,7 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.	1 082,72	4 078,11	4 275,88	3,95	-
403-7923	6 м, БСП6.1-8АШв, /объем бетона 0,45м ³ , класс бетона В25 (М350), расход арматуры 79 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.	1 212,22	4 565,16	4 786,56	3,95	-
403-7924	6 м, БСП6.1-9АШв, /объем бетона 0,45м ³ , класс бетона В30 (М400), расход арматуры 86,5 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.	1 276,29	4 809,56	5 042,84	3,95	-
403-7925	9 м, БСП9.2-5АШв, /объем бетона 1,1м ³ , класс бетона В25 (М350), расход арматуры 113,6 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.	2 424,12	9 127,45	9 570,12	3,95	-
403-7926	9 м, БСП9.2-7АШв, /объем бетона 1,1м ³ , класс бетона В30 (М400), расход арматуры 137,4 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.	2 617,80	9 861,96	10 340,26	3,95	-
403-7927	9 м, БСП9.2-8АШв, /объем бетона 1,1м ³ , класс бетона В35 (М450), расход арматуры 145,5 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.	2 710,01	10 209,55	10 704,69	3,95	-
403-7928	9 м, БСП9.2-9АШв, /объем бетона 1,1м ³ , класс бетона В35 (М450), расход арматуры 180,7 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.	2 948,66	11 110,75	11 649,65	3,95	-
Балки фундаментные железобетонные, объемом:							
403-7888	до 0,5 м ³ из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 149,66	8 178,84	8 575,49	3,99	-
403-7889	более 0,5 м ³ из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 413,06	9 185,04	9 630,51	3,99	-
Балки фундаментные:							
403-7890	2БФ6-1АIV /бетон В25 (М350), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 54,8 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	989,14	2 960,44	3 104,04	3,14	-
403-7891	2БФ6-2АIV /бетон В25 (М350), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 48,4 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	945,75	2 830,98	2 968,29	3,14	-
403-7892	2БФ6-3АIV /бетон В25 (М350), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 42,6 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	906,42	2 712,40	2 843,95	3,14	-
403-7893	2БФ6-4АIV /бетон В20 (М250), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 37,4 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	842,24	2 521,20	2 643,48	3,14	-
403-7894	2БФ6-5АIV /бетон В20 (М250), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 28,6 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	782,57	2 342,34	2 455,94	3,14	-
403-7895	2БФ6-6АIV /бетон В15 (М200), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 21,4 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	719,75	2 154,21	2 258,68	3,14	-
403-7896	3БФ6-1АIV /бетон В30 (М400), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 73,7 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	1 417,19	4 242,20	4 447,93	3,14	-
403-7897	3БФ6-2АIV /бетон В30 (М400), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 63,3 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	1 346,68	4 032,22	4 227,77	3,14	-
403-7898	3БФ6-3АIV /бетон В25 (М350), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 56,9 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	1 288,01	3 857,20	4 044,28	3,14	-
403-7899	3БФ6-4АIV /бетон В25 (М350), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 44,3 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	1 202,58	3 601,91	3 776,61	3,14	-
403-7900	3БФ6-5АIV /бетон В15 (М200), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 23,2 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	1 003,70	3 003,47	3 149,15	3,14	-
403-7901	4БФ6-1АIV /бетон В30 (М400), объем 0,60м ³ , расход ар-ры 111 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	1 811,24	5 422,79	5 685,79	3,14	-
403-7902	4БФ6-2АIV /бетон В30 (М400), объем 0,60м ³ , расход ар-ры 98,2 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	1 724,46	5 162,53	5 412,89	3,14	-
403-7903	4БФ6-3АIV /бетон В30 (М400), объем 0,60м ³ , расход ар-ры 79,1кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	1 594,96	4 776,13	5 007,75	3,14	-
403-7904	4БФ6-4АIV /бетон В25 (М350), объем 0,60м ³ , расход ар-ры 68,7 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	1 506,82	4 512,95	4 731,82	3,14	-
403-7905	4БФ6-5АIV /бетон В25 (М350), объем 0,60м ³ , расход ар-ры 62,3 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	1 463,43	4 381,60	4 594,10	3,14	-
403-8338	1БФ 40-1АIII /бетон В25 (М350), объем 0,21 м ³ , расход ар-ры 27,3 кг/	шт.	421,24	1 712,93	1 795,94	4,26	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8339	1БФ 40-2АIII /бетон В15 (М200), объем 0,21 м ³ , расход ар-ры 9,6 кг/	шт.	334,61	1 359,96	1 425,83	4,26	-
403-8340	1БФ 45-1АIII /бетон В25 (М350), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 30,5 кг/	шт.	477,96	1 942,44	2 036,57	4,26	-
403-8341	1БФ 45-2АIII /бетон В15 (М200), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 10,7 кг/	шт.	380,51	1 546,71	1 621,67	4,26	-
403-8342	1БФ 51-1АIII /бетон В25 (М350), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 34,5 кг/	шт.	537,77	2 187,28	2 293,25	4,26	-
403-8343	1БФ 51-2АIII /бетон В15 (М200), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 12,2 кг/	шт.	428,50	1 742,80	1 827,23	4,26	-
403-8344	1БФ 55-1АIII /бетон В25 (М350), объем 0,3 м ³ , расход ар-ры 37,4 кг/	шт.	594,77	2 418,09	2 535,27	4,26	-
403-8345	1БФ 55-2АIII /бетон В15 (М200), объем 0,3 м ³ , расход ар-ры 13,1 кг/	шт.	474,25	1 927,68	2 021,09	4,26	-
403-8346	1БФ 60-1АIII /бетон В25 (М350), объем 0,32 м ³ , расход ар-ры 37,7 кг/	шт.	635,02	2 583,16	2 708,34	4,26	-
403-8347	1БФ 60-2АIII /бетон В15 (М200), объем 0,32 м ³ , расход ар-ры 14,2 кг/	шт.	506,23	2 058,12	2 157,87	4,26	-
403-8348	2БФ 45-1АIII /бетон В25 (М350), объем 0,3 м ³ , расход ар-ры 46,2 кг/	шт.	689,43	2 802,81	2 938,66	4,26	-
403-8349	2БФ 51-1АIII /бетон В25 (М350), объем 0,34 м ³ , расход ар-ры 52,2 кг/	шт.	780,24	3 172,61	3 326,34	4,26	-
403-8350	2БФ 55-2АIII /бетон В25 (М350), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 47,2 кг/	шт.	709,91	2 886,25	3 026,11	4,26	-
403-7906	2БФ 60-1 /бетон В25 (М350), объем 0,40м ³ , расход ар-ры 67,2 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	1 073,21	3 213,81	3 369,67	3,14	-
403-7907	2БФ 60-2 /бетон В25 (М350), объем 0,40м ³ , расход ар-ры 60,6 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	1 028,46	3 080,24	3 229,65	3,14	-
403-7908	2БФ 60-3 /бетон В20 (М250), объем 0,40м ³ , расход ар-ры 50,4 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	930,38	2 785,44	2 920,55	3,14	-
403-7909	2БФ 60-4 /бетон В20 (М250), объем 0,40м ³ , расход ар-ры 40,0 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	859,87	2 574,75	2 699,61	3,14	-
403-7910	2БФ 60-5 /бетон В15 (М200), объем 0,40м ³ , расход ар-ры 25,0 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	744,15	2 227,43	2 335,45	3,14	-
403-7911	2БФ 60-6 /бетон В15 (М200), объем 0,40м ³ , расход ар-ры 21,2 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	718,39	2 151,27	2 255,61	3,14	-
403-7912	3БФ 60-1 /бетон В25 (М350), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 103,7 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	1 605,32	4 806,22	5 039,33	3,14	-
403-7913	3БФ 60-2 /бетон В25 (М350), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 87,7 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	1 496,84	4 480,06	4 697,35	3,14	-
403-7914	3БФ 60-3 /бетон В25 (М350), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 81,70 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	1 456,16	4 359,69	4 571,14	3,14	-
403-7915	3БФ 60-4 /бетон В22,5 (М300), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 76,30 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	1 396,04	4 179,57	4 382,30	3,14	-
403-7916	3БФ 60-5 /бетон В20 (М250), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 62,70 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	1 327,34	3 973,01	4 165,70	3,14	-
403-7917	3БФ 60-6 /бетон В20 (М250), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 31,30 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	1 114,44	3 337,79	3 499,68	3,14	-
403-7918	3БФ 60-7 /бетон В20 (М250), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 26,90 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	1 084,61	3 248,11	3 405,65	3,14	-
Группа: Бетонные вентиляционные элементы							
403-8125	Вентиляционный блок из бетона объемной массой 2500 кг/м ³ В 12,5 (М 150) толщиной 30 см	м ²	468,95	1 711,38	1 786,34	3,81	-
Вентиляционный блок из бетона В 25 с расходом арматуры 50 кг/м ³ бетона в деле, с одним рядом каналов, длиной блока:							
403-0042	до 3 м, толщиной до 30 см	м ³	1 685,96	4 392,67	4 585,05	2,72	-
403-0043	более 3,0 м, толщиной до 30 см	м ³	1 645,28	4 286,55	4 474,30	2,72	-
Вентиляционный блок-диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры:							
403-0044	130 кг/м ³ бетона в деле, длиной до 3 м, толщиной до 30 см	м ³	2 237,40	5 888,37	6 146,29	2,75	-
403-0045	100 кг/м ³ бетона в деле, длиной более 3 м, толщиной до 30 см	м ³	2 097,28	5 519,93	5 761,72	2,75	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0046	130 кг/м ³ бетона в деле, с консолями, длиной до 3 м, толщиной до 30 см	м ³	2 283,73	6 008,09	6 271,25	2,75	-
403-0047	90 кг/м ³ бетона в деле, с консолями, длиной более 3 м, толщиной до 30 см	м ³	2 169,60	5 709,78	5 959,87	2,75	-
403-0048	190 кг/м ³ бетона в деле, с проемом, длиной до 3 м, толщиной до 30 см	м ³	2 487,13	6 546,59	6 833,34	2,75	-
403-0049	150 кг/м ³ бетона в деле, с проемом, длиной более 3 м, толщиной до 30 см	м ³	2 345,88	6 175,25	6 445,73	2,75	-
403-0050	160 кг/м ³ бетона в деле, консолями и проемами, длиной до 3 м, толщиной до 30 см	м ³	2 480,35	6 527,96	6 813,88	2,75	-
403-0054	90 кг/м ³ бетона в деле, консолями и проемами, длиной более 3 м, толщиной до 30 см	м ³	2 403,51	6 321,69	6 598,56	2,75	-
Вентиляционный блок:							
403-0055	В 21.8.26 /бетон В25 (М350) объем 0,286 м ³ , расход ар-ры 18,27 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	509,10	1 334,55	1 393,00	2,74	-
403-8138	В 33.8.26 /бетон В25 (М350) объем 0,446 м ³ , расход ар-ры 24,25 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	747,02	1 958,01	2 043,75	2,74	-
403-8139	В 20.12.26 /бетон В25 (М350) объем 0,446 м ³ , расход ар-ры 26,75 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	782,11	2 050,85	2 140,68	2,74	-
403-8140	В 28.12.26 /бетон В25 (М350) объем 0,628 м ³ , расход ар-ры 33,40 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	1 072,34	2 809,86	2 932,94	2,74	-
403-0056	В 33.12.26 /бетон В25 (М350) объем 0,742 м ³ , расход ар-ры 37,05 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	1 220,46	3 198,83	3 338,93	2,74	-
403-0057	В 36.12.26 /бетон В25 (М350) объем 0,81 м ³ , расход ар-ры 39,23 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	1 324,07	3 469,55	3 621,51	2,74	-
403-0058	В 20.15.26 /бетон В25 (М350) объем 0,52 м ³ , расход ар-ры 31,33 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	912,84	2 393,59	2 498,41	2,74	-
403-8144	В 33.15.26 /бетон В25 (М350) объем 0,866 м ³ , расход ар-ры 44,11 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	1 430,30	3 749,58	3 913,81	2,74	-
403-8145	В 20.26.26 /бетон В25 (М350) объем 0,876 м ³ , расход ар-ры 47,75 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	1 503,68	3 942,89	4 115,60	2,74	-
403-8146	В 28.26.26 /бетон В25 (М350) объем 1,234 м ³ , расход ар-ры 60,86 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	2 074,78	5 440,46	5 678,74	2,74	-
403-8147	В 33.26.26 /бетон В25 (М350) объем 1,458 м ³ , расход ар-ры 68,14 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	2 366,55	6 202,02	6 473,69	2,74	-
403-8148	В 36.26.26 /бетон В25 (М350) объем 1,592 м ³ , расход ар-ры 72,58 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	2 571,69	6 738,74	7 033,91	2,74	-
403-8149	В 20.30.26 /бетон В25 (М350) объем 1,011 м ³ , расход ар-ры 53,35 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	1 723,49	4 515,93	4 713,73	2,73	-
403-8150	В 28.30.26 /бетон В25 (М350) объем 1,425 м ³ , расход ар-ры 68,19 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	2 381,75	6 242,56	6 516,00	2,74	-
403-8151	В 33.30.26 /бетон В25 (М350) объем 1,684 м ³ , расход ар-ры 78,19 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	2 729,90	7 153,11	7 466,44	2,74	-
403-8152	В 36.30.26 /бетон В25 (М350) объем 1,839 м ³ , расход ар-ры 83,72 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	2 969,87	7 787,45	8 128,54	2,74	-
Вентиляционный блок крышной :							
403-8153	ВК 13.8.26 /бетон В15 (М200) объем 0,174 м ³ , расход ар-ры 4,64 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	246,17	829,24	865,56	3,52	-
403-8154	ВК 13.12.26 /бетон В15 (М200) объем 0,284 м ³ , расход ар-ры 5,06 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	446,37	1 503,77	1 569,63	3,52	-
403-0060	ВК 13.15.26 /бетон В15 (М200) объем 0,332 м ³ , расход ар-ры 5,53 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	519,20	1 749,67	1 826,32	3,52	-
403-0061	ВК 13.26.26 /бетон В15 (М200) объем 0,609 м ³ , расход ар-ры 6,80 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	929,71	3 131,15	3 268,29	3,52	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0063	БК 13.20.26 /бетон В15 (М200) объем 0,696 м ³ , расход ар-ры 7,36 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	1 059,74	3 571,28	3 727,71	3,52	-
403-0064	Вентиляционные крышные блоки из бетона В15 с расходом арматуры 18 кг/м ³ бетона в деле, длиной до 3 м, толщиной до 30 см	м ³	1 572,96	5 484,51	5 724,75	3,64	-
403-8054	Вентиляционные шахты не утепленные из бетона объемной массой менее 1600 кг/м ³ В 7,5 (М 100) с расходом арматуры 31 кг/м ³ бетона в плотном теле	м ³ в пл.т.	1 937,95	6 755,12	7 050,99	3,64	-
Группа: Блоки							
403-1005	Блоки бетонные стенда	м ³	620,00	2 546,23	2 800,09	4,52	-
403-8042	Блоки для углов зданий из легких бетонов объемной массой 1000-1200 кг/м ³ , объемом до 0,5 м ³	м ³	1 412,50	4 759,38	5 233,89	3,71	-
403-8043	Блоки для углов зданий из легких бетонов объемной массой 1000-1200 кг/м ³ , объемом более 0,5 м ³	м ³	1 272,38	4 283,89	4 711,01	3,70	-
Блоки железобетонные:							
403-1004	анкерные	м ³	854,54	2 787,09	3 064,95	3,59	441-1004
403-2121	бордюров и плит в переходных частях из бетона класса В25W6F200 с расходом арматуры 49,62 кг/м ³	м ³	1 718,22	7 809,65	8 587,97	5,00	-
403-0065	с расходом арматуры 82 кг/м ³	м ³	1 008,40	7 144,32	7 856,58	7,79	-
403-1560	контурные устоев и промежуточных опор	м ³	2 417,50	7 742,30	8 514,23	3,52	445-1560
403-1610	лекальные под звенья круглых труб и лотков	м ³	1 359,23	4 651,37	5 115,11	3,76	445-1610
403-0066	лекальные под звенья круглых труб и лотков, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	1 203,22	4 117,96	4 528,49	3,76	-
403-2122	лестничных площадок, косяков и сходов из бетона класса В20, W6, F200 с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	3 174,07	14 651,44	16 111,66	5,08	-
403-1530	мягкого въезда	м ³	2 501,32	8 006,91	8 805,19	3,52	445-1530
403-0067	мягкого въезда из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов)	м ³	2 276,87	7 288,32	8 014,95	3,52	-
403-6300	наружной обделки шахтных стволов и тоннелей	м ³	2 639,04	8 370,32	9 204,85	3,49	445-6300
403-1510	насадок	м ³	2 448,13	7 758,84	8 532,39	3,49	445-1510
403-0073	насадок из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов)	м ³	2 091,76	6 633,22	7 294,54	3,49	-
403-2099	насадок из бетона класса В22,5, W6, F300 с расходом арматуры 153,20 кг/м ³	м ³	4 550,37	14 386,93	15 820,76	3,48	-
403-5011	обделок цельносекционные	м ³	2 124,51	6 736,92	7 408,59	3,49	446-5011
403-3210	объемные для канализационных и водосточных коллекторов	м ³	2 893,00	9 162,28	10 075,75	3,48	445-3210
403-1620	оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков	м ³	1 008,40	3 417,26	3 757,95	3,73	445-1620
403-1003	опорные	м ³	836,20	2 926,42	3 218,18	3,85	441-1003
403-1002	подкладные	м ³	1 315,00	4 456,02	4 900,29	3,73	441-1002
403-1550	подферменников и прокладников, переходные плиты	м ³	2 393,13	8 110,79	8 919,42	3,73	445-1550
403-2120	подферменников и прокладников из бетона класса В22, W6, F300 с расходом арматуры 156,97 кг/м ³	м ³	4 093,82	13 846,37	15 226,32	3,72	-
403-4060	полигональные сборные силосов и градирен	м ³	2 632,70	8 922,52	9 812,08	3,73	445-4060
403-5001	стеновые с консолями сборных обделок	м ³	2 997,95	10 066,24	11 069,81	3,69	446-5001
403-5101	с чугунной лотковой плитой	м ³	2 124,04	7 819,83	8 599,48	4,05	446-5101
403-1540	тротуарные пролетных строений, консоли мостов и путепроводов	м ³	2 264,63	7 598,62	8 356,23	3,69	445-1540
403-2119	тела опор контурные и переходные из бетона класса В30, W6, F300 с расходом арматуры 134,00 кг/м ³	м ³	4 093,82	13 846,37	15 226,32	3,72	-
403-0074	фундаментные	м ³	682,00	2 510,87	2 761,20	4,05	441-1001
403-1520	шкафных коробок (стенок) устоев	м ³	2 402,74	8 066,76	8 871,03	3,69	445-1520
403-0075	шкафных коробок (стенок) устоев из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов)	м ³	2 073,25	6 957,58	7 651,28	3,69	-
403-2110	шкафных коробок (стенки) из бетона класса В25, W6, F300 с расходом арматуры 115,5 кг/м ³	м ³	4 040,35	13 665,52	15 027,43	3,72	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-2123	Блоки (плиты) тротуарные пролетных строений из бетона класса В30, W6, F300 с расходом арматуры 202,08 кг/м ³	м ³	2 448,62	11 886,50	13 071,15	5,34	-
403-2124	Блоки железобетонные стен фундаментов лотка, кордона трубы водопропускной прямоугольной /бетон класса В20, F300, расход арматуры 5,3 кг/ (серия 3.501.1-179-94)	м ³	549,83	1 858,30	2 043,50	3,72	-
403-2125	Блоки железобетонные насадок, откосных стенок трубы водопропускной прямоугольной /бетон класса В30, F300, расход арматуры 25,2 кг (серия 3.501.1-179-94)	м ³	2 309,29	7 804,85	8 582,70	3,72	-
403-2126	Блоки железобетонные перекрытий средней части трубы и блоки перекрытия оголовочные трубы водопропускной прямоугольной /бетона класса В35, F300, расход арматуры 150,9 кг (серия 3.501.1-179-94)	м ³	2 584,21	8 734,01	9 604,47	3,72	-
Блоки насадок:							
403-8369	1БН 40-1-1 /бетон В25 (М350), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 210,5 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	3 036,43	11 036,56	12 136,48	4,00	-
403-8370	2БН 55-1-1 /бетон В25 (М350), объем 2,92 м ³ , расход ар-ры 398,3 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	6 576,35	23 894,94	26 276,35	4,00	-
403-8371	2БН 55-1-2 /бетон В25 (М350), объем 2,92 м ³ , расход ар-ры 398,3 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	6 576,35	23 897,06	26 278,68	4,00	-
403-8372	2БН 25-2-3 /бетон В25 (М350), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 192,6 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	6 576,35	23 901,41	26 283,46	4,00	-
403-8374	2БН 40-2-1, 2 /бетон В25 (М350), объем 2,05 м ³ , расход ар-ры 278,1 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	7 088,31	25 750,10	28 316,40	3,99	-
403-8375	2БН 40-2-3 /бетон В25 (М350), объем 2,05 м ³ , расход ар-ры 275,5 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	6 978,34	25 361,61	27 889,18	4,00	-
403-8376	4БН 40-1-1 /бетон В25 (М350), объем 1,73 м ³ , расход ар-ры 205 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	3 947,89	14 349,95	15 780,12	4,00	-
403-8377	5БН 25-2-1 /бетон В25 (М350), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 200,2 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	3 120,61	11 341,62	12 471,95	4,00	-
403-8378	5БН 25-2-3 /бетон В30 (М400), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 213 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	4 564,12	16 588,33	18 241,54	4,00	-
403-8379	5БН 40-2-1 /бетон В30 (М400), объем 2,05 м ³ , расход ар-ры 402 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	7 231,96	26 282,92	28 902,33	4,00	-
403-8380	5БН 40-2-3 /бетон В30 (М400), объем 2,05 м ³ , расход ар-ры 302 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	5 019,77	18 244,23	20 062,48	4,00	-
Блоки шкафных коробок (стенки) устоев:							
403-4012	БС-12-1 /бетон В25 (М350), объем 0,12 м ³ , расход ар-ры 17,4 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	442,66	1 597,46	1 756,68	3,97	-
403-4013	БС-12-2 /бетон В25 (М350), объем 0,12 м ³ , расход ар-ры 17,4 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	442,66	1 597,03	1 756,20	3,97	-
Блоки подферменников и прокладников, переходные плиты:							
403-2106	П400.98.25ТАШ /бетон В30 (М400), объем 0,85 м ³ , расход ар-ры 75,31 кг/ (серия 3.503.1-96.1 вып.1-1)	шт.	2 385,11	8 602,22	9 459,52	3,97	-
403-2107	П600.98.30ТАШ /бетон В30 (М400), объем 1,6 м ³ , расход ар-ры 150,3 кг/ (серия 3.503.1-96.1 вып.1-1)	шт.	4 580,75	16 524,07	18 170,89	3,97	-
403-2108	П800.98.40ТАШ /бетон В30 (М400), объем 2,9 м ³ , расход ар-ры 245,9 кг/ (серия 3.503.1-96.1 вып.1-1)	шт.	7 970,95	28 750,99	31 616,36	3,97	-
403-2109	ПТ200.75.15ТАШ /бетон В30 (М400), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 10,39 кг/ (серия 3.503.1-96.1 вып.1-1)	шт.	552,96	1 995,71	2 194,58	3,97	-
Блоки лекальные под звенья круглых труб и лотков:							
403-2049	Ф 20-1 /бетон В20 (М250), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 31,8 кг/ (т.п. 503-7-015.90)	шт.	1 327,47	5 264,86	5 789,58	4,36	-
403-2050	Ф 20-3-4 /бетон В20 (М250), объем 1,07 м ³ , расход ар-ры 38,04 кг/ (т.п. 503-7-015.90)	шт.	1 890,27	7 493,29	8 240,06	4,36	-
Блоки (плиты):							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-5201	железобетонные перекрытий сборных тоннелей	м ³	1 620,00	7 835,81	8 617,04	5,32	446-5201
403-5211	железобетонные лотков тоннельных обделок	м ³	2 647,41	12 200,50	13 416,91	5,07	446-5211
403-0076	тротуарные пролетных строений, консоли мостов и путепроводов, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов)	м ³	1 758,56	8 103,60	8 911,52	5,07	-
403-5300	Блоки-тюбинги железобетонные	м ³	2 330,75	10 738,53	11 809,17	5,07	446-5300
403-5310	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 5500 мм, БН	компл.	13 796,57	63 552,13	69 885,87	5,07	-
403-5311	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 5500 мм, МН	компл.	12 667,66	58 378,45	64 196,59	5,07	-
403-5320	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 7700 мм, БН	компл.	17 810,53	82 020,78	90 195,18	5,06	-
403-5321	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 7700 мм, МН	компл.	16 242,57	74 849,22	82 308,85	5,07	-
403-0077	Блоки контурные устоев и промежуточных опор, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов)	м ³	1 962,18	9 043,24	9 944,89	5,07	-
403-0078	Блоки лотков полутруб с расходом арматуры 66,6 кг/м ³	м ³	954,50	4 378,44	4 814,99	5,04	-
403-8100	Блоки оголовков железобетонные чекových сооружений	м ³	2 178,12	9 993,49	10 989,84	5,05	445-8100
403-0079	Блоки оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	1 499,40	6 881,38	7 567,47	5,05	-
403-8055	Блоки под вентиляхту из бетона объемной массой менее 1600 кг/м ³ В7,5 (М100) с расходом арматуры 74 кг/м ³ бетона в плотном теле	м ³ в пл.т.	2 056,60	9 432,85	10 373,29	5,04	-
403-0080	Блоки подферменников и прокладников, переходные плиты из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов)	м ³	1 758,56	8 067,97	8 872,33	5,05	-
403-8303	Блоки полигональные сборные для силосов диаметром 6 м для хранения зерна, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 80 кг/м ³	м ³	2 609,70	11 973,21	13 166,95	5,05	-
403-8200	Блоки порталных оголовков и диафрагмы оголовков железобетонные	м ³	1 638,00	7 513,96	8 263,08	5,04	445-8200
403-2100	Блоки решетки железобетонные	м ³	1 667,86	6 193,75	6 811,27	4,08	445-2100
403-0081	Блоки решетки железобетонные из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 50 кг/м ³	м ³	1 617,47	6 003,01	6 601,50	4,08	-
Блоки стеновые Г-образные:							
403-8169	из бетона В22,5 (М300), объемом до 0,2 м ³	м ³	1 837,38	5 965,39	6 560,14	3,57	-
403-8170	из бетона В22,5 (М300), объемом от 2 до 4 м ³	м ³	1 687,32	5 479,55	6 025,89	3,57	-
403-8171	с нишами из бетона В22,5 (М300), объемом до 1 м ³	м ³	2 167,51	7 039,21	7 741,02	3,57	-
403-8172	с нишами из бетона В22,5 (М300), объемом более 1 м ³	м ³	2 034,12	6 609,89	7 268,87	3,57	-
403-8382	Блоки фундаментов из бетона класса В20, W6, F200 с расходом стали 23,66 кг/м ³	м ³	1 170,92	4 624,77	5 085,68	4,34	-
403-0082	Объемный блок будки выхода на крышу, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры до 30 кг/м ³	м ³	1 977,50	6 424,31	7 064,80	3,57	-
403-0083	Объемный блок камеры мусороудаления при толщине стенок камеры 10 см, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 110 кг/м ³	м ³	2 106,32	6 840,94	7 522,98	3,57	-
Группа: Диафрагмы							
Диафрагмы жесткости:							
403-0084	железобетонные	м ³	2 498,00	14 646,73	15 258,98	6,11	443-2100
403-0085	без проемов из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 008,19	11 769,37	12 261,30	6,11	-
403-0086	с проемами из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 200 кг/м ³	м ³	2 054,34	12 042,48	12 545,88	6,11	-
Диафрагма жесткости:							
403-8065	1 ДП26.33 /бетон В25 (М350), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 200,11 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 081,52	10 697,52	11 144,69	5,35	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8066	1ДП30.33 /бетон В25 (М350), объем 1,15 м ³ , расход ар-ры 213,09 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 331,01	11 983,92	12 484,86	5,36	-
403-8067	1ДП26.36 /бетон В20 (М250), объем 1,055 м ³ , расход ар-ры 255,01 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 462,22	12 648,44	13 177,14	5,35	-
403-8068	1ДП 30.36 /бетон В20 (М250), объем 1,28 м ³ , расход ар-ры 265,9кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 696,68	13 863,40	14 442,90	5,36	-
403-8069	1ДП 32.36 /бетон В20 (М250), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 286,32 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 730,37	14 031,64	14 618,16	5,35	-
403-8070	1ДП26.42 /бетон В20 (М250), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 287,19 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 827,06	14 529,51	15 136,85	5,35	-
403-8071	1ДП 30.42 /бетон В20 (М250), объем 1,53 м ³ , расход ар-ры 319,60 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 235,35	16 633,36	17 328,63	5,36	-
403-8072	1ДП 32.42 /бетон В20 (М250), объем 1,40 м ³ , расход ар-ры 332,9кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 234,74	16 615,29	17 309,83	5,35	-
403-8073	1ДП32.48 /бетон В20 (М250), объем 1,66 м ³ , расход ар-ры 387,41 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 795,09	19 506,13	20 321,49	5,35	-
403-8074	1ДП56.33 /бетон В25 (М350), объем 2,52 м ³ , расход ар-ры 259,41 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	4 300,70	22 097,81	23 021,46	5,35	-
403-8075	1ДПК56.33 /бетон В25 (М350), объем 2,50 м ³ , расход ар-ры 262,23 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 704,57	19 034,32	19 829,97	5,35	-
403-8076	2ДП26.33 /бетон В25 (М350), объем 1,0 м ³ , расход ар-ры 206,93кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 250,71	11 566,83	12 050,35	5,35	-
403-8077	2ДП30.33 /бетон В25 (М350), объем 1,35 м ³ , расход ар-ры 220,96 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 538,50	13 048,31	13 593,72	5,36	-
403-8078	2ДП26.36 /бетон В20 (М250), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 252,61 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 592,60	13 324,86	13 881,83	5,35	-
403-8079	2ДП 30.36 /бетон В20 (М250), объем 1,48 м ³ , расход ар-ры 274,59 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 895,26	14 878,00	15 499,87	5,35	-
403-8080	2ДП 32.36 /бетон В20 (М250), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 295,50 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 939,27	15 099,19	15 730,32	5,35	-
403-8081	2ДП26.42 /бетон В20 (М250), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 294,79 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 283,62	16 881,62	17 587,28	5,36	-
403-8082	2ДП 30.42 /бетон В20 (М250), объем 1,73 м ³ , расход ар-ры 328,45 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 435,02	17 643,70	18 381,19	5,35	-
403-8083	2ДП 32.42 /бетон В20 (М250), объем 1,60 м ³ , расход ар-ры 342,12 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 436,92	17 663,42	18 401,76	5,35	-
403-8084	2ДП32.48 /бетон В20 (М250), объем 1,87 м ³ , расход ар-ры 396,63 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 995,05	20 537,51	21 396,02	5,36	-
403-8085	2ДП56.33 /бетон В25 (М350), объем 2,89 м ³ , расход ар-ры 274,15 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	4 085,94	20 986,78	21 864,03	5,35	-
403-0087	2ДПК56.33 /бетон В25 (М350), объем 2,89 м ³ , расход ар-ры 276,97 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	4 105,06	21 088,15	21 969,65	5,35	-
403-0088	1Д12.20 /бетон В25 (М350), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 55,82кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	939,46	4 663,01	4 857,96	5,17	-
403-0089	1Д26.20 /бетон В25 (М350), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 77,08кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	1 756,81	8 716,91	9 081,29	5,17	-
403-0090	1Д30.20 /бетон В25 (М350), объем 1,02 м ³ , расход ар-ры 82,65кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	1 990,93	9 877,68	10 290,56	5,17	-
403-0091	1Д56.20 /бетон В25 (М350), объем 1,90 м ³ , расход ар-ры 125,44 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 515,25	17 442,19	18 171,27	5,17	-
403-0092	1Д12.33 /бетон В25 (М350), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 82,85кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	1 431,28	7 104,77	7 401,76	5,17	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0093	1Д12.33 /бетон В20 (М250), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 116,86 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	1 696,84	8 418,21	8 770,14	5,17	-
403-0094	1Д26.33 /бетон В25 (М350), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 112,73 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 643,67	13 131,45	13 680,34	5,17	-
403-0095	1Д30.33 /бетон В25 (М350), объем 1,56 м ³ , расход ар-ры 121,71 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 013,11	14 965,36	15 590,89	5,17	-
403-0096	1Д56.33 /бетон В25 (М350), объем 2,92 м ³ , расход ар-ры 184,38 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	5 345,43	26 532,36	27 641,40	5,17	-
403-0097	1Д 24.36 /бетон В25 (М350), объем 1,35 м ³ , расход ар-ры 149,55 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 809,71	13 952,64	14 535,84	5,17	-
403-0098	1Д26.36 /бетон В20 (М250), объем 1,45 м ³ , расход ар-ры 156,03 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 986,66	14 531,28	15 138,72	5,07	-
403-0099	1Д30.36 /бетон В20 (М250), объем 1,69 м ³ , расход ар-ры 169,73 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 398,79	16 537,81	17 229,09	5,07	-
403-0100	1Д 15.42 /бетон В20 (М250), объем 1,06 м ³ , расход ар-ры 152,0 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 440,56	11 866,66	12 362,67	5,07	-
403-0107	1Д 12.42 /бетон В20 (М250), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 133,45 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	1 942,34	9 447,21	9 842,09	5,07	-
403-8101	1Д 24.42 /бетон В20 (М250), объем 1,55 м ³ , расход ар-ры 185,43 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 319,01	16 149,84	16 824,92	5,07	-
403-8102	1Д26.42 /бетон В20 (М250), объем 1,67 м ³ , расход ар-ры 195,29 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 545,48	17 246,44	17 967,31	5,07	-
403-8103	1Д30.42 /бетон В20 (М250), объем 1,94 м ³ , расход ар-ры 214,37 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	4 034,00	19 615,61	20 435,52	5,07	-
403-8104	1Д24.48 /бетон В20 (М250), объем 1,75 м ³ , расход ар-ры 247,89 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	4 008,53	19 489,08	20 303,71	5,07	-
403-8105	1Д30.48 /бетон В20 (М250), объем 2,19 м ³ , расход ар-ры 287,41 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	4 861,76	23 645,31	24 633,64	5,07	-
403-8106	1Д32.48 /бетон В20 (М250), объем 2,32 м ³ , расход ар-ры 300,96 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	5 126,55	24 940,89	25 983,41	5,07	-
403-8107	2Д12.20. /бетон В25 (М350), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 58,93 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	1 072,75	5 217,24	5 435,31	5,07	-
403-8108	2Д26.20 /бетон В25 (М350), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 83,90 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 041,48	10 091,54	10 513,37	5,15	-
403-8109	2Д56.20 /бетон В25 (М350), объем 2,27 м ³ , расход ар-ры 140,18 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	4 134,12	20 433,44	21 287,55	5,15	-
403-8110	2Д12.33 /бетон В25 (М350), объем 0,70 м ³ , расход ар-ры 85,96 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	1 564,57	7 732,09	8 055,32	5,15	-
403-8111	2Д12.36 /бетон В20 (М250), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 120,65 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	1 828,95	9 046,89	9 425,04	5,15	-
403-8112	2Д26.33 /бетон В25 (М350), объем 1,51 м ³ , расход ар-ры 119,55 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 928,34	14 481,14	15 086,49	5,15	-
403-8113	2Д56.33 /бетон В25 (М350), объем 3,29 м ³ , расход ар-ры 199,12 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	5 964,29	29 482,49	30 714,84	5,15	-
403-8114	2Д 30.33 /бетон В25 (М350), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 129,58 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 346,97	16 555,19	17 247,20	5,15	-
403-8115	2Д 24.36 /бетон В20 (М250), объем 1,51 м ³ , расход ар-ры 156,62 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 070,47	15 186,45	15 821,27	5,15	-
403-8116	2Д26.36 /бетон В20 (М250), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 163,67 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 264,59	16 143,75	16 818,54	5,15	-
403-8117	2Д 30.36 /бетон В20 (М250), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 178,42 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 723,75	18 415,22	19 184,99	5,15	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8118	2Д 15.42 /бетон В20 (М250), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 147,40 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 276,36	10 990,02	11 449,38	5,03	-
403-8119	2Д 12.42 /бетон В20 (М250), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 137,25 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	2 074,52	10 008,80	10 427,19	5,03	-
403-8120	2Д 24.42 /бетон В20 (М250), объем 1,71 м ³ , расход ар-ры 192,54кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 580,05	17 277,66	17 999,85	5,03	-
403-8121	2Д 26.42 /бетон В20 (М250), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 202,93 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	3 823,42	18 456,88	19 228,39	5,03	-
403-8122	2Д30.42 /бетон В20 (М250), объем 2,14 м ³ , расход ар-ры 223,22 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	4 360,04	21 047,85	21 927,67	5,03	-
403-8123	2Д24.48 /бетон В20 (М250), объем 1,91 м ³ , расход ар-ры 255кг/ (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	4 269,56	20 610,64	21 472,18	5,03	-
403-8124	2Д30.48 /бетон В20 (М250), объем 2,39 м ³ , расход ар-ры 296,26 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	5 187,80	25 029,39	26 075,62	5,03	-
Группа: Колодцы							
403-3310	Колодцы железобетонные объемные смотровые железобетонные	м ³	989,00	3 668,24	3 898,23	3,94	445-3310
403-8320	Колодцы сборные бетонные объемные из бетона класса В15, массой до 5 т	м ³	1 139,19	4 224,97	4 490,03	3,94	-
403-8212	Блоки объемные для канализационных и водосточных коллекторов, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 80 кг/м ³	м ³	2 841,83	10 543,08	11 204,13	3,94	-
403-7600	Колодцы железобетонные объемных сооружений на лотковой сети	м ³	1 938,02	7 194,48	7 645,55	3,95	445-7600
403-3320	Колодцы и коробки железобетонные телефонные	м ³	1 973,82	9 728,18	10 338,16	5,24	445-3320
403-8254	Колодцы объемные канализационные и смотровые из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 50 кг/м ³	м ³	1 272,55	6 267,84	6 660,82	5,23	-
Колодцы канализационной связи марки:							
403-8176	ККС-5-80в /бетон В15 (М200), объем 1,07 м ³ , расход ар-ры 57,90кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	1 571,43	7 429,02	7 894,79	5,02	-
403-8177	ККС-5-80Н /бетон В15 (М200), объем 0,885м ³ , расход ар-ры 59,2 кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	1 376,42	6 508,46	6 916,55	5,03	-
403-8180	ККС-5-10-В /бетон В15 (М200), объем 0,863м ³ , расход ар-ры 42,10кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	1 236,25	5 842,38	6 208,70	5,02	-
403-8181	ККС-5-10-н /бетон В15 (М200), объем 0,885м ³ , расход ар-ры 45,20кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	1 281,50	6 060,79	6 440,80	5,03	-
403-8204	ККС-5-В1 /бетон В15 (М200), объем 0,075 м ³ , расход ар-ры 5,17кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	133,53	631,37	670,97	5,02	-
403-8205	ККС-5-В2 /бетон В15 (М200), объем 0,075 м ³ , расход ар-ры 5,17кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	133,53	631,33	670,92	5,02	-
403-8184	ККС-4-80в /бетон В 15 (М200), объем 0,629м ³ , расход ар-ры 45,04кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	998,37	4 718,71	5 014,55	5,02	-
403-8185	ККС-4-80Н /бетон В15 (М200), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 34,70кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	951,40	4 497,86	4 779,91	5,02	-
403-8188	ККС-4-10-В /бетон В15 (М200), объем 0,629м ³ , расход ар-ры 35,36кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	932,74	4 410,54	4 687,07	5,03	-
403-8189	ККС-4-10-н /бетон В15 (М200), объем 0,56 м ³ , расход ар-ры 28,93кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	813,13	3 845,25	4 086,32	5,03	-
403-8337	ККС-4А-н /бетон В22,5 (М300), объем 0,589 м ³ , расход ар-ры 19,59 кг/	шт.	917,09	4 037,49	4 290,79	4,68	-
403-8335	ККС-4-в /бетон В22,5 (М300), объем 0,564 м ³ , расход ар-ры 20,17 кг/	шт.	871,79	3 839,74	4 080,61	4,68	-
403-8206	ККС-4-В1 /бетон В15 (М200), объем 0,056 м ³ , расход ар-ры 4,85кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	106,41	503,17	534,73	5,03	-
403-8207	ККС-4-В2 /бетон В15 (М200), объем 0,056 м ³ , расход ар-ры 4,85кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	106,41	502,98	534,53	5,02	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8210	ККС-4 /бетон В15 (М200), объем 0,112 м ³ , расход ар-ры 5,88кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	186,93	883,64	939,05	5,02	-
403-8192	ККС-3-80в /бетон В15 (М200), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 28,18кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	725,93	3 431,99	3 647,17	5,02	-
403-8193	ККС-3-80Н /бетон В15 (М200), объем 0,49 м ³ , расход ар-ры 20,88кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	711,32	3 363,00	3 573,87	5,02	-
403-8196	ККС-3-10-В /бетон В15 (М200), объем 0,39 м ³ , расход ар-ры 20,54кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	592,74	2 800,81	2 976,46	5,02	-
403-8197	ККС-3-10-н /бетон В15 (М200), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 19,65кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	609,96	2 883,53	3 064,34	5,02	-
403-8336	ККС-3А-н /бетон В22,5 (М300), объем 0,389 м ³ , расход ар-ры 15,48 кг/	шт.	618,36	2 722,24	2 893,00	4,68	-
403-8334	ККС-3-В /бетон В22,5 (М300), объем 0,366 м ³ , расход ар-ры 14,1 кг/	шт.	575,03	2 533,24	2 692,19	4,68	-
403-8208	ККС-3-В1 /бетон В15 (М200), объем 0,049 м ³ , расход ар-ры 4,76кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	96,61	456,62	485,25	5,02	-
403-8209	ККС-3-В2 /бетон В15 (М200), объем 0,049 м ³ , расход ар-ры 4,76кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	96,61	456,65	485,28	5,02	-
403-8211	ККС-3 /бетон В15 (М200), объем 0,098 м ³ , расход ар-ры 5,69кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	167,26	790,73	840,32	5,02	-
403-8306	ККС-2-80в /бетон В15 (М200), объем 0,28 м ³ , расход ар-ры 15,60кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	473,42	2 237,86	2 378,17	5,02	-
403-8201	ККС-2-10-В /бетон В15 (М200), объем 0,28 м ³ , расход ар-ры 15,60кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	473,42	2 237,93	2 378,24	5,02	-
403-8202	ККС-2-10-н /бетон В15 (М200), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 16,91кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	508,57	2 404,20	2 554,92	5,02	-
Колодцы канализационной связи разветвительные марки:							
403-8178	ККСр-5-80-В /бетон В 15 (М200), объем 1,04 м ³ , расход ар-ры 66,34кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	1 595,61	7 546,75	8 019,92	5,03	-
403-8179	ККСр-5-80-Н /бетон В 15 (М200), объем 0,859м ³ , расход ар-ры 66,14кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	1 394,83	6 599,86	7 013,70	5,03	-
403-8182	ККСр-5-10-В /бетон В 15 (М200), объем 0,837м ³ , расход ар-ры 49,54кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	1 258,05	5 954,58	6 327,96	5,03	-
403-8183	ККСр-5-10-н /бетон В 15 (М200), объем 0,859м ³ , расход ар-ры 52,70кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	1 303,71	6 167,25	6 553,93	5,03	-
403-8186	ККСр-4-80-В /бетон В 15 (М200), объем 0,601м ³ , расход ар-ры 51,60кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	1 012,00	4 787,35	5 087,52	5,03	-
403-8187	ККСр-4-80-Н /бетон В 15 (М200), объем 0,628м ³ , расход ар-ры 41,48кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	973,13	4 603,75	4 892,37	5,03	-
403-8190	ККСр-4-10-В /бетон В15 (М200), объем 0,601м ³ , расход ар-ры 42,50кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	950,30	4 497,60	4 779,55	5,03	-
403-8191	ККСр-4-10-н /бетон В15 (М200), объем 0,54 м ³ , расход ар-ры 35,72кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	837,13	3 961,92	4 210,32	5,03	-
403-8194	ККСр-3-80-В /бетон В15 (М200), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 35,07кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	761,02	3 600,41	3 826,15	5,03	-
403-8195	ККСр-3-80-Н /бетон В15 (М200), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 32,19кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	776,38	3 671,78	3 902,01	5,03	-
403-8198	ККСр-3-10-В /бетон В15 (М200), объем 0,38 м ³ , расход ар-ры 29,40кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	641,18	3 033,17	3 223,35	5,03	-
403-8199	ККСр-3-10-н /бетон В15 (М200), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 28,32кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	657,12	3 110,19	3 305,19	5,03	-
Проходные и разветвительные колодцы кабельной канализации из бетона В15 (М200) объемом:							
403-8173	до 0,3 м ³ с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	1 719,86	8 480,24	9 011,93	5,24	-
403-8174	от 0,3 до 0,5 м ³ с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	1 569,57	7 741,39	8 226,80	5,24	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8175	более 0,5 м ³ с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	1 508,55	7 439,84	7 906,29	5,24	-
Группа: Колонны							
403-7020	Капители из бетона В 22,5 (М300), объемом от 1 до 4 м ³ , с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	1 899,69	9 368,13	9 674,45	5,09	-
Колонны двутаврового сечения из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом:							
403-7007	до 0,2 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 830,20	13 964,76	14 421,42	5,10	-
403-7008	от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 650,93	13 077,09	13 504,70	5,09	-
403-7009	от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 387,96	11 776,80	12 161,94	5,09	-
403-7019	Колонны двухветвевые и рамной конструкции, состоящие из двух колонн и ригеля, из бетона В30 (М 400), объемом от 1 до 4 м ³ , весом от 5 до 15 т с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 703,50	13 339,38	13 775,60	5,10	-
403-0108	Колонны железобетонные	м ³	4 265,03	21 040,29	21 728,31	5,09	442-1000
Колонны железобетонные:							
403-6601	К 48-3-1 /бетон В15 (М200), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 79 кг/ (серия 1.423-3 вып.1)	шт.	1 264,28	5 288,05	5 461,22	4,32	-
403-6602	К 48-3-2,3 /бетон В15 (М200), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 94,4 кг/ (серия 1.423-3 вып.1)	шт.	1 380,20	5 774,81	5 963,95	4,32	-
403-6603	К 48-3-4 /бетон В15 (М200), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 117,5 кг/ (серия 1.423-3 вып.1)	шт.	1 554,16	6 502,48	6 715,42	4,32	-
403-6606	1К30-1М2 /бетон В15 (М200), объем 0,34 м ³ , расход ар-ры 29,4 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	740,90	3 099,45	3 200,98	4,32	-
403-6607	1К42-1М2 /бетон В15 (М200), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 37,2 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	980,95	4 104,48	4 238,87	4,32	-
403-6608	1К42-3М2 /бетон В15 (М200), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 55,3 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	1 239,98	5 187,19	5 357,07	4,32	-
403-6609	1К60-1М2 /бетон В15 (М200), объем 0,8 м ³ , расход ар-ры 50,5 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	1 769,15	7 399,45	7 641,77	4,32	-
403-6610	1К66-1М2 /бетон В15 (М200), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 54,5 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	2 190,20	9 165,85	9 466,06	4,32	-
403-6611	3К72-1М2 /бетон В15 (М200), объем 2,0 м ³ , расход ар-ры 82,2 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	4 784,43	20 022,50	20 678,24	4,32	-
403-6612	3К72-2М2 /бетон В15 (М200), объем 2,0 м ³ , расход ар-ры 94,65 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	4 864,34	20 343,19	21 009,45	4,32	-
403-6613	3К72-5М2 /бетон В15 (М200), объем 2,0 м ³ , расход ар-ры 190,93 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	5 102,10	21 339,11	22 037,94	4,32	-
403-6614	3К72-7М3 /бетон В22,5 (М300), объем 2,0 м ³ , расход ар-ры 268,5 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	5 270,01	22 036,73	22 758,44	4,32	-
403-6031	2К42-1 /бетон В15 (М200), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 40,21 кг/ (серия 1.823.1-2 вып.1)	шт.	1 007,17	4 212,56	4 350,53	4,32	-
403-6700	1КФ55-1 /бетон В15 (М200), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 23,6 кг/ (серия 1.427.1-3 вып.1/87)	шт.	1 025,30	4 288,83	4 429,27	4,32	-
403-6701	1КФ55-2 /бетон В15 (М200), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 30,6 кг/ (серия 1.427.1-3 вып.1/87)	шт.	1 045,96	4 375,03	4 518,32	4,32	-
403-6702	1КФ57-1 /бетон В15 (М200), объем 0,51 м ³ , расход ар-ры 24,3 кг/ (серия 1.427.1-3 вып.1/87)	шт.	1 067,50	4 466,90	4 613,18	4,32	-
403-6703	7КФ97-2 /бетон В15 (М200), объем 1,4 м ³ , расход ар-ры 116,9 кг/ (серия 1.427.1-3 вып.1/87)	шт.	2 622,59	10 971,83	11 331,13	4,32	-
403-6704	8КФ109-1 /бетон В15 (М200), объем 1,9 м ³ , расход ар-ры 104,1 кг/ (серия 1.427.1-3 вып.1/87)	шт.	3 326,51	13 916,11	14 371,87	4,32	-
403-6705	8КФ109-2 /бетон В15 (М200), объем 1,9 м ³ , расход ар-ры 124,5 кг/ (серия 1.427.1-3 вып.1/87)	шт.	3 367,82	14 081,75	14 542,93	4,32	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7021	1КВД 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,43 м ³ , расход ар-ры 57,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	998,17	5 040,10	5 204,93	5,21	-
403-7022	1КВД 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 0,43 м ³ , расход ар-ры 61,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 030,04	5 202,31	5 372,45	5,22	-
403-7023	1КВО 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 51,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 052,07	5 133,96	5 301,87	5,04	-
403-7024	1КВО 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 55,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 086,65	5 303,80	5 477,24	5,04	-
403-7025	1КВ 33-26 /бетон В30 (М400), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 46,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	967,26	4 723,67	4 878,14	5,04	-
403-7026	2КВД 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 109,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 160,07	10 269,99	10 605,78	4,91	-
403-7027	2КВД 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 118,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 485,51	11 813,51	12 199,84	4,91	-
403-7028	2КВО 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 97,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 021,83	9 606,46	9 920,59	4,91	-
403-7029	2КВО 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 105,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 070,65	9 839,47	10 161,18	4,91	-
403-7030	2КВ 33-23 /бетон В25 (М350), объем 0,93 м ³ , расход ар-ры 79,14 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 923,08	9 143,38	9 442,35	4,91	-
403-7031	3КВД 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,52 м ³ , расход ар-ры 161,48 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 260,91	15 499,35	16 006,15	4,91	-
403-7032	3КВД 33-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,52 м ³ , расход ар-ры 180,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 085,22	14 663,34	15 142,82	4,91	-
403-7033	3КВО 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,49 м ³ , расход ар-ры 144,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 721,21	15 633,71	16 144,96	5,93	-
403-7034	3КВО 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 1,49 м ³ , расход ар-ры 155,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 794,43	16 044,39	16 569,08	5,93	-
403-7035	3КВ 33-23 /бетон В25 (М350), объем 1,46 м ³ , расход ар-ры 116,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 702,03	14 984,45	15 474,45	5,73	-
403-7036	1КСД 33-1.33 /бетон В40 (М550), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 79,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 429,60	7 926,50	8 185,71	5,73	-
403-7037	1КСД 33-1.40 /бетон В40 (М550), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 138,79 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 830,98	10 151,54	10 483,51	5,73	-
403-7038	1КСД 33-1.45 /бетон В40 (М550), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 201,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 258,80	12 530,04	12 939,81	5,73	-
403-7039	1КСД 33-2.33 /бетон В40 (М550), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 84,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 461,47	8 108,20	8 373,29	5,73	-
403-7040	1КСД 33-2.40 /бетон В40 (М550), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 143,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 862,84	10 327,35	10 665,08	5,73	-
403-7041	1КСД 33-2.45 /бетон В40 (М550), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 206,55 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 290,66	12 707,68	13 123,21	5,73	-
403-7042	1КСО 33-1.33 /бетон В40 (М550), объем 0,54 м ³ , расход ар-ры 73,79 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 353,32	7 507,07	7 752,54	5,73	-
403-7043	1КСО 33-1.40 /бетон В40 (М550), объем 0,54 м ³ , расход ар-ры 133,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 754,70	9 733,54	10 051,82	5,73	-
403-7044	1КСО 33-1.45 /бетон В40 (М550), объем 0,54 м ³ , расход ар-ры 196,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 182,52	12 106,22	12 502,10	5,73	-
403-7045	1КСО 33-2.33 /бетон В40 (М550), объем 0,54 м ³ , расход ар-ры 77,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 377,73	7 641,48	7 891,33	5,73	-
403-7046	1КСО 33-2.40 /бетон В40 (М550), объем 0,54 м ³ , расход ар-ры 136,64 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 782,50	9 888,11	10 211,44	5,73	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7047	1КСО 33-2.45 /бетон В40 (М550), объем 0,54 м ³ , расход ар-ры 199,72 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 206,92	12 239,98	12 640,22	5,73	-
403-7048	1КС 33-33 /бетон В40 (М550), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 64,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 351,03	6 956,50	7 183,98	5,32	-
403-7049	1КС 33-40 /бетон В40 (М550), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 123,69 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 753,08	9 029,66	9 324,93	5,32	-
403-7050	1КС 33-45 /бетон В40 (М550), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 186,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 187,68	11 269,32	11 637,82	5,32	-
403-7051	ЗКСД 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 174,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 637,80	19 098,65	19 723,18	5,42	-
403-7052	ЗКСД 33-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 183,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 751,75	19 681,23	20 324,82	5,42	-
403-7053	ЗКСД 33-1.33 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 183,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 900,01	20 472,53	21 141,97	5,42	-
403-7054	ЗКСД 33-1.37 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 291,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 630,89	24 307,94	25 102,83	5,42	-
403-7055	ЗКСД 33-1.42 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 433,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	5 593,65	29 360,10	30 320,18	5,42	-
403-7056	ЗКСД 33-1.45 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 514,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	6 142,83	32 229,37	33 283,27	5,42	-
403-7057	ЗКСД 33-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 197,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 994,93	20 971,59	21 657,37	5,42	-
403-7058	ЗКСД 33-2.40 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 364,32 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	5 123,80	26 888,94	27 768,19	5,42	-
403-7059	ЗКСД 33-2.45 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 528,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	6 237,75	32 725,43	33 795,52	5,42	-
403-7060	ЗКСО 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,61 м ³ , расход ар-ры 156,92 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 985,99	15 670,77	16 183,20	5,42	-
403-7061	ЗКСО 33-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,61 м ³ , расход ар-ры 166,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 098,38	16 266,43	16 798,35	5,42	-
403-7062	ЗКСО 33-1.33 /бетон В40 (М550), объем 1,61 м ³ , расход ар-ры 166,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 243,93	17 027,41	17 584,17	5,42	-
403-7063	ЗКСО 33-1.34 /бетон В40 (М550), объем 1,61 м ³ , расход ар-ры 187,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 382,92	17 750,25	18 330,69	5,42	-
403-7064	ЗКСО 33-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,61 м ³ , расход ар-ры 177,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 317,15	17 408,72	17 977,95	5,42	-
403-7065	ЗКСО 33-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,61 м ³ , расход ар-ры 177,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 892,32	20 421,20	21 088,98	5,42	-
403-7066	ЗКС 33-23 /бетон В25 (М350), объем 1,58 м ³ , расход ар-ры 128,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 410,62	17 216,23	17 779,17	5,21	-
403-7067	ЗКС 33-26 /бетон В30 (М400), объем 1,58 м ³ , расход ар-ры 138,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 522,13	17 786,36	18 367,94	5,22	-
403-7068	ЗКС 33-33 /бетон В40 (М550), объем 1,58 м ³ , расход ар-ры 138,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 664,96	18 505,20	19 110,32	5,21	-
403-7069	ЗКС 33-34 /бетон В40 (М550), объем 1,58 м ³ , расход ар-ры 159,03 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 803,95	19 210,49	19 838,67	5,22	-
403-7070	1КНД 33-1.33 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 85,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 967,90	9 933,75	10 258,57	5,21	-
403-7071	1КНД 33-1.40 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 169,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 542,17	12 838,59	13 258,38	5,22	-
403-7072	1КНД 33-1.45 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 253,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 110,33	15 711,73	16 225,51	5,22	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7073	1КНД 33-1.48 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 298,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 417,46	17 262,45	17 826,92	5,22	-
403-7074	1КНД 33-2.33 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 89,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 999,77	11 094,59	11 457,37	5,73	-
403-7075	1КНД 33-2.40 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 174,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 574,03	14 278,54	14 745,47	5,73	-
403-7076	1КНД 33-2.45 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 258,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 142,20	17 444,16	18 014,55	5,73	-
403-7077	1КНД 33-2.48 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 303,63 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 449,33	19 147,86	19 773,98	5,73	-
403-7078	1КНД 33-2.54 /бетон В40 (М550), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 374,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 928,00	21 797,32	22 510,10	5,73	-
403-7079	1КНД 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 74,78 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 796,77	9 969,33	10 295,37	5,73	-
403-7080	1КНД 33/30/-1.26 /бетон В30 (М400), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 79,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 854,67	10 292,13	10 628,70	5,73	-
403-7081	1КНД 33/30/-1.33 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 79,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 930,61	10 713,61	11 063,94	5,73	-
403-7082	1КНД 33/30/-1.37 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 119,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 203,84	12 235,59	12 635,67	5,73	-
403-7083	1КНД 33/30/-1.40 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 162,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 492,67	13 826,93	14 279,08	5,73	-
403-7084	1КНД 33/30/-1.46 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 232,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 967,27	16 474,01	17 012,72	5,73	-
403-7085	1КНД 33/30/-1.49 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 273,81 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 247,29	16 399,70	16 935,95	5,22	-
403-7086	1КНД 33/30/-2.33 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 84,3 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 962,48	9 915,88	10 240,13	5,22	-
403-7087	1КНД 33/30/-2.40 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 167,21 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 524,54	12 744,66	13 161,42	5,21	-
403-7088	1КНД 33/30/-2.48 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 254,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 117,11	15 748,57	16 263,53	5,22	-
403-7089	1КНД 33/30/-2.54 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 326,98 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 607,30	18 216,79	18 812,46	5,22	-
403-7090	1КНД 33/30/-2.59 /бетон В40 (М550), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 398,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 090,72	20 651,70	21 327,01	5,21	-
403-7091	1КНО 33-1.33 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 79,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 865,02	10 198,42	10 531,93	5,65	-
403-7092	1КНО 33-1.40 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 164,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 439,28	13 345,10	13 781,49	5,65	-
403-7093	1КНО 33-1.45 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 247,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 007,45	16 440,70	16 978,31	5,65	-
403-7094	1КНО 33-1.48 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 293,21 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 314,58	18 129,27	18 722,07	5,65	-
403-7095	1КНО 33-2.33 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 83,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 889,42	10 332,55	10 670,44	5,65	-
403-7096	1КНО 33-2.40 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 167,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 463,69	13 467,24	13 907,61	5,65	-
403-7097	1КНО 33-2.45 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 251,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 031,85	16 581,47	17 123,73	5,65	-
403-7098	1КНО 33-2.48 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 296,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 338,99	18 260,36	18 857,48	5,65	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7099	1КНО 33-2.54 /бетон В40 (М550), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 367,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 817,66	20 877,94	21 560,68	5,65	-
403-7100	1КНО 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 69,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 558,85	8 524,19	8 802,93	5,65	-
403-7101	1КНО 33/30/-1.26 /бетон В30 (М400), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 73,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 613,81	8 829,20	9 117,91	5,65	-
403-7102	1КНО 33/30/-1.33 /бетон В40 (М550), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 73,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 680,71	9 194,48	9 495,15	5,65	-
403-7103	1КНО 33/30/-1.35 /бетон В40 (М550), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 99,69 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 855,63	10 145,11	10 476,87	5,65	-
403-7104	1КНО 33/30/-1.38 /бетон В40 (М550), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 132,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 075,30	11 353,70	11 724,95	5,65	-
403-7105	1КНО 33/30/-2.26 /бетон В30 (М400), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 77,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 705,12	9 324,06	9 628,94	5,65	-
403-7106	1КНО 33/30/-2.33 /бетон В40 (М550), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 77,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 705,12	9 324,64	9 629,54	5,65	-
403-7107	1КНО 33/30/-2.39 /бетон В40 (М550), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 153,75 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 221,75	12 153,57	12 550,99	5,65	-
403-7108	1КНО 33/30/-2.44 /бетон В40 (М550), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 194,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 494,99	13 639,48	14 085,48	5,65	-
403-7109	1КНО 33/30/-2.49 /бетон В40 (М550), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 257,26 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 923,48	15 990,72	16 513,61	5,65	-
403-7110	1КН 33-33 /бетон В40 (М550), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 70,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 890,00	10 528,15	10 872,38	5,75	-
403-7111	1КН 33-40 /бетон В40 (М550), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 154,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 464,27	13 717,55	14 166,11	5,75	-
403-7112	1КН 33-45 /бетон В40 (М550), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 238,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 032,43	16 885,33	17 437,47	5,75	-
403-7113	1КН 33-48 /бетон В40 (М550), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 283,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 339,57	18 593,86	19 201,90	5,75	-
403-7114	1КН 33/30/-23 /бетон В25 (М350), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 59,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 576,78	8 781,08	9 068,23	5,75	-
403-7115	1КН 33/30/-26 /бетон В30 (М400), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 64,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 630,77	9 083,60	9 380,65	5,75	-
403-7116	1КН 33/30/-33 /бетон В40 (М550), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 64,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 696,76	9 443,96	9 752,79	5,75	-
403-7117	1КН 33/30/-35 /бетон В40 (М550), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 90,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 871,68	10 427,05	10 768,04	5,75	-
403-7118	1КН 33/30/-38 /бетон В40 (М550), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 122,74 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 091,36	11 650,99	12 031,97	5,75	-
403-7119	1КН 33/30/-39 /бетон В40 (М550), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 140,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 214,07	12 333,84	12 737,17	5,75	-
403-7120	1КН 33/30/-44 /бетон В40 (М550), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 181,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 486,63	13 847,26	14 300,08	5,75	-
403-7121	1КН 33/30/-49 /бетон В40 (М550), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 244,31 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 915,80	16 238,82	16 769,85	5,75	-
403-7122	2КНД 33/20/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,1 м ³ , расход ар-ры 113,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 112,99	12 374,51	12 779,17	6,05	-
403-7123	2КНД 33/20/-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,1 м ³ , расход ар-ры 118,69 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 177,85	12 754,52	13 171,59	6,05	-
403-7124	2КНД 33/20/-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,1 м ³ , расход ар-ры 128,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 341,02	13 709,36	14 157,68	6,05	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7125	2КНД 33/20/-2.33/40 /бетон В40 (М550), объем 1,1 м ³ , расход ар-ры 186,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 736,97	16 022,65	16 546,62	6,05	-
403-7126	2КНД 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,3 м ³ , расход ар-ры 126,92 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 466,23	14 445,35	14 917,70	6,05	-
403-7127	2КНД 33/30/-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,3 м ³ , расход ар-ры 131,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 537,64	14 863,28	15 349,35	6,05	-
403-7128	2КНД 33/30/-1.33 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м ³ , расход ар-ры 131,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 655,16	15 544,04	16 052,30	6,05	-
403-7129	2КНД 33/30/-1.33/37 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м ³ , расход ар-ры 172,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 928,40	17 151,36	17 712,17	6,05	-
403-7130	2КНД 33/30/-1.37/40 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м ³ , расход ар-ры 249,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 452,49	20 216,22	20 877,28	6,05	-
403-7131	2КНД 33/30/-1.42/46 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м ³ , расход ар-ры 360,41 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 205,07	24 619,66	25 424,71	6,05	-
403-7132	2КНД 33/30/-1.45/49 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м ³ , расход ар-ры 437,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 727,13	27 668,88	28 573,63	6,04	-
403-7133	2КНД 33/30/-1.50/54 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м ³ , расход ар-ры 533,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	5 378,69	31 482,28	32 511,79	6,04	-
403-7134	2КНД 33/30/-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м ³ , расход ар-ры 141,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 718,22	15 906,68	16 426,82	6,04	-
403-7135	2КНД 33/30/-2.33/40 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м ³ , расход ар-ры 223,78 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 278,92	19 192,84	19 820,41	6,04	-
403-7136	2КНД 33/30/-2.41/48 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м ³ , расход ар-ры 383,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 359,65	25 513,30	26 347,55	6,04	-
403-7137	2КНД 33/30/-2.47/54 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м ³ , расход ар-ры 507,17 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	5 200,37	30 438,68	31 433,97	6,04	-
403-7138	2КНД 33/30/2.59 /бетон В40 (М550), объем 1,3 м ³ , расход ар-ры 689,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	6 436,37	37 684,63	38 916,89	6,05	-
403-7139	2КНД 42/30/-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,44 м ³ , расход ар-ры 136,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 718,24	15 911,39	16 431,68	6,04	-
403-7140	2КНД 42/30/-1.25 /бетон В30 (М400), объем 1,44 м ³ , расход ар-ры 136,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 760,54	16 157,94	16 686,29	6,04	-
403-7141	2КНД 42/30/-2.32 /бетон В40 (М550), объем 1,44 м ³ , расход ар-ры 150,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 987,00	17 482,50	18 054,16	6,04	-
403-7142	2КНД 42/30/-2.32/40 /бетон В40 (М550), объем 1,44 м ³ , расход ар-ры 233,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 547,70	20 771,05	21 450,29	6,05	-
403-7143	2КНО 33/20/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,08 м ³ , расход ар-ры 102,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 270,15	13 290,73	13 725,38	6,05	-
403-7144	2КНО 33/20/-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,08 м ³ , расход ар-ры 114,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 383,24	13 957,00	14 413,43	6,05	-
403-7145	2КНО 33/20/-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,08 м ³ , расход ар-ры 114,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 480,87	14 524,72	14 999,70	6,05	-
403-7146	2КНО 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,28 м ³ , расход ар-ры 115,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 661,72	15 585,69	16 095,33	6,05	-
403-7147	2КНО 33/30/-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,28 м ³ , расход ар-ры 120,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 731,87	16 001,48	16 524,77	6,05	-
403-7148	2КНО 33/30/-1.33 /бетон В40 (М550), объем 1,28 м ³ , расход ар-ры 120,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 847,58	16 667,41	17 212,45	6,04	-
403-7149	2КНО 33/30/-1.33/35 /бетон В40 (М550), объем 1,28 м ³ , расход ар-ры 146,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 022,50	17 697,69	18 276,43	6,05	-
403-7150	2КНО 33/30/-1.34/38 /бетон В40 (М550), объем 1,28 м ³ , расход ар-ры 185,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 288,96	19 259,97	19 889,81	6,05	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7151	2КНО 33/30/-1.38/41 /бетон В40 (М550), объем 1,28 м ³ , расход ар-ры 258,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 787,29	22 180,36	22 905,70	6,05	-
403-7152	2КНО 33/30/-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,28 м ³ , расход ар-ры 127,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 780,68	16 286,54	16 819,12	6,05	-
403-7153	2КНО 33/30/-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,28 м ³ , расход ар-ры 127,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 896,39	16 963,02	17 517,69	6,05	-
403-7154	2КНО 33/30/-2.34/39 /бетон В40 (М550), объем 1,28 м ³ , расход ар-ры 210,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 458,46	20 243,81	20 905,78	6,04	-
403-7155	2КНО 33/30/-2.38/44 /бетон В40 (М550), объем 1,28 м ³ , расход ар-ры 295,31 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 034,76	23 623,17	24 395,66	6,05	-
403-7156	2КНО 33/30/-2.45/49 /бетон В40 (М550), объем 1,28 м ³ , расход ар-ры 402,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 761,57	27 864,51	28 775,73	6,04	-
403-7157	2КНО 42/30/-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,42 м ³ , расход ар-ры 125,24 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 940,09	17 219,30	17 782,39	6,05	-
403-7158	2КНО 42/30/-2.25 /бетон В30 (М400), объем 1,42 м ³ , расход ар-ры 137,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 063,17	17 932,20	18 518,56	6,05	-
403-7159	2КНО 42/30/-2.32 /бетон В40 (М550), объем 1,42 м ³ , расход ар-ры 137,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 191,53	18 684,75	19 295,75	6,05	-
403-7160	2КН 33/20/-23 /бетон В25 (М350), объем 1,06 м ³ , расход ар-ры 83,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 972,51	11 545,05	11 922,59	6,04	-
403-7161	2КН 33/20/-26 /бетон В30 (М400), объем 1,06 м ³ , расход ар-ры 88,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 036,19	11 920,91	12 310,69	6,05	-
403-7162	2КН 33/20/-33 /бетон В40 (М550), объем 1,06 м ³ , расход ар-ры 88,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 132,02	12 478,51	12 886,56	6,04	-
403-7163	2КН 33/30/-23 /бетон В25 (М350), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 96,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 325,74	13 610,19	14 055,22	6,04	-
403-7164	2КН 33/30/-26 /бетон В30 (М400), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 101,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 395,98	14 030,02	14 488,81	6,05	-
403-7165	2КН 33/30/-33 /бетон В40 (М550), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 101,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 509,89	14 699,79	15 180,51	6,05	-
403-7166	2КН 33/30/-33/35 /бетон В40 (М550), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 127,38 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 684,81	15 720,46	16 234,56	6,05	-
403-7167	2КН 33/30/-34/38 /бетон В40 (М550), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 166,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 950,59	17 277,66	17 842,65	6,05	-
403-7168	2КН 33/30/-34/39 /бетон В40 (М550), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 184,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 071,27	17 972,46	18 560,16	6,04	-
403-7169	2КН 33/30/-38/41 /бетон В40 (М550), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 240,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 449,60	20 200,97	20 861,54	6,05	-
403-7170	2КН 33/30/-38/44 /бетон В40 (М550), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 269,4 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 647,57	21 364,73	22 063,37	6,05	-
403-7171	2КН 33/30/-45/49 /бетон В40 (М550), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 376,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 374,39	25 608,27	26 445,70	6,05	-
403-7172	2КН 42/30/-22 /бетон В25 (М350), объем 1,4 м ³ , расход ар-ры 106,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 577,76	15 090,69	15 584,14	6,05	-
403-7173	2КН 42/30/-25 /бетон В30 (М400), объем 1,4 м ³ , расход ар-ры 111,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 652,11	15 526,70	16 034,44	6,05	-
403-7174	2КН 42/30/-32 /бетон В40 (М550), объем 1,4 м ³ , расход ар-ры 111,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 778,67	16 265,27	16 797,11	6,05	-
403-7175	3КНД 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 184,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 620,93	22 555,04	23 292,62	6,43	-
403-7176	3КНД 33-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 189,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 709,88	23 119,47	23 875,47	6,44	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7177	ЗКНД 33-1.33 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 189,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 883,45	24 192,81	24 983,93	6,43	-
403-7178	ЗКНД 33-1.33/37 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 234,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 190,58	26 122,70	26 976,96	6,44	-
403-7179	ЗКНД 33-1.33/40 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 317,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 748,58	29 594,23	30 561,95	6,44	-
403-7180	ЗКНД 33-1.37/46 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 470,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	5 785,92	36 059,18	37 238,26	6,44	-
403-7181	ЗКНД 33-1.42/49 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 596,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	6 642,91	41 419,66	42 774,05	6,44	-
403-7182	ЗКНД 33-1.59 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 1007,97 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	9 432,88	58 791,47	60 713,90	6,44	-
403-7183	ЗКНД 33-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 203,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 979,05	24 802,77	25 613,79	6,44	-
403-7184	ЗКНД 33-2.33/40 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 296,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 608,23	28 729,20	29 668,66	6,44	-
403-7185	ЗКНД 33-2.33/48 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 465,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	5 758,12	35 876,23	37 049,39	6,43	-
403-7186	ЗКНД 33-2.40/54 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 650,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	7 011,74	43 719,01	45 148,60	6,44	-
403-7187	ЗКНД 33-2.59 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 1022,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	9 528,48	59 371,55	61 313,03	6,43	-
403-7188	ЗКНД 33-1.45/54 /бетон В40 (М550), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 724,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	7 507,36	46 764,35	48 293,49	6,43	-
403-7189	ЗКНД 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 179,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 476,92	21 666,95	22 375,49	6,44	-
403-7190	ЗКНД 33/30/-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 183,9 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 730,54	23 248,11	24 008,35	6,44	-
403-7191	ЗКНД 33/30/-1.33 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 183,9 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 730,54	23 244,92	24 005,05	6,43	-
403-7192	ЗКНД 33/30/-1.33/37 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 224,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 003,77	24 957,22	25 773,34	6,44	-
403-7193	ЗКНД 33/30/-1.33/40 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 301,28 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 525,83	28 211,05	29 133,56	6,44	-
403-7194	ЗКНД 33/30/-1.37/46 /бетон В40 (М550), объем 1,8 м ³ , расход ар-ры 446,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	5 511,64	34 334,49	35 457,20	6,43	-
403-7195	ЗКНД 33/30/-1.42/49 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 568,98 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	6 340,84	39 507,79	40 799,69	6,43	-
403-7196	ЗКНД 33/30/-1.45/54 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 689,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	7 160,54	44 634,20	46 093,77	6,44	-
403-7197	ЗКНД 33/30/-1.59 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 966,7 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	9 037,92	56 304,91	58 146,07	6,43	-
403-7198	ЗКНД 33/30/-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 197,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 825,46	23 831,57	24 610,85	6,43	-
403-7199	ЗКНД 33/30/-2.33/40 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 280,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 386,16	27 330,24	28 223,97	6,43	-
403-7200	ЗКНО 33/30/-2.33/48 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 413,4 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	5 311,14	31 039,83	32 054,87	6,04	-
403-7201	ЗКНО 33/30/-2.40/54 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 590,7 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	6 513,23	38 067,43	39 312,25	6,04	-
403-7202	ЗКНО 33/30/-2.59 /бетон В40 (М550), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 954,8 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	8 981,83	52 528,47	54 246,17	6,04	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7203	ЗКНО 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 167,38 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 396,89	19 848,84	20 497,89	6,03	-
403-7204	ЗКНО 33-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 172,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 485,64	20 371,99	21 038,21	6,04	-
403-7205	ЗКНО 33-1.33 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 172,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 656,50	21 377,71	22 076,75	6,04	-
403-7206	ЗКНО 33-1.33/35 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 201,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 852,44	22 522,92	23 259,45	6,04	-
403-7207	ЗКНО 33-1.34/38 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 251,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 191,44	24 512,31	25 313,86	6,04	-
403-7208	ЗКНО 33-1.35/41 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 342,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 813,84	28 144,81	29 065,16	6,04	-
403-7209	ЗКНО 33-1.42/44 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 487,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	5 794,23	33 867,06	34 974,56	6,04	-
403-7210	ЗКНО 33-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 183,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 729,04	21 799,51	22 512,37	6,04	-
403-7211	ЗКНО 33-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 183,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 729,04	21 795,54	22 508,27	6,04	-
403-7212	ЗКНО 33-2.34/39 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 281,97 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 400,26	25 715,84	26 556,73	6,04	-
403-7213	ЗКНО 33-2.34/44 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 371,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	5 007,75	29 285,52	30 243,11	6,04	-
403-7214	ЗКНО 33-2.40/49 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 532,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	6 098,65	35 659,18	36 825,23	6,04	-
403-7215	ЗКНО 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,81 м ³ , расход ар-ры 161,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 260,13	19 057,65	19 680,83	6,04	-
403-7216	ЗКНО 33/30/-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,81 м ³ , расход ар-ры 166,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 345,85	19 562,61	20 202,33	6,04	-
403-7217	ЗКНО 33/30/-1.33 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м ³ , расход ар-ры 166,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 509,47	20 512,20	21 182,97	6,04	-
403-7218	ЗКНО 33/30/-1.33/35 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м ³ , расход ар-ры 192,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 684,40	21 537,91	22 242,17	6,04	-
403-7219	ЗКНО 33/30/-1.34/38 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м ³ , расход ар-ры 238,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 996,96	23 367,30	24 131,39	6,04	-
403-7220	ЗКНО 33/30/-1.35/41 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м ³ , расход ар-ры 326,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 592,92	26 860,64	27 738,97	6,04	-
403-7221	ЗКНО 33/30/-1.42/44 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м ³ , расход ар-ры 466,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	5 542,80	32 405,20	33 464,85	6,04	-
403-7222	ЗКНО 33/30/-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,81 м ³ , расход ар-ры 177,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 419,07	19 997,91	20 651,89	6,04	-
403-7223	ЗКНО 33/30/-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м ³ , расход ар-ры 177,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 582,70	20 938,11	21 622,82	6,04	-
403-7224	ЗКНО 33/30/-2.34/39 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м ³ , расход ар-ры 267,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 190,86	24 490,76	25 291,60	6,03	-
403-7225	ЗКНО 33/30/-2.34/44 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м ³ , расход ар-ры 351,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 765,13	27 868,51	28 779,84	6,04	-
403-7226	ЗКНО 33/30/-2.40/49 /бетон В40 (М550), объем 1,81 м ³ , расход ар-ры 506,11 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	5 810,61	33 953,95	35 064,24	6,03	-
403-7227	ЗКН 33-23 /бетон В25 (М350), объем 1,86 м ³ , расход ар-ры 139,32 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 409,87	19 935,44	20 587,31	6,04	-
403-7228	ЗКН 33-26 /бетон В30 (М400), объем 1,86 м ³ , расход ар-ры 144,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 497,73	20 439,10	21 107,43	6,03	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7229	ЗКН 33-33 /бетон В40 (М550), объем 1,86 м ³ , расход ар-ры 144,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 665,88	21 432,83	22 133,69	6,04	-
403-7230	ЗКН 33-33/35 /бетон В40 (М550), объем 1,86 м ³ , расход ар-ры 173,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 861,82	22 577,30	23 315,56	6,04	-
403-7231	ЗКН 33-34/38 /бетон В40 (М550), объем 1,86 м ³ , расход ар-ры 223,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 200,82	24 559,31	25 362,42	6,04	-
403-7232	ЗКН 33-34/39 /бетон В40 (М550), объем 1,86 м ³ , расход ар-ры 243,11 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 336,42	25 339,11	26 167,70	6,03	-
403-7233	ЗКН 33-35/41 /бетон В40 (М550), объем 1,86 м ³ , расход ар-ры 314,9 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 823,90	28 202,82	29 125,01	6,04	-
403-7234	ЗКН 33-34/44 /бетон В40 (М550), объем 1,86 м ³ , расход ар-ры 332,75 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 943,23	28 905,11	29 850,27	6,04	-
403-7235	ЗКН 33-42/44 /бетон В40 (М550), объем 1,86 м ³ , расход ар-ры 459,48 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	5 803,61	33 943,93	35 053,90	6,04	-
403-7236	ЗКН 33-40/49 /бетон В40 (М550), объем 1,86 м ³ , расход ар-ры 493,64 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	6 034,81	35 278,72	36 432,33	6,04	-
403-7237	ЗКН 33/30/-23 /бетон В25 (М350), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 133,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 266,54	19 092,19	19 716,48	6,04	-
403-7238	ЗКН 33/30/-26 /бетон В30 (М400), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 138,6 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 351,38	19 588,70	20 229,25	6,04	-
403-7239	ЗКН 33/30/-33 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 138,6 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 512,29	20 525,55	21 196,70	6,04	-
403-7240	ЗКН 33/30/-33/35 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 164,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 687,21	21 562,92	22 268,00	6,04	-
403-7241	ЗКН 33/30/-34/38 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 210,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 999,77	23 376,38	24 140,78	6,04	-
403-7242	ЗКН 33/30/-34/39 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 228,3 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 120,45	24 089,45	24 877,16	6,04	-
403-7243	ЗКН 33/30/-35/41 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 298,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 595,73	26 868,05	27 746,63	6,04	-
403-7244	ЗКН 33/30/-34/44 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 313,03 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	4 694,72	27 442,25	28 339,64	6,04	-
403-7245	ЗКН 33/30/-42/44 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 438,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	5 545,61	32 418,50	33 478,59	6,04	-
403-7246	ЗКН 33/30/-40/49 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 467,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	5 740,87	33 558,62	34 655,97	6,04	-
403-7247	1КБД 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 67,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 216,37	6 041,36	6 238,93	5,13	-
403-7248	1КБД 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 72,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 248,91	6 206,09	6 409,05	5,13	-
403-7249	1КБО 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,7 м ³ , расход ар-ры 61,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 326,09	6 585,12	6 800,45	5,13	-
403-7250	1КБО 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 0,7 м ³ , расход ар-ры 65,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 350,49	6 706,18	6 925,46	5,13	-
403-7251	1КБЗ3-23 /бетон В25 (М350), объем 0,69 м ³ , расход ар-ры 52,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 277,05	6 346,14	6 553,67	5,13	-
403-7252	2КБД 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 119,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 161,67	10 734,55	11 085,53	5,13	-
403-7253	2КБД 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 129,17 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 225,40	11 049,68	11 411,02	5,13	-
403-7254	2КБД 33/20/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 101,18 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 963,45	9 748,88	10 067,71	5,13	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Раннее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7255	2КБД 33/20/-2.23 /бетон В25 (М350), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 110,55 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 027,18	10 066,69	10 395,87	5,13	-
403-7256	2КБД 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 114,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 030,54	10 081,73	10 411,42	5,13	-
403-7257	2КБД 33/30/-2.23 /бетон В25 (М350), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 123,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 093,60	10 403,18	10 743,40	5,13	-
403-7258	2КБО 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,24 м ³ , расход ар-ры 108,31 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 019,71	10 029,94	10 357,96	5,13	-
403-7259	2КБО 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 1,24 м ³ , расход ар-ры 115,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 068,53	10 277,38	10 613,45	5,13	-
403-7260	2КБ 33/20/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 911,68	9 496,93	9 807,46	5,13	-
403-7261	2КБ 33/20/-2.23 /бетон В25 (М350), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 64,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 960,49	9 742,89	10 061,49	5,13	-
403-7262	2КБ 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,16 м ³ , расход ар-ры 65,9 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 309,17	11 469,61	11 844,67	5,13	-
403-7263	2КБ 33/30/-2.23 /бетон В25 (М350), объем 1,16 м ³ , расход ар-ры 73,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 357,99	11 715,26	12 098,38	5,13	-
403-7264	2КБ 33-23 /бетон В25 (М350), объем 1,22 м ³ , расход ар-ры 89,6 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 362,79	11 736,31	12 120,10	5,13	-
403-7265	2КБ 33/20/-23 /бетон В25 (М350), объем 0,93 м ³ , расход ар-ры 70,98 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	1 811,77	9 003,08	9 297,49	5,13	-
403-7266	2КБ 33/30/-23 /бетон В25 (М350), объем 1,14 м ³ , расход ар-ры 84,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 202,48	10 945,39	11 303,30	5,13	-
403-7267	3КБД 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,8 м ³ , расход ар-ры 171,94 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 596,36	17 863,05	18 447,19	5,13	-
403-7268	3КБД 33-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,8 м ³ , расход ар-ры 185,99 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 744,84	18 601,67	19 209,95	5,13	-
403-7269	3КБД 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,73 м ³ , расход ар-ры 166,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 458,21	17 172,04	17 733,55	5,13	-
403-7270	3КБД 33/30/-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,73 м ³ , расход ар-ры 180,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	3 604,64	17 908,12	18 493,72	5,13	-
403-7271	3КБО 33-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,77 м ³ , расход ар-ры 154,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 887,39	14 348,19	14 817,39	5,13	-
403-7272	3КБО 33-2.23 /бетон В25 (М350), объем 1,77 м ³ , расход ар-ры 165,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 960,61	14 700,43	15 181,15	5,13	-
403-7273	3КБО 33/30/-1.23 /бетон В25 (М350), объем 1,7 м ³ , расход ар-ры 149,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 774,25	13 782,85	14 233,57	5,13	-
403-7274	3КБО 33/30/-2.23 /бетон В25 (М350), объем 1,7 м ³ , расход ар-ры 159,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 847,47	14 148,07	14 610,74	5,13	-
403-7275	3КБ 33-23 /бетон В25 (М350), объем 1,74 м ³ , расход ар-ры 126,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 881,97	14 311,61	14 779,57	5,13	-
403-7276	3КБ 33-26 /бетон В30 (М400), объем 1,74 м ³ , расход ар-ры 126,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 933,10	14 573,58	15 050,11	5,13	-
403-7277	3КБ 33/30/-23 /бетон В25 (М350), объем 1,67 м ³ , расход ар-ры 121,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 763,43	13 723,19	14 171,93	5,13	-
403-7278	3КБ 33/30/-26 /бетон В30 (М400), объем 1,67 м ³ , расход ар-ры 121,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	2 763,43	13 727,70	14 176,58	5,13	-
403-7279	1КВД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,49 м ³ , расход ар-ры 61,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.	1 121,62	5 446,54	5 624,61	5,01	-
403-7280	1КВД 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,49 м ³ , расход ар-ры 65,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-3)	шт.	1 153,49	5 602,21	5 785,43	5,02	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7281	1КВД 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 0,49 м ³ , расход ар-ры 85,79 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 272,30	6 175,71	6 377,67	5,01	-
403-7282	1КВО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 55,41 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 052,04	5 109,36	5 276,43	5,02	-
403-7283	1КВО 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 59,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 076,45	5 227,35	5 398,30	5,01	-
403-7284	1КВО 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 76,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 175,98	5 709,84	5 896,57	5,01	-
403-7285	1КВ 36-22 /бетон В25 (М350), объем 0,47 м ³ , расход ар-ры 46,06 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 045,44	5 074,90	5 240,88	5,01	-
403-7286	1КВ 36-26 /бетон В30 (М400), объем 0,47 м ³ , расход ар-ры 50,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 092,47	5 307,47	5 481,02	5,02	-
403-7287	1КВ 36-32 /бетон В40 (М550), объем 0,47 м ³ , расход ар-ры 50,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 134,96	5 509,76	5 689,94	5,01	-
403-7288	2КВД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,08 м ³ , расход ар-ры 116,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 385,49	11 579,93	11 958,62	5,01	-
403-7289	2КВД 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,08 м ³ , расход ар-ры 125,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 449,22	11 892,26	12 281,12	5,01	-
403-7290	2КВД 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,08 м ³ , расход ар-ры 161,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 657,91	12 910,67	13 332,84	5,02	-
403-7291	2КВО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,06 м ³ , расход ар-ры 105,08 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 955,71	9 494,80	9 805,29	5,01	-
403-7292	2КВО 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,06 м ³ , расход ар-ры 112,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 004,53	9 732,02	10 050,24	5,01	-
403-7293	2КВО 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,06 м ³ , расход ар-ры 141,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 173,98	10 557,98	10 903,23	5,02	-
403-7294	2КВ 36-22 /бетон В25 (М350), объем 1,04 м ³ , расход ар-ры 86,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 942,61	9 431,77	9 740,18	5,01	-
403-7295	2КВ 36-26 /бетон В30 (М400), объем 1,04 м ³ , расход ар-ры 91,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 006,38	9 747,44	10 066,17	5,02	-
403-7296	3КВД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,67 м ³ , расход ар-ры 171,98 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 347,37	11 399,48	11 772,25	5,02	-
403-7297	3КВД 36-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,67 м ³ , расход ар-ры 190,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 359,64	16 322,82	16 856,62	5,02	-
403-7298	3КВД 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,67 м ³ , расход ар-ры 236,21 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 575,92	17 369,23	17 937,20	5,02	-
403-7299	3КВО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 154,74 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 153,28	15 317,83	15 818,74	5,02	-
403-7300	3КВО 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 165,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 186,74	15 473,22	15 979,21	5,01	-
403-7301	3КВО 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 202,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 393,57	16 481,88	17 020,81	5,02	-
403-7302	3КВ 36-22 /бетон В25 (М350), объем 1,61 м ³ , расход ар-ры 126,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 011,13	14 619,83	15 097,92	5,01	-
403-7303	3КВ 36-26 /бетон В30 (М400), объем 1,61 м ³ , расход ар-ры 131,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 051,89	14 818,51	15 303,10	5,01	-
403-7304	1КСД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 73,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 571,35	12 488,94	12 897,33	5,02	-
403-7305	1КСД 36-1.26 /бетон В30 (М400), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 82,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 684,42	13 042,64	13 469,13	5,02	-
403-7306	1КСД 36-1.32 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 82,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 538,24	7 472,34	7 716,70	5,02	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7307	1КСД 36-1.38 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 146,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 972,84	9 577,22	9 890,40	5,01	-
403-7308	1КСД 36-1.43 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 214,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 431,84	11 803,68	12 189,70	5,01	-
403-7309	1КСД 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 77,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 432,47	6 955,46	7 182,91	5,01	-
403-7310	1КСД 36-2.26 /бетон В30 (М400), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 87,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 515,19	7 361,27	7 601,94	5,02	-
403-7311	1КСД 36-2.32 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 87,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 569,43	7 618,67	7 867,77	5,01	-
403-7312	1КСД 36-2.38 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 151,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 004,70	9 731,87	10 050,06	5,01	-
403-7313	1КСД 36-2.43 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 219,3 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 463,71	11 962,57	12 353,73	5,01	-
403-7314	1КСД 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 102,6 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 587,73	7 710,71	7 962,87	5,02	-
403-7315	1КСД 36-3.32 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 102,6 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 641,97	7 972,18	8 232,86	5,01	-
403-7316	1КСД 36-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 166,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 076,57	10 082,41	10 412,13	5,01	-
403-7317	1КСД 36-3.43 /бетон В40 (М550), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 234,41 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 535,58	12 315,38	12 718,10	5,02	-
403-7318	1КСО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 67,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 320,94	6 414,04	6 623,74	5,01	-
403-7319	1КСО 36-1.26 /бетон В30 (М400), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 77,06 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 403,36	6 816,31	7 039,22	5,02	-
403-7320	1КСО 36-1.32 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 77,06 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 456,69	7 075,04	7 306,37	5,02	-
403-7321	1КСО 36-1.38 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 141,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 891,97	9 189,45	9 489,95	5,02	-
403-7322	1КСО 36-1.43 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 208,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 350,98	11 421,51	11 794,98	5,02	-
403-7323	1КСО 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 70,99 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 345,34	6 531,80	6 745,40	5,01	-
403-7324	1КСО 36-2.26 /бетон В30 (М400), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 80,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 427,77	6 933,29	7 160,02	5,01	-
403-7325	1КСО 36-2.32 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 80,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 481,10	7 189,91	7 424,97	5,01	-
403-7326	1КСО 36-2.38 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 144,78 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 916,38	9 304,46	9 608,71	5,01	-
403-7327	1КСО 36-2.43 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 212,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 375,38	11 534,79	11 911,95	5,01	-
403-7328	1КСО 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 92,94 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 480,65	7 190,19	7 425,34	5,01	-
403-7329	1КСО 36-3.32 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 92,94 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 533,99	7 446,19	7 689,67	5,01	-
403-7330	1КСО 36-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 157,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 969,26	9 559,26	9 871,87	5,01	-
403-7331	1КСО 36-3.43 /бетон В40 (М550), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 224,75 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 427,59	11 785,56	12 170,91	5,01	-
403-7332	1КС 36-22 /бетон В25 (М350), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 58,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 324,43	5 585,67	5 768,33	4,36	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7333	1КС 36-26 /бетон В30 (М400), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 67,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 407,23	5 935,16	6 129,24	4,36	-
403-7334	1КС 36-32 /бетон В40 (М550), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 67,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 459,66	6 156,71	6 358,03	4,36	-
403-7335	1КС 36-38 /бетон В40 (М550), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 131,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 894,26	7 994,28	8 255,74	4,36	-
403-7336	1КС 36-43 /бетон В40 (М550), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 199,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 353,27	9 929,71	10 254,44	4,36	-
403-7337	ЗКСД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,79 м ³ , расход ар-ры 183,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 443,87	14 876,58	15 363,05	4,46	-
403-7338	ЗКСД 36-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,79 м ³ , расход ар-ры 193,63 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 562,22	15 390,05	15 893,33	4,46	-
403-7339	ЗКСД 36-1.32 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м ³ , расход ар-ры 193,63 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 724,04	16 089,00	16 615,10	4,46	-
403-7340	ЗКСД 36-1.36 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м ³ , расход ар-ры 310,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 517,98	19 508,82	20 146,75	4,46	-
403-7341	ЗКСД 36-1.41 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м ³ , расход ар-ры 465,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	5 564,81	24 043,71	24 829,95	4,46	-
403-7342	ЗКСД 36-1.43 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м ³ , расход ар-ры 552,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	6 159,42	26 611,28	27 481,49	4,46	-
403-7343	ЗКСД 36-2.32 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м ³ , расход ар-ры 207,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 818,96	16 489,29	17 028,51	4,46	-
403-7344	ЗКСД 36-2.38 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м ³ , расход ар-ры 388,74 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	5 046,82	21 799,56	22 512,42	4,46	-
403-7345	ЗКСД 36-2.43 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м ³ , расход ар-ры 566,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	6 255,01	27 021,62	27 905,21	4,46	-
403-7346	ЗКСД 36-3.32 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м ³ , расход ар-ры 261,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 787,14	20 675,97	21 352,06	4,46	-
403-7347	ЗКСД 36-3.38 /бетон В40 (М550), объем 1,79 м ³ , расход ар-ры 427,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	5 217,00	22 545,24	23 282,50	4,46	-
403-7348	ЗКСО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 166,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 375,63	17 296,81	17 862,43	5,29	-
403-7349	ЗКСО 36-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 176,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 356,47	17 200,59	17 763,04	5,29	-
403-7350	ЗКСО 36-1.32 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 176,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 515,57	18 003,61	18 592,33	5,29	-
403-7351	ЗКСО 36-1.34 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 245,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 981,36	20 404,71	21 071,96	5,29	-
403-7352	ЗКСО 36-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 187,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 377,98	17 301,48	17 867,22	5,29	-
403-7353	ЗКСО 36-2.32 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 187,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 429,69	17 576,98	18 151,75	5,29	-
403-7354	ЗКСО 36-2.33 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 209,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 740,67	19 172,23	19 799,13	5,29	-
403-7355	ЗКСО 36-3.32 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 224,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 588,34	18 376,80	18 977,70	5,29	-
403-7356	ЗКСО 36-3.33 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 246,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 899,32	19 979,35	20 632,68	5,29	-
403-7357	ЗКС 36-22 /бетон В25 (М350), объем 1,73 м ³ , расход ар-ры 138,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 233,48	14 508,12	14 982,51	4,63	-
403-7358	ЗКС 36-26 /бетон В30 (М400), объем 1,73 м ³ , расход ар-ры 148,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 349,40	15 029,83	15 521,32	4,63	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Раннее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7359	ЗКС 36-32 /бетон В40 (М550), объем 1,73 м ³ , расход ар-ры 148,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 505,79	15 740,11	16 254,82	4,64	-
403-7360	ЗКС 36-33 /бетон В40 (М550), объем 1,73 м ³ , расход ар-ры 170,7 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 657,66	16 419,26	16 956,18	4,64	-
403-7361	ЗКС 36-34 /бетон В40 (М550), объем 1,73 м ³ , расход ар-ры 216,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 971,58	17 825,79	18 408,71	4,64	-
403-7362	КНД 36-1.26 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 88,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 979,73	10 264,44	10 600,10	5,35	-
403-7363	КНД 36-1.31 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 88,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 059,28	10 684,66	11 034,01	5,36	-
403-7364	КНД 36-1.32 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 178,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 666,77	13 828,41	14 280,64	5,36	-
403-7365	КНД 36-1.43 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 266,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 266,12	16 945,18	17 499,28	5,36	-
403-7366	КНД 36-1.48 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 314,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 592,92	18 643,48	19 253,14	5,36	-
403-7367	КНД 36-1.59 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 459,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 573,99	23 717,52	24 493,07	5,35	-
403-7368	КНД 36-2.26 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 93,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 011,60	10 433,29	10 774,48	5,36	-
403-7369	КНД 36-2.31 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 93,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 091,15	10 844,86	11 199,51	5,36	-
403-7370	КНД 36-2.32 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 182,7 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 698,64	13 266,04	13 699,83	5,08	-
403-7371	КНД 36-2.43 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 271,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 297,99	16 211,83	16 741,96	5,08	-
403-7372	КНД 36-2.48 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 319,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 624,79	17 822,41	18 405,21	5,08	-
403-7373	КНД 36-2.53 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 394,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 134,64	20 338,61	21 003,67	5,08	-
403-7374	КНД 36-2.59 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 464,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 605,85	22 648,14	23 388,72	5,08	-
403-7375	КНД 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 108,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 083,47	10 660,74	11 009,34	5,28	-
403-7376	КНД 36-3.32 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 108,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 163,02	11 069,79	11 431,77	5,29	-
403-7377	КНД 36-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 197,81 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 770,51	14 184,04	14 647,87	5,29	-
403-7378	КНД 36-3.43 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 286,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 369,86	17 244,41	17 808,27	5,28	-
403-7379	КНД 36-3.48 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 334,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 696,65	18 922,64	19 541,40	5,29	-
403-7380	КНД 36-3.59 /бетон В40 (М550), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 479,17 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 678,40	24 408,40	25 206,56	5,39	-
403-7381	КНО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 77,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 815,30	9 469,76	9 779,42	5,39	-
403-7382	КНО 36-1.26 /бетон В30 (М400), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 82,69 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 874,08	9 777,83	10 097,56	5,39	-
403-7383	КНО 36-1.31 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 82,69 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 952,73	10 194,42	10 527,76	5,39	-
403-7384	КНО 36-1.32 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 172,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 560,22	13 366,73	13 803,83	5,39	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7385	1КНО 36-1.43 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 260,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 159,57	16 483,92	17 022,96	5,39	-
403-7386	1КНО 36-1.48 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 308,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 486,37	18 196,78	18 791,79	5,39	-
403-7387	1КНО 36-1.59 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 453,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 467,43	23 312,04	24 074,34	5,39	-
403-7388	1КНО 36-2.26 /бетон В30 (М400), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 86,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 898,49	9 909,59	10 233,67	5,39	-
403-7389	1КНО 36-2.31 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 86,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 977,14	9 717,81	10 035,56	5,08	-
403-7390	1КНО 36-2.32 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 175,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 584,63	12 714,45	13 130,26	5,08	-
403-7391	1КНО 36-2.43 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 264,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 183,98	15 652,71	16 164,56	5,08	-
403-7392	1КНО 36-2.48 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 312,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 510,78	17 261,89	17 826,37	5,08	-
403-7393	1КНО 36-2.53 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 387,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 020,63	19 776,88	20 423,62	5,08	-
403-7394	1КНО 36-2.59 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 457,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 491,84	22 080,51	22 802,53	5,08	-
403-7395	1КНО 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 89,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 951,38	9 591,02	9 904,65	5,08	-
403-7396	1КНО 36-3.32 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 89,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 030,02	9 982,33	10 308,75	5,08	-
403-7397	1КНО 36-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 188,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 636,83	12 963,10	13 387,03	5,08	-
403-7398	1КНО 36-3.43 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 276,55 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 236,19	15 912,27	16 432,58	5,08	-
403-7399	1КНО 36-3.48 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 324,79 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 563,66	17 525,57	18 098,70	5,08	-
403-7400	1КНО 36-3.59 /бетон В40 (М550), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 469,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 544,73	22 338,90	23 069,40	5,08	-
403-7401	1КН 36-22 /бетон В25 (М350), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 68,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 845,15	8 895,44	9 186,29	4,98	-
403-7402	1КН 36-26 /бетон В30 (М400), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 73,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 902,96	9 176,69	9 476,73	4,98	-
403-7403	1КН 36-32 /бетон В40 (М550), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 73,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 980,71	9 548,79	9 861,05	4,98	-
403-7404	1КН 36-38 /бетон В40 (М550), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 162,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 588,20	12 477,28	12 885,27	4,98	-
403-7405	1КН 36-43 /бетон В40 (М550), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 251,32 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 187,55	15 373,41	15 876,11	4,98	-
403-7406	1КН 36-59 /бетон В40 (М550), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 444,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 496,09	21 673,10	22 381,78	4,98	-
403-7407	3КНД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 2,07 м ³ , расход ар-ры 194,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 886,19	20 697,17	21 373,94	5,50	-
403-7408	3КНД 36-1.26 /бетон В30 (М400), объем 2,07 м ³ , расход ар-ры 199,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 979,55	21 187,57	21 880,40	5,50	-
403-7409	3КНД 36-1.32 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м ³ , расход ар-ры 199,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 166,68	22 187,16	22 912,70	5,50	-
403-7410	3КНД 36-1.32/36 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м ³ , расход ар-ры 247,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 493,48	23 933,74	24 716,35	5,50	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7411	ЗКНД 36-1.32/39 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м ³ , расход ар-ры 336,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	5 094,19	27 115,07	28 001,76	5,50	-
403-7412	ЗКНД 36-1.36/45 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м ³ , расход ар-ры 500,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	6 209,50	33 058,14	34 139,14	5,50	-
403-7413	ЗКНД 36-1.41/48 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м ³ , расход ар-ры 636,63 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	7 132,25	37 978,46	39 220,36	5,50	-
403-7414	ЗКНД 36-1.43/53 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м ³ , расход ар-ры 773,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	8 061,11	42 915,38	44 318,71	5,50	-
403-7415	ЗКНД 36-1.59 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м ³ , расход ар-ры 1081,7 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	10 150,03	54 021,01	55 787,46	5,50	-
403-7416	ЗКНД 36-2.32 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м ³ , расход ар-ры 213,31 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 262,28	22 694,55	23 436,70	5,50	-
403-7417	ЗКНД 36-2.32/39 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м ³ , расход ар-ры 312,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 932,82	26 267,31	27 126,22	5,50	-
403-7418	ЗКНД 36-2.32/47 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м ³ , расход ар-ры 494,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	6 169,49	32 835,44	33 909,13	5,50	-
403-7419	ЗКНД 36-2.38/53 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м ³ , расход ар-ры 693,72 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	7 519,39	40 041,85	41 351,22	5,50	-
403-7420	ЗКНД 36-2.59 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м ³ , расход ар-ры 1095,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	10 244,95	54 553,17	56 337,05	5,50	-
403-7421	ЗКНД 36-3.34/49 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м ³ , расход ар-ры 612,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	6 880,04	36 641,34	37 839,50	5,50	-
403-7422	ЗКНД 36-2.43/59 /бетон В40 (М550), объем 2,07 м ³ , расход ар-ры 928,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	9 017,09	48 007,43	49 577,26	5,50	-
403-7423	ЗКНО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 177,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 659,69	17 600,70	18 176,28	4,97	-
403-7424	ЗКНО 36-1.26 /бетон В30 (М400), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 182,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 752,85	18 043,58	18 633,60	4,97	-
403-7425	ЗКНО 36-1.32 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 182,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 937,27	18 918,92	19 537,56	4,96	-
403-7426	ЗКНО 36-1.32/34 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 212,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 146,77	19 936,41	20 588,36	4,96	-
403-7427	ЗКНО 36-1.33/37 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 266,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 508,82	21 675,29	22 384,07	4,96	-
403-7428	ЗКНО 36-1.34/40 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 265,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	5 180,72	24 896,39	25 710,47	4,96	-
403-7429	ЗКНО 36-1.41/43 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 520,92 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	6 235,01	29 979,91	30 960,26	4,97	-
403-7430	ЗКНО 36-2.26 /бетон В30 (М400), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 192,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 826,07	18 401,68	19 003,41	4,97	-
403-7431	ЗКНО 36-2.32 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 192,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 010,49	19 284,57	19 915,17	4,97	-
403-7432	ЗКНО 36-2.32/34 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 223,69 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 219,31	20 288,69	20 952,12	4,97	-
403-7433	ЗКНО 36-2.33/38 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 298,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 726,46	22 727,95	23 471,20	4,97	-
403-7434	ЗКНО 36-2.33/43 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 395,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	5 382,08	25 863,62	26 709,36	4,96	-
403-7435	ЗКНО 36-2.38/48 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 568,28 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	6 555,70	31 504,16	32 534,33	4,96	-
403-7436	ЗКНО 36-3.32 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 229,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 168,46	20 040,76	20 696,08	4,96	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7437	ЗКНО 36-3.32/36 /бетон В40 (М550), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 277,9 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 495,94	21 618,81	22 325,73	4,97	-
403-7438	ЗКН 36-22 /бетон В25 (М350), объем 2,01 м ³ , расход ар-ры 149,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 675,13	17 660,77	18 238,32	4,96	-
403-7439	ЗКН 36-26 /бетон В30 (М400), объем 2,01 м ³ , расход ар-ры 153,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 767,41	18 117,88	18 710,32	4,97	-
403-7440	ЗКН 36-32 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м ³ , расход ар-ры 153,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 949,11	18 986,71	19 607,59	4,97	-
403-7441	ЗКН 36-32/34 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м ³ , расход ар-ры 184,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 157,94	19 985,89	20 639,43	4,96	-
403-7442	ЗКН 36-32/36 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м ³ , расход ар-ры 202,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 275,91	20 545,15	21 216,95	4,96	-
403-7443	ЗКН 36-33/37 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м ³ , расход ар-ры 238,3 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 520,67	21 737,49	22 448,28	4,97	-
403-7444	ЗКН 36-33/38 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м ³ , расход ар-ры 259,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 665,76	22 439,68	23 173,46	4,97	-
403-7445	ЗКН 36-34/40 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м ³ , расход ар-ры 337,4 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	5 192,56	24 953,74	25 769,72	4,96	-
403-7446	ЗКН 36-32/42 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м ³ , расход ар-ры 281,79 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	4 815,60	23 142,20	23 898,93	4,96	-
403-7447	ЗКН 36-33/43 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м ³ , расход ар-ры 356,3 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	5 320,71	25 579,50	26 415,91	4,96	-
403-7448	ЗКН 36-41/43 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м ³ , расход ар-ры 492,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	6 246,85	30 037,23	31 019,43	4,97	-
403-7449	ЗКН 36-38/48 /бетон В40 (М550), объем 2,01 м ³ , расход ар-ры 529,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	6 494,32	31 228,49	32 249,66	4,97	-
403-7450	1КБД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 55,14 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 498,37	6 599,85	6 815,69	4,55	-
403-7451	1КБД 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 59,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 529,56	6 743,41	6 963,91	4,55	-
403-7452	1КБД 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 91,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 736,01	7 649,53	7 899,67	4,55	-
403-7453	1КБО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 49,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 404,26	6 046,53	6 244,28	4,45	-
403-7454	1КБО 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 52,99 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 428,67	6 154,75	6 356,01	4,45	-
403-7455	1КБО 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 81,75 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 615,17	6 952,73	7 180,07	4,45	-
403-7456	1КБ 36-22 /бетон В25 (М350), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 40,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	1 355,23	5 837,24	6 028,15	4,45	-
403-7457	2КБД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 97,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 326,76	10 020,59	10 348,23	4,45	-
403-7458	2КБД 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 107,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 390,49	10 295,02	10 631,69	4,45	-
403-7459	2КБД 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 166,63 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 773,52	11 946,70	12 337,35	4,45	-
403-7460	2КБО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 86,28 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 177,76	9 377,02	9 683,66	4,45	-
403-7461	2КБО 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 93,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 226,57	9 584,29	9 897,68	4,45	-
403-7462	2КБО 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 147,3 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 569,69	11 060,76	11 422,46	4,45	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7463	2КБ 36-22 /бетон В25 (М350), объем 1,32 м ³ , расход ар-ры 67,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 186,28	9 417,71	9 725,68	4,45	-
403-7464	2КБ 36-26 /бетон В30 (М400), объем 1,32 м ³ , расход ар-ры 96,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	2 423,71	10 439,90	10 781,30	4,45	-
403-7465	3КБД 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 140,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 339,32	14 384,98	14 855,38	4,45	-
403-7466	3КБД 36-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 154,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 492,21	15 040,39	15 532,21	4,45	-
403-7467	3КБД 36-3.32/42 /бетон В40 (М550), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 369,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	5 036,69	21 695,37	22 404,79	4,45	-
403-7468	3КБО 36-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 123,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 122,76	13 444,94	13 884,58	4,45	-
403-7469	3КБО 36-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 133,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 195,31	13 767,24	14 217,44	4,45	-
403-7470	3КБО 36-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 212,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 695,81	15 918,61	16 439,17	4,45	-
403-7471	3КБ 36-22 /бетон В25 (М350), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 95,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 128,94	13 477,75	13 918,48	4,45	-
403-7472	3КБ 36-26 /бетон В30 (М400), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 95,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 184,46	13 713,58	14 161,99	4,45	-
403-7473	3КБ 36-32 /бетон В40 (М550), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 137,14 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	3 640,08	15 679,43	16 192,19	4,45	-
403-7474	1КВД42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 67,69 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 310,19	5 519,49	5 699,94	4,35	-
403-7475	1КВД42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 72,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 342,05	5 650,01	5 834,74	4,35	-
403-7476	1КВО 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 61,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 232,35	5 188,59	5 358,30	4,35	-
403-7477	1КВО 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 65,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 256,76	5 292,55	5 465,64	4,35	-
403-7478	1КВ 42-32 /бетон В40 (М550), объем 0,56 м ³ , расход ар-ры 57,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 334,31	5 617,69	5 801,39	4,35	-
403-7479	2КВД 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,27 м ³ , расход ар-ры 129,64 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 423,75	10 209,70	10 543,57	4,35	-
403-7480	2КВД 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,27 м ³ , расход ар-ры 139,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 487,48	10 481,98	10 824,72	4,35	-
403-7481	2КВД 42-3.25 /бетон В30 (М400), объем 1,27 м ³ , расход ар-ры 174,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 701,75	11 376,53	11 748,54	4,35	-
403-7482	2КВО 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 118,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 281,70	9 605,70	9 919,81	4,35	-
403-7483	2КВО 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 125,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 330,51	9 818,46	10 139,50	4,35	-
403-7484	2КВО 42-3.25 /бетон В30 (М400), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 154,74 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 505,55	10 556,83	10 902,00	4,35	-
403-7485	2КВ 42-22 /бетон В25 (М350), объем 1,23 м ³ , расход ар-ры 99,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 283,27	9 446,14	9 755,04	4,27	-
403-7486	2КВ 42-25 /бетон В30 (М400), объем 1,23 м ³ , расход ар-ры 104,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 351,95	9 729,08	10 047,21	4,27	-
403-7487	3КВД 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,96 м ³ , расход ар-ры 191,58 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 699,71	15 304,08	15 804,53	4,27	-
403-7488	3КВД 42-2.25 /бетон В30 (М400), объем 1,96 м ³ , расход ар-ры 210,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 885,44	16 072,87	16 598,45	4,27	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7489	ЗКВД 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 1,96 м ³ , расход ар-ры 255,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 278,90	17 691,47	18 269,98	4,27	-
403-7490	ЗКВО 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,93 м ³ , расход ар-ры 174,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 480,35	14 387,85	14 858,32	4,27	-
403-7491	ЗКВО 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,93 м ³ , расход ар-ры 185,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 554,93	14 706,92	15 187,86	4,27	-
403-7492	ЗКВО 42-3.25 /бетон В30 (М400), объем 1,93 м ³ , расход ар-ры 226,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 802,83	15 729,95	16 244,35	4,27	-
403-7493	ЗКВ 42-22 /бетон В25 (М350), объем 1,9 м ³ , расход ар-ры 146,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 489,33	14 429,95	14 901,82	4,27	-
403-7494	ЗКВ 42-25 /бетон В30 (М400), объем 1,9 м ³ , расход ар-ры 151,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 577,69	14 797,70	15 281,61	4,27	-
403-7495	1КСД 42-1.32 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м ³ , расход ар-ры 89,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 737,58	6 837,56	7 061,15	4,06	-
403-7496	1КСД 42-1.38 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м ³ , расход ар-ры 163,21 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 238,63	8 806,47	9 094,46	4,06	-
403-7497	1КСД 42-1.43 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м ³ , расход ар-ры 240,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 760,01	10 853,23	11 208,12	4,06	-
403-7498	1КСД 42-2.32 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м ³ , расход ар-ры 94,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 769,45	6 957,10	7 184,60	4,06	-
403-7499	1КСД 42-2.38 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м ³ , расход ар-ры 167,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 269,81	8 931,13	9 223,16	4,06	-
403-7500	1КСД 42-2.43 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м ³ , расход ар-ры 244,78 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 791,20	10 978,81	11 337,85	4,06	-
403-7501	1КСД 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м ³ , расход ар-ры 109,14 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 841,32	7 242,17	7 478,97	4,06	-
403-7502	1КСД 42-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м ³ , расход ар-ры 183,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 342,36	9 218,57	9 520,02	4,06	-
403-7503	1КСД 42-3.43 /бетон В40 (М550), объем 0,69 м ³ , расход ар-ры 242,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 749,16	10 810,45	11 163,95	4,06	-
403-7504	1КСО 42-1.32 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 83,6 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 648,46	6 486,78	6 698,91	4,06	-
403-7505	1КСО 42-1.38 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 157,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 149,50	8 455,11	8 731,58	4,06	-
403-7506	1КСО 42-1.43 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 234,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 670,21	10 502,74	10 846,17	4,06	-
403-7507	1КСО 42-2.32 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 87,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 672,87	6 581,59	6 796,81	4,06	-
403-7508	1КСО 42-2.38 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 161,06 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 173,23	8 548,44	8 828,00	4,06	-
403-7509	1КСО 42-2.43 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 237,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 694,61	10 596,43	10 942,96	4,06	-
403-7510	1КСО 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 99,48 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 725,75	6 791,02	7 013,07	4,06	-
403-7511	1КСО 42-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 173,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 226,12	8 758,66	9 045,08	4,06	-
403-7512	1КСО 42-3.43 /бетон В40 (М550), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 250,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 747,50	10 807,01	11 160,40	4,06	-
403-7513	1КС 42-32 /бетон В40 (М550), объем 0,67 м ³ , расход ар-ры 74,24 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 659,01	7 027,69	7 257,49	4,37	-
403-7514	1КС 42-38 /бетон В40 (М550), объем 0,67 м ³ , расход ар-ры 148,11 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 160,05	9 151,50	9 450,72	4,38	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7515	1КС 42-43 /бетон В40 (М550), объем 0,67 м ³ , расход ар-ры 225,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 681,43	11 363,54	11 735,14	4,38	-
403-7516	2КСД 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 151,31 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 737,70	11 600,64	11 979,99	4,38	-
403-7517	2КСД 42-1.25 /бетон В30 (М400), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 151,31 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 778,24	11 772,11	12 157,09	4,38	-
403-7518	2КСД 42-1.32 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 151,31 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 902,99	12 294,86	12 696,89	4,37	-
403-7519	2КСД 42-2.32 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 160,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 964,01	12 555,85	12 966,41	4,37	-
403-7520	2КСД 42-2.38 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 296,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 888,13	16 478,56	17 017,42	4,38	-
403-7521	2КСД 42-2.41 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 361,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 330,18	18 348,05	18 948,02	4,38	-
403-7522	2КСД 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 190,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 111,14	13 184,32	13 615,44	4,38	-
403-7523	2КСО 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 130,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 521,38	10 430,17	10 771,25	4,27	-
403-7524	2КСО 42-1.25 /бетон В30 (М400), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 139,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 627,10	10 860,52	11 215,68	4,27	-
403-7525	2КСО 42-2.25 /бетон В30 (М400), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 147,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 675,92	11 068,53	11 430,46	4,27	-
403-7526	2КСО 42-2.32 /бетон В40 (М550), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 147,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 798,86	11 576,53	11 955,06	4,27	-
403-7527	2КСО 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 171,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 904,63	12 011,94	12 404,71	4,27	-
403-7528	2КС 42-22 /бетон В25 (М350), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 111,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 531,45	10 463,79	10 805,97	4,27	-
403-7529	2КС 42-25 /бетон В30 (М400), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 121,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 636,58	10 903,26	11 259,77	4,27	-
403-7530	2КС 42-32 /бетон В40 (М550), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 121,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 757,72	11 401,72	11 774,55	4,27	-
403-7531	1КНД 42-1.32 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 94,97 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 258,63	12 189,36	12 587,96	5,57	-
403-7532	1КНД 42-1.38 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 194,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 931,88	15 828,64	16 346,26	5,58	-
403-7533	1КНД 42-1.43 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 291,9 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 594,29	19 396,90	20 031,17	5,57	-
403-7534	1КНД 42-1.58 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 508,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	5 062,16	27 331,76	28 225,50	5,58	-
403-7535	1КНД 42-2.32 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 99,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 290,49	12 357,51	12 761,62	5,57	-
403-7536	1КНД 42-2.38 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 198,98 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 963,75	15 991,77	16 514,72	5,57	-
403-7537	1КНД 42-2.43 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 296,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 626,15	19 560,67	20 200,30	5,57	-
403-7538	1КНД 42-2.53 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 435,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 565,86	24 647,62	25 453,62	5,57	-
403-7539	1КНД 42-2.58 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 513,21 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	5 094,70	27 491,59	28 390,56	5,57	-
403-7540	1КНД 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 114,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 363,04	12 753,33	13 170,34	5,57	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7541	1КНД 42-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 214,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 036,29	16 388,49	16 924,38	5,57	-
403-7542	1КНД 42-3.43 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 311,7 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 698,02	19 955,51	20 608,08	5,57	-
403-7543	1КНД 42-3.48 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 365,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 065,50	21 950,84	22 668,68	5,58	-
403-7544	1КНД 42-3.53 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 450,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 637,73	25 022,37	25 840,59	5,57	-
403-7545	1КНД 42-3.58 /бетон В40 (М550), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 528,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	5 166,57	27 893,08	28 805,20	5,58	-
403-7546	1КНО 42-1.32 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 89,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 143,82	11 354,76	11 726,05	5,47	-
403-7547	1КНО 42-1.38 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 188,55 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 817,07	14 923,11	15 411,09	5,47	-
403-7548	1КНО 42-1.43 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 286,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 478,80	18 436,36	19 039,20	5,47	-
403-7549	1КНО 42-1.58 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 503,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 950,06	26 218,05	27 075,43	5,47	-
403-7550	1КНО 42-2.32 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 92,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 168,23	11 480,19	11 855,56	5,47	-
403-7551	1КНО 42-2.38 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 192,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 841,48	15 052,72	15 544,92	5,47	-
403-7552	1КНО 42-2.43 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 289,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 503,21	18 551,86	19 158,52	5,47	-
403-7553	1КНО 42-2.53 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 502,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 943,96	26 175,52	27 031,47	5,47	-
403-7554	1КНО 42-2.58 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 506,72 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 974,47	26 350,71	27 212,41	5,47	-
403-7555	1КНО 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 105,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 221,11	11 766,08	12 150,83	5,47	-
403-7556	1КНО 42-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 204,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 894,37	15 326,12	15 827,23	5,47	-
403-7557	1КНО 42-3.43 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 302,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 556,09	18 830,76	19 446,52	5,47	-
403-7558	1КНО 42-3.48 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 356,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 923,57	20 774,06	21 453,38	5,47	-
403-7559	1КНО 42-3.53 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 440,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 496,48	21 123,62	21 814,37	4,85	-
403-7560	1КНО 42-3.58 /бетон В40 (М550), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 518,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	5 025,32	23 606,47	24 378,38	4,85	-
403-7561	1КН 42-32 /бетон В40 (М550), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 79,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 180,73	11 117,24	11 480,77	5,26	-
403-7562	1КН 42-38 /бетон В40 (М550), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 179,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 853,99	14 553,74	15 029,65	5,27	-
403-7563	1КН 42-43 /бетон В40 (М550), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 276,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 515,71	17 911,51	18 497,25	5,26	-
403-7564	1КН 42-58 /бетон В40 (М550), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 493,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 984,26	25 398,14	26 228,69	5,26	-
403-7565	2КНД 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,66 м ³ , расход ар-ры 152,08 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 114,26	15 868,40	16 387,29	5,26	-
403-7566	2КНД 42-1.25 /бетон В30 (М400), объем 1,66 м ³ , расход ар-ры 156,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 195,57	16 280,35	16 812,74	5,26	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7567	2КНД 42-1.32 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м ³ , расход ар-ры 156,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 345,64	17 057,69	17 615,44	5,27	-
403-7568	2КНД 42-1.32/37 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м ³ , расход ар-ры 246,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 952,45	20 147,16	20 806,02	5,26	-
403-7569	2КНД 42-1.37/42 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м ³ , расход ар-ры 369,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 783,00	24 369,50	25 166,38	5,26	-
403-7570	2КНД 42-2.32 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м ³ , расход ар-ры 166,28 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 409,37	17 381,34	17 949,73	5,26	-
403-7571	2КНД 42-2.36/39 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м ³ , расход ар-ры 321,6 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 462,98	22 755,89	23 500,02	5,27	-
403-7572	2КНД 42-2.40/47 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м ³ , расход ар-ры 653,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	6 711,23	34 224,00	35 343,08	5,27	-
403-7573	2КНД 42-2.47/53 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м ³ , расход ар-ры 662,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	6 773,60	34 523,57	35 652,47	5,26	-
403-7574	2КНД 42-2.58 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м ³ , расход ар-ры 878,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	8 236,05	41 996,04	43 369,36	5,27	-
403-7575	2КНД 42-3.34/49 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м ³ , расход ар-ры 494,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	5 571,51	28 412,85	29 341,96	5,27	-
403-7576	2КНД 42-3.52/58 /бетон В40 (М550), объем 1,66 м ³ , расход ар-ры 826,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	7 825,18	39 902,57	41 207,38	5,27	-
403-7577	2КНО 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 140,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 941,40	15 579,56	16 089,03	5,47	-
403-7578	2КНО 42-1.25 /бетон В30 (М400), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 145,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 022,81	16 006,98	16 530,37	5,47	-
403-7579	2КНО 42-1.32 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 145,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 171,06	16 799,28	17 348,61	5,47	-
403-7580	2КНО 42-1.32/34 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 180,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 405,65	18 034,03	18 623,76	5,47	-
403-7581	2КНО 42-2.25 /бетон В30 (М400), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 152,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 219,88	17 052,24	17 609,87	5,47	-
403-7582	2КНО 42-2.32 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 152,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 219,88	17 058,38	17 616,21	5,47	-
403-7583	2КНО 42-2.32/34 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 187,28 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 454,47	18 306,38	18 904,97	5,47	-
403-7584	2КНО 42-2.36/39 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 308,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 273,49	22 627,66	23 367,54	5,47	-
403-7585	2КНО 42-2.39/45 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 436,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	5 135,23	27 212,62	28 102,44	5,47	-
403-7586	2КНО 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 177,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 325,65	17 608,61	18 184,43	5,47	-
403-7587	2КНО 42-3.32/37 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 267,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 941,27	20 879,41	21 562,18	5,47	-
403-7588	2КНО 42-3.36/39 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 332,63 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 379,26	23 196,14	23 954,67	5,47	-
403-7589	2КНО 42-3.39/45 /бетон В40 (М550), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 461,08 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	5 250,49	27 804,90	28 714,10	5,47	-
403-7590	2КН 42-22 /бетон В25 (М350), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 121,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 973,78	15 746,73	16 261,63	5,47	-
403-7591	2КН 42-25 /бетон В30 (М400), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 126,72 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 053,92	16 175,10	16 704,02	5,47	-
403-7592	2КН 42-32 /бетон В40 (М550), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 126,72 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 200,36	16 957,06	17 511,56	5,47	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7593	2КН 42-32/34 /бетон В40 (М550), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 161,38 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 435,63	18 191,94	18 786,82	5,47	-
403-7594	2КН 42-32/37 /бетон В40 (М550), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 192,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 645,13	19 308,70	19 940,08	5,47	-
403-7595	2КН 42-36/39 /бетон В40 (М550), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 282,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 254,65	22 544,70	23 281,90	5,47	-
403-7596	2КН 42-39/45 /бетон В40 (М550), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 410,63 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	5 125,21	27 160,18	28 048,33	5,47	-
403-7597	2КНД 42/20/-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 123,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 378,25	12 598,76	13 010,76	5,47	-
403-7598	2КНД 42/20/-2.25 /бетон В30 (М400), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 133,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 478,03	13 127,78	13 557,03	5,47	-
403-7599	2КНД 42/20/-3.32 /бетон В40 (М550), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 163,26 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 735,45	14 484,71	14 958,38	5,47	-
403-0109	2КНО 42/20/-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,23 м ³ , расход ар-ры 112,17 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 237,07	11 854,94	12 242,57	5,47	-
403-7601	2КНО 42/20/-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,23 м ³ , расход ар-ры 119,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 285,89	12 112,07	12 508,13	5,47	-
403-7602	2КНО 42/20/-3.25 /бетон В30 (М400), объем 1,23 м ³ , расход ар-ры 143,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 427,79	12 864,91	13 285,62	5,47	-
403-7603	2КН 42/20/-22 /бетон В25 (М350), объем 1,21 м ³ , расход ар-ры 93,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 237,77	11 847,81	12 235,25	5,47	-
403-7604	2КН 42/20/-25 /бетон В30 (М400), объем 1,21 м ³ , расход ар-ры 93,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 273,32	12 038,71	12 432,42	5,47	-
403-7605	2КН 42/20/-32 /бетон В40 (М550), объем 1,21 м ³ , расход ар-ры 93,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 382,71	12 619,84	13 032,52	5,47	-
403-7606	1КБД 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 78,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 704,13	8 342,51	8 615,31	5,06	-
403-7607	1КБД 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 82,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 736,00	8 497,50	8 775,37	5,05	-
403-7608	1КБД 42-3.22 /бетон В25 (М350), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 97,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 807,86	8 856,78	9 146,37	5,06	-
403-7609	1КБО 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 0,85 м ³ , расход ар-ры 72,41 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 600,61	7 841,07	8 097,46	5,06	-
403-7610	1КБО 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,85 м ³ , расход ар-ры 76,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 625,02	7 956,37	8 216,51	5,06	-
403-7611	1КБО 42-3.22 /бетон В25 (М350), объем 0,85 м ³ , расход ар-ры 88,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 677,90	8 213,71	8 482,30	5,06	-
403-7612	1КБ 42-22 /бетон В25 (М350), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 63,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	1 628,63	7 976,23	8 237,05	5,06	-
403-7613	2КБД 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,54 м ³ , расход ар-ры 140,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 852,82	13 973,21	14 430,12	5,06	-
403-7614	2КБД 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,54 м ³ , расход ар-ры 149,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 916,55	14 284,37	14 751,46	5,06	-
403-7615	2КБД 42-3.25 /бетон В30 (М400), объем 1,54 м ³ , расход ар-ры 179,7 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 105,53	15 208,34	15 705,63	5,06	-
403-7616	2КБД 42-3.28 /бетон В30 (М400), объем 1,54 м ³ , расход ар-ры 232,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 460,81	16 954,72	17 509,11	5,06	-
403-7617	2КБО 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 1,52 м ³ , расход ар-ры 128,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 689,23	13 169,96	13 600,60	5,06	-
403-7618	2КБО 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,52 м ³ , расход ар-ры 135,81 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 738,05	13 407,11	13 845,52	5,06	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7619	2КБО 42-3.25 /бетон В30 (М400), объем 1,52 м ³ , расход ар-ры 160,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 888,48	14 150,95	14 613,67	5,06	-
403-7620	2КБО 42-3.28 /бетон В30 (М400), объем 1,52 м ³ , расход ар-ры 179,92 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 020,69	14 793,96	15 277,73	5,06	-
403-7621	2КБ 42-25 /бетон В30 (М400), объем 1,5 м ³ , расход ар-ры 109,9 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	2 756,41	13 494,91	13 936,19	5,06	-
403-7622	3КБД 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 2,24 м ³ , расход ар-ры 202,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 141,36	20 284,21	20 947,48	5,06	-
403-7623	3КБД 42-2.25 /бетон В30 (М400), объем 2,24 м ³ , расход ар-ры 216,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 302,77	21 062,62	21 751,34	5,06	-
403-7624	3КБД 42-3.25 /бетон В30 (М400), объем 2,24 м ³ , расход ар-ры 331,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 997,04	24 470,77	25 270,97	5,06	-
403-7625	3КБД 42-3.32/27 /бетон В40 (М550), объем 2,24 м ³ , расход ар-ры 331,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	5 199,54	25 462,87	26 295,50	5,06	-
403-7626	3КБО 42-1.22 /бетон В25 (М350), объем 2,21 м ³ , расход ар-ры 184,81 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 902,40	19 103,36	19 728,05	5,06	-
403-7627	3КБО 42-2.22 /бетон В25 (М350), объем 2,21 м ³ , расход ар-ры 195,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 975,63	19 468,88	20 105,53	5,06	-
403-7628	3КБО 42-3.25 /бетон В30 (М400), объем 2,21 м ³ , расход ар-ры 232,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 199,21	20 563,46	21 235,90	5,06	-
403-7629	3КБО 42-3.32 /бетон В40 (М550), объем 2,21 м ³ , расход ар-ры 232,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 398,99	21 550,64	22 255,34	5,06	-
403-7630	3КБ 42-22 /бетон В25 (М350), объем 2,19 м ³ , расход ар-ры 156,75 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	3 944,23	19 317,04	19 948,74	5,06	-
403-7631	3КБ 42-25 /бетон В30 (М400), объем 2,19 м ³ , расход ар-ры 156,75 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 008,57	19 639,92	20 282,15	5,06	-
403-7632	3КБ 42-25/37 /бетон В40 (М550), объем 2,19 м ³ , расход ар-ры 246,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	4 813,36	23 577,80	24 348,78	5,06	-
403-7633	1КВД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 79,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	1 547,35	6 728,59	6 948,64	4,49	-
403-7634	1КВО 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,67 м ³ , расход ар-ры 72,18 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	1 452,88	6 320,28	6 526,98	4,49	-
403-7635	1КВ 48-22 /бетон В25 (М350), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 59,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	1 439,98	6 261,76	6 466,53	4,49	-
403-7636	2КВД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,47 м ³ , расход ар-ры 152,17 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 841,40	12 362,06	12 766,29	4,49	-
403-7637	2КВД 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 1,47 м ³ , расход ар-ры 167,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 913,94	12 679,64	13 094,27	4,49	-
403-7638	2КВО 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,45 м ³ , расход ар-ры 138,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 668,98	11 608,49	11 988,08	4,49	-
403-7639	2КВО 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 1,45 м ³ , расход ар-ры 150,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 721,86	11 841,66	12 228,85	4,49	-
403-7640	2КВО 48-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,45 м ³ , расход ар-ры 174,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 922,44	12 718,83	13 134,74	4,49	-
403-7641	2КВ 48-22 /бетон В25 (М350), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 112,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 637,86	11 473,58	11 848,78	4,49	-
403-7642	2КВ 48-26 /бетон В30 (М400), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 135,9 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 837,85	12 345,57	12 749,28	4,49	-
403-7643	3КВД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 2,26 м ³ , расход ар-ры 225,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 326,52	18 820,63	19 436,07	4,49	-
403-7644	3КВД 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 2,26 м ³ , расход ар-ры 255,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 470,94	19 446,37	20 082,26	4,49	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7645	ЗКВД 48-3.28 /бетон В30 (М400), объем 2,26 м ³ , расход ар-ры 339,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 108,21	22 211,56	22 937,88	4,49	-
403-7646	ЗКВО 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 2,23 м ³ , расход ар-ры 204,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 062,97	17 671,86	18 249,77	4,49	-
403-7647	ЗКВО 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 2,23 м ³ , расход ар-ры 229,41 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 168,74	18 130,23	18 723,08	4,49	-
403-7648	ЗКВО 48-3.26 /бетон В30 (М400), объем 2,23 м ³ , расход ар-ры 262,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 460,03	19 397,52	20 031,84	4,49	-
403-7649	ЗКВО 48-3.28 /бетон В30 (М400), объем 2,23 м ³ , расход ар-ры 325,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 883,78	21 254,52	21 949,53	4,49	-
403-7650	ЗКВ 48-22 /бетон В25 (М350), объем 2,2 м ³ , расход ар-ры 165,99 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 020,54	17 493,00	18 064,98	4,49	-
403-7651	ЗКВ 48-26 /бетон В30 (М400), объем 2,2 м ³ , расход ар-ры 199,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 310,27	18 758,85	19 372,30	4,49	-
403-7652	ЗКВ 48-28 /бетон В30 (М400), объем 2,2 м ³ , расход ар-ры 261,78 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 734,02	20 596,36	21 269,86	4,49	-
403-7653	1КСД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 90,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	1 820,23	7 552,44	7 799,42	4,28	-
403-7654	1КСД 48-2.28 /бетон В30 (М400), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 136,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 157,36	8 949,61	9 242,26	4,28	-
403-7655	1КСД 48-2.32 /бетон В30 (М400), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 190,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 523,48	10 466,80	10 809,04	4,28	-
403-7656	1КСД 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 105,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	1 892,10	7 849,60	8 106,27	4,28	-
403-7657	1КСД 48-3.28 /бетон В30 (М400), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 151,48 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 229,90	9 250,07	9 552,55	4,28	-
403-7658	1КСД 48-3.32 /бетон В30 (М400), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 205,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 595,34	10 763,31	11 115,27	4,28	-
403-7659	1КСО 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 83,18 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	1 715,67	7 114,52	7 347,18	4,28	-
403-7660	1КСО 48-2.28 /бетон В30 (М400), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 129,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 052,50	8 517,26	8 795,77	4,29	-
403-7661	1КСО 48-2.32 /бетон В30 (М400), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 183,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 418,62	10 031,70	10 359,71	4,28	-
403-7662	1КСО 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 95,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	1 767,88	7 331,96	7 571,72	4,28	-
403-7663	1КСО 48-3.28 /бетон В30 (М400), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 141,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 105,39	8 730,25	9 015,70	4,28	-
403-7664	1КСО 48-3.32 /бетон В30 (М400), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 195,78 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 471,51	10 253,18	10 588,46	4,28	-
403-7665	1КС 48-22 /бетон В25 (М350), объем 0,77 м ³ , расход ар-ры 70,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	1 712,19	6 875,51	7 100,35	4,15	-
403-7666	1КС 48-28 /бетон В30 (М400), объем 0,77 м ³ , расход ар-ры 116,58 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 049,40	8 229,92	8 499,02	4,15	-
403-7667	1КС 48-32 /бетон В30 (М400), объем 0,77 м ³ , расход ар-ры 170,55 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 415,52	9 700,06	10 017,26	4,15	-
403-7668	2КСД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,58 м ³ , расход ар-ры 163,75 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 087,54	12 396,68	12 802,07	4,15	-
403-7669	2КСД 48-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,58 м ³ , расход ар-ры 223,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 478,39	13 967,56	14 424,29	4,15	-
403-7670	2КСД 48-3.36 /бетон В40 (М550), объем 1,58 м ³ , расход ар-ры 308,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 198,88	16 860,89	17 412,26	4,15	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7671	2КСД 48-3.39 /бетон В40 (М550), объем 1,58 м ³ , расход ар-ры 372,26 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 629,41	18 597,09	19 205,22	4,15	-
403-7672	2КСО 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,56 м ³ , расход ар-ры 150,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 905,95	12 055,53	12 449,77	4,28	-
403-7673	2КСО 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 1,56 м ³ , расход ар-ры 174,64 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 011,72	12 494,79	12 903,39	4,28	-
403-7674	2КСО 48-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,56 м ³ , расход ар-ры 204,21 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 258,24	13 518,60	13 960,65	4,28	-
403-7675	2КСО 48-3.28 /бетон В30 (М400), объем 1,56 м ³ , расход ар-ры 251,74 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 580,29	14 857,23	15 343,07	4,29	-
403-7676	2КСО 48-3.36 /бетон В40 (М550), объем 1,56 м ³ , расход ар-ры 289,38 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 976,92	16 497,23	17 036,70	4,28	-
403-7677	2КС 48-22 /бетон В25 (М350), объем 1,54 м ³ , расход ар-ры 124,18 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 883,33	11 579,88	11 958,55	4,15	-
403-7678	2КС 48-26 /бетон В30 (М400), объем 1,54 м ³ , расход ар-ры 153,74 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 128,59	12 568,72	12 979,73	4,15	-
403-7679	2КС 48-28 /бетон В30 (М400), объем 1,54 м ³ , расход ар-ры 201,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 451,31	13 857,04	14 310,15	4,15	-
403-7680	2КС 48-36 /бетон В40 (М550), объем 1,54 м ³ , расход ар-ры 238,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 845,46	15 450,22	15 955,42	4,15	-
403-7681	2КНД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 168,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 385,86	15 070,05	15 562,84	4,60	-
403-7682	2КНД 48-2.22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 231,7 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 813,00	16 981,39	17 536,70	4,60	-
403-7683	2КНД 48-2.28/31 /бетон В30 (М400), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 309,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 389,39	19 540,88	20 179,88	4,60	-
403-7684	2КНД 48-2.36/42 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 386,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 079,15	22 612,06	23 351,48	4,60	-
403-7685	2КНД 48-3.22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 261,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 957,42	17 610,51	18 186,37	4,60	-
403-7686	2КНД 48-3.28/31 /бетон В30 (М400), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 339,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 533,81	20 190,19	20 850,40	4,60	-
403-7687	2КНД 48-3.30/35 /бетон В30 (М400), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 417,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 062,65	22 539,55	23 276,61	4,60	-
403-7688	2КНД 48-3.36/42 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 417,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 223,56	23 262,26	24 022,93	4,60	-
403-7689	2КНД 48-3.39/51 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 602,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	6 479,22	28 845,70	29 788,95	4,60	-
403-7690	2КНД 48-3.46/54 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 738,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	7 400,62	32 947,52	34 024,91	4,60	-
403-7691	2КНД 48-3.52/60 /бетон В40 (М550), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 892,32 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	8 444,74	37 601,64	38 831,22	4,60	-
403-7692	2КНО 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 155,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 189,50	14 198,91	14 663,20	4,60	-
403-7693	2КНО 48-2.22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 218,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 616,64	16 095,94	16 622,28	4,60	-
403-7694	2КНО 48-2.28/31 /бетон В30 (М400), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 295,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 192,44	18 658,51	19 268,63	4,60	-
403-7695	2КНО 48-2.36/42 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 373,3 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 880,39	21 729,18	22 439,75	4,60	-
403-7696	2КНО 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 181,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 308,83	14 728,31	15 209,91	4,60	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7697	2КНО 48-3.22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 242,6 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 722,41	16 563,86	17 105,51	4,60	-
403-7698	2КНО 48-3.28/31 /бетон В30 (М400), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 319,9 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 298,21	19 128,73	19 754,23	4,60	-
403-7699	2КНО 48-3.36/42 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 397,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 985,48	22 201,64	22 927,62	4,60	-
403-7700	2КНО 48-3.52/60 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 872,99 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	8 207,33	36 541,06	37 735,95	4,60	-
403-7701	2КНО 48-3.42/47 /бетон В40 (М550), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 550,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	6 017,39	26 788,20	27 664,18	4,60	-
403-7702	2КН 48-22 /бетон В25 (М350), объем 1,74 м ³ , расход ар-ры 129,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 181,65	14 161,06	14 624,15	4,60	-
403-7703	2КН 48-22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,74 м ³ , расход ар-ры 192,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 608,79	16 062,21	16 587,44	4,60	-
403-7704	2КН 48-28/31 /бетон В30 (М400), объем 1,74 м ³ , расход ар-ры 269,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 184,01	18 621,72	19 230,62	4,60	-
403-7705	2КН 48-36/42 /бетон В40 (М550), объем 1,74 м ³ , расход ар-ры 347,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 870,14	21 684,65	22 393,73	4,60	-
403-7706	2КН 48-42/47 /бетон В40 (М550), объем 1,74 м ³ , расход ар-ры 499,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 902,06	26 277,61	27 136,86	4,60	-
403-7707	2КНД 48/60/-2.21 /бетон В25 (М350), объем 1,97 м ³ , расход ар-ры 181,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 725,85	16 581,40	17 123,63	4,60	-
403-7708	2КНД 48/60/-2.22/24 /бетон В25 (М350), объем 1,97 м ³ , расход ар-ры 256,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 233,67	18 852,22	19 468,70	4,60	-
403-7709	2КНД 48/60/-2.28/29 /бетон В30 (М400), объем 1,97 м ³ , расход ар-ры 341,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 867,85	21 675,07	22 383,81	4,60	-
403-7710	2КНД 48/60/-2.36/38 /бетон В40 (М550), объем 1,97 м ³ , расход ар-ры 430,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 651,39	25 167,00	25 989,97	4,60	-
403-7711	2КНД 48/60/-3.21 /бетон В25 (М350), объем 1,97 м ³ , расход ар-ры 211,97 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 870,26	17 228,91	17 792,29	4,60	-
403-7712	2КНД 48/60/-3.22/24 /бетон В25 (М350), объем 1,97 м ³ , расход ар-ры 286,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 378,08	19 493,31	20 130,74	4,60	-
403-7713	2КНД 48/60/-3.28/29 /бетон В30 (М400), объем 1,97 м ³ , расход ар-ры 371,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 012,26	22 320,72	23 050,60	4,60	-
403-7714	2КНД 48/60/-3.30/33 /бетон В30 (М400), объем 1,97 м ³ , расход ар-ры 461,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 617,72	25 002,91	25 820,54	4,60	-
403-7715	2КНД 48/60/-3.36/38 /бетон В40 (М550), объем 1,97 м ³ , расход ар-ры 461,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 795,80	25 807,18	26 651,12	4,60	-
403-7716	2КНД 48/60/-3.39/47 /бетон В40 (М550), объем 1,97 м ³ , расход ар-ры 674,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	7 244,01	32 255,40	33 310,16	4,60	-
403-7717	2КНД 48/60/-3.55/59 /бетон В50 (М700), объем 1,97 м ³ , расход ар-ры 990,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	9 519,38	42 392,34	43 778,58	4,60	-
403-7718	2КНО 48/60/-2.21 /бетон В25 (М350), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 168,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 514,81	15 642,64	16 154,13	4,60	-
403-7719	2КНО 48/60/-2.22/24 /бетон В25 (М350), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 242,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 022,63	17 909,09	18 494,74	4,60	-
403-7720	2КНО 48/60/-2.28/29 /бетон В30 (М400), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 327,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 656,22	20 721,87	21 399,49	4,60	-
403-7721	2КНО 48/60/-2.30/33 /бетон В30 (М400), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 417,26 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 261,67	23 418,95	24 184,76	4,60	-
403-7722	2КНО 48/60/-2.39 /бетон В40 (М550), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 449,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 658,30	25 182,18	26 005,65	4,60	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7723	2КНО 48/60/-3.21 /бетон В25 (М350), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 192,64 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 620,57	16 124,63	16 651,93	4,60	-
403-7724	2КНО 48/60/-3.22/24 /бетон В25 (М350), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 267,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 128,40	18 370,79	18 971,49	4,60	-
403-7725	2КНО 48/60/-3.28/29 /бетон В30 (М400), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 352,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 761,99	21 207,87	21 901,34	4,60	-
403-7726	2КНО 48/60/-3.30/33 /бетон В30 (М400), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 441,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 367,44	23 891,93	24 673,21	4,60	-
403-7727	2КНО 48/60/-3.36/38 /бетон В40 (М550), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 441,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 543,72	24 685,29	25 492,50	4,60	-
403-7728	2КНО 48/60/-3.39 /бетон В40 (М550), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 474,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 764,07	25 646,83	26 485,50	4,59	-
403-7729	2КНО 48/60/-3.42/45 /бетон В40 (М550), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 640,31 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	6 889,55	30 681,52	31 684,83	4,60	-
403-7730	2КНО 48/60/-3.55/59 /бетон В50 (М700), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 971,32 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	9 265,94	41 263,89	42 613,21	4,60	-
403-7731	2КН 48/60/-21 /бетон В25 (М350), объем 1,93 м ³ , расход ар-ры 142,17 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 522,31	15 677,00	16 189,67	4,60	-
403-7732	2КН 48/60/-22/24 /бетон В25 (М350), объем 1,93 м ³ , расход ар-ры 217,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 029,46	17 942,89	18 529,62	4,60	-
403-7733	2КН 48/60/-28/29 /бетон В30 (М400), объем 1,93 м ³ , расход ар-ры 302,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 662,46	20 761,94	21 440,88	4,60	-
403-7734	2КН 48/60/-30/33 /бетон В30 (М400), объем 1,93 м ³ , расход ар-ры 391,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 268,59	23 442,45	24 209,03	4,59	-
403-7735	2КН 48/60/-39 /бетон В40 (М550), объем 1,93 м ³ , расход ар-ры 423,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 663,41	25 213,76	26 038,26	4,60	-
403-7736	2КН 48/60/-42/45 /бетон В40 (М550), объем 1,93 м ³ , расход ар-ры 589,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	6 788,22	30 207,51	31 195,31	4,60	-
403-7737	2КНД 36/48/-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 155,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 766,85	13 160,30	13 590,63	4,91	-
403-7738	2КНД 36/48/-2.22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 218,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 193,99	15 191,35	15 688,12	4,91	-
403-7739	2КНД 36/48/-2.28/31 /бетон В30 (М400), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 288,24 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 706,42	17 617,27	18 193,35	4,91	-
403-7740	2КНД 36/48/-2.36/42 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 361,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 328,15	20 572,26	21 244,98	4,91	-
403-7741	2КНД 36/48/-3.22 /бетон В25 (М350), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 185,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 911,26	13 849,48	14 302,34	4,91	-
403-7742	2КНД 36/48/-3.22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 248,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 338,40	15 875,06	16 394,18	4,91	-
403-7743	2КНД 36/48/-3.28/31 /бетон В30 (М400), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 318,48 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 851,51	18 306,71	18 905,35	4,91	-
403-7744	2КНД 36/48/-3.30/35 /бетон В30 (М400), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 391,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 347,81	20 670,90	21 346,83	4,91	-
403-7745	2КНД 36/48/-3.36/42 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 391,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 472,56	21 263,35	21 958,66	4,91	-
403-7746	2КНД 36/48/-3.38/51 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 565,14 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 648,21	26 868,23	27 746,83	4,91	-
403-7747	2КНД 36/48/-3.46/54 /бетон В40 (М550), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 680,74 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	6 431,98	30 596,72	31 597,26	4,91	-
403-7748	2КНО 36/48/-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 141,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 601,38	12 371,47	12 776,01	4,91	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7749	2КНО 36/48/-2.22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 204,97 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 028,52	14 394,42	14 865,08	4,91	-
403-7750	2КНО 36/48/-2.28/31 /бетон В30 (М400), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 274,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 540,37	16 831,29	17 381,70	4,91	-
403-7751	2КНО 36/48/-3.22 /бетон В25 (М350), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 166,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 707,15	12 873,49	13 294,45	4,91	-
403-7752	2КНО 36/48/-3.22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 229,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 134,29	14 908,34	15 395,87	4,91	-
403-7753	2КНО 36/48/-3.28/31/бетон В30 (М400), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 299,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 646,82	17 335,93	17 902,84	4,91	-
403-7754	2КНО 36/48/-3.36/42 /бетон В40 (М550), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 372,4 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 266,06	20 277,91	20 940,99	4,91	-
403-7755	2КНО 36/48/-3.41/47 /бетон В40 (М550), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 508,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 186,10	24 660,41	25 466,83	4,91	-
403-7756	2КНО 36/48/-3.52/60 /бетон В40 (М550), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 798,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	7 153,66	34 002,00	35 113,83	4,91	-
403-7757	2КН 36/48/-22 /бетон В25 (М350), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 116,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 562,64	12 186,17	12 584,63	4,91	-
403-7758	2КН 36/48/-22/26 /бетон В25 (М350), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 179,06 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 990,45	14 215,29	14 680,17	4,91	-
403-7759	2КН 36/48/-28/31/бетон В30 (М400), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 248,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 501,71	16 657,43	17 202,13	4,91	-
403-7760	2КН 36/48/-36/42 /бетон В40 (М550), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 321,94 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 119,14	19 588,17	20 228,70	4,91	-
403-7761	2КН 36/48/-41/47 /бетон В40 (М550), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 457,63 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 039,19	23 967,12	24 750,82	4,91	-
403-7762	2КБД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,67 м ³ , расход ар-ры 157,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 140,39	13 660,34	14 107,04	4,49	-
403-7763	2КБД 48-2.31 /бетон В30 (М400), объем 1,67 м ³ , расход ар-ры 299,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 152,90	18 069,03	18 659,89	4,49	-
403-7764	2КБД 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 1,67 м ³ , расход ар-ры 172,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 212,26	13 981,22	14 438,39	4,49	-
403-7765	2КБД 48-3.31 /бетон В30 (М400), объем 1,67 м ³ , расход ар-ры 314,38 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 225,44	18 385,80	18 986,99	4,49	-
403-7766	2КБО 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 1,65 м ³ , расход ар-ры 143,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 079,31	13 396,70	13 834,80	4,49	-
403-7767	2КБО 48-2.31 /бетон В30 (М400), объем 1,65 м ³ , расход ар-ры 285,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 964,44	17 253,51	17 817,69	4,49	-
403-7768	2КБО 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 1,65 м ³ , расход ар-ры 155,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 004,73	13 073,62	13 501,11	4,49	-
403-7769	2КБО 48-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,65 м ³ , расход ар-ры 176,74 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 518,27	10 959,58	11 317,96	4,49	-
403-7770	2КБО 48-3.31 /бетон В30 (М400), объем 1,65 м ³ , расход ар-ры 297,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 017,33	17 479,58	18 051,13	4,49	-
403-7771	2КБ 48-22 /бетон В25 (М350), объем 1,63 м ³ , расход ар-ры 117,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	2 936,18	12 773,39	13 191,07	4,49	-
403-7772	2КБ 48-26 /бетон В30 (М400), объем 1,63 м ³ , расход ар-ры 138,55 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	3 126,45	13 607,51	14 052,49	4,49	-
403-7773	3КБД 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 2,46 м ³ , расход ар-ры 230,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 624,84	20 124,52	20 782,62	4,49	-
403-7774	3КБД 48-2.28/34 /бетон В30 (М400), объем 2,46 м ³ , расход ар-ры 498,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	6 516,87	28 338,54	29 265,19	4,49	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7775	ЗКБД 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 2,46 м ³ , расход ар-ры 260,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 769,26	20 752,73	21 431,36	4,49	-
403-7776	ЗКБД 48-3.25/29 /бетон В30 (М400), объем 2,46 м ³ , расход ар-ры 370,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	5 590,04	24 315,17	25 110,29	4,49	-
403-7777	ЗКБД 48-3.28/34 /бетон В30 (М400), объем 2,46 м ³ , расход ар-ры 528,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	6 661,96	28 975,35	29 922,86	4,49	-
403-7778	ЗКБО 48-2.22 /бетон В25 (М350), объем 2,43 м ³ , расход ар-ры 209,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 346,52	18 913,40	19 531,87	4,49	-
403-7779	ЗКБО 48-2.28/34 /бетон В30 (М400), объем 2,43 м ³ , расход ар-ры 478,24 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	6 237,66	27 131,30	28 018,49	4,49	-
403-7780	ЗКБО 48-3.22 /бетон В25 (М350), объем 2,43 м ³ , расход ар-ры 234,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 451,61	19 359,68	19 992,75	4,49	-
403-7781	ЗКБО 48-3.26 /бетон В30 (М400), объем 2,43 м ³ , расход ар-ры 265,3 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 733,18	20 591,97	21 265,36	4,49	-
403-7782	ЗКБО 48-3.28/34 /бетон В30 (М400), объем 2,43 м ³ , расход ар-ры 502,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	6 343,43	27 584,64	28 486,65	4,49	-
403-7783	ЗКБ 48-22 /бетон В25 (М350), объем 2,4 м ³ , расход ар-ры 170,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 318,86	18 783,86	19 398,07	4,49	-
403-7784	ЗКБ 48-26 /бетон В30 (М400), объем 2,4 м ³ , расход ар-ры 201,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	4 598,87	19 998,01	20 651,94	4,49	-
403-7785	1КВД 54-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 85,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	1 752,65	6 759,80	6 980,82	3,98	-
403-7786	1КВД 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 92,08 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	1 941,21	7 485,42	7 730,20	3,98	-
403-7787	1КВО 54-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,77 м ³ , расход ар-ры 78,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	1 649,01	6 694,35	6 913,28	4,19	-
403-7788	1КВО 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 85,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	1 829,32	7 427,17	7 670,06	4,19	-
403-7789	2КВД 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 1,85 м ³ , расход ар-ры 178,32 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 522,72	14 292,39	14 759,72	4,19	-
403-7790	2КВД 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 1,85 м ³ , расход ар-ры 193,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 594,59	14 596,35	15 073,69	4,19	-
403-7791	2КВО 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 1,83 м ³ , расход ар-ры 164,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 320,95	13 486,00	13 927,01	4,19	-
403-7792	2КВО 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 1,83 м ³ , расход ар-ры 176,94 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 373,83	13 691,62	14 139,34	4,19	-
403-7793	2КВО 60-3.25 /бетон В30 (М400), объем 1,83 м ³ , расход ар-ры 205,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 618,79	14 687,81	15 168,07	4,19	-
403-7794	1КСД 54-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 97,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 028,92	8 281,01	8 551,78	4,21	-
403-7795	1КСД 54-2.25 /бетон В30 (М400), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 97,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 055,07	8 391,34	8 665,73	4,22	-
403-7796	1КСД 54-2.29 /бетон В30 (М400), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 168,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 538,48	10 360,77	10 699,57	4,21	-
403-7797	1КСД 54-2.38 /бетон В40 (М550), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 207,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 881,32	11 764,52	12 149,19	4,22	-
403-7798	1КСД 54-3.22 /бетон В25 (М350), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 112,24 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 100,79	8 576,36	8 856,85	4,22	-
403-7799	1КСД 54-3.25 /бетон В30 (М400), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 112,24 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 126,93	8 681,64	8 965,54	4,22	-
403-7800	1КСД 54-3.29 /бетон В30 (М400), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 183,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 611,03	10 661,49	11 010,13	4,22	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7801	1КСД 54-3.38 /бетон В40 (М550), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 222,3 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 953,87	12 059,20	12 453,56	4,22	-
403-7802	1КСО 54-2.22 /бетон В25 (М350), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 90,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	1 915,19	7 822,64	8 078,43	4,22	-
403-7803	1КСО 54-2.27 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 140,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 281,40	9 317,99	9 622,69	4,22	-
403-7804	1КСО 54-2.32 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 200,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 686,84	10 972,80	11 331,63	4,22	-
403-7805	1КСО 54-3.22 /бетон В25 (М350), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 102,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	1 968,07	8 033,19	8 295,89	4,22	-
403-7806	1КСО 54-3.27 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 152,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 334,28	9 534,78	9 846,59	4,22	-
403-7807	1КСО 54-3.32 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 212,64 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 739,73	11 191,96	11 557,93	4,22	-
403-7808	1КСД 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 0,98 м ³ , расход ар-ры 103,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 217,48	9 055,87	9 352,01	4,22	-
403-7809	1КСД 60-2.24 /бетон В30 (М400), объем 0,98 м ³ , расход ар-ры 103,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 246,28	9 170,07	9 469,89	4,22	-
403-7810	1КСД 60-2.28 /бетон В30 (М400), объем 0,98 м ³ , расход ар-ры 181,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 772,40	11 320,71	11 690,87	4,22	-
403-7811	1КСД 60-2.37 /бетон В30 (М400), объем 0,98 м ³ , расход ар-ры 223,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 147,11	12 844,95	13 264,98	4,21	-
403-7812	1КСД 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 0,98 м ³ , расход ар-ры 118,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 290,03	9 348,22	9 653,89	4,22	-
403-7813	1КСД 60-3.24 /бетон В30 (М400), объем 0,98 м ³ , расход ар-ры 118,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 318,82	9 464,60	9 774,11	4,22	-
403-7814	1КСД 60-3.28 /бетон В30 (М400), объем 0,98 м ³ , расход ар-ры 196,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 844,27	11 618,06	11 997,96	4,22	-
403-7815	1КСД 60-3.37 /бетон В40 (М550), объем 0,98 м ³ , расход ар-ры 238,58 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 219,66	13 146,51	13 576,40	4,22	-
403-7816	1КСО 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 96,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 095,50	8 559,74	8 839,63	4,22	-
403-7817	1КСО 60-2.26 /бетон В30 (М400), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 150,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 490,79	10 173,25	10 505,91	4,22	-
403-7818	1КСО 60-2.31 /бетон В30 (М400), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 216,64 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 936,24	11 995,49	12 387,76	4,22	-
403-7819	1КСО 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 109,11 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 148,38	8 777,13	9 064,15	4,22	-
403-7820	1КСО 60-3.26 /бетон В30 (М400), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 163,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 543,00	10 380,11	10 719,53	4,22	-
403-7821	1КСО 60-3.31 /бетон В30 (М400), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 228,92 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	2 989,12	12 202,11	12 601,12	4,22	-
403-7822	2КСД 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 1,96 м ³ , расход ар-ры 189,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 768,19	15 370,80	15 873,43	4,21	-
403-7823	2КСД 60-2.24 /бетон В30 (М400), объем 1,96 м ³ , расход ар-ры 189,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 825,77	15 606,93	16 117,28	4,21	-
403-7824	2КСД 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 1,96 м ³ , расход ар-ры 220,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 912,60	15 964,24	16 486,27	4,21	-
403-7825	2КСД 60-3.24 /бетон В30 (М400), объем 1,96 м ³ , расход ар-ры 220,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 970,19	16 195,97	16 725,56	4,21	-
403-7826	2КСД 60-3.31 /бетон В30 (М400), объем 1,96 м ³ , расход ар-ры 437,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	5 443,48	22 204,67	22 930,74	4,21	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7827	2КСО 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 1,96 м ³ , расход ар-ры 176,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 582,21	15 699,98	16 213,37	4,53	-
403-7828	2КСО 60-2.26 /бетон В30 (М400), объем 1,96 м ³ , расход ар-ры 268,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	4 266,94	18 708,55	19 320,32	4,53	-
403-7829	2КСО 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 1,94 м ³ , расход ар-ры 200,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 688,65	16 176,21	16 705,18	4,53	-
403-7830	2КСО 60-3.26 /бетон В30 (М400), объем 1,94 м ³ , расход ар-ры 293,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	4 372,71	19 160,00	19 786,53	4,53	-
403-7831	2КСО 60-3.28 /бетон В30 (М400), объем 1,94 м ³ , расход ар-ры 340,3 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	4 692,05	20 560,14	21 232,45	4,53	-
403-7832	2КНД 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 2,17 м ³ , расход ар-ры 194,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	4 079,76	18 676,23	19 286,93	4,73	-
403-7833	2КНД 60-2.21/24 /бетон В25 (М350), объем 2,17 м ³ , расход ар-ры 269,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	4 587,59	20 999,87	21 686,59	4,73	-
403-7834	2КНД 60-2.24/27 /бетон В30 (М400), объем 2,17 м ³ , расход ар-ры 269,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	4 651,34	21 294,50	21 990,82	4,73	-
403-7835	2КНД 60-2.29/36 /бетон В40 (М550), объем 2,17 м ³ , расход ар-ры 348,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	5 379,74	24 632,50	25 438,00	4,73	-
403-7836	2КНД 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 2,17 м ³ , расход ар-ры 225,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	4 224,18	19 333,01	19 965,22	4,73	-
403-7837	2КНД 60-3.21/24 /бетон В25 (М350), объем 2,17 м ³ , расход ар-ры 299,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	4 732,00	21 654,14	22 362,19	4,73	-
403-7838	2КНД 60-3.24/27 /бетон В30 (М400), объем 2,17 м ³ , расход ар-ры 299,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	4 795,75	21 955,99	22 673,98	4,73	-
403-7839	2КНД 60-3.24/30 /бетон В30 (М400), объем 2,17 м ³ , расход ар-ры 378,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	5 327,98	24 376,16	25 173,27	4,72	-
403-7840	2КНД 60-3.29/36 /бетон В40 (М550), объем 2,17 м ³ , расход ар-ры 378,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	5 524,15	25 276,77	26 103,33	4,73	-
403-7841	2КНД 60-3.34/38 /бетон В40 (М550), объем 2,17 м ³ , расход ар-ры 508,6 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	6 406,91	29 314,80	30 273,39	4,73	-
403-7842	2КНД 60-3.35/47 /бетон В40 (М550), объем 2,17 м ³ , расход ар-ры 796,38 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	8 358,19	38 259,29	39 510,37	4,73	-
403-7843	2КНД 60-3.43/49 /бетон В40 (М550), объем 2,17 м ³ , расход ар-ры 885,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	8 960,26	41 014,88	42 356,05	4,73	-
403-7844	2КНО 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 2,15 м ³ , расход ар-ры 181,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 853,27	17 635,82	18 212,55	4,73	-
403-7845	2КНО 60-2.22/26 /бетон В25 (М350), объем 2,15 м ³ , расход ар-ры 304,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	4 686,53	21 447,49	22 148,79	4,73	-
403-7846	2КНО 60-2.25/28 /бетон В30 (М400), объем 2,15 м ³ , расход ар-ры 304,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	4 749,70	21 741,87	22 452,85	4,73	-
403-7847	2КНО 60-2.28/33 /бетон В30 (М400), объем 2,15 м ³ , расход ар-ры 442,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	5 690,09	26 046,60	26 898,36	4,73	-
403-7848	2КНО 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 2,15 м ³ , расход ар-ры 205,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 959,04	18 116,61	18 709,02	4,73	-
403-7849	2КНО 60-3.22/26 /бетон В25 (М350), объем 2,15 м ³ , расход ар-ры 328,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	4 791,62	21 925,24	22 642,22	4,73	-
403-7850	2КНО 60-3.25/28 /бетон В30 (М400), объем 2,15 м ³ , расход ар-ры 328,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	4 854,79	22 209,18	22 935,39	4,72	-
403-7851	2КНО 60-3.28/33 /бетон В30 (М400), объем 2,15 м ³ , расход ар-ры 467,28 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	5 795,86	26 519,91	27 387,14	4,73	-
403-7852	2КНО 60-3.37/38 /бетон В40 (М550), объем 2,15 м ³ , расход ар-ры 506,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	6 258,70	28 634,03	29 570,36	4,72	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7853	2КНО 60-3.40/43 /бетон В40 (М550), объем 2,15 м ³ , расход ар-ры 637,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	7 146,21	32 707,42	33 776,94	4,73	-
403-7854	2КНО 60-3.47/59 /бетон В45 (М600), объем 2,15 м ³ , расход ар-ры 937,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	9 178,85	42 020,95	43 395,01	4,73	-
403-7855	2КНД 60/72/-2.21/19 /бетон В25 (М350), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 207,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	4 420,42	20 229,46	20 890,96	4,73	-
403-7856	2КНД 60/72/-2.25 /бетон В30 (М400), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 347,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	5 436,25	24 871,03	25 684,28	4,72	-
403-7857	2КНД 60/72/-2.28 /бетон В30 (М400), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 469,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	6 265,44	28 666,44	29 603,82	4,72	-
403-7858	2КНД 60/72/-2.37/34 /бетон В40 (М550), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 540,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	6 957,46	31 855,88	32 897,55	4,73	-
403-7859	2КНД 60/72/-3.25 /бетон В30 (М400), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 377,78 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	5 581,34	25 538,84	26 373,96	4,73	-
403-7860	2КНД 60/72/-3.28 /бетон В30 (М400), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 500,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	6 409,86	29 324,08	30 283,00	4,72	-
403-7861	2КНД 60/72/-3.37/34 /бетон В40 (М550), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 570,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	7 101,87	32 514,25	33 577,48	4,73	-
403-7862	2КНД 60/72/-3.47/52 /бетон В45 (М600), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 1051,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	10 525,09	48 186,15	49 761,87	4,73	-
403-7863	2КНО 60/72/-2.21/19 /бетон В25 (М350), объем 2,34 м ³ , расход ар-ры 194,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	4 179,26	19 125,68	19 751,11	4,73	-
403-7864	2КНО 60/72/-2.25 /бетон В30 (М400), объем 2,34 м ³ , расход ар-ры 333,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	5 194,49	23 779,70	24 557,29	4,73	-
403-7865	2КНО 60/72/-2.28 /бетон В30 (М400), объем 2,34 м ³ , расход ар-ры 456,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	6 023,69	27 561,34	28 462,60	4,73	-
403-7866	2КНО 60/72/-2.37/34 /бетон В40 (М550), объем 2,34 м ³ , расход ар-ры 526,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	6 713,89	30 725,15	31 729,90	4,73	-
403-7867	2КНО 60/72/-3.25 /бетон В30 (М400), объем 2,34 м ³ , расход ар-ры 358,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	5 300,26	24 262,86	25 056,25	4,73	-
403-7868	2КНО 60/72/-3.28 /бетон В30 (М400), объем 2,34 м ³ , расход ар-ры 480,67 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	6 128,78	28 059,39	28 976,90	4,73	-
403-7869	2КНО 60/72/-3.37/34 /бетон В40 (М550), объем 2,34 м ³ , расход ар-ры 551,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	6 819,66	31 217,75	32 238,56	4,73	-
403-7870	2КНО 60/72/-3.40/41 /бетон В40 (М550), объем 2,34 м ³ , расход ар-ры 799,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	8 502,46	38 911,93	40 184,31	4,73	-
403-7871	2КНО 60/72/-3.47/52 /бетон В45 (М600), объем 2,34 м ³ , расход ар-ры 1035,98 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	10 314,07	47 207,60	48 751,28	4,73	-
403-7872	2КБД 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 2,06 м ³ , расход ар-ры 183,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 834,29	16 919,57	17 472,83	4,56	-
403-7873	2КБД 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 2,06 м ³ , расход ар-ры 198,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 906,84	17 236,70	17 800,35	4,56	-
403-7874	2КБД 60-3.22 /бетон В25 (М350), объем 2,06 м ³ , расход ар-ры 224,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	4 142,96	18 285,07	18 883,01	4,56	-
403-7875	2КБО 60-2.21 /бетон В25 (М350), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 169,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 616,30	15 953,46	16 475,14	4,56	-
403-7876	2КБО 60-2.25 /бетон В30 (М400), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 195,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 852,52	16 995,56	17 551,33	4,56	-
403-7877	2КБО 60-3.21 /бетон В25 (М350), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 181,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 669,18	16 194,54	16 724,09	4,56	-
403-7878	2КБО 60-3.25 /бетон В30 (М400), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 207,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	3 905,40	17 235,93	17 799,54	4,56	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7879	2КБО 60-3.26 /бетон В30 (М400), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 262,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	4 275,59	18 856,91	19 473,51	4,55	-
Колонны прямоугольного сечения сплошные:							
403-7001	из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 367,97	11 000,74	11 360,46	4,80	-
403-7002	из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 191,76	10 176,69	10 509,46	4,79	-
403-7003	из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	1 926,24	8 944,03	9 236,48	4,80	-
403-7004	с капителью, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 749,92	12 774,49	13 192,24	4,80	-
403-7005	с капителью, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 574,87	11 963,89	12 355,15	4,80	-
403-7006	с капителью, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 311,48	10 731,66	11 082,62	4,79	-
403-7010	с консолями до 1 м в одну сторону, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, длиной до 3 м, объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 462,11	11 435,82	11 809,76	4,80	-
403-7011	с консолями до 1 м в одну сторону, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 283,49	10 609,78	10 956,70	4,80	-
403-7012	с консолями до 1 м в одну сторону, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 003,49	9 303,72	9 607,95	4,80	-
403-7013	с консолями до 1 м в две стороны, из бетона В25 (М350), весом от 5 до 15 т, длиной до 12 м, объемом до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 051,76	9 529,56	9 841,18	4,80	-
403-7014	с консолями до 1 м в две стороны, из бетона В25 (М350), весом от 5 до 15 т, длиной до 12 м, объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 027,62	9 412,94	9 720,78	4,79	-
403-7015	с консолями до 1 м в две стороны, из бетона В25 (М350), весом от 5 до 15 т, длиной до 12 м, объемом более 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	1 706,58	7 923,31	8 182,41	4,79	-
403-7016	с консолями до 1 м по четырем граням, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, длиной до 3 м, объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 831,28	13 150,27	13 580,28	4,80	-
403-7017	с консолями до 1 м по четырем граням, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 626,02	12 193,04	12 591,74	4,79	-
403-7018	с консолями до 1 м по четырем граням, из бетона В25 (М350), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 304,01	10 696,69	11 046,44	4,79	-
Группа: Кольца							
Кольца дляждеприемных колодцев сборные железобетонные диаметром:							
403-0110	0,7 м	м	302,21	922,64	978,46	3,24	-
403-0117	1,0 м	м	461,92	1 410,52	1 495,85	3,24	-
Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром:							
403-0118	700 мм, высотой 0,59 м	м	375,59	1 146,95	1 216,31	3,24	-
403-0119	1000 мм, высотой 0,59 м	м	589,56	1 800,40	1 909,31	3,24	-
403-0120	1500 мм, высотой 0,59 м	м	806,47	2 463,79	2 612,85	3,24	-
403-0135	2000 мм, высотой 0,59 м	м	979,18	2 990,05	3 170,95	3,24	-
Кольца для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей внутренним диаметром:							
403-8256	700 мм и высотой 0,29 м, расход арматуры 6 кг на 1 м, бетона В15 – 0,172 м ³	п.м	268,65	831,48	881,80	3,28	-
403-8257	700 мм и высотой 0,89 м, расход арматуры 5 кг на 1 м, бетона В15 – 0,169 м ³	п.м	263,90	817,47	866,94	3,29	-
403-8258	1000 мм, высотой 0,29 м, расход арматуры 7 кг на 1 м, бетона В15 – 0,276 м ³	п.м	417,92	1 294,65	1 372,97	3,29	-
403-8259	1000 мм, высотой 0,59 м, расход арматуры 7 кг на 1 м, бетона В15 – 0,271 м ³	п.м	411,76	1 274,66	1 351,77	3,28	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8260	1000 мм, высотой 0,89 м, расход арматуры 8 кг на 1 м, бетона В15 – 0,27 м ³	п.м	406,85	1 259,57	1 335,77	3,28	-
403-8261	1250 мм, высотой 0,59 м, расход арматуры 8 кг на 1 м, бетона В15 – 0,339 м ³	п.м	508,26	1 573,69	1 668,92	3,28	-
403-8262	1500 мм, высотой 0,59 м, расход арматуры 8 кг на 1 м, бетона В15 – 0,449 м ³	п.м	728,74	2 255,58	2 392,03	3,28	-
403-8263	1500 мм, высотой 0,89 м, расход арматуры 8 кг на 1 м, бетона В15 – 0,449 м ³	п.м	727,84	2 253,07	2 389,41	3,28	-
403-8264	1500 мм, высотой 1,79 м, расход арматуры 8 кг на 1 м, бетона В15 – 0,449 м ³	п.м	727,43	2 253,36	2 389,70	3,29	-
403-8265	2000 мм, высотой 0,59 м, расход арматуры 22 кг на 1 м, бетона В15 – 0,661 м ³	п.м	1 006,52	3 115,53	3 304,02	3,28	-
403-8266	2000 мм, высотой 0,89 м, расход арматуры 22 кг на 1 м, бетона В15 – 0,663 м ³	п.м	1 012,54	3 133,98	3 323,61	3,28	-
403-8267	2500 мм, высотой 0,89 м, расход арматуры 27 кг на 1 м, бетона В15 – 0,814 м ³	п.м	1 237,65	3 832,17	4 064,02	3,28	-
403-3420	Кольца железобетонные горловин смотровых колодцев	м ³	1 841,02	5 699,70	6 044,54	3,28	445-3420
403-3410	Кольца железобетонные для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей	м ³	1 734,72	5 373,24	5 698,35	3,28	445-3410
403-3430	Кольца железобетонные для устройства банок склада	м ³	1 910,86	5 915,46	6 273,34	3,28	445-3430
Кольцо стеновое:							
403-8268	КС7.3 /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 1,64 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	78,56	654,79	694,39	8,84	-
403-8269	КС7.9 /бетон В15 (М200), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 4,80 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	234,87	1 141,91	1 211,00	5,16	-
403-8270	КС10.3 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м ³ , расход ар-ры 1,96 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	121,20	665,08	705,35	5,82	-
403-8271	КС10.6 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 3,95 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	242,94	1 252,22	1 327,98	5,47	-
403-8272	КС10.9 /бетон В15 (М200), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 5,66 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	362,10	1 515,37	1 607,06	4,44	-
403-8273	КС13.9 /бетон В15 (М200), объем 0,20 м ³ , расход ар-ры 5,66 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	299,87	1 255,86	1 331,86	4,44	-
403-8274	КС15.6 /бетон В15 (М200), объем 0,265 м ³ , расход ар-ры 4,94 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	429,96	2 174,19	2 305,74	5,36	-
403-8275	КС15.9 /бетон В15 (М200), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 7,02 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	647,77	2 746,63	2 912,83	4,50	-
403-8276	КС15.18 /бетон В15 (М200), объем 0,804 м ³ , расход ар-ры 14,12 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	1 302,09	3 896,00	4 131,73	3,17	-
403-8277	КС20.6 /бетон В15 (М200), объем 0,39 м ³ , расход ар-ры 13,04 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	593,85	3 724,67	3 950,02	6,65	-
403-8278	КС20.9 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 19,88 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	901,16	4 943,98	5 243,09	5,82	-
403-8279	КС25.6 /бетон В15 (М200), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 15,74 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	730,21	4 005,43	4 247,77	5,82	-
403-8280	КС10.9а /бетон В15 (М200), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 14,76 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	396,82	2 176,38	2 308,00	5,82	-
403-8281	КС10.18А /бетон В15 (М200), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 25 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	789,97	4 330,69	4 592,72	5,81	-
403-8282	КС13.9А /бетон В15 (М200), объем 0,28 м ³ , расход ар-ры 17,04 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	493,21	2 706,21	2 869,96	5,82	-
403-8283	КС15.9А /бетон В15 (М200), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 28,96 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	721,51	3 956,85	4 196,24	5,82	-
403-8284	КС15.18А /бетон В15 (М200), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 30,76 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	1 333,89	7 315,58	7 758,19	5,82	-
403-8285	КС20.12А /бетон В15 (М200), объем 0,67 м ³ , расход ар-ры 44,36 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	1 171,05	6 421,73	6 810,26	5,82	-
403-8286	КС25.12А /бетон В15 (М200), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 49,08 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	1 462,85	8 020,66	8 505,95	5,81	-
403-8287	КС13.9Б /бетон В15 (М200), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 24,42 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	489,29	2 683,36	2 845,75	5,82	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8288	КС15.6Б /бетон В15 (М200), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 17,54 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	449,02	2 463,52	2 612,59	5,82	-
403-8289	КС15.9Б /бетон В15 (М200), объем 0,32 м ³ , расход ар-ры 26,56 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	660,22	3 619,60	3 838,56	5,81	-
403-8290	КС15.18Б /бетон В15 (М200), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 40,16 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	1 352,61	7 415,28	7 863,93	5,81	-
403-8291	КС20.6Б /бетон В15 (М200), объем 0,3 м ³ , расход ар-ры 22,92 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	545,08	2 988,00	3 168,80	5,81	-
403-8292	КС20.9Б /бетон В15 (М200), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 34,60 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	806,12	4 420,67	4 688,14	5,82	-
403-8293	КС20.12Б /бетон В15 (М200), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 42,02 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	1 116,22	6 122,29	6 492,70	5,82	-
403-8294	КС20.18Б /бетон В15 (М200), объем 1,02 м ³ , расход ар-ры 55,67 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	1 702,37	9 335,00	9 899,78	5,82	-
403-8295	КС25.12Б /бетон В15 (М200), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 44,62 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	1 289,72	7 072,49	7 500,33	5,82	-
403-8383	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м ³ , расход арматуры 0,5 кг/.	шт.	50,51	194,05	205,78	4,07	-
403-8296	Кольцо опорное КО6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	31,43	172,32	182,72	5,81	-
Группа: Лотки							
403-0136	Лотки железобетонные водопропускные	м ³	2 269,12	6 412,70	6 769,89	2,98	445-7300
403-0137	Лотки железобетонные водопропускные параболические и полукруглого сечения, сооружаемые на сваях, стоечных опорах и плитах	м ³	2 622,37	7 409,79	7 822,52	2,98	445-7301
403-0138	Лотки железобетонные водопропускные прямоугольного сечения	м ³	933,00	2 634,52	2 781,27	2,98	445-7311
403-0139	Лотки железобетонные водопропускные трапецидального сечения	м ³	1 520,00	4 294,18	4 533,38	2,98	445-7321
403-0140	Лотки железобетонные с отверстиями для крепления осушительных каналов	м ³	2 079,89	5 877,59	6 204,95	2,98	445-7400
403-0142	Лотки железобетонные рамные водоотводных устройств	м ³	1 887,54	5 330,08	5 626,97	2,98	445-7500
403-0143	Лотки железобетонные каналов навозоудаления	м ³	1 753,69	4 954,68	5 230,63	2,98	446-8210
403-0144	Лотки каналов и тоннелей железобетонные для прокладки коммуникаций	м ³	1 837,28	5 188,33	5 477,33	2,98	445-7001
Лотки из бетона В15 (М200), объемом:							
403-0145	до 0,2 м ³ , с расходом арматуры 25 кг/м ³ (для непроходных каналов)	м ³	1 208,45	3 317,63	3 502,42	2,90	-
403-0146	от 0,2 до 0,5 м ³ , с расходом арматуры 25 кг/м ³ (для непроходных каналов)	м ³	1 168,74	3 207,07	3 385,69	2,90	-
403-0147	от 0,5 до 1,0 м ³ , с расходом арматуры 25 кг/м ³ (для непроходных каналов)	м ³	1 143,34	3 137,72	3 312,48	2,90	-
403-0148	от 1,0 до 2,0 м ³ , с расходом арматуры 25 кг/м ³ (для непроходных каналов)	м ³	1 105,22	3 035,31	3 204,37	2,90	-
403-0149	Лотки каналов навозоудаления, объемом до 0,6 м ³ из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 27 кг/м ³	м ³	1 457,70	3 999,89	4 222,68	2,90	-
403-0150	Лотки каналов навозоудаления, объемом более 0,6 м ³ из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 25 кг/м ³	м ³	1 389,90	3 816,03	4 028,57	2,90	-
Лотки:							
403-8033	ЛК 300.60.30-1 бетон В15 (М200), объем 0,21 м ³ , расход арматуры 4,8 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	242,32	790,93	834,97	3,45	-
403-8034	ЛК 300.30.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,20 м ³ , расход арматуры 4,4 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	229,62	749,69	791,46	3,45	-
403-8035	ЛК 300.45.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,24 м ³ , расход арматуры 5,0 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	273,64	893,74	943,50	3,45	-
403-8036	ЛК 300.60.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,27 м ³ , расход арматуры 5,5 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	307,00	1 002,93	1 058,80	3,45	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8037	ЛК 300.90.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,361 м ³ , расход арматуры 8,4 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	416,56	1 359,71	1 435,45	3,45	-
403-8038	ЛК 300.120.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,54 м ³ , расход арматуры 15,2 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	629,05	2 054,63	2 169,08	3,45	-
403-8039	ЛК 300.150.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,65 м ³ , расход арматуры 35,6 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	874,51	2 855,93	3 015,01	3,45	-
403-8040	ЛК 300.45.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,32 м ³ , расход арматуры 6,8 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	365,76	1 194,43	1 260,97	3,45	-
403-8041	ЛК 300.60.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,35 м ³ , расход арматуры 7,7 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	401,83	1 312,34	1 385,43	3,45	-
403-0158	ЛК 300.90.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,45 м ³ , расход арматуры 10,3 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	519,35	1 695,48	1 789,91	3,45	-
403-0159	ЛК 300.120.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,62 м ³ , расход арматуры 13,88 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	697,48	2 276,53	2 403,34	3,45	-
403-8044	ЛК 300.150.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,74 м ³ , расход арматуры 31,2 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	932,34	3 045,08	3 214,69	3,45	-
403-8045	ЛК 300.180.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,96 м ³ , расход арматуры 36,7 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	1 183,92	3 866,90	4 082,30	3,45	-
403-8046	ЛК 300.60.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,59 м ³ , расход арматуры 8,0 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	628,94	2 054,16	2 168,60	3,45	-
403-8047	ЛК 300.90.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,68 м ³ , расход арматуры 14,0 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	757,28	2 471,88	2 609,58	3,45	-
403-8048	ЛК 300.120.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,79 м ³ , расход арматуры 17,7 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	889,51	2 905,82	3 067,67	3,45	-
403-8049	ЛК 300.150.90-1 бетон В15 (М200), объем 1,00 м ³ , расход арматуры 35,2 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	1 212,72	3 961,16	4 181,78	3,45	-
403-8050	ЛК 300.180.90-1 бетон В15 (М200), объем 1,16 м ³ , расход арматуры 39,7 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	1 354,51	4 422,80	4 669,13	3,45	-
403-8051	ЛК 300.210.90-1 бетон В15 (М200), объем 1,38 м ³ , расход арматуры 48,6 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	1 620,69	5 294,27	5 589,17	3,45	-
403-8052	ЛК 300.120.120-1 бетон В15 (М200), объем 1,08 м ³ , расход арматуры 32,4 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	1 230,16	4 018,98	4 242,86	3,45	-
403-8053	ЛК 300.150.120-1 бетон В15 (М200), объем 1,25 м ³ , расход арматуры 47,8 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	1 493,63	4 877,39	5 149,07	3,45	-
403-0160	ЛК 300.180.120-1 бетон В15 (М200), объем 1,51 м ³ , расход арматуры 52,2 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	1 766,73	5 769,77	6 091,13	3,45	-
403-0166	ЛК 300.210.120-1 бетон В15 (М200), объем 1,64 м ³ , расход арматуры 60,6 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	1 945,32	6 353,00	6 706,83	3,45	-
403-1647	ЛТ 3-8-8 бетон В15 (М200), объем 0,12 м ³ , расход арматуры 18,8 кг (серия 3.900-3)	шт.	406,22	1 686,71	1 780,70	4,38	-
Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1):							
403-2072	Л2-8 бетон В15 (М200), объем 0,38 м ³ , расход арматуры 15,2 кг	шт.	755,65	3 097,21	3 269,73	4,33	-
403-2073	Л2-15 бетон В25 (М350), объем 0,38 м ³ , расход арматуры 21,3 кг	шт.	816,04	3 345,67	3 532,00	4,33	-
403-2074	Л4-8 бетон В15 (М200), объем 0,72 м ³ , расход арматуры 51,58 кг	шт.	1 032,74	4 232,98	4 468,76	4,33	-
403-2075	Л4-15 бетон В22,5 (М300), объем 0,72 м ³ , расход арматуры 38,1 кг	шт.	1 045,36	4 285,30	4 524,02	4,33	-
403-2076	Л6-5 бетон В15 (М200), объем 0,9 м ³ , расход арматуры 47,7 кг	шт.	1 322,30	5 422,57	5 724,63	4,33	-
403-2077	Л6-8 бетон В25 (М350), объем 0,9 м ³ , расход арматуры 70,1 кг	шт.	1 405,90	5 764,00	6 085,07	4,33	-
403-2078	Л6-12 бетон В30 (М400), объем 0,9 м ³ , расход арматуры 83,4 кг	шт.	1 460,25	5 985,82	6 319,21	4,33	-
403-2079	Л6-15 бетон В35 (М450), объем 0,9 м ³ , расход арматуры 83,4 кг	шт.	1 460,25	5 985,77	6 319,15	4,33	-
403-2080	Л7-8 бетон В25 (М350), объем 1,06 м ³ , расход арматуры 76,3 кг	шт.	2 094,95	8 585,15	9 063,33	4,33	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-2082	Л11-8 бетон В25 (М350), объем 1,44 м ³ , расход аматуры 164,1 кг	шт.	2 275,13	9 331,49	9 851,26	4,33	-
403-2083	Л11-11 бетон В30 (М400), объем 1,44 м ³ , расход аматуры 192,9 кг	шт.	2 514,60	10 306,83	10 880,95	4,33	-
403-2084	Л11-15 бетон В35 (М450), объем 1,44 м ³ , расход аматуры 242,1 кг	шт.	2 710,56	11 108,73	11 727,48	4,33	-
403-2085	Л14-8 бетон В25 (М350), объем 1,86 м ³ , расход аматуры 149 кг	шт.	2 757,72	11 308,54	11 938,42	4,33	-
403-2086	Л15-3 бетон В15 (М200), объем 1,98 м ³ , расход аматуры 137,2 кг	шт.	2 961,08	12 142,68	12 819,03	4,33	-
403-2087	Л15-5 бетон В15 (М200), объем 1,98 м ³ , расход аматуры 176,6 кг	шт.	3 106,43	12 738,03	13 447,55	4,33	-
403-2088	Л15-8 бетон В25 (М350), объем 1,98 м ³ , расход аматуры 194 кг	шт.	3 175,78	13 022,29	13 747,64	4,33	-
403-2089	Л15-11 бетон В30 (М400), объем 1,98 м ³ , расход аматуры 247 кг	шт.	3 387,88	13 894,22	14 668,13	4,33	-
403-2090	Л23-3 бетон В15 (М200), объем 2,84 м ³ , расход аматуры 185,1 кг	шт.	4 108,21	16 839,72	17 777,68	4,33	-
403-2091	Л23-5 бетон В15 (М200), объем 2,84 м ³ , расход аматуры 272,5 кг	шт.	4 445,00	18 225,97	19 241,18	4,33	-
403-2092	Л23-8 бетон В25 (М350), объем 2,84 м ³ , расход аматуры 341,9 кг	шт.	4 719,70	19 349,98	20 427,74	4,33	-
403-2093	Л23-11 бетон В30 (М400), объем 2,84 м ³ , расход аматуры 395,7 кг	шт.	4 936,32	20 245,85	21 373,56	4,33	-
403-2094	Л23-12 бетон В30 (М400), объем 2,84 м ³ , расход аматуры 475,9 кг	шт.	5 251,47	21 528,07	22 727,17	4,33	-
403-2095	Л23-15 бетон В30 (М400), объем 2,84 м ³ , расход аматуры 510,5 кг	шт.	5 388,83	22 091,74	23 322,24	4,33	-
403-2117	Л4 д-8 бетон В15 (М200), объем 0,09 м ³ , расход аматуры 4,4 кг	шт.	131,59	539,53	569,57	4,33	-
Доборные лотки:							
403-8056	ЛК 75.60.30-1 бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход арматуры 1,5 кг	шт.	62,09	232,36	245,32	3,95	-
403-8057	ЛК 75.30.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход арматуры 1,3 кг	шт.	60,74	227,34	239,98	3,95	-
403-8058	ЛК 75.45.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход арматуры 1,4 кг	шт.	71,80	268,74	283,71	3,95	-
403-8059	ЛК 75.60.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,07 м ³ , расход арматуры 1,6 кг	шт.	83,54	312,65	330,07	3,95	-
403-0167	ЛК 75.90.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,09 м ³ , расход арматуры 1,9 кг	шт.	106,34	397,81	419,96	3,95	-
403-0168	ЛК 75.120.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,14 м ³ , расход арматуры 3,8 кг	шт.	171,15	640,32	675,98	3,95	-
403-0169	ЛК 75.150.45-1 бетон В15 (М200), объем 0,16 м ³ , расход арматуры 7,7 кг	шт.	218,36	817,25	862,77	3,95	-
403-0170	ЛК 75.45.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,08 м ³ , расход арматуры 1,8 кг	шт.	95,28	356,54	376,41	3,95	-
403-0175	ЛК 75.60.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,09 м ³ , расход арматуры 2,6 кг	шт.	111,09	415,68	438,83	3,95	-
403-0176	ЛК 75.90.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,11 м ³ , расход арматуры 3,1 кг	шт.	135,25	506,20	534,37	3,95	-
403-0177	ЛК 75.120.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,16 м ³ , расход арматуры 4,0 кг	шт.	193,28	722,98	763,26	3,95	-
403-0178	ЛК 75.150.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,18 м ³ , расход арматуры 8,3 кг	шт.	243,20	910,30	961,00	3,95	-
403-0179	ЛК 75.180.60-1 бетон В15 (М200), объем 0,24 м ³ , расход арматуры 9,3 кг	шт.	312,29	1 168,11	1 233,19	3,95	-
403-0180	ЛК 75.60.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,15 м ³ , расход арматуры 2,4 кг	шт.	172,04	643,86	679,74	3,95	-
403-0183	ЛК 75.90.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,17 м ³ , расход арматуры 3,6 кг	шт.	200,95	751,70	793,60	3,95	-
403-0184	ЛК 75.120.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,20 м ³ , расход арматуры 6,7 кг	шт.	245,21	917,33	968,44	3,95	-
403-0185	ЛК 75.150.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,25 м ³ , расход арматуры 9,8 кг	шт.	316,17	1 183,04	1 248,93	3,95	-
403-0186	ЛК 75.180.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,29 м ³ , расход арматуры 10,9 кг	шт.	363,59	1 360,71	1 436,53	3,95	-
403-0187	ЛК 75.210.90-1 бетон В15 (М200), объем 0,35 м ³ , расход арматуры 12,6 кг	шт.	435,05	1 627,06	1 717,67	3,95	-
403-0188	ЛК 75.120.120-1 бетон В15 (М200), объем 0,27 м ³ , расход арматуры 9,0 кг	шт.	330,73	1 236,84	1 305,73	3,95	-
403-0189	ЛК 75.150.120-1 бетон В15 (М200), объем 0,31 м ³ , расход арматуры 13,6 кг	шт.	401,87	1 503,30	1 587,02	3,95	-
403-0190	ЛК 75.180.120-1 бетон В15 (М200), объем 0,38 м ³ , расход арматуры 14,5 кг	шт.	477,90	1 787,65	1 887,20	3,95	-
403-0192	ЛК 75.210.120-1 бетон В15 (М200), объем 0,41 м ³ , расход арматуры 16,3 кг	шт.	520,07	1 946,17	2 054,58	3,95	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8255	Лотки открытые водоспускные длиной от 2,5 до 6 м из бетона В15 (М200)	м ³	1 604,29	5 999,45	6 333,60	3,95	-
403-0059	Лотки сборные бетонные открытые из бетона М ² 00 массой до 5 т	м ³	802,00	3 017,77	3 185,85	3,97	-
Лотки с отверстиями:							
403-0193	из бетона В15 (М200), с расходом арматуры 70 кг/м ³ , объемом до 2м ³ (для непроходных каналов)	м ³	1 285,62	4 811,09	5 079,07	3,95	-
403-0194	из бетона В15 (М200), с расходом арматуры 60 кг/м ³ , объемом более 2 м ³ (для непроходных каналов)	м ³	1 215,75	4 550,42	4 803,86	3,95	-
403-0195	ЛКО 300.180.120-6 бетон В15 (М200), объем 1,54 м ³ , расход арматуры 106,40 кг	шт.	1 970,86	7 375,11	7 785,93	3,95	-
403-0196	ЛКО 300.210.120-6 бетон В15 (М200), объем 1,68 м ³ , расход арматуры 111,0 кг	шт.	2 115,63	7 913,17	8 353,92	3,95	-
403-0197	ЛКО 300.240.120-6 бетон В15 (М200), объем 1,94 м ³ , расход арматуры 140,1 кг	шт.	2 523,88	9 447,08	9 973,27	3,95	-
403-0198	ЛКО 300.300.150-6 /бетон В25 (М350), объем 2,95 м ³ , расход арматуры 243,80 кг	шт.	4 156,42	15 553,46	16 419,79	3,95	-
403-0199	ЛКО 300.300.120-6 бетон В20 (М250), объем 0,38 м ³ , расход арматуры 243,8 кг	шт.	3 655,84	13 682,30	14 444,42	3,95	-
403-0200	ЛКО 300.360.120-6 бетон В15 (М200), объем 3,13 м ³ , расход арматуры 181,2 кг	шт.	3 548,74	13 282,75	14 022,62	3,95	-
403-0227	ЛКО 300.360.150-6 бетон В15 (М200), объем 3,49 м ³ , расход арматуры 184,30 кг	шт.	3 836,62	14 352,09	15 151,49	3,95	-
Группа: Марши и площадки лестничные							
Лестничные марши:							
403-2003	ЛЛМ 17.12.9-4 /бетон В22,5 (М300), объем 0,37 м ³ , расход ар-ры 12,44 кг/ (серия 1.151.1-7 вып.1)	шт.	1 067,72	4 140,56	4 318,82	4,04	-
403-0228	ЛЛМ 27.11.14-4 /бетон В22,5 (М300), объем 0,531 м ³ , расход ар-ры 14,77 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	1 245,06	5 933,15	6 188,27	4,97	-
403-2004	ЛЛМ 27.12.14-4 /бетон В22,5 (М300), объем 0,607 м ³ , расход ар-ры 17,16 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	1 372,99	5 324,21	5 553,43	4,04	-
403-2005	ЛЛМ 30.11.15-4 /бетон В22,5 (М300), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 16,25 кг/ (серия 1.151.1-7 вып.1)	шт.	1 281,84	4 969,03	5 182,92	4,04	-
403-2006	ЛЛМ 30.12.15-4 /бетон В22,5 (М300), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 18,31 кг/ (серия 1.151.1-7 вып.1)	шт.	1 458,47	5 657,56	5 901,14	4,05	-
403-0229	с бетонными ступенями, не требующими отделки из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 28 кг/м ³	м ³	2 344,75	11 178,61	11 659,31	4,97	-
403-0230	с полуплощадками с бетонными ступенями и полом, не требующим отделки из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 85 кг/м ³ (серия 1.151.1-6 вып.1)	м ³	2 604,65	12 411,79	12 945,54	4,97	-
403-0257	с полуплощадками ЛМП 57.11.14-5 /бетон В25 (М350), объем 0,90 м ³ , расход ар-ры 76,6 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	2 605,30	12 417,89	12 951,87	4,97	-
403-0258	с полуплощадками ЛМП 57.11.15-5 /бетон В25 (М350), объем 0,92 м ³ , расход ар-ры 76,8 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	2 663,20	12 689,62	13 235,30	4,97	-
403-0259	с полуплощадками ЛМП 60.11.15-5 /бетон В25 (М350), объем 1,0 м ³ , расход ар-ры 98,40 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	2 894,78	13 798,42	14 391,73	4,97	-
403-0260	с полуплощадками ЛМП 60.11.17-5 /бетон В25 (М350), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 100,6 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	2 894,78	13 793,43	14 386,53	4,97	-
403-0287	с полуплощадками ЛМП 57.11.17-5 /бетон В25 (М350), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 84,80 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	2 750,04	13 110,20	13 673,90	4,97	-
403-2007	ЛМ-28-11 /бетон В22,5 (М300), объем 0,428 м ³ , расход ар-ры 22,67 кг/ (серия 1.151-1 вып.2)	шт.	972,37	3 770,20	3 932,16	4,04	-
403-0288	ЛМ 60.14-17 /бетон В25 (М350), объем 1,10 м ³ , расход ар-ры 101,86 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	3 184,26	15 178,69	15 831,39	4,97	-
403-2096	2ЛМФ39.12.17-5 /бетон В15 (М200), объем 0,517 м ³ , расход ар-ры 37,35 кг/ (серия 1.251.1-4 вып.1)	шт.	1 493,37	5 787,27	6 036,42	4,04	-
403-2097	2ЛМФ39.14.17-5 /бетон В15 (М200), объем 0,566 м ³ , расход ар-ры 43,55 кг/ (серия 1.251.1-4 вып.1)	шт.	1 620,68	6 286,49	6 557,16	4,05	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-2098	2ЛМФ42.12.18-5-1 /бетон В15 (М200), объем 0,559 м ³ , расход ар-ры 40,92 кг/ (серия 1.251.1-4 вып.1)	шт.	1 624,82	6 297,39	6 568,53	4,04	-
Лестничная площадка:							
403-0289	с бетонным полом, не требующим отделки объемом до 0,5 м ³ из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 44 кг/м ³	м ³	2 011,40	9 589,17	10 001,48	4,97	-
403-0290	с бетонным полом, не требующим отделки объемом более 0,5 м ³ из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 206,89	10 521,52	10 973,97	4,97	-
403-2112	ЛП 15.3 /бетон В22,5 (М300), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 5 кг/ (серия 1.450-1 вып.1)	шт.	343,11	1 330,21	1 387,47	4,04	-
403-2023	ЛЛП 30.15.4 /бетон В15 (М200), объем 0,984 м ³ , расход ар-ры 31,21 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.5)	шт.	1 416,73	5 493,39	5 729,91	4,04	-
403-0293	ЛПП 14.9в /бетон В25 (М350), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 11,1 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	366,35	1 746,77	1 821,87	4,97	-
403-0294	ЛПП 14.12в /бетон В25 (М350), объем 0,20 м ³ , расход ар-ры 12,2 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	446,58	2 128,81	2 220,34	4,97	-
403-0295	ЛПП 14.13в /бетон В25 (М350), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 12,50 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	521,38	2 484,01	2 590,85	4,97	-
403-0296	ЛПП 14.15в /бетон В25 (М350), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 13 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	524,77	2 500,25	2 607,73	4,97	-
403-0297	ЛПП 15.15в /бетон В25 (М350), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 13,10 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	634,61	3 025,06	3 155,12	4,97	-
403-0298	ЛПП 16.15в /бетон В25 (М350), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 14,50 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	662,29	3 157,16	3 292,90	4,97	-
403-0299	ЛПП 16.16в /бетон В25 (М350), объем 0,29 м ³ , расход ар-ры 15,40 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	632,01	3 012,00	3 141,54	4,97	-
403-2032	2ЛП 22.12-4К /бетон В15 (М200), объем 0,414 м ³ , расход ар-ры 16,27 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.2)	шт.	1 086,06	4 209,85	4 391,11	4,04	-
403-0300	2ЛП22.15-4К /бетон В15 (М200), объем 0,413 м ³ , расход ар-ры 18,33 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.1)	шт.	1 129,53	5 383,41	5 614,91	4,97	-
403-0316	2ЛП22.18-4К /бетон В15 (М200), объем 0,467 м ³ , расход ар-ры 20,52 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.1)	шт.	1 275,81	6 080,66	6 342,09	4,97	-
403-0317	2ЛП22.15В4К /бетон В15 (М200), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 18,33 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.1)	шт.	1 146,57	5 462,26	5 697,14	4,97	-
403-0318	2ЛП22.18В4К /бетон В15 (М200), объем 0,474 м ³ , расход ар-ры 20,52 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.1)	шт.	1 292,85	6 159,21	6 424,05	4,97	-
403-2033	2ЛП 25.12-4П /бетон В15 (М200), объем 0,437 м ³ , расход ар-ры 20,72 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.4)	шт.	1 264,18	4 901,06	5 112,07	4,04	-
403-2034	2ЛП 25.15-4 /бетон В15 (М200), объем 0,538 м ³ , расход ар-ры 22,13 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.1)	шт.	1 407,75	5 457,09	5 692,01	4,04	-
403-2035	2ЛП 25.15-4КИ /бетон В15 (М200), объем 0,562 м ³ , расход ар-ры 22,82 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.1)	шт.	1 424,10	5 519,61	5 757,24	4,04	-
403-2036	2ЛП 25.18-4К /бетон В15 (М200), объем 0,613 м ³ , расход ар-ры 25,46 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.1)	шт.	1 475,92	5 723,32	5 969,73	4,04	-
403-2042	ЛПФ 25.11-5 /бетон В15 (М200), объем 0,394 м ³ , расход ар-ры 15,53 кг/ (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.	1 044,34	4 049,93	4 224,31	4,04	-
403-2043	ЛПФ 25.11-5-1 /бетон В15 (М200), объем 0,438 м ³ , расход ар-ры 23,19 кг/ (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.	1 269,26	4 921,06	5 132,93	4,04	-
403-2044	ЛПФ 25.13в-5 /бетон В15 (М200), объем 0,488 м ³ , расход ар-ры 18,53 кг/ (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.	1 282,59	4 974,24	5 188,40	4,05	-
403-2045	ЛПФ 28.11-5 /бетон В15 (М200), объем 0,438 м ³ , расход ар-ры 18,87 кг/ (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.	1 275,98	4 949,07	5 162,15	4,05	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранс действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-2046	ЛПФ 28.11-5-1 /бетон В15 (М200), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 17,23 кг/ (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.	1 292,58	5 013,26	5 229,08	4,05	-
403-2047	ЛПФ 28.11в-5 /бетон В15 (М200), объем 0,502 м ³ , расход ар-ры 20,27 кг/ (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.	1 326,42	5 145,07	5 366,58	4,05	-
403-2048	ЛПФ 28.13-5 /бетон В15 (М200), объем 0,478 м ³ , расход ар-ры 20,38 кг/ (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.	1 296,62	5 029,64	5 246,14	4,05	-
403-2062	ЛПР 25.18 /бетон В15 (М200), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 38,64 кг/ (серия 1.152-4 вып.2)	шт.	1 351,08	6 431,22	6 708,06	4,96	-
403-0319	ИЛП143-12 /бетон В15 (М200), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 74,28 кг/ (серия 86)	шт.	1 497,40	7 138,72	7 445,67	4,97	-
403-0320	ИЛП143-12-1 /бетон В15 (М200), объем 0,642 м ³ , расход ар-ры 74,54 кг/ (серия 86)	шт.	1 486,93	7 086,98	7 391,71	4,97	-
403-0323	ИЛП143-12-2 /бетон В15 (М200), объем 0,614 м ³ , расход ар-ры 72,54 кг/ (серия 86)	шт.	1 430,56	6 817,38	7 110,54	4,97	-
403-0324	ИЛП143-12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,642 м ³ , расход ар-ры 74,54 кг/ (серия 86)	шт.	1 486,93	7 087,69	7 392,45	4,97	-
403-0325	Марши лестничные железобетонные	м ³	2 916,30	13 898,32	14 495,94	4,97	448-2000
Марши лестничные железобетонные:							
403-0326	под облицовку накладными проступами	м ³	2 097,43	9 993,54	10 423,26	4,97	448-2011
403-0327	с полуплощадками с бетонными ступенями	м ³	2 374,75	11 317,00	11 803,66	4,97	448-2021
403-0328	с чистой бетонной поверхностью	м ³	2 361,36	11 252,03	11 735,86	4,97	448-2001
Группа: Настилы							
403-2300	Настилы железобетонные	м ³	2 683,75	8 798,32	9 152,91	3,41	444-2300
403-2301	Настилы железобетонные коробчатые	м ³	2 674,43	8 773,17	9 126,75	3,41	444-2301
403-2311	Настилы железобетонные плоские	м ³	2 525,61	8 281,16	8 614,89	3,41	444-2311
403-2321	Настилы железобетонные ребристые и часторебристые	м ³	2 052,54	6 735,35	7 006,77	3,41	444-2321
Группа: Изделия шахты лифта							
403-3000	Блоки железобетонные объемные шахт лифтов	м ³	2 246,52	9 629,07	10 098,97	4,50	447-3000
Блок под лифт грузоподъемностью 500 кг.:							
403-0329	верхний блок из бетона В 12,5 (М150) с расходом арматуры 42 кг/м ³ ШЛВ 9-50 /объем бетона 0,84 м ³ /	шт.	1 731,41	7 396,89	7 757,85	4,48	-
403-0330	средний блок из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м ³ ШЛС 28-50 /объем бетона 2,28 м ³ /	шт.	4 861,67	20 774,47	21 788,26	4,48	-
403-0331	нижний блок из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 42 кг/м ³ ШЛН 14-50 /объем бетона 1,28 м ³ /	шт.	2 610,51	11 158,22	11 702,72	4,48	-
Объемный блок шахт лифтов при толщине стенок шахт 10 см, по серии 1.189.1-9 вып. 1/89, грузоподъемностью лифта 320 кг.:							
403-0332	нижний блок, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 42 кг/м ³ ШЛН 14-40(32) /объем бетона 1,02 м ³ /	шт.	2 080,25	8 890,11	9 323,94	4,48	-
403-0333	средний блок, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м ³ ШЛС 28-40(32) /объем бетона 1,82 м ³ /	шт.	3 880,80	16 576,53	17 385,46	4,48	-
403-0334	верхний блок, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 42 кг/м ³ ШЛВ 9-40(32) /объем бетона 0,67 м ³ /	шт.	1 381,01	5 900,65	6 188,61	4,48	-
403-0335	плита перекрытия из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 31 кг/м ³ ПЛ18.19-40(32) /объем бетона 0,68 м ³ /	шт.	1 346,04	5 749,08	6 029,64	4,48	-
403-3010	Плиты перекрытия шахт железобетонные	м ³	1 885,50	8 056,46	8 449,66	4,48	447-3010
403-0336	Плита перекрытия из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 31 кг/м ³ ПЛ19.29-50 /объем бетона 1,12 м ³ /	шт.	2 217,01	9 478,02	9 940,57	4,48	-
Тумба под буфер кабины лифта:							
403-0337	(Серии 1.189.1-9 вып 1/89), грузоподъемностью 320 кг, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 100,3 кг/м ³ ТЛ-5-32 /объем бетона 0,033 м ³ /	шт.	35,43	188,74	197,96	5,59	-
403-0338	(Серии 1.189.1-9 вып 1/89), грузоподъемностью 320 кг, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 122,59 кг/м ³ ТЛ-4-32 /объем бетона 0,027 м ³ /	шт.	33,01	175,70	184,30	5,58	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0339	грузоподъемностью 500 кг, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 100,3 кг/м ³ ТЛ-5-50 /объем бетона 0,033 м ³ /	шт.	35,43	188,74	197,96	5,59	-
403-0340	грузоподъемностью 500 кг, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 121 кг/м ³ ТЛ-4-50 /объем бетона 0,079 м ³ /	шт.	96,59	514,30	539,37	5,58	-
Группа: Изделия санитарно-технической кабины							
403-0341	Кабины санитарно-технические железобетонные	м ³	2 326,93	10 525,30	10 947,35	4,70	447-2000
Сантехкабины :							
403-0342	раздельные площадью пола 4,0 м ² без комплектации сантехническим и электротехническим оборудованием, без облицовки поверхности пола и установки дверных блоков	м ² пл.пола	653,28	2 690,56	2 798,42	4,28	-
403-0343	раздельные 1 СК 24л(пр)-Т, без сантехнического и электротехнического оборудования, облицовки поверхности пола и дверных блоков /бетон кабины В 12,5 (М150), днища В15 (М200), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 53,3 кг/ (серия 1.188-5 вып 10,11)	шт.	2 560,89	10 553,43	10 976,61	4,29	-
403-0344	раздельные 2 СК 24л(пр)-Т, без сантехнического и электротехнического оборудования, облицовки поверхности пола и дверных блоков /бетон кабины В 12,5 (М150), днища В15 (М200), объем 1,32 м ³ , расход ар-ры 63,0 кг/ (серия 1.188-5 вып 10,11)	шт.	2 549,41	10 504,91	10 926,15	4,29	-
403-0345	совмещенные 3 СК 24л(пр)-Т, без сантехнического и электротехнического оборудования, облицовки поверхности пола и дверных блоков /бетон кабины В 12,5 (М150), днища В15 (М200), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 47,2 кг/ (серия 1.188-5 вып 10,11)	шт.	2 112,68	8 705,15	9 054,21	4,29	-
403-0346	совмещенные площадью пола 3,5 м ² без комплектации сантехническим и электротехническим оборудованием, без облицовки поверхности пола и установки дверных блоков	м ² пл.пола	610,60	2 515,65	2 616,52	4,29	-
403-0347	Кабины железобетонные для туалета (серия 1.188-5 вып. 10,11)	м ² пл.пола	606,66	2 499,50	2 599,74	4,29	-
403-2010	Кабины железобетонные для туалета	м ³	2 441,83	10 059,32	10 462,69	4,28	447-2010
403-2020	Поддоны санитарно-технические железобетонные	м ³	2 241,47	9 231,40	9 601,58	4,28	447-2020
403-2022	Поддоны санитарно-технические железобетонные, марка изделия ПД 12-13	м ³	4 786,53	19 728,43	20 519,41	4,29	-
403-0348	Поддоны санитарно-технические из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 30 кг/м ³ (серия 1.188-5 вып. 10,11)	м ² пл.пола	102,39	422,05	438,99	4,29	-
Группа: Изделия объемных элементов							
403-4010	Панели покрытия железобетонные для полносборных производственных сельскохозяйственных зданий	м ³	1 572,11	5 319,05	5 609,45	3,57	447-4010
403-0349	Секция железобетонная быстромонтируемых зданий	м ³	3 428,19	11 598,72	12 231,97	3,57	447-1000
403-4000	Стеновые элементы железобетонные для полносборных производственных сельскохозяйственных зданий	м ³	1 677,95	5 679,56	5 989,65	3,57	447-4000
Группа: Опоры							
403-1200	Опоры железобетонные	м ³	2 142,09	7 252,51	7 581,79	3,54	442-1200
403-6400	Опоры железобетонные дорожных знаков	м ³	997,00	3 372,96	3 526,06	3,54	446-6400
403-0350	Опоры дорожных знаков из бетона В30 с расходом арматуры 20 кг/м ³	м ³	1 507,53	4 578,08	4 785,92	3,17	-
Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т, объемом:							
403-3051	до 0,2 м ³	м ³	1 739,00	5 737,63	5 998,11	3,45	-
403-3052	более 0,2 до 1 м ³	м ³	1 456,60	4 805,17	5 023,33	3,45	-
Группа: Панели							
403-1100	Панели железобетонные	м ³	2 463,40	8 130,28	8 570,12	3,48	443-1100
403-2201	Панели и плиты типа ТТ железобетонные	м ³	1 896,81	6 257,69	6 596,23	3,48	444-2201
403-0355	Панели кровельные железобетонные	м ³	2 732,79	9 014,55	9 502,25	3,48	444-1400

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1401	Панели кровельные железобетонные для безрулонных крыш ребристые и часторебристые (с ребрами вверх и вниз) из бетона плотностью 1600 кг/м ³ и более	м ²	2 226,44	7 345,71	7 743,12	3,48	444-1401
403-0356	Кровельная панель двуслойная из тяжелого бетона В 22,5 (М300) F300 W6 плотностью 2500 кг/м ³ и шунгизитобетона В7,5(М100) плотностью 1100 кг/м ³ , с расход ар-ры до 60 кг/м ³ бетона, приведенная толщина слоя: верхнего до 6,4 см, нижнего до 18,9 см	м ²	395,62	1 304,92	1 375,54	3,48	-
403-0357	Панели лотковые безрулонных крыш из бетона плотностью 2500 кг/м ³ В22,5 (М300) F300 W6 и шунгизитобетона В7,5 (М100) плотностью 1100 кг/м ³ , приведенной толщиной слоя: верхнего 17 см, нижнего до 20 см, с расход ар-ры до 14 кг/м ³ бетона	м ²	564,10	1 860,91	1 961,58	3,48	-
403-0358	Панели перегородок железобетонные, воспринимающие нагрузку от подъемного крана или тали	м ³	1 593,25	5 258,34	5 542,81	3,48	443-2300
403-2500	Панели перекрытий железобетонные трехслойные	м ³	3 703,63	9 648,12	10 170,07	2,75	444-2500
403-2501	Панели перекрытий железобетонные трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более	м ³	3 580,59	9 329,66	9 834,40	2,75	444-2501
403-2531	Панели перекрытий железобетонные трехслойные комплексные перекрытий (пола) с внешними слоями из бетона плотностью 1400-1850 кг/м ³	м ³	2 885,00	7 515,94	7 922,56	2,75	444-2531
403-1500	Панели покрытий железобетонные	м ³	3 747,87	9 763,34	10 291,53	2,75	444-1500
403-1501	Панели покрытий железобетонные безрулонных крыш с верхним слоем из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более	м ³	3 511,51	9 155,65	9 651,00	2,75	444-1501
Группа: Панели оград							
403-0359	Панели ограждения железобетонные	м ³	2 015,37	4 632,23	4 846,24	2,40	446-8300
Панели ограждения станков:							
403-0360	сплошные толщиной 8 см из бетона В22,5 (М30) с расходом арматуры и закладными деталями 20 кг/м ³	м ³	1 779,75	4 090,06	4 279,01	2,40	-
403-0369	сплошные толщиной 10 см из бетона В22,5 (М30) с расходом арматуры и закладными деталями 20 кг/м ³	м ³	1 762,80	4 050,22	4 237,35	2,40	-
403-0370	решетчатые из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 27кг/м ³ и стоимостью закладных деталей	м ³	2 525,55	5 801,65	6 069,69	2,40	-
Панели оград:							
403-5000	железобетонные	м ³	2 075,14	4 218,84	4 413,76	2,13	448-5000
403-0375	железобетонные глухие	м ³	1 577,70	3 208,35	3 356,58	2,13	448-5001
403-1708	ПО-2 /бетон В15 (М200), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 41,42 кг/	шт.	1 420,61	4 689,24	4 905,97	3,45	-
403-1709	ПО-3 /бетон В15 (М200), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 45,84 кг/	шт.	1 044,46	3 449,88	3 609,32	3,46	-
403-0376	глухие плоские из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 67 кг/м ³ длиной до 3 м	м ³	1 932,30	3 926,56	4 107,97	2,13	-
403-0377	глухие плоские из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 67 кг/м ³ длиной более 3м	м ³	1 932,30	3 927,52	4 108,97	2,13	-
403-0378	глухие 1 ПБ 30.20 /бетон В25 (М350), объем 0,38 м ³ , расход ар-ры 25,6 кг / (серия 3.017-3)	шт.	734,27	1 520,26	1 590,50	2,17	-
403-0379	глухие 1 ПБ 40.20 / бетон В25 (М350), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 37 кг / (серия 3.017-3)	шт.	989,88	2 050,59	2 145,32	2,17	-
403-1706	глухие П6в /бетон В22,5 (М300), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 40,6 кг/ (серия 3.017-1 вып.1)	шт.	1 329,97	4 255,73	4 452,41	3,35	-
403-0380	глухие рельефные 3 ПБ 30.20 /бетон В25 (М350), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 31,6 кг / (серия 3.017-3)	шт.	1 019,17	2 072,56	2 168,30	2,13	-
403-0381	глухие рельефные 3 ПБ 40.20 /бетон В25 (М350), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 42,3 кг / (серия 3.017-3)	шт.	1 358,89	2 763,22	2 890,88	2,13	-
403-0382	цокольные глухие из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 28 кг/м ³	м ³	1 861,11	3 782,79	3 957,56	2,13	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0383	цокольные ПЦ 28.6 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 4,96 кг / (серия 3.017-3)	шт.	335,00	681,28	712,75	2,13	-
403-0384	цокольные ПЦ 30.6 /бетон В15 (М200), объем 0,13 м ³ , расход ар-ры 3,66 кг / (серия 3.017-3)	шт.	241,94	492,03	514,78	2,13	-
403-0385	железобетонные решетчатые, рельефные, комбинированные	м ³	2 635,13	5 358,27	5 605,83	2,13	448-5011
403-0386	рельефные (глухие) из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 66 кг/м ³	м ³	2 123,27	4 316,49	4 515,90	2,13	-
403-0387	решетчатые из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 74 кг/м ³	м ³	2 224,97	4 521,18	4 730,05	2,13	-
403-0388	решетчатые 2 ПБ 30.16 / бетон В25 (М350), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 21,7 кг / (серия 3.017-3)	шт.	612,10	1 268,17	1 326,76	2,17	-
403-0389	решетчатые 2 ПБ 30.20 / бетон В25 (М350), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 23 кг / (серия 3.017-3)	шт.	689,39	1 428,21	1 494,18	2,17	-
Группа: Панели стеновые							
403-1101	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м ³	м ³	1 549,54	4 718,23	4 983,87	3,22	443-1101
Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м³:							
403-3053	ПС 30.6.2,5 /бетон В3,5 (М50), объем 0,43 м ³ , расход ар-ры 7,85 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.	576,78	2 222,60	2 347,77	4,07	-
403-3054	ПС 60.12.2,5 /бетон В3,5 (М50), объем 1,77 м ³ , расход ар-ры 45,83 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.	2 245,49	8 660,11	9 147,79	4,07	-
403-3055	ПС 60.15.2,5 /бетон В3,5 (М50), объем 2,22 м ³ , расход ар-ры 55,26 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.	2 833,46	10 928,05	11 543,42	4,07	-
403-3056	ПС 60.18.2,5 /бетон В3,5 (М50), объем 2,66 м ³ , расход ар-ры 65,52 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.	3 342,34	12 890,56	13 616,46	4,07	-
403-3057	ПС 60.18.3,0 /бетон В3,5 (М50), объем 3,2 м ³ , расход ар-ры 47,86 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.	5 450,24	21 021,58	22 205,34	4,07	-
403-3058	2ПС 12.18.3,0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 0,63 м ³ , расход ар-ры 5,66 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.	790,06	3 047,25	3 218,86	4,07	-
403-3059	ПС 30.12.3,0 /бетон В3,5 (М50), объем 1,06 м ³ , расход ар-ры 12,4 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.	1 322,37	5 096,74	5 383,77	4,07	-
403-3060	ПС 60.12.3,0 /бетон В3,5 (М50), объем 2,13 м ³ , расход ар-ры 34,77 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.	2 655,81	10 236,21	10 812,62	4,07	-
403-3061	ПС 60.15.3,0 /бетон В3,5 (М50), объем 2,66 м ³ , расход ар-ры 41,84 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.	3 249,12	12 526,26	13 231,64	4,07	-
403-3062	ПС 63.18.3,0 /бетон В3,5 (М50), объем 3,35 м ³ , расход ар-ры 82,28 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.	4 147,08	15 992,05	16 892,64	4,07	-
403-3063	ПС 60.18.3,5 /бетон В3,5 (М50), объем 3,73 м ³ , расход ар-ры 50,76 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.	6 137,31	23 665,68	24 998,35	4,07	-
403-3064	ПС 30.12.4,0 /бетон В3,5 (М50), объем 1,41 м ³ , расход ар-ры 18,84 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.	1 629,31	6 279,45	6 633,06	4,07	-
403-3067	ПС 60.2.4,0 /бетон В3,5 (М50), объем 2,84 м ³ , расход ар-ры 37,22 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.	3 300,98	12 709,57	13 425,29	4,07	-
403-3065	ПС 60.15.4,0 /бетон В3,5 (М50), объем 3,55 м ³ , расход ар-ры 44,84 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.	4 349,39	16 760,95	17 704,76	4,07	-
403-3066	ПС 60.18.4,0 /бетон В3,5 (М50), объем 4,27 м ³ , расход ар-ры 54,42 кг/ (ГОСТ 13578-68)	шт.	7 023,02	27 072,08	28 596,57	4,07	-
Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона:							
403-3136	ПС 30.12.2,0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 0,56 м ³ , расход ар-ры 18,12 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 2-1)	шт.	1 587,41	6 117,84	6 462,37	4,07	-
403-3137	ПС 60.12.2,0-2Л /бетон В3,5 (М50), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 18,29 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 2-1)	шт.	2 925,74	11 283,11	11 918,48	4,07	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-3138	ПС 60.15.2.0-2Л /бетон В3,5 (М50), объем 1,42 м ³ , расход ар-ры 18,5 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 2-1)	шт.	3 606,59	13 898,47	14 681,14	4,07	-
403-3139	ПС 60.18.2.0-4Л /бетон В3,5 (М50), объем 1,7 м ³ , расход ар-ры 43,87 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 2-1)	шт.	4 541,75	17 509,29	18 495,27	4,07	-
403-3140	ПС 60.12.2.5-5 Л-1 /бетон В3,5 (М50), объем 1,48 м ³ , расход ар-ры 38,58 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 2-2)	шт.	3 410,92	13 152,64	13 893,30	4,07	-
403-3141	ПС 60.18.2.5-5Л /бетон В3,5 (М50), объем 2,23 м ³ , расход ар-ры 47,5 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-2, 2-2)	шт.	5 167,19	19 915,31	21 036,81	4,07	-
403-3142	ПС 63.12.2.5-5 Л-2 /бетон В3,5 (М50), объем 1,56 м ³ , расход ар-ры 40,66 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 2-2)	шт.	3 763,17	14 504,97	15 321,80	4,07	-
403-3143	ПС 63.18.2.5-5Л /бетон В3,5 (М50), объем 2,35 м ³ , расход ар-ры 50,16 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 2-2)	шт.	5 581,97	21 515,98	22 727,57	4,07	-
403-3144	ПС 30.12.3.0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 0,936 м ³ , расход ар-ры 16,98 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-3)	шт.	1 857,12	7 162,83	7 566,17	4,07	-
403-3145	ПС 30.15.3.0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 1,17 м ³ , расход ар-ры 19,23 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-3)	шт.	2 402,38	9 261,06	9 782,60	4,07	-
403-3146	ПС 30.18.3.0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 1,41 м ³ , расход ар-ры 23,16 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-3)	шт.	2 822,46	10 883,51	11 496,36	4,07	-
403-3147	ПС 60.9.3.0-5Л /бетон В3,5 (М50), объем 1,4 м ³ , расход ар-ры 21,99 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-3, 2-3)	шт.	2 852,74	10 994,95	11 614,10	4,07	-
403-3148	ПС 60.12.30-5Л /бетон В3,5 (М50), объем 1,88 м ³ , расход ар-ры 27,79 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-3, 2-3)	шт.	4 119,14	15 885,66	16 780,20	4,07	-
403-3149	ПС 60.15.3.0-4Л /бетон В3,5 (М50), объем 2,35 м ³ , расход ар-ры 28 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-3, 2-3)	шт.	4 631,36	17 862,37	18 868,24	4,07	-
403-3150	ПС 60.18.3.0-3Л /бетон В3,5 (М50), объем 2,83 м ³ , расход ар-ры 23,28 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-3, 2-3)	шт.	5 451,02	21 017,32	22 200,83	4,07	-
403-3159	ПС 60.6.4.0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 1 м ³ , расход ар-ры 24,68 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-096, 1-5)	шт.	2 260,33	8 716,32	9 207,16	4,07	-
403-3156	ПС 60.12.4.0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 2,54 м ³ , расход ар-ры 40,96 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 1-5)	шт.	4 409,19	16 997,34	17 954,48	4,07	-
403-3157	ПС 60.15.4.0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 3,18 м ³ , расход ар-ры 48,62 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-096, 1-5)	шт.	5 560,04	21 441,68	22 649,12	4,07	-
403-3158	ПС 60.18.4.0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 3,83 м ³ , расход ар-ры 57,05 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-096, 1-5)	шт.	5 628,97	21 702,10	22 924,19	4,07	-
403-3151	ЗПС 61.60.4.0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 4,54 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-5)	шт.	217,38	838,41	885,63	4,07	-
403-3152	ЗПС 61.90.4.0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 5,24 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 1-5)	шт.	322,98	1 245,31	1 315,44	4,07	-
403-3153	ЗПС 61.120.4.0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 5,89 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 1-5)	шт.	428,73	1 653,11	1 746,22	4,07	-
403-3154	ЗПС 61.150.4.0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 6,96 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.1-5)	шт.	534,52	2 060,12	2 176,11	4,07	-
403-3155	ЗПС 61.180.4.0-Л /бетон В3,5 (М50), объем 0,54 м ³ , расход ар-ры 7,57 кг/ (серия 1.030.1-1/88 вып.0-0.96, 1-5)	шт.	642,49	2 476,42	2 615,87	4,07	-
Панели железобетонные:							
403-1151	наружных стен трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1200 кг/м ³	м ³	1 852,87	6 480,70	6 845,53	3,69	443-1151
403-1160	стенные наружные	м ³	1 906,49	6 671,13	7 046,73	3,70	443-1160
403-0390	стенные (блоки) и перегородочные	м ³	1 724,01	6 030,16	6 369,66	3,69	445-3010
403-3030	стенные (блоки) Г и Т-образные	м ³	2 231,17	7 806,20	8 245,69	3,70	445-3030
403-3020	стенные цилиндрические сплошные	м ³	1 726,71	6 039,42	6 379,43	3,69	445-3020
403-1111	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более	м ³	1 915,67	6 699,10	7 076,24	3,69	443-1111
403-1121	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1400-1850 кг/м ³	м ³	1 965,96	6 879,44	7 266,73	3,70	443-1121

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1131	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью менее 1400 кг/м ³	м ³	1 908,28	6 675,18	7 051,00	3,69	443-1131
403-1201	Панели и блоки цоколя железобетонные, наружных стен подвалов из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более	м ³	1 635,26	5 719,39	6 041,39	3,69	443-1201
Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м² длиной:							
403-8219	до 3 м, массой до 5 т, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 50 кг/м ³	м ³	1 181,67	4 208,67	4 445,61	3,76	-
403-8220	от 3 до 12 м, массой до 5 т, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 50 кг/м ³	м ³	1 185,66	4 221,34	4 459,02	3,76	-
403-8221	от 3 до 12 м, массой от 5 до 15 т, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 50 кг/м ³	м ³	1 185,66	4 222,83	4 460,60	3,76	-
Панели стеновые с бортом из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 50 кг/м³, длиной:							
403-8222	до 3 м, массой до 5 т	м ³	1 443,01	5 137,00	5 426,21	3,76	-
403-8223	от 3 до 12 м, массой до 5 т	м ³	1 452,05	5 171,02	5 462,13	3,76	-
403-8224	от 3 до 12 м, массой от 5 до 15 т	м ³	1 452,05	5 172,00	5 463,18	3,76	-
403-8225	Панели стеновые площадью более 18 м ² , массой от 5 до 15 т, из бетона В22,5 (М300)	м ³	1 309,67	4 664,85	4 927,50	3,76	-
403-2141	Панели сплошные плоские	м ³	1 498,30	5 334,22	5 634,55	3,76	444-2141
Панели сплошные плоские:							
403-1673	ПС 2-24-КГ1 /бетон В15 (М 200), объем 0,99 м ³ , расход ар-ры 56,35 кг/ (серия 3.900.1-10 вып.0-1)	шт.	1 899,91	6 758,80	7 139,39	3,76	-
403-1694	ПП 15.57.4,5-1л /бетон В22,5 (М350), объем 1,27 м ³ , расход ар-ры 46,4 кг/ (серия 1.432.1-33.93 вып.3)	шт.	2 478,99	8 818,82	9 315,44	3,76	-
Панели цокольные внутренние, из бетона В12,5 (М150) плотностью 1900 кг/м³ и более, толщиной 14 см,:							
403-0393	без проемов	м ²	204,24	727,23	768,18	3,76	-
403-0394	с проемами	м ²	210,59	749,72	791,95	3,76	-
Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские:							
403-0395	без проемов, из бетона В15 (М200) плотностью 1900 кг/м ³ и более, легкого шунгизитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной до 3,9 м	м ²	392,79	1 398,75	1 477,51	3,76	-
403-0396	без проемов, из бетона В15 (М200) плотностью 1900 кг/м ³ и более, легкого шунгизитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной более 3,9 м	м ²	402,28	1 433,10	1 513,78	3,76	-
403-0397	с проемами, из бетона В15 (М200) плотностью 1900 кг/м ³ и более, легкого шунгизитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной до 3,9 м	м ²	397,53	1 415,26	1 494,95	3,76	-
403-0398	с проемами, из бетона В15 (М200) плотностью 1900 кг/м ³ и более, легкого шунгизитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной более 3,9 м	м ²	408,61	1 454,80	1 536,71	3,76	-
403-0399	Парапетные панели из тяжелого бетона В22,5 (М300) при марке по морозостойкости F300 и водонепроницаемости W6 с расходом арматуры 39 кг/м ³	м ³	1 666,75	5 938,06	6 272,38	3,76	-
Перегородки самонесущие панельные толщиной 8 см с расходом стали до 35 кг/м³:							
403-0400	из тяжелого бетона	м ²	163,96	583,94	616,78	3,76	-
403-0409	из легкого бетона объемной массой до 1600 кг/м ³	м ²	180,16	641,60	677,71	3,76	-
403-0410	Разделительные стенки балконов и лоджий сплошные, из бетона В 12,5 (М150) с расходом арматуры до 25 кг/м ³ длиной до 3 м	м ³	1 421,54	5 061,30	5 346,27	3,76	-
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м³, плоские толщиной:							
403-0411	19-21 см, с расходом стали до 7 кг/м ²	м ²	230,52	820,55	866,72	3,76	-
403-0412	19-21 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м ²	м ²	236,53	842,05	889,47	3,76	-
403-0419	19-21 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м ²	м ²	250,75	893,00	943,30	3,76	-
403-0420	19-21 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м ²	м ²	260,73	928,81	981,12	3,76	-
403-0421	23-25 см, с расходом стали до 7 кг/м ²	м ²	253,58	902,85	953,66	3,76	-
403-0422	23-25 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м ²	м ²	264,91	943,76	996,90	3,76	-
403-0423	23-25 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м ²	м ²	273,32	973,41	1 028,22	3,76	-
403-0424	23-25 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м ²	м ²	286,80	1 020,79	1 078,28	3,76	-
403-0425	29-31 см, с расходом стали до 7 кг/м ²	м ²	303,30	1 080,08	1 140,86	3,76	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0426	29-31 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м ²	м ²	325,53	1 158,71	1 223,95	3,76	-
403-0427	29-31 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м ²	м ²	335,06	1 193,33	1 260,48	3,76	-
403-0428	29-31 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м ²	м ²	350,94	1 249,70	1 320,04	3,76	-
403-0429	39-41 см, с расходом стали до 7 кг/м ²	м ²	398,58	1 419,45	1 499,39	3,76	-
403-0430	39-41 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м ²	м ²	412,87	1 470,66	1 553,48	3,76	-
403-0431	39-41 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м ²	м ²	492,27	1 753,02	1 851,73	3,76	-
403-0432	39-41 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м ²	м ²	504,97	1 798,83	1 900,08	3,76	-
403-0433	42-50 см, с расходом стали до 7 кг/м ²	м ²	541,94	1 930,66	2 039,34	3,76	-
403-0434	42-50 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м ²	м ²	559,89	1 993,57	2 105,80	3,76	-
403-0435	42-50 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м ²	м ²	563,87	2 007,50	2 120,54	3,76	-
403-0436	42-50 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м ²	м ²	633,53	2 256,15	2 383,18	3,76	-
403-0437	Стеновые панели однослойные для каркасных общественных зданий, производственных зданий из легкого бетона, массой 1000 кг/м ³	м ²	365,55	1 301,87	1 375,15	3,76	-
403-0438	Стеновые панели однослойные для каркасных общественных зданий, производственных зданий из легкого бетона, массой 1100 кг/м ³	м ²	354,75	1 263,04	1 334,16	3,76	-
403-2200	Электропанели железобетонные	м ³	2 166,64	6 040,02	6 380,07	2,94	443-2200
403-0439	Электропанели (панели с нишами для установки счетчиков, предохранителей и других электроприборов и каналами для магистральной электропроводки) толщиной 18 см из бетона В15 (М200) с расходом арматуры до 30 кг/м ³ бетона в плотном теле	м ²	234,63	653,88	690,67	2,94	-
Группа: Парапеты							
403-1302	Парапеты из отдельных панелей и стоек массой до 1,0 т	м ³	1 630,00	5 500,57	5 865,79	3,60	-
403-1303	Парапеты массивные массой до 3,0 т	м ³	1 170,00	3 947,34	4 209,44	3,60	-
403-1304	Парапеты массивные массой свыше 3,0 т	м ³	1 060,00	3 578,09	3 815,67	3,60	-
Группа: Перемычки							
403-0440	Перемычка балочная с четвертью, объемом до 0,5 м ³ из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 40 кг/м ³	м ³	1 598,95	4 360,05	4 627,31	2,89	-
403-0441	Перемычка балочная с четвертью, объемом более 0,5 м ³ из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 120 кг/м ³	м ³	2 203,50	6 007,14	6 375,37	2,89	-
Перемычка брусковая:							
403-0442	прямоугольная объемом до 0,01 м ³ из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 40 кг/м ³	м ³	1 351,36	5 831,66	6 189,17	4,58	-
403-0443	прямоугольная объемом более 0,5 м ³ из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 30 кг/м ³	м ³	1 266,41	5 466,77	5 801,90	4,58	-
403-0444	1ПБ10-1 /бетон В15 (М200), объем 0,008 м ³ , расход ар-ры 0,31 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	11,12	47,98	50,91	4,58	-
403-0446	1ПБ13-1 /бетон В15 (М200), объем 0,010 м ³ , расход ар-ры 0,41 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	14,29	61,65	65,45	4,58	-
403-2398	1ПБ13-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,01 м ³ , расход ар-ры 0,61 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	15,36	64,89	68,83	4,48	-
403-2399	1ПБ16-1 /бетон В15 (М200), объем 0,012 м ³ , расход ар-ры 0,48 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	21,54	91,01	96,52	4,48	-
403-0445	2ПБ10-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,50 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	22,23	95,89	101,74	4,58	-
403-0447	2ПБ-13-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,022 м ³ , расход ар-ры 0,57 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	28,58	123,35	130,91	4,58	-
403-0448	2ПБ-16-2-п /бетон В15 (М200), объем 0,026 м ³ , расход ар-ры 0,79 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	34,94	150,82	160,07	4,58	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0449	2ПБ-17-2-п /бетон В15 (М200), объем 0,028 м ³ , расход ар-ры 0,83 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	38,11	164,45	174,52	4,58	-
403-0450	2ПБ-19-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,033 м ³ , расход ар-ры 0,11 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	44,46	191,91	203,69	4,58	-
403-0451	2БП-22-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,037 м ³ , расход ар-ры 1,44 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	50,82	219,37	232,84	4,58	-
403-0452	2ПБ-25-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,041 м ³ , расход ар-ры 2,11 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	57,17	246,65	261,76	4,58	-
403-0453	2ПБ26-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,044 м ³ , расход ар-ры 2,66 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	63,52	274,24	291,06	4,58	-
403-0454	2ПБ29-4 /бетон В15 (М200), объем 0,048 м ³ , расход ар-ры 3,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	69,87	301,45	319,95	4,58	-
403-2402	2ПБ 29-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,048 м ³ , расход ар-ры 3,32 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	70,61	298,12	316,40	4,48	-
403-0455	2ПБ30-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,050 м ³ , расход ар-ры 3,45 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	73,05	315,30	334,63	4,58	-
403-0456	3ПБ-13-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,034 м ³ , расход ар-ры 2,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	49,23	212,42	225,47	4,58	-
403-0457	3ПБ16-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,041 м ³ , расход ар-ры 3,26 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	61,93	267,33	283,73	4,58	-
403-2403	3ПБ 18-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,048 м ³ , расход ар-ры 1,5 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	71,34	301,14	319,64	4,48	-
403-0458	3ПБ18-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,048 м ³ , расход ар-ры 4,20 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	74,63	322,23	341,98	4,58	-
403-0459	3ПБ-21-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,055 м ³ , расход ар-ры 1,73 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	73,05	315,15	334,47	4,58	-
403-0460	3ПБ25-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,065 м ³ , расход ар-ры 2,42 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	87,34	377,08	400,22	4,58	-
403-0461	3ПБ27-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,072 м ³ , расход ар-ры 3,54 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	100,04	431,80	458,28	4,58	-
403-2404	3ПБ 30-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,079 м ³ , расход ар-ры 3,86 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	115,10	485,82	515,61	4,48	-
403-2405	3ПБ34-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,089 м ³ , расход ар-ры 3,31 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	120,27	507,58	538,71	4,48	-
403-2406	3ПБ39-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,103 м ³ , расход ар-ры 10,71 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	145,78	615,43	653,15	4,48	-
403-2407	4ПБ30-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,104 м ³ , расход ар-ры 2,49 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	139,72	590,03	626,20	4,48	-
403-2408	4ПБ44-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,154 м ³ , расход ар-ры 12,52 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	153,03	646,10	685,71	4,48	-
403-2409	4ПБ48-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,167 м ³ , расход ар-ры 15,76 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	174,62	737,37	782,64	4,48	-
403-2410	4ПБ60-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,207 м ³ , расход ар-ры 29,84 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	226,35	955,14	1 013,82	4,48	-
403-0462	5ПБ18-27 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 3,76 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	136,57	589,11	625,18	4,58	-
403-2411	5ПБ18-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 4,34 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	139,71	589,94	626,06	4,48	-
403-0463	5ПБ21-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,114 м ³ , расход ар-ры 6,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	161,97	699,04	741,87	4,58	-
403-0464	5ПБ25-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,135 м ³ , расход ар-ры 9,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	198,50	856,97	909,47	4,58	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-2412	5ПБ 27-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 12,49 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	247,93	1 046,86	1 111,03	4,48	-
403-0465	5ПБ27-27-ап /бетон В15 (М200), объем 0,135 м ³ , расход ар-ры 12,33 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	242,96	1 048,83	1 113,11	4,58	-
403-2413	5ПБ 30-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,164 м ³ , расход ар-ры 20,02 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	277,34	1 171,33	1 243,13	4,48	-
403-0466	5ПБ30-27-АП /бетон В15 (М200), объем 0,164 м ³ , расход ар-ры 23,29 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	289,01	1 246,64	1 323,10	4,58	-
403-2414	5ПБ31-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,171 м ³ , расход ар-ры 23,42 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	294,65	1 244,00	1 320,26	4,48	-
403-0467	5ПБ-27-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 20,92 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	263,60	1 137,75	1 207,51	4,58	-
403-0468	5ПБ-25-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,135 м ³ , расход ар-ры 11,62 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	209,61	904,30	959,75	4,58	-
403-0469	5ПБ-30-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 28,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	304,89	1 316,44	1 397,13	4,58	-
403-2415	5ПБ34-20-п /бетон В15 (М200), объем 0,185 м ³ , расход ар-ры 22,86 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	320,93	1 354,87	1 437,94	4,48	-
403-2416	5ПБ36-20-п /бетон В15 (М200), объем 0,2 м ³ , расход ар-ры 28,89 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	344,53	1 454,28	1 543,47	4,48	-
403-0470	8ПБ10-1 /бетон В15 (М200), объем 0,011 м ³ , расход ар-ры 0,35 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	14,29	61,65	65,45	4,58	-
403-2417	8ПБ10-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,011 м ³ , расход ар-ры 0,57 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.	18,01	75,99	80,70	4,48	-
403-0471	8ПБ13-1 /бетон В15 (М200), объем 0,014 м ³ , расход ар-ры 0,46 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	20,69	89,30	94,80	4,58	-
403-2418	8ПБ13-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,014 м ³ , расход ар-ры 0,72 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.	22,60	95,42	101,24	4,48	-
403-0472	8ПБ16-1 /бетон В15 (М200), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,54 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	23,82	102,83	109,15	4,58	-
403-2419	8ПБ16-1-п /бетон В15 (М200), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,76 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.	25,10	106,00	112,50	4,48	-
403-0473	8ПБ17-2 /бетон В15 (М200), объем 0,018 м ³ , расход ар-ры 0,75 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	25,41	109,68	116,41	4,58	-
403-0474	8ПБ19-3 /бетон В15 (М200), объем 0,021 м ³ , расход ар-ры 1,16 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	30,17	130,25	138,22	4,58	-
403-2420	9ПБ13-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,029 м ³ , расход ар-ры 2,24 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.	50,96	215,23	228,41	4,48	-
403-0475	9ПБ16-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,035 м ³ , расход ар-ры 3,32 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	55,58	239,75	254,45	4,58	-
403-0476	9ПБ18-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,041 м ³ , расход ар-ры 5,64 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	71,46	308,39	327,30	4,58	-
403-0477	9ПБ18-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,041 м ³ , расход ар-ры 1,50 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	55,58	239,88	254,58	4,58	-
403-2421	9ПБ21-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,047 м ³ , расход ар-ры 2,13 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.	58,71	247,88	263,07	4,48	-
403-0478	9ПБ22-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 1,66 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	66,69	287,87	305,51	4,58	-
403-0479	9ПБ25-3-п /бетон В15 (М200), объем 0,056 м ³ , расход ар-ры 1,82 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	74,63	321,91	341,64	4,58	-
403-2422	9ПБ25-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,056 м ³ , расход ар-ры 3,25 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.	75,74	319,74	339,37	4,48	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0480	9ПБ26-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,059 м ³ , расход ар-ры 1,89 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	77,81	335,87	356,49	4,58	-
403-0481	9ПБ29-4-п /бетон В15 (М200), объем 0,065 м ³ , расход ар-ры 2,68 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	88,93	383,88	407,43	4,58	-
403-0482	10ПБ18-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,086 м ³ , расход ар-ры 4,56 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	122,27	527,81	560,15	4,58	-
403-0483	10ПБ21-27-п /бетон В15 (М200), объем 0,098 м ³ , расход ар-ры 6,36 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	142,92	616,91	654,71	4,58	-
403-0484	10ПБ25-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,117 м ³ , расход ар-ры 17,67 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	208,02	897,84	952,90	4,58	-
403-0485	10ПБ27-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,129 м ³ , расход ар-ры 41,39 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	314,42	1 357,05	1 440,28	4,58	-
403-0486	Перемычки железобетонные	м ³	2 399,94	8 892,10	9 437,19	3,93	442-5000
403-5021	Перемычки железобетонные балочные с четвертью	м ³	1 689,30	6 260,07	6 643,80	3,93	442-5021
Перемычка балочная:							
403-2233	с четвертью 2ПГ44-31 /бетон В15 (М200), объем 0,359 м ³ , расход ар-ры 51,81 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.3)	шт.	838,49	2 968,81	3 150,84	3,76	-
403-2245	с четвертью 8ПГ60-40 /бетон В15 (М200), объем 1,167 м ³ , расход ар-ры 149,44 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.3)	шт.	2 636,09	9 333,55	9 905,78	3,76	-
403-0487	Перемычки железобетонные брусковые	м ³	1 315,00	4 872,01	5 170,65	3,93	442-5001
403-0488	Перемычки железобетонные плитные	м ³	2 045,03	7 576,91	8 041,38	3,93	442-5011
403-5031	Перемычки железобетонные фасадные	м ³	2 294,52	8 499,41	9 020,43	3,93	442-5031
Перемычка плитная:							
403-0489	объемом до 0,5 м ³ из бетона В 15 (М200) с расходом арматуры 30 кг/м ³	м ³	1 498,86	6 090,29	6 463,65	4,31	-
403-0490	объемом более 0,5 м ³ из бетона В 15 (М200) с расходом арматуры 40кг/м ³	м ³	1 598,95	6 496,88	6 895,12	4,31	-
403-3121	2ПП21-6 /бетон В15 (М200), объем 0,11 м ³ , расход ар-ры 2,91 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.2)	шт.	159,20	633,20	672,04	4,22	-
403-3122	2ПП25-8-п /бетон В15 (М200), объем 0,131 м ³ , расход ар-ры 4,89 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.2)	шт.	185,01	735,78	780,90	4,22	-
403-3127	3ПП18-71 /бетон В15 (М200), объем 0,151 м ³ , расход ар-ры 9,56 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.2)	шт.	202,31	804,09	853,41	4,22	-
403-3128	3ПП21-71 /бетон В15 (М200), объем 0,173 м ³ , расход ар-ры 13,82 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.2)	шт.	256,11	1 018,70	1 081,13	4,22	-
403-0491	7ПП12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,040 м ³ , расход ар-ры 1,08 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 5)	шт.	52,88	214,98	228,19	4,32	-
403-0492	7ПП14-4 /бетон В15 (М200), объем 0,049 м ³ , расход ар-ры 1,27 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 5)	шт.	65,11	264,52	280,73	4,31	-
403-3132	8ПП14-71 /бетон В15 (М200), объем 0,103 м ³ , расход ар-ры 6,32 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.5)	шт.	171,30	681,41	723,11	4,22	-
403-3133	8ПП18-71 /бетон В15 (М200), объем 0,131 м ³ , расход ар-ры 12,59 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.5)	шт.	182,85	726,82	771,32	4,22	-
403-0493	8ПП21-6 /бетон В15 (М200), объем 0,149 м ³ , расход ар-ры 4,04 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 5)	шт.	198,50	806,60	856,03	4,31	-
403-3134	8ПП21-71 /бетон В15 (М200), объем 0,149 м ³ , расход ар-ры 19,99 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.5)	шт.	228,30	907,75	963,42	4,22	-
403-0494	8ПП27-71 /бетон В15 (М200), объем 0,196 м ³ , расход ар-ры 61,82 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 5)	шт.	474,80	1 929,74	2 048,06	4,31	-
403-3135	8ПП30-10 /бетон В15 (М200), объем 0,215 м ³ , расход ар-ры 9,83 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.5)	шт.	497,47	1 977,33	2 098,53	4,22	-
403-0495	9ПП12-4 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м ³ , расход ар-ры 1,34 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 5)	шт.	69,87	283,97	301,40	4,31	-
403-0496	9ПП14-5 /бетон В15 (М200), объем 0,065 м ³ , расход ар-ры 1,57 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 5)	шт.	85,75	348,45	369,85	4,31	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0497	9ПП17-6/бетон В15 (М200), объем 0,077 м ³ , расход ар-ры 2,71 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 5)	шт.	103,22	419,35	445,09	4,31	-
403-0498	10ПП23-10/бетон В15 (М200), объем 0,226 м ³ , расход ар-ры 6,76 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 5)	шт.	301,71	1 226,61	1 301,81	4,31	-
403-0499	1ПП12-3/бетон В15 (М200), объем 0,029 м ³ , расход ар-ры 0,71 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 2)	шт.	38,11	154,87	164,35	4,31	-
403-0500	2ПП14-4/бетон В15 (М200), объем 0,076 м ³ , расход ар-ры 1,43 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 2)	шт.	98,45	400,16	424,71	4,31	-
403-8162	2ПП17-5/бетон В15 (М200), объем 0,089 м ³ , расход ар-ры 1,80 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 2)	шт.	114,33	464,76	493,23	4,31	-
403-8163	2ПП18-5/бетон В15 (М200), объем 0,096 м ³ , расход ар-ры 2,23 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 2)	шт.	125,45	510,07	541,31	4,31	-
403-8164	2ПП25-8/бетон В15 (М200), объем 0,131 м ³ , расход ар-ры 4,63 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 2)	шт.	176,26	716,40	760,31	4,31	-
403-8165	3ПП27-71/бетон В15 (М200), объем 0,227 м ³ , расход ар-ры 35,82 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 2)	шт.	416,05	1 690,68	1 794,31	4,31	-
403-8166	5ПП17-6/бетон В15 (М200), объем 0,12 м ³ , расход ар-ры 2,25 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 2)	шт.	154,03	626,21	664,57	4,31	-
403-8167	5ПП23-10/бетон В15 (М200), объем 0,166 м ³ , расход ар-ры 5,68 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 2)	шт.	222,32	903,35	958,72	4,31	-
403-0501	Перемышка фасадная объемом до 0,5 м ³ из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 20 кг/м ³	м ³	1 463,35	5 947,21	6 311,81	4,31	-
Группа: Плиты днища							
403-6500	Днища каналов теплотрасс железобетонные	м ³	1 893,65	7 336,72	7 718,22	4,08	-
403-6200	Плита днища железобетонная	м ³	1 698,90	6 581,52	6 923,77	4,08	445-6200
Плита днища:							
403-8241	ПН10/бетон В15 (М200), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	215,48	1 051,01	1 105,65	5,13	-
403-8242	ПН15/бетон В15 (М200), объем 0,38 м ³ , расход ар-ры 33,13 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	462,82	1 786,38	1 879,29	4,06	-
403-8243	ПН20/бетон В15 (М200), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 79,44 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	908,44	3 505,75	3 688,03	4,06	-
403-0502	ПДУ 60.60.8-6/бетон В15 (М200), объем 0,03 м ³ , расход ар-ры 1,1 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	49,16	289,74	304,80	6,20	-
403-0503	ПДУ 80.90.10-6/бетон В15 (М200), объем 0,07 м ³ , расход ар-ры 4,6 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	128,48	757,31	796,69	6,20	-
403-0504	ПДУ 110.120.12-6/бетон В15 (М200), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 12,9 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	309,85	1 195,47	1 257,65	4,06	-
403-0505	ПДУ 140.150.12-6/бетон В15 (М200), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 28,0 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	503,62	1 944,47	2 045,57	4,06	-
403-0506	ПДУ 150.150.12-6/бетон В15 (М200), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 34,2 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	571,80	2 206,27	2 320,98	4,06	-
403-0507	ПДУ 170.180.14-6/бетон В20 (М250), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 70,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	1 030,42	3 977,87	4 184,71	4,06	-
403-0508	ПДУ 190.210.14-6/бетон В15 (М200), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 92,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	1 348,26	5 203,51	5 474,08	4,06	-
403-0509	ПДУ 220.210.14-6/бетон В20 (М250), объем 0,63 м ³ , расход ар-ры 130,9 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	1 733,24	6 688,06	7 035,83	4,06	-
403-0510	ПДУ 230.240.20-6/бетон В20 (М250), объем 1,10 м ³ , расход ар-ры 101,60 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	2 119,54	8 185,51	8 611,17	4,06	-
403-0511	ПДУ 230.240.20-6а/бетон В20 (М250), объем 1,10 м ³ , расход ар-ры 112,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	2 195,48	8 475,23	8 915,94	4,06	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0512	ПДУ 250.240.20-6/бетон В15 (М200), объем 1,20 м ³ , расход ар-ры 134,9 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	2 433,34	9 391,00	9 879,33	4,06	-
403-0513	ПДУ 250.240.20-6а/бетон В15 (М200), объем 1,20 м ³ , расход ар-ры 147,5 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	2 518,77	9 721,99	10 227,57	4,06	-
403-0514	ПДУ 300.300.20-6/бетон В15 (М200), объем 1,80 м ³ , расход ар-ры 289,1 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	4 238,18	16 361,01	17 211,78	4,06	-
403-0515	ПДУ 300.300.20-6а/бетон В15 (М200), объем 1,80 м ³ , расход ар-ры 304,5 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	4 342,59	16 762,64	17 634,28	4,06	-
403-0516	ПД 75.60.8-3/бетон В15 (М200), объем 0,03 м ³ , расход ар-ры 1,2 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	61,08	422,00	443,95	7,27	-
403-0517	ПД 300.90.10-3/бетон В15 (М200), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 9,5 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	377,31	2 607,40	2 742,99	7,27	-
403-0518	ПД 300.120.12-3/бетон В15 (М200), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 14,2 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	601,73	4 158,06	4 374,25	7,27	-
403-0519	ПД 300.150.12-3/бетон В15 (М200), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 18,6 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	763,94	5 279,46	5 553,98	7,27	-
403-0520	ПД 300.180.14-3/бетон В15 (М200), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 25,9 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	1 078,19	7 448,37	7 835,72	7,27	-
403-0521	ПД 300.210.14-3/бетон В15 (М200), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 40,9 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	1 324,30	9 147,08	9 622,74	7,27	-
403-0522	ПД 300.240.14-3/бетон В15 (М200), объем 1,0 м ³ , расход ар-ры 46,0 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	1 515,33	9 698,84	10 203,17	6,73	-
403-0523	ПД 300.300.16-3/бетон В15 (М200), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 76,4 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	2 150,05	13 099,10	13 780,28	6,41	-
403-0524	доборная ПД 75.90.10-3/бетон В15 (М200), объем 0,07 м ³ , расход ар-ры 2,4 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	117,49	453,64	477,20	4,06	-
403-0525	доборная ПД 75.120.12-3/бетон В15 (М200), объем 0,11 м ³ , расход ар-ры 4,1 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	199,08	768,75	808,72	4,06	-
403-0526	доборная ПД 75.150.12-3/бетон В15 (М200), объем 0,13 м ³ , расход ар-ры 5,5 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	239,72	924,87	972,97	4,06	-
403-0527	доборная ПД 75.180.14-3/бетон В15 (М200), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 7,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	333,17	1 285,50	1 352,30	4,06	-
403-0528	доборная ПД 75.210.14-3/бетон В15 (М200), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 10,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	337,98	1 304,37	1 372,22	4,06	-
403-0529	доборная ПД 75.240.14-3/бетон В15 (М200), объем 0,25 м ³ , расход ар-ры 12,0 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	382,22	1 475,13	1 551,87	4,06	-
403-0530	доборная ПД 75.300.16-3/бетон В15 (М200), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 16,7 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	534,43	2 063,43	2 170,74	4,06	-
403-0531	камеры мусороудаления из бетона В 22,5 (М300) с расходом арматуры до 65 кг/м ³	м ³	2 183,16	8 424,08	8 862,12	4,06	-
Плиты днищ плоские из бетона В15 (М200), объемом:							
403-0532	до 0,5 м ³ , с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	1 796,70	6 935,85	7 296,51	4,06	-
403-0533	от 0,5 до 1,0 м ³ , с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	1 714,21	6 616,08	6 960,10	4,06	-
403-0534	более 1,0 м ³ , с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	1 672,40	6 457,88	6 793,66	4,06	-
403-0535	Плиты днищ ребристые или с пазами из бетона В22,5 (М300), с расходом арматуры до 50 кг/м ³ , объемом до 1,0 м ³	м ³	1 971,34	7 611,01	8 006,77	4,06	-
403-0536	Плиты днищ ребристые или с пазами из бетона В22,5 (М300), с расходом арматуры до 45 кг/м ³ , объемом от 1,0 до 2,5 м ³	м ³	1 923,26	7 422,35	7 808,29	4,06	-
Группа: Плиты для полов							
403-0537	Плиты железобетонные для полов	м ³	2 103,98	8 079,61	8 449,69	4,02	448-3000
Плиты площадью до 1 м² для полов гражданских и производственных зданий:							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0538	с ровной гладкой поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 30 мм	м ²	49,66	190,28	198,98	4,01	-
403-0539	с ровной гладкой поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 35 мм	м ²	57,94	221,97	232,15	4,01	-
403-0540	с ровной гладкой поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 40 мм	м ²	66,22	253,75	265,37	4,01	-
403-0541	с мозаичной шлифованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 30 мм	м ²	60,34	231,30	241,88	4,01	-
403-0542	с мозаичной шлифованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 35 мм	м ²	70,40	269,62	282,00	4,01	-
403-0543	с мозаичной шлифованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 40 мм	м ²	80,46	308,16	322,26	4,01	-
403-0544	с мозаичной шлифованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 50 мм	м ²	100,57	385,40	403,03	4,01	-
Группа: Плиты для транспортного строительства							
403-0545	Изделия железобетонные для городских пешеходных тоннелей и транспортных пересечений	м ³	1 595,55	5 774,84	6 043,94	3,79	446-6300
403-1300	Плиты балластных корыт железобетонные	м ³	2 655,68	9 608,01	10 055,76	3,79	445-1300
403-0546	Плиты балластных корыт ТУ 35-1594-84 из бетона В 25 (М350) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 573,05	9 312,97	9 746,97	3,79	-
403-6010	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных дорог	м ³	964,00	3 489,40	3 652,00	3,79	446-6010
403-6040	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных лесовозных дорог	м ³	1 611,52	5 829,40	6 101,07	3,79	446-6040
403-0547	Плиты железобетонные для покрытий трамвайных путей	м ³	2 041,30	7 388,61	7 732,92	3,79	446-6200
403-0548	Плиты железобетонные для сооружения перехода кабельных трасс под автодорогами	м ³	1 547,63	5 600,39	5 861,33	3,79	446-2031
403-7000	Плиты железобетонные покрытий аэродромов	м ³	1 650,79	5 975,78	6 254,29	3,79	446-7000
403-6100	Плиты железобетонные покрытия территорий портов	м ³	1 419,82	5 135,02	5 374,32	3,79	446-6100
403-0549	Плиты железобетонные проезжей части	м ³	2 290,71	8 287,46	8 673,64	3,79	445-1200
403-0550	Плиты железобетонные проезжей части сталежелезобетонных строений для мостов на автомобильных дорогах	м ³	2 689,14	9 730,08	10 183,52	3,79	445-1201
403-2155	Плиты безбалластного мостового полотна из бетона класса В30, W6, F300 с расходом арматуры 269,24 кг/м ³	м ³	4 858,49	18 251,18	19 102,07	3,93	-
Плиты дорожные:							
403-0551	1П60.38-30А1V /бетон В30 (М400), объем 3,14 м ³ , расход ар-ры 240,27 кг, постельная площадь 22,5 м ² / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.	5 464,63	16 628,70	17 403,62	3,18	-
403-0552	1П60.35-30А1V /бетон В30 (М400), объем 2,93 м ³ , расход ар-ры 223,89 кг, постельная площадь 21,0 м ² / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.	5 097,06	15 524,77	16 248,24	3,19	-
403-0553	2П60.35-30А1V /бетон В22,5 (М300), объем 2,93 м ³ , расход ар-ры 219,57 кг, постельная площадь 21,0 м ² / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.	4 849,25	14 768,97	15 457,22	3,19	-
403-0554	1П60.30-30А1V /бетон В30 (М400), объем 2,51 м ³ , расход ар-ры 202,06 кг, постельная площадь 17,9 м ² / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.	4 436,01	13 503,65	14 132,90	3,19	-
403-0555	2П60.30-30А1V /бетон В22,5 (М300), объем 2,51 м ³ , расход ар-ры 197,74 кг, постельная площадь 17,9 м ² / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.	4 219,52	12 842,31	13 440,75	3,19	-
403-0556	1П60.19-30А1V /бетон В30 (М400), объем 1,56 м ³ , расход ар-ры 123,66 кг, постельная площадь 11,2 м ² / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.	2 744,00	8 357,47	8 746,94	3,19	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0557	1П60.18-30AIV /бетон В30 (М400), объем 1,46 м ³ , расход ар-ры 120,76 кг, постельная площадь 10,4 м ² / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.	2 602,19	7 918,42	8 287,44	3,18	-
403-0558	2П60.18-30AIV /бетон В22,5 (М300), объем 1,46 м ³ , расход ар-ры 117,88 кг, постельная площадь 10,4 м ² / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.	2 473,77	7 534,72	7 885,82	3,19	-
403-0559	1ПБ60.18-30AIV /бетон В30 (М400), объем 1,79 м ³ , расход ар-ры 119,68 кг, постельная площадь 10,4 м ² / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.	2 997,97	9 122,98	9 548,13	3,18	-
403-0560	1ПББ 55.20-30AIV /бетон В30 (М400), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 118,13 кг, постельная площадь 11,8 м ² / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.	2 950,81	8 979,85	9 398,32	3,18	-
403-0561	1ПТ 55-30AIV /бетон В30 (М400), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 119,01 кг, постельная площадь 9,60 м ² / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.	2 443,74	7 440,89	7 787,64	3,19	-
403-0562	2ПТ 55-30AIV /бетон В22,5 (М300), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 119,01 кг, постельная площадь 9,60 м ² / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.	2 343,80	7 132,63	7 465,01	3,19	-
403-0563	1ПЗ5.28-30AIV /бетон В30 (М400), объем 1,63 м ³ , расход ар-ры 113,92 кг, постельная площадь 9,60 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	2 763,47	8 410,60	8 802,55	3,19	-
403-0564	2ПЗ5.28-30 AIV /бетон В22,5 (М300), объем 1,63 м ³ , расход ар-ры 113,92 кг, постельная площадь 9,60 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	2 641,91	8 044,28	8 419,17	3,19	-
403-0565	1ПЗ5.18-30 AIV /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 66,26 кг, постельная площадь 5,2 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	1 524,19	4 638,01	4 854,16	3,18	-
403-0566	2ПЗ5.18-30 AIV /бетон В22,5 (М300), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 48,46 кг, постельная площадь 5,20 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	1 337,87	4 071,34	4 261,07	3,18	-
403-5553	2ПЗ0.18.30 /бетон В22,5 (М300), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 46,48 кг / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	1 328,50	4 918,62	5 147,94	3,88	-
403-5551	1ПЗ0.18.10 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 46,48 кг / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	1 281,28	4 741,62	4 962,66	3,87	-
403-5552	2ПЗ0.18-10 /бетон В22,5 (М300), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 37,24 кг / (ГОСТ 21924.0-3-84)	шт.	1 250,38	4 630,26	4 846,14	3,88	-
403-0567	1ПББ35.20-30 AIV /бетон В30 (М400), объем 1,35 м ³ , расход ар-ры 100,43 кг, постельная площадь 7,80 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	2 329,98	7 090,37	7 420,77	3,18	-
403-0568	1ПТ35-30 AIV /бетон В30 (М400), объем 1,03 м ³ , расход ар-ры 79,75 кг, постельная площадь 6,10 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	1 798,88	5 476,75	5 731,98	3,19	-
403-0569	2ПТ35-30 AIV /бетон В22,5 (М300), объем 1,03 м ³ , расход ар-ры 79,75 кг, постельная площадь 6,1 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	1 722,06	5 242,69	5 487,01	3,19	-
403-0570	1П18.18-30 AIV /бетон В30 (М400), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 46,94 кг, постельная площадь 3,0 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	1 051,98	3 203,63	3 352,92	3,19	-
403-0571	2П18.18-30 AIV /бетон В22,5 (М300), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 33,80 кг, постельная площадь 3,0 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	927,10	2 822,35	2 953,87	3,19	-
403-0572	1П18.15-30 AIV /бетон В30 (М400), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 35,12 кг, постельная площадь 2,6 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	864,84	2 634,08	2 756,83	3,19	-
403-0573	2П18.15-30 AIV /бетон В22,5 (М300), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 24,88 кг, постельная площадь 2,60 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	764,84	2 329,49	2 438,07	3,19	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0574	1ПШ13-30 АIV /бетон В30 (М400), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 25,22 кг, постельная площадь 4,00 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	1 271,59	3 871,23	4 051,63	3,19	-
403-0575	1ПШД13-30 АIV /бетон В30 (М400), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 25,22 кг, постельная площадь 4,00 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	1 332,73	4 057,62	4 246,70	3,19	-
403-0576	1ПШП13-30 АIV /бетон В30 (М400), объем 0,77 м ³ , расход ар-ры 25,22 кг, постельная площадь 4,00 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	1 348,02	4 105,99	4 297,33	3,19	-
403-0577	1ПШ12-30АIV /бетон В30 (М400), объем 0,63 м ³ , расход ар-ры 24,02 кг, постельная площадь 3,50 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	1 125,88	3 426,92	3 586,62	3,19	-
403-0578	1ПШД12-30 АIV /бетон В30 (М400), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 24,02 кг, постельная площадь 3,50 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	1 171,74	3 566,95	3 733,16	3,19	-
403-0579	1ПШП12-30 АIV /бетон В30 (М400), объем 0,67 м ³ , расход ар-ры 24,02 кг, постельная площадь 3,50 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	1 187,02	3 614,15	3 782,56	3,19	-
403-0580	1ДШП13-30 АIV /бетон В30 (М400), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 16,25 кг, постельная площадь 2,00 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	660,47	2 010,98	2 104,70	3,19	-
403-0581	1ДШП12-30АIV /бетон В30 (М400), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 15,48 кг, постельная площадь 1,70 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	578,82	1 762,84	1 844,98	3,19	-
403-0582	1ПШШ13-30 АIV /бетон В30 (М400), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 16,60 кг, постельная площадь 2,00 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	662,85	2 018,91	2 113,01	3,19	-
403-0583	1ПШШ12-30 АIV /бетон В30 (М400), объем 1,70 м ³ , расход ар-ры 15,88 кг, постельная площадь 1,70 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	581,20	1 769,70	1 852,18	3,19	-
403-8245	ПД6 /бетон В20 (М250), объем 0,85 м ³ , расход ар-ры 99,30 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	1 235,84	3 761,08	3 936,36	3,19	-
403-8246	ПД10 /бетон В20 (М250), объем 0,99 м ³ , расход ар-ры 108,45 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	1 390,53	4 235,33	4 432,68	3,19	-
403-8367	ПД 1,2-3 /бетон В22,5 (М300), объем 0,54 м ³ , расход ар-ры 23,4 кг/ (серия 3.503-17 вып.1)	шт.	812,74	3 010,20	3 150,57	3,88	-
403-8368	ПД 2-6 /бетон В15 (М200), объем 0,8 м ³ , расход ар-ры 84,99 кг/ (серия 3.503-17 вып.1)	шт.	1 093,59	4 047,63	4 236,32	3,87	-
403-5600	ПДЭ 3х1,2х0,14 /бетон В20 (М250), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 29,66 кг/ (разработка ЦНИИПромзданий и НИИЖБ)	шт.	789,37	2 921,43	3 057,62	3,87	-
403-5601	ПДНЭ /бетон В30 (М400), объем 1,68 м ³ , расход ар-ры 116,02 кг/ (т.п. 503.0-42)	шт.	3 010,07	11 144,75	11 664,33	3,88	-
403-5602	ПДН, ПДО /бетон В25 (М350), объем 1,68 м ³ , расход ар-ры 112,52 кг/ (серия 3.503.1-91 вып.1)	шт.	3 087,73	11 433,36	11 966,39	3,88	-
403-5603	ПДП-10 /бетон класса В22,5, объем 0,89 м ³ , расход арматуры 27,1 кг/	шт.	2 614,78	10 840,94	11 346,39	4,34	-
403-5604	ПДПВ 29-12 /бетон В22,5(М300), объем 0,587м ³ , расход арматуры 45,90кг/ (ТУ 66-16-73-97)	шт.	1 716,93	5 316,26	5 564,15	3,24	-
403-5605	ПДПВ 24-12 /бетон В22,5(М300), объем 0,486м ³ , расход арматуры 37,1кг/ (ТУ 66-16-73-97)	шт.	1 414,98	4 381,35	4 585,62	3,24	-
Плиты покрытия для:							
403-0584	лесовозных дорог из бетона В22,5 (М300), длиной до 12 м, массой до 5 т (ГОСТ 21924.2-84)	м ³	1 620,42	4 934,90	5 164,87	3,19	-
403-5801	лесовозных дорог ПДС3-1 /бетон В22,5 (М300), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 33,42 кг/ (ОСТ 13-79-85)	шт.	625,53	2 316,94	2 424,99	3,88	-
403-5802	лесовозных дорог ПДС3-2 /бетон В22,5 (М300), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 33,42 кг/ (ОСТ 13-79-85)	шт.	704,60	2 609,49	2 731,16	3,88	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0585	постоянных городских дорог из бетона В22,5 (М300), с расходом арматуры (напрягаемая АIV) 80 кг/м ³ , длиной более 3 м, по ГОСТ 21924.0-84; ГОСТ 21924.1-84; ГОСТ 21924.2-84	м ³	1 689,35	5 143,81	5 383,51	3,19	-
403-0586	постоянных городских дорог из бетона В30 (М400), с расходом арматуры (напрягаемая АIV) 60 кг/м ³ , длиной до 3 м, по ГОСТ 21924.0-84; ГОСТ 21924.1-84; ГОСТ 21924.2-84	м ³	1 935,41	5 890,57	6 165,06	3,19	-
403-0587	временных автомобильных дорог промышленных предприятий переездов, из бетона В22,5 (М300), с расходом арматуры, длиной более 3 м, по ГОСТ 21924.2-84	м ³	1 620,42	4 932,23	5 162,08	3,19	-
403-5820	аэродромов ПАГ-14АтV /бетон В25 (М350), объем 1,68 м ³ , расход ар-ры 147,57 кг/ (ГОСТ 25912.1-91)	шт.	3 104,06	11 493,45	12 029,29	3,88	-
403-0588	Плиты проезжей части сталежелезобетонных строений для мостов на автомобильных дорогах из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 313,89	7 046,70	7 375,09	3,19	-
403-6240	Плиты сборные железобетонные для укладки рельсовых путей	м ³	3 356,10	10 216,82	10 692,92	3,19	446-6240
403-0589	Подготовительный слой балластных корыт из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	981,09	2 987,40	3 126,61	3,19	-
Группа: Плиты козырьков							
403-0590	Плиты козырьков железобетонные	м ³	1 690,11	5 446,89	5 730,70	3,39	448-7000
Плиты козырьков сплошные:							
403-0591	плоские из бетона В15 (М200) с расходом арматуры до 100 кг/м ³	м ³	1 875,80	6 046,64	6 361,67	3,39	-
403-5901	КВ18.16-Т /бетон В15 (М200), объем 0,3 м ³ , расход ар-ры 36,09 кг/ (серия 1.238-1 вып.2)	шт.	617,94	2 408,68	2 534,26	4,10	-
403-0592	КВ18.19-6 /бетон В15 (М200), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 33,09 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	643,58	2 075,59	2 183,73	3,39	-
403-0593	КВ18.19-13 /бетон В15 (М200), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 48,23 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	746,23	2 406,90	2 532,33	3,39	-
403-5902	КВ18.22-Т /бетон В15 (М200), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 61,44 кг/ (серия 1.238-1 вып.2)	шт.	805,12	3 140,16	3 303,86	4,10	-
403-5903	КВ18.25-2 /бетон В15 (М200), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 40,48 кг/ (серия 1.238-1 вып.2)	шт.	1 056,14	4 119,99	4 334,77	4,10	-
403-0594	КВ24.19-6 /бетон В15 (М200), объем 0,47 м ³ , расход ар-ры 42,87 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	853,62	2 753,29	2 896,74	3,39	-
403-0595	КВ24.19-13 /бетон В15 (М200), объем 0,47 м ³ , расход ар-ры 61,4 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	979,26	3 156,63	3 321,12	3,39	-
403-0596	КВ30.19-6 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 61,44 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	1 123,27	3 622,84	3 811,57	3,39	-
403-0597	КВ30.19-13 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 84,59 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	1 280,22	4 126,23	4 341,21	3,39	-
Плиты козырьков с малым парапетом:							
403-0598	КВ18.19-6-1 /бетон В15 (М200), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 45,78 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	909,29	2 931,15	3 083,87	3,39	-
403-0599	КВ18.19-13-1 /бетон В15 (М200), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 64,31 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	1 034,92	3 336,90	3 510,76	3,39	-
403-0600	КВ24.19-6-1 /бетон В15 (М200), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 64,57 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	1 180,42	3 804,34	4 002,53	3,39	-
403-0601	КВ24.19-13-1 /бетон В15 (М200), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 87,72 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	1 337,38	4 310,61	4 535,16	3,39	-
Плиты козырьков с большим парапетом:							
403-0602	КВ30.19-6-2 /бетон В15 (М200), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 61,17 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	1 504,73	4 850,14	5 102,82	3,39	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Раннее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0603	КВ30.19-13-2 /бетон В15 (М200), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 70,51 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	1 568,06	5 056,02	5 319,44	3,39	-
Группа: Плиты лоджий и балконов							
Плита балконная:							
403-0604	(ГОСТ 25697-83), без гидроизоляции и покрытий пола, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры до 70 кг/м ² , приведенной толщиной 12 см	м ²	184,36	832,01	870,59	4,72	-
403-0605	с отверстием для люка, без гидроизоляции и покрытий пола, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры до 13,2 кг/м ² , приведенной толщиной 12 см (за вычетом вырезов и отверстий)	м ²	198,65	896,31	937,90	4,72	-
403-0606	ПБК33.13-6а /бетон В15 (М200) объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 36,48 кг / (серия 1.137-9 вып.1)	шт.	813,04	3 669,18	3 839,42	4,72	-
403-0607	ПБК36.13-6а /бетон В15 (М200) объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 47,09 кг / (серия 1.137-9 вып.1)	шт.	886,09	3 997,19	4 182,70	4,72	-
403-0608	ПБК27.13-6а /бетон В15 (М200) объем 0,43 м ³ , расход ар-ры 30,99 кг / (серия 1.137-9 вып.1)	шт.	658,17	2 971,60	3 109,50	4,72	-
403-0609	Плиты железобетонные балконные	м ³	2 140,72	9 660,88	10 109,17	4,72	448-1001
403-0610	Плиты железобетонные лоджий	м ³	2 057,18	9 283,63	9 714,38	4,72	448-1101
Плиты лоджий ребристые, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой (с учетом собственного веса):							
403-0611	920 кг/м ² , пролетом 3 м и более, приведенной толщиной 13 см, массой до 5 т	м ²	177,53	801,36	838,54	4,72	-
403-0612	910 кг/м ² , пролетом 3 м и более, приведенной толщиной 13 см с эвакуационными люками, массой до 5 т (** за вычетом проема)	м ²	191,33	863,66	903,76	4,72	-
Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м², толщиной:							
403-0613	12 см, массой до 5 т	м ²	171,66	774,96	810,91	4,72	-
403-0614	14 см, массой от 5 до 15 т	м ²	183,41	827,82	866,26	4,72	-
403-0615	16 см, массой от 5 до 15 т	м ²	189,29	854,46	894,13	4,72	-
403-0616	20 см, массой от 5 до 15 т	м ²	212,79	960,41	1 004,99	4,72	-
Плиты лоджий:							
403-0617	ПР6-51-12Л /бетон В25 (М350), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 69,62 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3)	шт.	1 073,77	4 429,81	4 635,34	4,32	-
403-0618	ПР6-63-12Л /бетон В25 (М350), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 96,75 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3)	шт.	1 326,15	5 466,78	5 720,46	4,31	-
403-0619	ПР6-51-12ЛЛ /бетон В25 (М350), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 73,72 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3)	шт.	1 086,73	4 481,77	4 689,73	4,32	-
403-0620	ПР6-63-12ЛЛ /бетон В25 (М350), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 100,84 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3)	шт.	1 354,05	5 585,40	5 844,55	4,32	-
403-0621	ПР6-51-12ЛП /бетон В25 (М350), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 73,72 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3)	шт.	1 086,73	4 481,08	4 689,01	4,31	-
403-0622	ПР6-63-12ЛП /бетон В25 (М350), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 100,84 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3)	шт.	1 354,05	5 584,57	5 843,68	4,32	-
403-6201	ПЛП 63.12пр-АтV /бетон В22,5 (М300), объем 1,138 м ³ , расход ар-ры 112,98 кг / (серия 1.137.1-8 вып.1)	шт.	2 015,11	8 698,87	9 102,66	4,52	-
403-6202	ПЛП 63.12л-АтV /бетон В22,5 (М300), объем 1,138 м ³ , расход ар-ры 112,98 кг / (серия 1.137.1-8 вып.1)	шт.	2 015,11	8 700,62	9 104,49	4,52	-
403-6230	ПБ-32-6 /бетон В15 (М200), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 51,33 кг / (серия ИИ-03-02)	шт.	1 847,45	7 980,08	8 350,49	4,52	-
403-6000	Плиты (экраны) железобетонные для ограждения балконов и лоджий	м ³	2 765,62	8 448,34	8 840,33	3,20	448-6000
403-0623	Плиты ограждения балконов и лоджий сплошные и с ребрами по контуру, из бетона В 22,5 (М300) с расходом арматуры 64 кг/м ³ длиной до 3 м	м ³	1 485,95	6 129,85	6 414,28	4,32	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0624	Плиты ограждения балконов и лоджий решетчатые, сплошные с рельефным упорядоченным рисунком глубиной до 30 мм, а также комбинированные (сплошные и решетчатые) из бетона В 22,5 (М300) с расходом арматуры 68 кг/м ³ , длиной до 3 м	м ³	2 080,33	8 578,36	8 976,40	4,31	-
Группа: Плиты опорные и подкладные							
Опорные подушки:							
403-0625	ОП 1 /бетон В15 (М200), объем 0,004 м ³ , расход ар-ры 0,7 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	12,11	50,08	52,42	4,33	-
403-0626	ОП 2 /бетон В15 (М200), объем 0,005 м ³ , расход ар-ры 0,7 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	20,15	83,30	87,19	4,33	-
403-0627	ОП 3 /бетон В15 (М200), объем 0,015 м ³ , расход ар-ры 2,1 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	41,87	170,42	178,38	4,26	-
403-0628	ОП 4 /бетон В15 (М200), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 3,4 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	96,73	393,65	412,09	4,26	-
403-0629	ОП 5 /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 5,4 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	128,71	523,60	548,13	4,26	-
403-0630	ОП 6 /бетон В15 (М200), объем 0,07 м ³ , расход ар-ры 10,0 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	196,73	801,12	838,63	4,26	-
403-0631	ОП 7 /бетон В15 (М200), объем 0,09 м ³ , расход ар-ры 18,5 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	291,20	1 185,41	1 240,89	4,26	-
403-0632	ОП 8 /бетон В15 (М200), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 18,3 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	602,97	2 453,24	2 568,06	4,26	-
403-0633	ОП 9 /бетон В15 (М200), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 30,2 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	1 033,61	4 206,57	4 403,44	4,26	-
Плиты опорные:							
403-0634	для опирания прогонов, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 70 кг/м ³ , объемом до 0,1 м ³	м ³	2 025,67	9 644,57	10 095,92	4,98	-
403-8244	ПО10 /бетон В20 (М250), объем 0,32 м ³ , расход ар-ры 38,18 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	470,66	2 242,82	2 347,77	4,99	-
403-6035	ОП 4.4-Т /бетон В15 (М200), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 1,6 кг / (серия 1.225-2 вып.11)	шт.	37,24	177,25	185,57	4,98	-
403-6036	ОП 5.2-Т /бетон В15 (М200), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 1,48 кг / (серия 1.225-2 вып.11)	шт.	32,95	156,81	164,19	4,98	-
403-6037	ОП 5.4-Т /бетон В15 (М200), объем 0,027 м ³ , расход ар-ры 2 кг / (серия 1.225-2 вып.11)	шт.	52,67	250,74	262,45	4,98	-
403-6038	ОП 6.2-Т /бетон В15 (М200), объем 0,035 м ³ , расход ар-ры 1,84 кг / (серия 1.225-2 вып.11)	шт.	65,26	310,63	325,18	4,98	-
403-6039	ОП 6.4-Т /бетон В15 (М200), объем 0,054 м ³ , расход ар-ры 2,48 кг / (серия 1.225-2 вып.11)	шт.	99,18	472,13	494,21	4,98	-
403-0635	ОП 4.4-АIII /бетон В15 (М200), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 1,61 кг / (серия 1.225-2 вып.12)	шт.	40,51	192,85	201,87	4,98	-
403-0636	ОП 5.2-АIII /бетон В15 (М200), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 1,49 кг / (серия 1.225-2 вып.12)	шт.	34,44	164,07	171,75	4,99	-
403-0637	ОП 5.4-АIII /бетон В15 (М200), объем 0,027 м ³ , расход ар-ры 2,02 кг / (серия 1.225-2 вып.12)	шт.	54,69	260,47	272,68	4,99	-
403-0638	ОП 6.2-АIII /бетон В15 (М200), объем 0,035 м ³ , расход ар-ры 1,82 кг / (серия 1.225-2 вып.12)	шт.	70,90	337,70	353,50	4,99	-
403-0639	ОП 6.4-АIII /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 2,50 кг / (серия 1.225-2 вып.12)	шт.	101,28	482,33	504,91	4,99	-
Плиты подкладные:							
403-1102	железобетонные	м ³	833,94	3 970,84	4 156,65	4,98	441-1102
403-8168	и опорные подушки, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 70 кг/м ³ , объемом до 0,1 м ³	м ³	2 316,50	11 028,74	11 544,91	4,98	-
403-0640	ПП1 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 0,9 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	42,94	204,53	214,11	4,99	-
403-0641	ПП2 /бетон В15 (М200), объем 0,03 м ³ , расход ар-ры 1,0 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	62,04	295,39	309,25	4,98	-
403-0642	ПП3 /бетон В15 (М200), объем 0,03 м ³ , расход ар-ры 1,2 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	63,39	301,97	316,08	4,99	-
403-0643	ПП4 /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 1,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	104,30	497,01	520,26	4,99	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0644	ПП5 /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 2,1 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	124,75	593,92	621,68	4,98	-
403-0645	ПП6 /бетон В15 (М200), объем 0,07 м ³ , расход ар-ры 2,5 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	145,88	694,86	727,37	4,99	-
403-0646	ПП7 /бетон В15 (М200), объем 0,08 м ³ , расход ар-ры 3,9 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	173,79	827,87	866,61	4,99	-
403-0647	ПП8 /бетон В15 (М200), объем 0,09 м ³ , расход ар-ры 4,4 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	195,60	931,25	974,86	4,98	-
403-0648	ПП9 /бетон В15 (М200), объем 0,11 м ³ , расход ар-ры 4,9 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	235,83	1 123,57	1 176,19	4,99	-
403-0649	ПП10 /бетон В15 (М200), объем 0,13 м ³ , расход ар-ры 5,8 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	278,77	1 327,61	1 389,78	4,99	-
403-0650	ПП11 /бетон В15 (М200), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 6,7 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	321,71	1 532,74	1 604,51	4,99	-
Группа: Плиты парпетные и карнизные							
403-0651	Плиты железобетонные парпетные	м ³	1 500,64	8 067,72	8 521,14	5,68	443-1300
403-1301	Плиты железобетонные парпетные из бетона плотностью 1850 кг/м ³ и более	м ³	1 652,67	8 883,26	9 382,46	5,68	443-1301
Плита парпетная:							
403-0652	из бетона В15 (М200) плотностью 1850 кг/м ³ и более приведенной толщиной 8 см	м ²	139,26	746,11	788,04	5,66	-
403-0653	плоская из бетона В15 (М 200) с расходом арматуры 23 кг/м ³	м ³	1 363,09	7 300,47	7 710,76	5,66	-
403-2012	ПП 6-5 /бетон В15 (М200), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,29 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	23,11	123,66	130,61	5,65	-
403-0654	ПП 6.6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 0,34 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	26,50	142,01	149,99	5,66	-
403-2013	ПП 13.6-г /бетон В15 (М200), объем 0,047 м ³ , расход ар-ры 0,74 кг/ (серия 1.238-1)	шт.	57,28	306,48	323,72	5,65	-
403-2014	ПП 15.4 /бетон В15 (М200), объем 0,043 м ³ , расход ар-ры 0,71 кг/ (серия 1.238.1-2)	шт.	54,59	292,14	308,53	5,65	-
403-2015	ПП 15.5 /бетон В15 (М200), объем 0,043 м ³ , расход ар-ры 0,72 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	54,95	294,00	310,56	5,65	-
403-0655	ПП 15.6 /бетон В15 (М200), объем 0,052 м ³ , расход ар-ры 0,88 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	68,87	368,91	389,62	5,66	-
403-0656	ПП5.5-1 /бетон В15 (М200), объем 0,013 м ³ , расход ар-ры 0,33 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	17,91	95,99	101,37	5,66	-
403-0657	ПП6.6-1 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 0,47 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	27,24	145,92	154,13	5,66	-
403-0658	ПП5.5-2 /бетон В15 (М200), объем 0,014 м ³ , расход ар-ры 0,33 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	19,07	102,18	107,89	5,66	-
403-0659	ПП6.6-2 /бетон В15 (М200), объем 0,021 м ³ , расход ар-ры 0,47 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	28,59	153,25	161,85	5,66	-
403-2024	ППУ 10.4 /бетон В15 (М200), объем 0,029 м ³ , расход ар-ры 0,47 кг/ (серия 1.238.1-2)	шт.	50,11	268,17	283,20	5,65	-
403-2081	ПБ32-6 /бетон В15 (М200), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 51,42 кг/ (серия ИИ-03-02)	шт.	2 322,98	12 429,96	13 128,67	5,65	-
Плиты (панели, камни) карнизные из бетона В 7,5 (М100) плотностью менее 1900 кг/м³ толщиной:							
403-0660	35 см	м ²	408,61	2 189,14	2 312,16	5,66	-
403-0661	35 см (утепленные)	м ²	400,16	2 144,53	2 265,04	5,66	-
403-0662	Плиты карнизные плоские из бетона В 15(М 200) с расходом арматуры до 63 кг/м ³	м ³	1 569,56	8 408,92	8 881,53	5,66	-
Плита карнизная:							
403-0663	АК-12.8 /бетон В15 (М200), объем 0,072 м ³ , расход ар-ры 5,74 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	125,73	673,59	711,45	5,66	-
403-0664	АК-12.9 /бетон В15 (М200), объем 0,086 м ³ , расход ар-ры 6,44 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	147,35	789,77	834,15	5,66	-
403-0665	АК-12.10 /бетон В15 (М200), объем 0,096 м ³ , расход ар-ры 6,96 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	156,24	837,19	884,22	5,66	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0666	АК-15.8 /бетон В15 (М200), объем 0,089 м ³ , расход ар-ры 6,32 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	150,16	804,29	849,49	5,66	-
403-0667	АК-15.9 /бетон В15 (М200), объем 0,106 м ³ , расход ар-ры 7,12 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	176,08	943,82	996,87	5,66	-
403-0668	АК-15.10 /бетон В15 (М200), объем 0,117 м ³ , расход ар-ры 7,71 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	185,86	995,44	1 051,39	5,66	-
403-0669	АК-18.8 /бетон В15 (М200), объем 0,107 м ³ , расход ар-ры 6,89 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	175,73	941,77	994,70	5,66	-
403-0670	АК-18.9 /бетон В15 (М200), объем 0,128 м ³ , расход ар-ры 7,79 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	207,15	1 109,87	1 172,24	5,66	-
403-0671	АК-18.10 /бетон В15 (М200), объем 0,142 м ³ , расход ар-ры 8,45 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	220,72	1 182,52	1 248,95	5,66	-
403-0672	АК-21.8 /бетон В15 (М200), объем 0,12 м ³ , расход ар-ры 7,46 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	195,26	1 046,53	1 105,35	5,66	-
403-0673	АК-21.9 /бетон В15 (М200), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 8,43 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	238,01	1 275,48	1 347,19	5,66	-
403-0674	АК-21.10 /бетон В15 (М200), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 9,2 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	260,43	1 394,94	1 473,35	5,66	-
403-0675	АКУ-23.8п(л) /бетон В15 (М200), объем 0,135 м ³ , расход ар-ры 8,65 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	268,48	1 438,63	1 519,45	5,66	-
403-0676	АКУ-24.9п(л) /бетон В15 (М200), объем 0,183 м ³ , расход ар-ры 10,24 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	269,61	1 444,46	1 525,67	5,66	-
403-0677	АКУ-25.10п(л) /бетон В15 (М200), объем 0,20 м ³ , расход ар-ры 9,2 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	270,74	1 450,42	1 531,96	5,66	-
Группа: Плиты подоконные							
403-0678	Плиты подоконные железобетонные	м ³	2 017,51	8 225,41	8 584,84	4,26	448-4000
Плиты подоконные железобетонные:							
403-0679	гладкие	м ²	117,00	476,60	497,44	4,25	-
403-4001	на цементном или известковом вяжущем	м ³	2 147,87	8 753,08	9 135,58	4,25	448-4001
403-4011	на белом цементе	м ³	2 624,32	10 689,96	11 157,11	4,25	448-4011
403-0680	с мозаичным покрытием	м ²	154,00	627,68	655,12	4,25	-
403-4003	с мозаичным покрытием, шлифованные, площадью до 0,22 м ²	м ²	1 006,60	4 102,52	4 281,82	4,25	448-4003
Плиты подоконные на цементном вяжущем:							
403-0681	с гладкой поверхностью под окраску (категория качества А2) длиной до 1450 мм, толщиной 45 мм из бетона В15, с расходом арматуры до 1кг/м ²	м ²	86,20	337,30	352,04	4,08	-
403-0682	с гладкой поверхностью под окраску (категория качества А2) длиной 1600мм и более, толщиной 45 мм, из бетона В15 с расходом арматуры и закладных деталей до 2 кг/м ²	м ²	88,37	346,01	361,13	4,09	-
403-0683	с шлифованной мозаичной поверхностью, длиной до 1450 мм, толщиной 45 мм из бетона В15, с расходом арматуры до 1кг/м ²	м ²	113,75	445,34	464,79	4,09	-
403-0684	с шлифованной мозаичной поверхностью, длиной 1600мм и более, толщиной 45 мм, из бетона В15 с расходом арматуры и закладных деталей до 2 кг/м ²	м ²	116,80	457,14	477,11	4,08	-
Плиты подоконные:							
403-0685	ПОО 10.35.45-Т площадью 0,35 м ² /бетон В15 (М200), объем 0,016 м ³ , расход ар-ры 0,33 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.	30,17	120,49	125,74	4,17	-
403-0686	ПОО 13.35.45-Т площадью 0,46 м ² /бетон В15 (М200), объем 0,020 м ³ , расход ар-ры 0,63 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.	39,70	158,57	165,49	4,17	-
403-0687	ПОО 14.35.45-Т площадью 0,50 м ² /бетон В15 (М200), объем 0,023 м ³ , расход ар-ры 0,72 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.	44,21	176,61	184,33	4,17	-
403-0688	ПОО 16.35.45-Т-д площадью 0,56 м ² /бетон В15 (М200), объем 0,025 м ³ , расход ар-ры 0,85 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.	49,60	198,04	206,71	4,17	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0689	ПОО 19.35.45-Т-д площадью 0,67 м ² /бетон В15 (М200), объем 0,030 м ³ , расход ар-ры 0,93 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.	59,35	237,03	247,41	4,17	-
403-0690	ПОО 22.35.45-Т-д площадью 0,77 м ² /бетон В15 (М200), объем 0,035 м ³ , расход ар-ры 1,03 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.	68,20	272,48	284,41	4,17	-
403-0691	ПОО 25.35.45-Т-д площадью 0,88 м ² /бетон В15 (М200), объем 0,039 м ³ , расход ар-ры 1,62 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.	77,81	310,89	324,48	4,17	-
403-0692	ПОО 28.35.45-Т-д площадью 0,98 м ² /бетон В15 (М200), объем 0,040 м ³ , расход ар-ры 1,77 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.	85,75	342,61	357,58	4,17	-
Группа: Плиты перекрытия и покрытия							
403-2101	Плиты железобетонные многопустотные	м ³	1 170,00	5 220,96	5 567,62	4,76	444-2101
403-0693	Плиты перекрытий железобетонные	м ³	3 076,31	9 986,27	10 649,36	3,46	444-2000
403-0694	Плиты перекрытий железобетонные из легких бетонов плотностью 1600 кг/м ³ и более	м ³	2 130,03	8 165,75	8 707,96	4,09	444-2041
403-2061	Плиты перекрытий железобетонные ребристые и часторебристые	м ³	2 318,82	9 121,52	9 727,18	4,19	444-2061
403-0695	Плиты перекрытий из тяжелого бетона	м ³	2 555,77	8 291,09	8 841,59	3,46	444-2001
Плиты перекрытия беспустотные:							
403-0696	П 63.15-6А1У /бетон В15 (М200), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 69,30 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	1 900,02	8 242,86	8 790,16	4,63	-
403-0697	П 63.15-8А1У /бетон В15 (М200), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 84,34 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	1 933,76	8 387,16	8 944,08	4,63	-
403-0698	П 63.15-10А1У /бетон В15 (М200), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 93,76 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	1 965,28	8 526,67	9 092,85	4,63	-
403-0699	П 63.12-6А1У /бетон В15 (М200), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 58,69 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	1 516,36	6 573,66	7 010,16	4,62	-
403-0700	П 63.12-8А1У /бетон В15 (М200), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 68,62 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	1 543,29	6 694,04	7 138,51	4,63	-
403-0701	П 63.12-10А1У /бетон В15 (М200), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 78,19 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	1 568,44	6 804,73	7 256,57	4,63	-
403-0702	П 60.15-6А1У /бетон В15 (М200), объем 1,94 м ³ , расход ар-ры 64,60 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	1 809,58	7 847,31	8 368,40	4,62	-
403-0703	П 60.15-8А1У /бетон В15 (М200), объем 1,94 м ³ , расход ар-ры 72,30 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	1 841,79	7 989,02	8 519,49	4,63	-
403-0704	П 60.15-10А1У /бетон В15 (М200), объем 1,94 м ³ , расход ар-ры 80,99 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	1 873,41	8 121,40	8 660,67	4,62	-
403-0705	П 60.12-6А1У /бетон В15 (М200), объем 1,55 м ³ , расход ар-ры 41,34 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	1 446,04	6 272,16	6 688,64	4,63	-
403-0706	П 60.12-8А1У /бетон В15 (М200), объем 1,55 м ³ , расход ар-ры 50,36 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	1 471,78	6 382,87	6 806,68	4,62	-
403-0707	П 60.12-10А1У /бетон В15 (М200), объем 1,55 м ³ , расход ар-ры 74,55 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	1 497,04	6 496,08	6 927,45	4,63	-
Плиты перекрытия многопустотные:							
403-0708	приведенной толщиной 12 см, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) 1050 кг/м ²	м ²	143,30	727,71	776,02	5,42	-
403-2331	ПК 8.28-12 /бетон В15 (М200), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 11,26 кг/ (серия ИИ-04-4)	шт.	509,96	2 246,53	2 395,74	4,70	-
403-2332	ПК 8.58-12 /бетон В15 (М200), объем 0,8 м ³ , расход ар-ры 39,26 кг/ (серия ИИ-04-4)	шт.	1 277,90	5 631,32	6 005,30	4,70	-
403-2333	ПК 12.5.28-12 /бетон В15 (М200), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 14,58 кг/ (серия ИИ-04-4)	шт.	525,00	2 311,58	2 465,08	4,70	-
403-2334	ПК 12.5.58-12 /бетон В22,5 (М300), объем 0,8 м ³ , расход ар-ры 53,71 кг/ (серия ИИ-04-4)	шт.	1 317,68	5 803,26	6 188,67	4,70	-
403-0709	ПК 63.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 48,34 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 616,25	8 205,67	8 750,49	5,41	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Раннее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0710	ПК 63.15-6АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 38,95 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 550,32	7 868,84	8 391,38	5,41	-
403-0711	ПК 63.15-4АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 31,11 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 518,15	7 704,83	8 216,44	5,41	-
403-2202	ПК 63.15-3АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 26,84 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 488,30	7 069,68	7 539,16	5,07	-
403-0712	ПК 63.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 41,51 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 251,19	6 355,78	6 777,82	5,42	-
403-0713	ПК 63.12-6АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 32,09 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 198,12	6 081,98	6 485,81	5,41	-
403-0714	ПК 63.12-4АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 26,16 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 172,39	5 953,83	6 349,16	5,42	-
403-2203	ПК 63.12-3АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 23,68 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 126,47	5 353,92	5 709,47	5,07	-
403-2204	ПК 63.10-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 35,19 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 079,56	5 131,65	5 472,44	5,07	-
403-2205	ПК 63.10-6АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 26,37 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 054,95	5 015,52	5 348,62	5,07	-
403-0715	ПК 60.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,12 м ³ , расход ар-ры 45,08 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 510,11	7 667,10	8 176,21	5,41	-
403-0716	ПК 60.15-6АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,12 м ³ , расход ар-ры 34,30 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 453,82	7 381,74	7 871,93	5,41	-
403-0717	ПК 60.15-4АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,12 м ³ , расход ар-ры 27,99 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 426,49	7 246,16	7 727,29	5,42	-
403-0718	ПК 60.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 36,18 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 169,17	5 934,00	6 328,02	5,41	-
403-0719	ПК 60.12-6АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 29,35 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 124,14	5 710,09	6 089,21	5,42	-
403-0720	ПК 60.12-4АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 25,31 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 101,63	5 595,87	5 967,42	5,42	-
403-2206	ПК 60.12-3АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 21,08 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 061,58	5 043,47	5 378,41	5,07	-
403-2207	ПК 58.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,086 м ³ , расход ар-ры 37,27 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 225,93	5 827,90	6 214,96	5,07	-
403-0721	ПК 57.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,07 м ³ , расход ар-ры 36,63 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 410,40	7 158,89	7 634,24	5,41	-
403-0722	ПК 57.15-6АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,07 м ³ , расход ар-ры 28,88 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 358,94	6 897,86	7 355,91	5,41	-
403-0723	ПК 57.15-4АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,07 м ³ , расход ар-ры 24,98 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 333,21	6 772,57	7 222,26	5,42	-
403-0724	ПК 57.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,80 м ³ , расход ар-ры 28,77 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 090,37	5 536,44	5 904,05	5,41	-
403-0725	ПК 57.12-6АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,80 м ³ , расход ар-ры 22,79 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 050,16	5 331,88	5 685,92	5,41	-
403-0726	ПК 57.12-4АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,80 м ³ , расход ар-ры 20,52 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 029,26	5 225,96	5 572,92	5,41	-
403-2208	ПК 56.15-11АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 45,28 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 384,54	6 578,42	7 015,29	5,07	-
403-2209	ПК 56.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 32,93 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 350,65	6 417,99	6 844,20	5,07	-
403-0727	ПК 54.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,01 м ³ , расход ар-ры 31,75 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 310,69	6 652,21	7 093,91	5,41	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0728	ПК 54.15-6АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,01 м ³ , расход ар-ры 25,57 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 270,49	6 452,94	6 881,43	5,42	-
403-0729	ПК 54.15-4АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 1,01 м ³ , расход ар-ры 24,11 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 247,97	6 336,99	6 757,80	5,42	-
403-0730	ПК 54.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 24,20 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 011,57	5 135,78	5 476,76	5,41	-
403-0731	ПК 54.12-6АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 21,62 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	979,40	4 972,47	5 302,62	5,41	-
403-0732	ПК 54.12-4АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 18,08 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	961,71	4 880,89	5 204,97	5,41	-
403-0733	ПК 51.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 27,65 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 215,81	6 173,28	6 583,17	5,41	-
403-0734	ПК 51.15-6АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 23,12 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 180,43	5 995,30	6 393,38	5,42	-
403-2210	ПК 51.15-3АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 15,78 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	1 147,68	5 455,24	5 817,52	5,07	-
403-0735	ПК 51.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 21,70 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	939,20	4 770,11	5 086,85	5,42	-
403-0736	ПК 51.12-6АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 18,91 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	911,86	4 629,42	4 936,83	5,41	-
403-0737	ПК 51.12-4АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 17,31 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	897,38	4 555,10	4 857,58	5,41	-
403-0738	ПК 48.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,90 м ³ , расход ар-ры 24,54 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 127,36	5 726,53	6 106,74	5,42	-
403-0739	ПК 48.15-6АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,90 м ³ , расход ар-ры 22,25 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	1 095,19	5 560,94	5 930,17	5,41	-
403-0740	ПК 48.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 18,95 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	870,04	4 419,68	4 713,19	5,42	-
403-0741	ПК 48.12-6АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 16,64 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	845,92	4 293,34	4 578,41	5,41	-
403-2211	ПК 48.10-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,56 м ³ , расход ар-ры 17,04 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	827,84	3 934,97	4 196,27	5,07	-
403-2212	ПК 46.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 18,87 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	1 001,68	4 759,39	5 075,47	5,07	-
403-2213	ПК 46.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,67 м ³ , расход ар-ры 15,04 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	866,66	4 116,85	4 390,25	5,07	-
403-2214	ПК 45.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 33,32 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	976,14	4 639,38	4 947,49	5,07	-
403-2215	ПК 39.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 16,65 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	899,21	4 274,22	4 558,09	5,07	-
403-2216	ПК 39.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,56 м ³ , расход ар-ры 13,68 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	813,65	3 868,28	4 125,18	5,07	-
403-2217	ПК 33.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,665 м ³ , расход ар-ры 14,09 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	848,52	4 033,19	4 301,03	5,07	-
403-2218	ПК 33.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 12,38 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	759,91	3 611,49	3 851,31	5,07	-
403-2219	ПК 32.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 12 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	749,91	3 563,13	3 799,75	5,07	-
403-0742	ПК 42-15-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 17,23 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	953,67	4 841,25	5 162,70	5,41	-
403-0743	ПК 42-12-8АтУТ-а /бетон В15 (М200), объем 0,61 м ³ , расход ар-ры 14,06 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	734,95	3 730,31	3 977,99	5,41	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0744	ПК 36-15-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 15,37 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	794,46	4 034,50	4 302,40	5,42	-
403-0745	ПК 36-12-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 12,63 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	611,12	3 102,89	3 308,92	5,41	-
403-0746	ПК 30-15-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 13,57 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	646,50	3 282,11	3 500,02	5,41	-
403-0747	ПК 30-12-8АтVT-а /бетон В15 (М200), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 11,25 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	498,55	2 530,24	2 698,23	5,41	-
403-2322	ПК 42.15-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 31,82 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	841,10	3 998,20	4 263,72	5,07	-
403-2323	ПК 42.12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,61 м ³ , расход ар-ры 23,84 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	705,23	3 350,06	3 572,55	5,07	-
403-2324	ПК 39.12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,56 м ³ , расход ар-ры 22,07 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	634,42	3 014,81	3 215,03	5,07	-
403-2325	ПК 36.15-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 20,3 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	741,85	3 524,31	3 758,37	5,07	-
403-2326	ПК 36.12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 17,61 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	603,03	2 865,14	3 055,40	5,07	-
403-2327	ПК 30.15-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 14,97 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	627,05	2 980,63	3 178,58	5,07	-
403-2328	ПК 30.12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,43 м ³ , расход ар-ры 12,74 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	558,43	2 652,82	2 829,01	5,07	-
403-2329	ПК 28.12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 10,16 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	486,53	2 312,36	2 465,93	5,07	-
403-0748	ПК 27-15-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 11,78 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	577,35	2 931,78	3 126,46	5,42	-
403-0749	ПК 27-15-6Та /бетон В15 (М200), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 10,60 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	575,74	2 923,01	3 117,10	5,41	-
403-0750	ПК 27-15-4Та /бетон В15 (М200), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 10,18 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	575,74	2 923,52	3 117,65	5,42	-
403-0751	ПК 27-12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 9,80 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	445,48	2 261,64	2 411,82	5,41	-
403-0752	ПК 27-12-6Та /бетон В15 (М200), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 9,21 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	440,65	2 236,78	2 385,26	5,41	-
403-0753	ПК 27-12-4Та /бетон В15 (М200), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 8,60 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	440,65	2 238,35	2 386,93	5,42	-
403-2330	ПК 25.15-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 10,02 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	564,77	2 337,19	2 492,40	4,41	-
403-0754	ПК 24-15-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 9,62 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	509,80	2 589,11	2 761,01	5,42	-
403-0755	ПК 24-15-6Та /бетон В15 (М200), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 8,82 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	508,20	2 580,65	2 751,98	5,42	-
403-0756	ПК 24-15-4Та /бетон В15 (М200), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 8,48 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	506,59	2 571,67	2 742,41	5,41	-
403-0757	ПК 24-12-8Та /бетон В15 (М200), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 8,41 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	390,80	1 984,03	2 115,75	5,41	-
403-0758	ПК 24-12-6Та /бетон В15 (М200), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 7,80 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	389,19	1 976,90	2 108,15	5,42	-
403-0759	ПК 24-12-4Та /бетон В15 (М200), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 7,46 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	389,19	1 975,79	2 106,97	5,41	-
403-0760	ПК 30.12-6Т /бетон В15 (М200), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 17,23 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	544,86	2 767,50	2 951,29	5,42	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0761	ПК 30.12-8Т /бетон В15 (М200), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 21,43 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	550,47	2 795,90	2 981,51	5,42	-
403-0762	ПК 30.12-12,5Т /бетон В15 (М200), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 21,43 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	570,11	2 894,66	3 086,87	5,41	-
403-0763	ПК 60.12-6АтVT /бетон В15 (М200), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 30,41 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 179,98	5 993,52	6 391,48	5,42	-
403-0764	ПК 60.12-8АтVT /бетон В15 (М200), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 37,51 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 207,00	6 128,02	6 534,95	5,41	-
403-0765	ПК 60.12-12,5АтV /бетон В15 (М200), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 52,89 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 271,09	6 456,70	6 885,45	5,42	-
403-0766	ПК 72.12-6АтVT /бетон В22,5 (М300), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 50,59 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 449,69	7 361,73	7 850,58	5,42	-
403-0767	ПК 72.12-8АтVT /бетон В22,5 (М300), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 63,56 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 485,41	7 542,58	8 043,41	5,41	-
403-0768	ПК 30.15-6Т /бетон В15 (М200), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 17,96 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	682,22	3 463,32	3 693,29	5,41	-
403-0769	ПК 30.15-8Т /бетон В15 (М200), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 22,17 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	689,24	3 499,11	3 731,47	5,41	-
403-0770	ПК 30.15-12,5Т /бетон В15 (М200), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 24,50 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	713,83	3 625,01	3 865,73	5,42	-
403-0771	ПК 60.15-6АтVT /бетон В15 (М200), объем 1,11 м ³ , расход ар-ры 38,86 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 477,46	7 502,63	8 000,83	5,42	-
403-0772	ПК 60.15-8АтVT /бетон В15 (М200), объем 1,11 м ³ , расход ар-ры 45,51 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 511,29	7 674,01	8 183,56	5,41	-
403-0773	ПК 60.15-12,5АтVT /бетон В15 (М200), объем 1,11 м ³ , расход ар-ры 64,71 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 591,53	8 077,68	8 614,05	5,41	-
403-0774	ПК 72.15-6АтVT /бетон В22,5 (М300), объем 1,33 м ³ , расход ар-ры 61,13 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 815,16	9 220,42	9 832,64	5,42	-
403-0775	ПК 72.15-8АтVT /бетон В22,5 (М300), объем 1,33 м ³ , расход ар-ры 77,12 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 859,89	9 446,10	10 073,33	5,42	-
403-0776	ПК 60.12-6АтVT-1 /бетон В15 (М200), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 31,50 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 183,80	6 010,84	6 409,96	5,41	-
403-0777	ПК 60.12-8АтVT-1 /бетон В15 (М200), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 38,60 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 210,82	6 147,60	6 555,79	5,41	-
403-0778	ПК 60.15-6АтVT-1 /бетон В15 (М200), объем 1,11 м ³ , расход ар-ры 39,94 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 481,27	7 521,13	8 020,52	5,41	-
403-0779	ПК 60.15-8АтVT-1 /бетон В15 (М200), объем 1,11 м ³ , расход ар-ры 46,60 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 515,10	7 693,75	8 204,63	5,42	-
403-0780	ПК 72.12-6АтVT-1 /бетон В22,5 (М300), объем 1,0 м ³ , расход ар-ры 54,93 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 464,89	7 441,56	7 935,66	5,42	-
403-0781	ПК 72.12-8АтVT-1 /бетон В22,5 (М300), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 67,89 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 500,62	7 621,24	8 127,25	5,42	-
403-0782	ПК 72.15-6АтVT-1 /бетон В22,5 (М300), объем 1,33 м ³ , расход ар-ры 65,47 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 830,36	9 296,12	9 913,39	5,42	-
403-0783	ПК 72.15-8АтVT-1 /бетон В22,5 (М300), объем 1,33 м ³ , расход ар-ры 81,86 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 875,09	9 518,47	10 150,53	5,41	-
403-2102	ПК 32.15 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 27,3 кг/ (серия 125 р.10.4-92)	шт.	686,35	3 072,15	3 276,16	4,77	-
403-2103	ПК 36.15 /бетон В15 (М200), объем 0,67 м ³ , расход ар-ры 32,8 кг/ (серия 125 р.10.4-96)	шт.	809,39	3 621,60	3 862,09	4,77	-
403-2104	ПК 64.12 /бетон В15 (М200), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 42,82 кг/ (серия 125 р.10.4-96)	шт.	1 247,03	5 580,21	5 950,81	4,77	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-2105	ПК 64.15-1у /бетон В15 (М200), объем 1,17 м ³ , расход ар-ры 69,64 кг/ (серия 125 р.10.4-92)	шт.	1 597,82	7 148,56	7 623,28	4,77	-
Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной:							
403-0784	до 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расходом арматуры до 4,0 кг/м ² и расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) до 560 кгс/м ²	м ²	120,12	560,73	597,97	4,98	-
403-0785	до 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расходом арматуры до 4,0 кг/м ² , с расчетной распределенной нагрузкой от 561 до 710 кгс/м ² , при расходе арматуры до 4,5 кг/м ²	м ²	125,33	585,08	623,91	4,98	-
403-0786	до 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расходом арматуры до 4,0 кг/м ² , с расчетной распределенной нагрузкой от 711 до 780 кгс/м ² , при расходе арматуры до 6 кг/м ²	м ²	139,25	650,13	693,29	4,98	-
403-0787	до 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расходом арматуры до 4,0 кг/м ² , с расчетной распределенной нагрузкой от 781 до 850 кгс/м ² при расходе арматуры до 6 кг/м ²	м ²	157,35	734,55	783,33	4,98	-
403-0788	до 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расходом арматуры до 4,0 кг/м ² , с расчетной распределенной нагрузкой от 851 до 950 кгс/м ² при расходе арматуры до 6,5 кг/м ²	м ²	164,62	768,81	819,86	4,98	-
403-0789	до 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расходом арматуры до 4,0 кг/м ² , с расчетной распределенной нагрузкой от 951 до 1050 кгс/м ² при расходе арматуры до 7 кг/м ²	м ²	176,37	823,33	877,99	4,98	-
403-0790	до 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расходом арматуры до 4,0 кг/м ² , с расчетной распределенной нагрузкой от 1060 до 1200 кгс/м ² при расходе арматуры до 8 кг/м ²	м ²	197,52	922,21	983,40	4,98	-
403-0791	более 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) до 400 кгс/м ² с расходом арматуры до 560 кг/м ²	м ²	115,49	539,38	575,19	4,98	-
403-0792	более 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 561 до 710 кгс/м ² с расходом арматуры до 4 кг/м ²	м ²	123,58	577,30	615,66	4,98	-
403-0793	более 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 710 до 780 кгс/м ²	м ²	137,51	642,44	685,09	4,98	-
403-0794	более 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 781 до 850 кгс/м ²	м ²	162,54	759,29	809,70	4,98	-
403-0795	более 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 851 до 950 кгс/м ²	м ²	177,66	829,83	884,92	4,98	-
403-0796	более 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 951 до 1050 кгс/м ²	м ²	185,22	865,04	922,47	4,98	-
403-0797	более 2 метров, длиной от 11 до 13 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) до 650 кгс/м ² при расходе арматуры до 6,5 кг/м ²	м ²	164,48	768,57	819,60	4,98	-
403-0798	более 2 метров, длиной от 11 до 13 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 651 до 730 кгс/м ² при расходе арматуры до 7,5 кг/м ²	м ²	174,98	817,18	871,41	4,98	-
403-0799	более 2 метров, длиной от 11 до 13 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 731 до 800 кгс/м ² при расходе арматуры до 8 кг/м ²	м ²	187,23	874,59	932,67	4,98	-
403-0800	более 2 метров, длиной от 11 до 13 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 801 до 880кгс/м ² при расходе арматуры до 9 кг/м ²	м ²	211,73	989,03	1 054,68	4,98	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0801	более 2 метров, длиной от 11 до 13 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 881 до 1030 кгс/м ² при расходе арматуры до 10,5 кг/м ²	м ²	234,48	1 095,00	1 167,71	4,98	-
403-0802	более 2 метров, длиной от 11 до 13 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) свыше 1100 кгс/м ² при расходе арматуры до 12 кг/м ²	м ²	262,48	1 225,67	1 307,03	4,98	-
403-0803	Плиты доборные ребристые пролетом менее 5 м любой расчетной нагрузки из бетона В 15 (М 200)	м ³ в пл.т.	1 795,39	8 384,00	8 940,69	4,98	-
Плита перекрытия:							
403-8227	ПП10-1 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 8,38 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	119,50	578,72	617,14	5,16	-
403-8228	ПП10-2 /бетон В15 (М200), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 16,65 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	175,57	849,71	906,12	5,16	-
403-8229	ПП13-1 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 22,14 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	262,94	1 273,36	1 357,90	5,16	-
403-8230	ПП3-2 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 23,05 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	269,11	1 302,59	1 389,10	5,16	-
403-8231	1ПП15-1 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 30 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	372,65	1 804,23	1 924,01	5,16	-
403-8232	1ПП15-2 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 32,21кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	387,63	1 877,54	2 002,23	5,17	-
403-8233	2ПП15-1 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 30кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	372,65	1 804,03	1 923,80	5,16	-
403-8234	2ПП15-2 /бетон В15 (М200), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 32,71 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	391,02	1 893,83	2 019,54	5,16	-
403-8235	3ПП15-1 /бетон В15 (М200), объем 0,21 м ³ , расход ар-ры 37,83 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	388,12	1 879,81	2 004,65	5,17	-
403-8236	3ПП15-2 /бетон В15 (М200), объем 0,21 м ³ , расход ар-ры 38,04 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	389,55	1 886,79	2 012,10	5,17	-
403-8237	1ПП20-1 /бетон В15 (М200), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 49,65 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	681,39	3 298,35	3 517,38	5,16	-
403-8238	1ПП20-2 /бетон В15 (М200), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 77,66 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	871,29	4 219,30	4 499,45	5,16	-
403-8239	2ПП20-1 /бетон В15 (М200), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 62,98 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	727,88	3 524,73	3 758,76	5,16	-
403-8240	2ПП20-2 /бетон В15 (М200), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 84,49 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	873,72	4 229,93	4 510,84	5,16	-
403-8373	4ПП20-2 /бетон В15 (М200), объем 0,51 м ³ , расход ар-ры 72,96 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	1 073,19	5 189,94	5 534,60	5,16	-
403-8247	1ПП8 /бетон В20 (М250), объем 0,128м ³ , расход ар-ры кг/ (ГОСТ 8020-90)	шт.	180,80	875,13	933,25	5,16	-
403-8248	2ПП8 /бетон В20 (М250), объем 0,125м ³ , расход ар-ры кг/ (ГОСТ 8020-90)	шт.	176,56	854,85	911,59	5,16	-
403-0804	ПР 30.15-6Т /объем 0,53 м ³ , бетон В15 (М200), расход ар-ры 31,08 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	868,01	4 203,84	4 482,99	5,16	-
403-0805	ПР 30.15-8Т /объем 0,53 м ³ , бетон В15 (М200), расход ар-ры 33,70 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	875,04	4 236,00	4 517,25	5,16	-
403-0806	ПР 60.15-6АТVТ /объем 1,04 м ³ , бетон В15 (М200), расход ар-ры 69,61 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 850,29	8 958,21	9 553,04	5,16	-
403-0807	ПР 60.15-8АТVТ /объем 1,04 м ³ , бетон В15 (М200), расход ар-ры 80,23 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 884,12	9 122,37	9 728,12	5,16	-
403-0808	ПР 72.15-6АТVТ /объем 1,24 м ³ , бетон В22,5 (М300), расход ар-ры 110,80 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	2 262,81	10 958,74	11 686,43	5,16	-
403-0809	ПР 72.15-8АТVТ /объем 1,24 м ³ , бетон В22,5 (М300), расход ар-ры 146,9кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	2 307,54	11 174,16	11 916,12	5,16	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				опускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0810	ПР 30.15-6Т-1 /объем 0,53 м ³ , бетон В15 (М200), расход ар-ры 36,88 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	868,01	4 201,48	4 480,47	5,16	-
403-0811	ПР 30.15-8Т-1 /объем 0,53 м ³ , бетон В15 (М200), расход ар-ры 39,51 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	875,04	4 235,67	4 516,89	5,16	-
403-0812	ПР 60.15-6АтVT-1 /объем 1,04 м ³ , бетон В15 (М200), расход ар-ры 75,42 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 850,29	8 956,80	9 551,53	5,16	-
403-0813	ПР 60.15-8АтVT-1 /объем 1,04 м ³ , бетон В15 (М200), расход ар-ры 86,03 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 884,12	9 123,52	9 729,34	5,16	-
403-0814	ПР 72.15-6АтVT-1 /объем 1,24 м ³ , бетон В22,5 (М300), расход ар-ры 116,6 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	2 262,81	10 952,05	11 679,29	5,16	-
403-0815	ПР 72.15-8АтVT-1 /объем 1,24 м ³ , бетон В22,5 (М300), расход ар-ры 152,70 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	2 307,54	11 176,01	11 918,10	5,16	-
403-0816	ПР 30.15-6Т-2 /объем 0,51 м ³ , бетон В15 (М200), расход ар-ры 30,64 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	802,64	3 884,97	4 142,89	5,16	-
403-0817	ПР 30.15-8Т-2 /объем 0,51 м ³ , бетон В15 (М200), расход ар-ры 33,26 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	809,14	3 917,49	4 177,66	5,16	-
403-0818	ПР 60.15-6АтVT-2 /объем 1,02 м ³ , бетон В15 (М200), расход ар-ры 69,18 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 948,69	9 437,80	10 064,50	5,16	-
403-0819	ПР 60.15-8АтVT-2 /объем 1,02 м ³ , бетон В15 (М200), расход ар-ры 79,79 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 981,25	9 589,87	10 226,67	5,16	-
403-0820	ПР 30.15-6Т-3 /объем 0,52 м ³ , бетон В15 (М200), расход ар-ры 30,96 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	852,61	4 128,38	4 402,51	5,16	-
403-0821	ПР 30.15-8Т-3 /объем 0,52 м ³ , бетон В15 (М200), расход ар-ры 33,59 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	868,20	4 204,06	4 483,22	5,16	-
403-0822	ПР 60.15-6АтVT-3 /объем 1,03 м ³ , бетон В15 (М200), расход ар-ры 69,50 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 780,85	8 620,54	9 192,97	5,16	-
403-0823	ПР 60.15-8АтVT-3 /объем 1,03 м ³ , бетон В15 (М200), расход ар-ры 80,11 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	1 813,41	8 776,84	9 359,61	5,16	-
403-0824	ПР 72.15-6АтVT-3 /объем 1,23 м ³ , бетон В22,5 (М300), расход ар-ры 110,70 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	2 194,60	10 628,58	11 334,32	5,16	-
403-0825	ПР 72.15-8АтVT-3 /объем 1,23 м ³ , бетон В22,5 (М300), расход ар-ры 146,7 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	2 237,98	10 840,25	11 560,05	5,17	-
403-0826	ПТ 300.90.10-3 /бетон В15 (М200), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 6,7 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	358,32	1 734,21	1 849,35	5,16	-
403-0827	ПТ 300.120.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 11,50кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	583,42	2 824,76	3 012,34	5,16	-
403-0828	ПТ 300.150.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 15,4 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	742,24	3 593,47	3 832,10	5,16	-
403-0829	ПТ 300..180.14-3 /бетон В15 (М200), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 28,3 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	1 094,46	5 301,41	5 653,44	5,17	-
403-0830	ПТ 300.210.14-3 /бетон В15 (М200), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 37,8 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	1 303,29	6 310,84	6 729,88	5,16	-
403-0831	ПТ 300.240.14-3 /бетон В15 (М200), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 46,5 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	1 518,72	7 351,88	7 840,02	5,16	-
403-0832	ПТ 300.300.16-3 /бетон В20 (М250), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 70,0 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	2 156,75	10 444,27	11 137,76	5,16	-
403-0833	доборная ПТ 75.90.10-3 /бетон В15 (М200), объем 0,07 м ³ , расход ар-ры 1,1 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	108,67	526,08	561,04	5,16	-
403-0834	доборная ПТ 75.120.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,11 м ³ , расход ар-ры 2,5 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	188,24	911,07	971,56	5,16	-
403-0835	доборная ПТ 75.150.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,13 м ³ , расход ар-ры 4,2 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	230,90	1 117,68	1 191,91	5,16	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0836	доборная ПТ 75.180.14-3 /бетон В15 (М200), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 7,6 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	331,81	1 606,83	1 713,52	5,16	-
403-0837	доборная ПТ 75.210.14-3 /бетон В15 (М200), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 8,5 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	322,39	1 560,85	1 664,52	5,16	-
403-0838	доборная ПТ 75.240.14-3 /бетон В15 (М200), объем 0,25 м ³ , расход ар-ры 12,6 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	386,29	1 869,64	1 993,77	5,16	-
403-0839	доборная ПТ 75.300.16-3 /бетон В20 (М250), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 19,4 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	565,00	2 736,05	2 917,73	5,16	-
403-0840	угловая ПТУ 75.45.6-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 0,9 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	37,24	180,32	192,30	5,16	-
403-0841	угловая ПТУ 100.60.8-6 /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 1,70 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	89,38	432,84	461,61	5,16	-
403-0842	угловая ПТУ 180.90.10-6 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 8,3 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	305,42	1 478,71	1 576,91	5,16	-
403-0843	угловая ПТУ 210.120.12-6 /бетон В20 (М250), объем 0,29 м ³ , расход ар-ры 15,9 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	466,96	2 261,86	2 412,08	5,17	-
403-0844	угловая ПТУ 230.150.12-6 /бетон В20 (М250), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 27,9 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	709,32	3 433,49	3 661,44	5,16	-
403-0845	с отверстиями ПТО 150.150.12-6 /бетон В15 (М200), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 40,7 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	556,93	2 695,32	2 874,31	5,16	-
403-0846	с отверстиями ПТО 150.180.14-6 /бетон В20 (М250), объем 0,32 м ³ , расход ар-ры 51,0 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	765,69	3 707,83	3 954,05	5,16	-
403-0847	с отверстиями ПТО 150.240.14-6 /бетон В20 (М250), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 111,7 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	1 334,70	6 460,89	6 889,86	5,16	-
403-0848	с отверстиями ПТО 200.240.14-3 /бетон В20 (М250), объем 0,56 м ³ , расход ар-ры 116,3 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	1 523,35	7 373,59	7 863,18	5,16	-
403-8406	П1-5 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 0,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	31,44	138,60	147,82	4,70	-
403-8407	П1-15б /бетон В25 (М350), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 1,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	33,55	147,90	157,72	4,70	-
403-8408	П3-5 /бетон В25 (М350), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 1,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	37,97	167,45	178,55	4,70	-
403-8409	П3-8 /бетон В25 (М350), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 2 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	40,15	176,99	188,74	4,70	-
403-8410	П4-15б /бетон В25 (М350), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 3,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	72,49	319,67	340,88	4,70	-
403-8411	П5-5 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 6,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	235,15	1 036,52	1 105,34	4,70	-
403-8412	П5-8 /бетон В15 (М200), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 11 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	322,60	1 423,00	1 517,51	4,70	-
403-8413	П5-8а /бетон В15 (М200), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 14,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	379,25	1 671,67	1 782,70	4,70	-
403-8414	П5д-5 /бетон В15 (М200), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 1,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	60,86	268,33	286,15	4,70	-
403-8415	П5д-8 /бетон В15 (М200), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 2,7 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	76,60	337,74	360,17	4,70	-
403-8416	П6-15 /бетон В25 (М350), объем 0,28 м ³ , расход ар-ры 6,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	398,49	1 756,76	1 873,40	4,70	-
403-8417	П6д-15 /бетон В25 (М350), объем 0,07 м ³ , расход ар-ры 1,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	99,38	438,04	467,14	4,70	-
403-8418	П7д-3 /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 3,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	94,64	417,31	445,06	4,70	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8419	П7д-5 /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 5,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	105,37	464,40	495,28	4,70	-
403-8420	П8-8 /бетон В15 (М200), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 16,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	575,38	2 536,17	2 704,59	4,70	-
403-8421	П8д-8 /бетон В15 (М200), объем 0,09 м ³ , расход ар-ры 3,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	128,73	567,39	605,03	4,70	-
403-8422	П9-15 /бетон В25 (М350), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 24,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	642,02	2 829,48	3 017,38	4,70	-
403-8423	П10д-3 /бетон В25 (М350), объем 0,08 м ³ , расход ар-ры 4,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	119,68	527,84	562,93	4,70	-
403-8424	П10д-5 /бетон В25 (М350), объем 0,08 м ³ , расход ар-ры 10,2 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	123,39	544,04	580,15	4,70	-
403-8425	П10д-5б /бетон В25 (М350), объем 0,08 м ³ , расход ар-ры 11,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	125,81	554,77	591,64	4,70	-
403-8426	П11-8 /бетон В25 (М350), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 31,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	868,96	3 832,01	4 086,53	4,70	-
403-8427	П11-8а /бетон В25 (М350), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 37,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	708,56	3 122,84	3 330,20	4,70	-
403-8428	П11д-8 /бетон В25 (М350), объем 0,11 м ³ , расход ар-ры 7,4 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	210,01	925,67	987,16	4,70	-
403-8429	П11д-8а /бетон В25 (М350), объем 0,11 м ³ , расход ар-ры 9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	212,14	935,76	997,90	4,70	-
403-8430	П12д-12 /бетон В25 (М350), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 7,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	268,41	1 183,63	1 262,21	4,70	-
403-8431	П12-15 /бетон В25 (М350), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 44 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	1 030,92	4 545,61	4 847,49	4,70	-
403-8432	П14-3 /бетон В25 (М350), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 28 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	819,71	3 613,96	3 853,92	4,70	-
403-8433	П14-3б /бетон В25 (М350), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 35,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	865,84	3 817,28	4 070,78	4,70	-
403-8434	П14д-3 /бетон В25 (М350), объем 0,12 м ³ , расход ар-ры 7,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	253,14	1 116,53	1 190,66	4,70	-
403-8435	П15-5 /бетон В25 (М350), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 39,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	1 292,06	5 696,27	6 074,55	4,70	-
403-8436	П15-5а /бетон В25 (М350), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 47,2 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	1 617,20	7 126,62	7 599,90	4,70	-
403-8437	П15д-5а /бетон В25 (М350), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 11,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	322,09	1 419,82	1 514,12	4,70	-
403-8438	П15-8 /бетон В25 (М350), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 54,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	1 125,49	4 963,96	5 293,62	4,70	-
403-8439	П15д-8 /бетон В25 (М350), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 12,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	265,41	1 169,80	1 247,44	4,70	-
403-8440	П17д-3 /бетон В25 (М350), объем 0,19 м ³ , расход ар-ры 8,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	286,70	1 263,97	1 347,89	4,70	-
403-8441	П18-8а /бетон В25 (М350), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 77 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	2 148,49	9 474,32	10 103,53	4,70	-
403-8442	П18д-8 /бетон В25 (М350), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 15,7 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	376,40	1 659,56	1 769,77	4,70	-
403-8443	П18д-8а /бетон В25 (М350), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 18,1 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	437,12	1 927,48	2 055,48	4,70	-
403-8444	П20-3б /бетон В25 (М350), объем 1,03 м ³ , расход ар-ры 51 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	2 714,52	11 971,28	12 766,32	4,70	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8445	П20д-3 /бетон В25 (М350), объем 0,25 м ³ , расход ар-ры 10,5 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	478,69	2 109,69	2 249,79	4,70	-
403-8446	П21-5 /бетон В25 (М350), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 76,4 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	3 036,38	13 391,74	14 281,10	4,70	-
403-8447	П21д-5 /бетон В25 (М350), объем 0,29 м ³ , расход ар-ры 18,1 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	469,64	2 070,14	2 207,63	4,70	-
403-8448	П21-8 /бетон В22,5 (М300), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 99,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	3 078,53	13 568,66	14 469,73	4,70	-
403-8449	П21д-8 /бетон В25 (М350), объем 0,29 м ³ , расход ар-ры 23,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	475,87	2 098,07	2 237,38	4,70	-
403-8450	П22д-12 /бетон В25 (М350), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 18,7 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	691,96	3 050,99	3 253,60	4,70	-
403-8451	П23-3 /бетон В25 (М350), объем 1,33 м ³ , расход ар-ры 63,7 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	3 193,78	14 077,16	15 012,02	4,70	-
403-8452	П23д-3 /бетон В25 (М350), объем 0,33 м ³ , расход ар-ры 16,5 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	498,63	2 199,44	2 345,49	4,70	-
403-8453	П26д-3 /бетон В25 (М350), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 19,5 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	790,26	3 485,45	3 716,95	4,70	-
403-8454	П26д-5а /бетон В25 (М350), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 36,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	810,43	3 571,36	3 808,54	4,70	-
403-8455	П28-15 /бетон В25 (М350), объем 3,03 м ³ , расход ар-ры 232,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	5 133,33	22 638,88	24 142,30	4,70	-
403-8456	П28д-15 /бетон В25 (М350), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 54,1 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	1 181,11	5 206,24	5 551,98	4,70	-
403-8457	П28д-15а /бетон В25 (М350), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 57,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	1 222,64	5 388,00	5 745,82	4,70	-
Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной:							
403-0849	9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) до 1140 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	241,68	1 144,34	1 220,33	5,05	-
403-0850	9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 1250-1450 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	249,41	1 181,29	1 259,73	5,05	-
403-0851	9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 1460-1850 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	257,14	1 218,00	1 298,87	5,05	-
403-0852	9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 1860-2250 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	272,61	1 290,43	1 376,10	5,05	-
403-0853	9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 2300-2650 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	290,01	1 373,04	1 464,22	5,05	-
403-0854	9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 2700-3300 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	307,42	1 456,34	1 553,08	5,05	-
403-0855	11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 900-1100 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	315,16	1 492,97	1 592,08	5,05	-
403-0856	11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 1101-1550 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	320,89	1 520,24	1 621,18	5,05	-
403-0857	11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) до 1600-2000 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	330,43	1 565,45	1 669,43	5,05	-
403-0858	11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) до 2001-2350 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	343,80	1 628,17	1 736,30	5,05	-
403-0859	11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) до 2401-2850 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	362,90	1 718,30	1 832,41	5,05	-
403-0860	11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) до 2851-3450 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	372,45	1 763,59	1 880,74	5,05	-
Плиты перекрытия плоские прямоугольные длиной:							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8249	от 3 до 12 м, массой до 5 т, шириной до 1,4 м из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	1 297,79	5 620,46	5 993,67	4,62	-
403-8250	от 3 до 12 м, массой до 5 т, шириной более 1,4 м из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	1 305,78	5 657,58	6 033,26	4,62	-
Плиты перекрытия плоские из бетона В15 (М200), объемом:							
403-0861	до 0,2 м ³ с расходом арматуры 40 кг/м ³	м ³	1 828,34	7 922,10	8 448,11	4,62	-
403-0862	от 0,2 до 1,0 м ³ с расходом арматуры 40 кг/м ³	м ³	1 474,65	6 389,78	6 814,06	4,62	-
403-0863	более 1,0 м ³ с расходом арматуры 40 кг/м ³	м ³	1 412,50	6 119,17	6 525,48	4,62	-
403-0864	Плиты перекрытия с ребрами из бетона В20 (М250), размером до 1,5 м ² с расходом арматуры 40кг/м ³	м ³	1 839,64	7 969,46	8 498,60	4,62	-
Плиты перекрытия с ребрами из бетона В20 (М250), размером:							
403-0865	до 9,0 м ² с расходом арматуры 40кг/м ³	м ³	1 893,88	8 206,27	8 751,15	4,62	-
403-0866	более 9,0 м ² с расходом арматуры 40кг/м ³	м ³	1 837,38	7 960,82	8 489,44	4,62	-
Плиты перекрытия безбалочные с отверстиями и без отверстий из бетона В 22,5 (М300), размером:							
403-0867	до 9 м ²	м ³	2 001,98	8 674,92	9 250,96	4,62	-
403-0868	более 9 м ²	м ³	2 114,18	9 157,67	9 765,73	4,62	-
403-0869	Плиты плоские ПТ 12.5-8.6 /бетон В15 (М200), объем 0,038 м ³ , расход ар-ры 0,86 кг/ (серия 1.243.1-4)	шт.	66,29	287,31	306,35	4,62	-
Плиты перекрытия плоские укороченные:							
403-1710	ППУ 20-12 /бетон В15 (М200), объем 0,29 м ³ , расход ар-ры 14,6 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	387,19	1 449,33	1 545,45	3,99	-
403-1711	ППУ 24-12 /бетон В15 (М200), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 17,38 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	459,62	1 720,47	1 834,54	3,99	-
403-1712	ППУ 25-12 /бетон В15 (М200), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 17,56 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	447,56	1 675,29	1 786,42	3,99	-
403-1713	ППУ 26-12 /бетон В15 (М200), объем 0,37 м ³ , расход ар-ры 18,18 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	475,40	1 779,56	1 897,55	3,99	-
403-1714	ППУ 27-12 /бетон В15 (М200), объем 0,39 м ³ , расход ар-ры 18,70 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	519,04	1 942,90	2 071,74	3,99	-
403-1715	ППУ 28-12 /бетон В15 (М200), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 26,66 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	564,55	2 113,25	2 253,39	3,99	-
403-1716	ППУ 29-12 /бетон В15 (М200), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 27,73 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	621,19	2 325,28	2 479,48	3,99	-
403-1717	ППУ 30-12 /бетон В15 (М200), объем 0,43 м ³ , расход ар-ры 28,52 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	536,68	2 008,95	2 142,15	3,99	-
403-1718	ППУ 31-12 /бетон В15 (М200), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 39,64 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	623,05	2 332,21	2 486,88	3,99	-
403-1719	ППУ 32-12 /бетон В15 (М200), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 40,81 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	778,11	2 912,65	3 105,80	3,99	-
403-1720	ППУ 33-12 /бетон В15 (М200), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 41,93 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	779,04	2 916,12	3 109,51	3,99	-
403-1721	ППУ 34-12 /бетон В15 (М200), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 43,34 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	745,61	2 791,00	2 976,09	3,99	-
403-1722	ППУ 35-12 /бетон В15 (М200), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 44,46 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	900,68	3 371,48	3 595,04	3,99	-
403-1723	ППУ 36-12 /бетон В15 (М200), объем 0,69 м ³ , расход ар-ры 45,86 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	833,81	3 121,17	3 328,13	3,99	-
403-1724	ППУ 37-12 /бетон В15 (М200), объем 0,70 м ³ , расход ар-ры 47,02 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	883,95	3 308,86	3 528,27	3,99	-
403-1725	ППУ 38-12 /бетон В15 (М200), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 48,15 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	994,45	3 722,49	3 969,32	3,99	-
403-1726	ППУ 39-12 /бетон В15 (М200), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 64,56 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	1 051,09	3 934,52	4 195,40	3,99	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1727	ППУ 40-12 /бетон В15 (М200), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 66,17 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	1 032,52	3 864,99	4 121,29	3,99	-
403-1728	ППУ 41-12 /бетон В15 (М200), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 71,70 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	1 195,94	4 476,72	4 773,57	3,99	-
403-1729	ППУ 42-12 /бетон В15 (М200), объем 0,90 м ³ , расход ар-ры 69,98 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	1 202,45	4 501,07	4 799,55	3,99	-
403-1730	ППУ 43-12 /бетон В15 (М200), объем 0,92 м ³ , расход ар-ры 71,78 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	1 333,36	4 991,14	5 322,08	3,99	-
403-1731	ППУ 44-12 /бетон В15 (М200), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 72,97 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	1 294,36	4 845,14	5 166,41	3,99	-
403-1732	ППУ 45-12 /бетон В15 (М200), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 74,57 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	1 379,78	5 164,89	5 507,36	3,99	-
403-1733	ППУ 46-12 /бетон В15 (М200), объем 0,98 м ³ , расход ар-ры 90,80 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	1 282,30	4 799,98	5 118,26	3,99	-
403-1734	ППУ 47-12 /бетон В15 (М200), объем 1,01 м ³ , расход ар-ры 77,79 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	1 408,57	5 272,67	5 622,28	3,99	-
Плиты плоские:							
403-0870	ПТ 8-11.9 /бетон В15 (М200), объем 0,079 м ³ , расход ар-ры 1,29 кг/ (серия 1.243.1-4)	шт.	135,52	587,13	626,12	4,62	-
403-0871	ПТ 12.5-11.9 /бетон В15 (М200), объем 0,079 м ³ , расход ар-ры 1,80 кг/ (серия 1.243.1-4)	шт.	136,72	592,26	631,57	4,62	-
403-8703	ПТ 8-16.14 /бетон В15 (М200), объем 0,179 м ³ , расход ар-ры 5 кг/ (серия 1.243.1-4)	шт.	250,85	1 074,25	1 145,59	4,57	-
403-8704	ПТ 12.5-16.14 /бетон В15 (М200), объем 0,179 м ³ , расход арматуры 7,1 кг/ (серия 1.243.1-4)	шт.	261,95	1 122,25	1 196,81	4,57	-
Плиты покрытия ребристые:							
403-8701	2ПГ6-4АтVIT /бетон В25 (М350), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 57 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	1 183,98	5 124,54	5 464,91	4,62	-
403-8702	2ПГ6-1АтVT /бетон В15 (М200), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 32,3 кг/ (серии 1.465.1-7/84 вып.1)	шт.	1 017,69	4 405,84	4 698,40	4,62	-
403-0872	2ПГ6-2Ат VT /бетон В20 (М250), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 38,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	1 069,06	4 631,84	4 939,41	4,62	-
403-0873	2ПГ6-3Ат VT /бетон В22,5 (М300), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 42,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	1 239,32	5 371,16	5 727,77	4,62	-
403-0874	2ПГ6-4Ат VT /бетон В22,5 (М300), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 57,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	1 465,10	6 346,62	6 768,06	4,62	-
403-0875	2ПГ6-5Ат VT /бетон В22,5 (М300), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 62,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	1 736,84	7 523,53	8 023,06	4,62	-
403-0876	2ПГ6-2А IVT /бетон В15 (М200), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 35,5 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	1 069,06	4 632,89	4 940,53	4,62	-
403-0877	2ПГ6-3А IVT /бетон В15 (М200), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 42,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	1 098,53	4 758,43	5 074,39	4,62	-
403-0878	2ПГ6-4А IVT /бетон В20 (М250), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 47,1 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	1 256,01	5 440,88	5 802,17	4,62	-
403-0879	2ПГ6-5А IVT /бетон В22,5 (М300), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 62,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	1 476,51	6 399,45	6 824,35	4,62	-
403-0880	2ПГ6-6А IVT /бетон В27,5 (М350), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 68,3 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	1 757,96	7 615,87	8 121,56	4,62	-
403-0881	2ПГ6-2Ат ПIVT /бетон В15 (М200), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 39,5 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	1 078,35	4 674,57	4 984,94	4,62	-
403-0882	2ПГ6-3Ат ПIVT /бетон В15 (М200), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 47,1 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	1 142,67	4 950,53	5 279,25	4,62	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0883	2ПГ6-4Ат ШВТ /бетон В20 (М250), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 56,9 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	1 429,79	6 197,56	6 609,09	4,62	-
403-0884	2ПГ6-5Ат ШВТ /бетон В22,5 (М300), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 68,3 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	1 583,85	6 864,07	7 319,85	4,62	-
403-0885	2ПГ6-6Ат ШВТ /бетон В27,5 (М350), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 74,5 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	1 765,78	7 650,98	8 159,02	4,62	-
403-8801	ПР3-51.15.3 /бетон В15 (М200), объем 0,54 м ³ , расход ар-ры 37,17 кг/ (серия 1.165-6 вып.1)	шт.	814,15	3 486,28	3 717,80	4,57	-
403-8802	ПР3-63.12.3 /бетон В15 (М200), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 47,55 кг/ (серия 1.165-6 вып.1)	шт.	967,70	4 143,10	4 418,23	4,57	-
403-8803	ПР3-63.15.3 /бетон В15 (М200), объем 0,67 м ³ , расход ар-ры 56,06 кг/ (серия 1.165-6 вып.1)	шт.	1 016,51	4 351,61	4 640,58	4,57	-
403-8804	ПР8-58.15с /бетон В15 (М200), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 109,39 кг/ (серия ИИ-04-4 вып.17)	шт.	1 680,94	7 202,58	7 680,91	4,57	-
403-8805	ПР12.5-58.15с /бетон В22,5 (М300), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 127,21 кг/ (серия ИИ-04-4 вып.17)	шт.	1 807,36	7 740,41	8 254,44	4,57	-
403-8851	ИП 1-1-3 /бетон В15 (М200), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 112,3 кг/ (серия ИИ 24-4/70)	шт.	1 886,89	8 084,69	8 621,62	4,57	-
403-8852	ИП 1-1-4 /бетон В15 (М200), объем 0,93 м ³ , расход ар-ры 105,1 кг/ (серия ИИ 24-4/70)	шт.	1 884,75	8 071,23	8 607,28	4,57	-
403-8853	ИП 1-2 /бетон В15 (М200), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 78,1 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	2 358,24	10 100,15	10 770,91	4,57	-
403-8854	ИП 1-3 /бетон В15 (М200), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 97 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	2 534,97	10 851,64	11 572,33	4,57	-
403-8855	ИП 1-3-1 /бетон В15 (М200), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 104,4 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	2 595,78	11 121,25	11 859,81	4,57	-
403-8856	ИП 1-4 /бетон В22,5 (М300), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 114,4 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	2 736,83	11 726,28	12 505,00	4,57	-
403-8857	ИП 1-5 /бетон В22,5 (М300), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 134 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	2 842,81	12 173,11	12 981,50	4,57	-
403-8858	ИП 1-6 /бетон В22,5 (М300), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 178,2 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	3 020,54	12 936,76	13 795,93	4,57	-
403-8859	ИП 1-7 /бетон В15 (М200), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 66,1 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	2 166,81	9 276,51	9 892,58	4,57	-
403-8860	ИП 2-3 /бетон В15 (М200), объем 0,81 м ³ , расход ар-ры 95,1 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	2 306,32	9 873,20	10 528,86	4,57	-
403-8861	ИП 2-5 /бетон В22,5 (М300), объем 0,81 м ³ , расход ар-ры 143,1 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	2 748,58	11 766,37	12 547,75	4,57	-
403-8862	ИП 2-5-1 /бетон В22,5 (М300), объем 0,81 м ³ , расход ар-ры 152,7 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	2 769,91	11 862,45	12 650,21	4,57	-
403-8863	ИП 3-2 /бетон В15 (М200), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 62 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	1 177,38	5 045,05	5 380,09	4,57	-
403-8864	ИП 3-3 /бетон В15 (М200), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 79 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	1 230,70	5 272,95	5 623,12	4,57	-
403-0886	Плиты покрытий железобетонные	м ³	1 498,30	6 488,90	6 919,75	4,62	444-1000
403-1011	Плиты покрытий железобетонные из легких бетонов плотностью 1600 кг/м ³ и более	м ³	2 449,56	10 585,10	11 287,94	4,61	444-1011
403-1031	Плиты покрытий железобетонные комплексные, утепленные слоем неармированного легкого или ячеистого бетона (плотность 300-500 кг/м ³)	м ³	1 484,32	6 430,34	6 857,31	4,62	444-1031
403-0887	Плиты покрытий железобетонные ребристые из тяжелого бетона	м ³	1 823,80	7 903,17	8 427,94	4,62	444-1001
Ребристые и часторебристые панели и плиты перекрытия, приведенной толщиной:							
403-0888	8 см, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) – 1150 кг/м ² , пролетом 3 м (ГОСТ 21506-87)	м ²	155,04	671,58	716,20	4,62	-
403-0889	10 см, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) – 1150 кг/м ² , пролетом 3 м (ГОСТ 21506-87)	м ²	178,29	772,85	824,16	4,62	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0890	12 см, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) – 1150 кг/м ² , пролетом 3 м (ГОСТ 21506-87)	м ²	196,12	850,01	906,44	4,62	-
403-0891	13 см, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) – 1150 кг/м ² , пролетом 3 м (ГОСТ 21506-87)	м ²	205,93	892,03	951,25	4,62	-
403-0892	Ребристые и часторебристые панели и настилы, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) - 1050 кг/м ² приведенной толщиной 12 см	м ²	204,93	888,36	947,34	4,62	-
Сплошные плоские панели, плиты, настилы, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) -1150 кг/м², толщиной:							
403-0893	10 см	м ²	149,50	647,56	690,56	4,62	-
403-0894	12 см	м ²	161,36	698,87	745,29	4,62	-
403-0895	14 см	м ²	170,86	740,01	789,10	4,62	-
403-0896	16 см	м ²	182,72	791,79	844,37	4,62	-
Группа: Плиты специальные							
403-0897	Плиты анкерные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	1 148,00	4 973,37	5 396,08	4,70	446-2301
403-0898	Плиты (блоки) железобетонные перекрытия	м ³	1 843,10	7 988,13	8 667,12	4,70	445-6100
403-0899	Плиты бортовые железобетонные	м ³	2 401,82	10 402,61	11 286,83	4,70	-
403-0900	Плиты бортовые железобетонные для фонарей	м ³	1 623,23	7 036,61	7 634,69	4,70	-
403-0901	Плиты бортовые железобетонные для фонарей из бетона В15 (М200)	м ³	1 735,07	7 517,67	8 156,64	4,70	-
403-0902	Плиты для облицовки каналов, берегоукрепления гидротехнических сооружений и крепления откосов плотин и земляного полотна	м ³	896,90	3 885,74	4 216,00	4,70	445-2001
403-0903	Плиты доборные железобетонные	м ³	1 498,30	6 489,41	7 041,02	4,70	444-1100
403-0904	Плиты доборные железобетонные ребристые	м ³	2 002,12	8 670,66	9 407,68	4,70	444-1101
Плиты железобетонные:							
403-1104	анкерные	м ³	1 304,16	5 915,65	6 418,48	4,92	441-1104
403-6600	лицевые подпорных стен	м ³	2 761,28	11 966,18	12 983,30	4,70	445-6600
403-1103	опорные	м ³	836,20	3 624,04	3 932,09	4,70	441-1103
403-0905	перекрытий силосов и градирен	м ³	2 965,12	12 849,98	13 942,23	4,70	445-4010
403-8297	перекрытий силосов и градирен, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 70 кг/м ³	м ³	2 651,53	11 490,68	12 467,42	4,70	-
403-4120	стенные траншей для хранения силоса	м ³	2 505,18	10 859,61	11 782,69	4,70	445-4120
403-8305	стенные траншей для хранения силоса, из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 70 кг/м ³	м ³	2 495,48	10 813,22	11 732,35	4,70	-
403-3110	покрытий и перекрытий ребристые	м ³	2 376,00	10 293,17	11 168,10	4,70	445-3110
403-3120	покрытий, перекрытий и днищ	м ³	1 382,90	5 993,43	6 502,89	4,70	445-3120
403-0906	фундаментные	м ³	837,90	3 630,34	3 938,96	4,70	441-1101
403-3101	фундаментов опор из бетона класса В20, W6, F200 с расходом арматуры 43,90 кг/м ³	м ³	1 155,28	5 149,57	5 587,15	4,84	-
403-0907	Плиты и рамы железобетонные фундаментные для насосных и компрессорных агрегатов	м ³	468,51	2 030,38	2 202,99	4,70	441-1301
403-0908	Плита перекрытия камеры мусороудаления из бетона В22,5(М300) с расходом арматуры до 95 кг/м ³	м ³	2 273,56	9 850,67	10 687,96	4,70	-
403-0909	Плиты перекрытия вентиляционных шахт приведенной толщиной 7 см из бетона В15 (М200) с расходом арматуры до 20 кг/м ³	м ²	137,86	597,07	647,82	4,70	-
403-8226	Плиты покрытия и днищ круглые плоские (с отверстиями и без отверстий) из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	1 297,79	5 622,70	6 100,63	4,70	-
403-0910	Плиты покрытий и днищ круглые сборные железобетонные	м ³	1 760,00	7 627,05	8 275,35	4,70	-
403-0911	Плиты пригрузочные и опорные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	1 148,00	4 976,11	5 399,05	4,70	446-2321
403-0912	Решетки железобетонные перекрытия каналов навозоудаления	м ³	2 517,85	9 809,40	10 643,19	4,23	446-8230
403-0913	Решетки железобетонные перекрытия каналов навозоудаления (решетчатые полы) из бетона В 30 (М400) с расходом арматуры 50 кг/м ³	м ³	2 305,20	8 984,74	9 748,44	4,23	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8253	Решетки колосниковые для очистных сооружений, из бетона В 22,5 (М300) с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	1 444,14	5 631,66	6 110,38	4,23	-
Группа: Плиты стеновые и облицовочные							
403-0914	Плиты (блоки) железобетонные стеновые	м ³	1 663,97	6 484,33	6 780,67	4,07	445-6000
403-6020	Плиты (блоки) железобетонные стеновые плоские прямоугольные	м ³	1 716,81	6 692,46	6 998,31	4,08	445-6010
Плиты стеновые:							
403-0915	плоские из бетона В22,5 (М300), с расходом арматуры до 40 кг/м ³ , размером от 2 до 12 м ² (для прокладки коммуникаций)	м ³	1 689,26	6 582,86	6 883,71	4,07	-
403-0916	плоские с вырезом по контуру из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры до 50 кг/м ³ , размером более 7 м ² (для прокладки коммуникаций)	м ³	1 755,94	6 842,71	7 155,42	4,07	-
403-0917	с нишами из бетона В25 (М350) с расходом арматуры до 55 кг/м ³ , объемом до 1 м ³ (для прокладки коммуникаций)	м ³	2 111,57	8 231,73	8 607,96	4,08	-
403-0918	с нишами из бетона В25 (М350) с расходом арматуры до 50 кг/м ³ , объемом более 1 м ³ (для прокладки коммуникаций)	м ³	1 955,98	7 620,65	7 968,90	4,07	-
403-0919	доборные из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры до 50 кг/м ³ , объемом до 0,4 м ³ (для прокладки коммуникаций)	м ³	1 911,53	7 452,92	7 793,52	4,08	-
403-0920	Г-образные из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры до 50 кг/м ³ , объемом до 2 м ³ (для прокладки коммуникаций)	м ³	1 933,76	7 535,33	7 879,70	4,07	-
403-0921	Г-образные из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры до 40 кг/м ³ , объемом от 2 до 4 м ³ (для прокладки коммуникаций)	м ³	1 822,62	7 107,29	7 432,08	4,08	-
Плиты облицовочные цветные:							
403-0922	на обычном (недекоративном) цементе с пигментами, плоские, с ровной лицевой поверхностью, приведенной толщиной 30-35 мм	м ²	122,37	476,78	498,58	4,07	-
403-0923	на обычном (недекоративном) цементе с пигментами, угловые и сложной конфигурации, с ровной лицевой поверхностью, угловые и сложной конфигурации, приведенной толщиной 30-35 мм	м ²	139,85	544,90	569,79	4,07	-
403-0924	с декоративной фактурой поверхности в виде рельефного рисунка, обнаженного каменного щебня, приведенной толщиной 30-35 мм	м ²	138,10	538,25	562,82	4,08	-
403-0925	угловые и другие сложной конфигурации, с декоративной фактурой поверхности в виде рельефного рисунка, обнаженного каменного щебня, приведенной толщиной 30-35 мм	м ²	155,58	606,46	634,18	4,08	-
Группа: Прогоны							
403-2111	Балки железобетонные для перекрытий	м ³	2 897,67	10 314,66	10 699,41	3,69	442-2111
403-0926	Балки железобетонные для покрытий	м ³	3 028,19	10 775,88	11 177,82	3,69	442-2101
Прогоны для покрытий зданий промышленных и сельскохозяйственных предприятий ГОСТ 26992-86, пролетом:							
403-7946	до 6 м из бетона В30(М400) объемом до 1,5 м ³ с расходом арматуры 120 кг/м ³	м ³	2 309,02	8 998,52	9 334,16	4,04	-
403-7947	6 м из бетона В30(М400) объемом более 1,5 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 212,81	8 622,61	8 944,23	4,04	-
403-0927	Прогоны железобетонные	м ³	3 142,33	11 510,32	11 939,68	3,80	442-2100
Прогоны марки:							
403-7953	ПРГ 60. 2.5-4АIII /бетон В25 (М350), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 133,60 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	1 652,55	6 440,51	6 680,72	4,04	-
403-7954	ПРГ 60. 2.5-4АIII-1 /бетон В25 (М350), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 139,84 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	1 694,86	6 603,24	6 849,56	4,04	-
403-7955	ПРГ 60. 2.5-4АтV /бетон В25 (М350), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 74,16 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	1 249,55	4 871,90	5 053,62	4,04	-
403-7956	ПРГ 36. 1.4-4АIII /бетон В20 (М250), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 27,03 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	451,20	1 934,59	2 006,73	4,45	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7957	ПРГ 32. 1.4-4АIII /бетон В20 (М250), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 17,80 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	357,10	1 519,71	1 576,44	4,41	-
403-7958	ПРГ 28. 1.3-4АIII /бетон В20 (М250), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 17,71 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	276,08	1 183,28	1 227,38	4,45	-
403-7959	ПРГ 36. 1.4-4АIV /бетон В20 (М250), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 19,56 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	400,55	1 718,03	1 782,10	4,45	-
403-7960	ПРГ 32. 1.4-4АIV /бетон В20 (М250), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 15,52 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	341,64	1 464,87	1 519,53	4,45	-
403-7961	ПРГ 28. 1.3-4АIV /бетон В20 (М250), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 13,70 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12)	шт.	250,50	1 073,80	1 113,86	4,45	-
403-6706	ПР 60.4.4-4Т /бетон В22,5 (М300), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 149,25 кг/ (серия 1.225.1-3)	шт.	3 735,33	15 989,47	16 586,49	4,44	-
Группа: Пролетные строения							
403-2052	Пролетное строение преднапряженное длиной 23,6м объемом бетона 30,9м ³ с расходом стали 6275кг, бетон В35 (серия 3.501-91, инв.№556/14)	шт.	166 569,67	516 217,93	539 811,17	3,24	-
403-2053	Пролетное строение длиной 16,5м ребри-стое объемом бетона 17,65м ³ с расходом стали 5360кг, бетон В27,5 (серия 3.501-108, инв.№557/11)	шт.	88 592,04	274 556,60	287 104,92	3,24	-
403-2054	Пролетное строение длиной 13,5м ребри-стое объемом бетона 13,12м ³ с расходом стали 3680кг, бетон В27,5 (серия 3.501-108, инв.№557/11)	шт.	63 096,61	195 543,41	204 480,53	3,24	-
403-2055	Пролетное строение длиной 11,5м ребри-стое объемом бетона 10,00м ³ с расходом стали 2802кг, бетон В27,5 (серия 3.501-108, инв.№557/11)	шт.	47 840,96	148 264,46	155 040,74	3,24	-
403-2056	Пролетное строение длиной 13,5м плит-ное объемом бетона 18,75м ³ с расходом стали 4701кг, бетон В35 (серия 3.501-108, инв.№557/11)	шт.	85 388,27	264 627,75	276 722,31	3,24	-
403-2057	Пролетное строение длиной 11,5м плит-ное объемом бетона 13,50м ³ с расходом стали 3395кг, бетон В35 (серия 3.501-108, инв.№557/11)	шт.	62 255,99	192 938,22	201 756,28	3,24	-
403-2058	Пролетное строение длиной 9,5м плитное объемом бетона 9,30м ³ с расходом стали 2347кг, бетон В35 (серия 3.501-108, инв.№557/11)	шт.	43 421,81	134 569,05	140 719,38	3,24	-
Группа: Прочие изделия							
403-0928	Башмаки железобетонные	м ³	1 193,18	4 652,65	4 902,98	4,11	441-1201
403-0929	Бруски железобетонные для прокладки лотков	м ³	1 684,93	6 564,43	6 917,59	4,11	445-7201
403-0930	Брусья железобетонные для перекачки трансформаторов	м ³	1 615,74	6 297,07	6 635,86	4,11	446-2021
403-4021	Брусья железобетонные для стрелочных переводов (ОСТ 32.134 – 99)	м ³	1 591,00	6 198,95	6 532,47	4,11	-
403-4041	Брусья железобетонные для стрелочных переводов марки 1/9 (комплект) (ОСТ 32.134 – 99)	компл.	30 122,40	117 012,02	123 307,27	4,09	-
403-4030	Воронки железобетонные силосов и градирен	м ³	3 020,83	11 733,48	12 364,73	4,09	445-4030
403-8299	Воронки железобетонные силосов и градирен, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 80 кг/м ³	м ³	3 000,84	11 691,89	12 320,90	4,11	-
403-1241	Грузы железобетонные балластные	м ³	986,72	3 845,55	4 052,46	4,11	441-1241
403-6030	Доборы железобетонные	м ³	1 783,35	6 949,95	7 323,88	4,11	445-6030
403-2002	Доски противотрационные массой свыше 0,1 т	м ³	2 120,00	8 260,83	8 705,30	4,11	-
403-0931	Звенья железобетонные водопропускных труб	м ³	2 116,13	8 248,92	8 692,68	4,11	446-1100
Звенья железобетонные водопропускных труб :							
403-1668	ЗП 11-100 /бетон В30 (М400), объем 1,69 м ³ , расход ар-ры 258,8 кг/ (серия 3.501-177.93 вып.2-1)	шт.	4 622,22	17 975,24	18 941,62	4,10	-
403-1669	ЗП 14-100 /бетон В25 (М350), объем 2,31 м ³ , расход ар-ры 395,4 кг/ (ОСТ 35-27.0-85)	шт.	7 376,55	28 673,48	30 215,05	4,10	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1670	ЗП 20-100 /бетон В35 (М450), объем 3,98 м ³ , расход ар-ры 845,74 кг/ (серия 3.501-177.93 вып.2-1)	шт.	14 714,63	57 208,41	60 284,06	4,10	-
403-1692	ЗК 9-200 /бетон В30 (М400), объем 1,66 м ³ , расход ар-ры 218,94 кг/ (ОСТ 35-27.0-85)	шт.	2 614,45	10 175,11	10 722,11	4,10	-
403-1693	ЗК 10-200 /бетон В30 (М400), объем 2,38 м ³ , расход ар-ры 316,97 кг/ (ОСТ 35-27.0-85)	шт.	3 634,96	14 126,05	14 885,49	4,10	-
403-0932	Канал железобетонные лотковый с консолью	м ³	1 938,21	7 558,14	7 964,81	4,11	445-7101
403-0933	Камни железобетонные бортовые	м ³	1 565,42	6 102,02	6 430,31	4,11	446-6500
403-0934	Капители железобетонные	м ³	2 374,67	9 260,40	9 758,64	4,11	442-1500
403-4110	Контрфорс железобетонный траншей для хранения силоса	м ³	2 006,81	5 528,33	5 825,77	2,90	445-4110
403-8304	Контрфорс железобетонный траншей для хранения силоса, из бетона В 15 (М200) с расходом арматуры 50 кг/м ³	м ³	2 004,57	5 524,27	5 821,48	2,90	-
403-0935	Кормушки железобетонные	м ³	1 853,79	5 113,85	5 388,97	2,91	446-8100
403-0936	Кормушки, объемом до 0,1 м ³ из бетона В22,5 (М 300) с расходом арматуры 25 кг/м ³	м ³	1 491,60	4 113,30	4 334,59	2,91	-
403-0937	Кормушки, объемом более 0,1 м ³ из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 25 кг/м ³	м ³	1 339,05	3 689,07	3 887,53	2,90	-
403-0938	Мачты светофоров железобетонные центрифугированные	м ³	3 931,87	10 835,72	11 418,67	2,90	446-2101
403-0939	Нашельники из тяжелого бетона В22,5 (М300), марка бетона по морозостойкости F300, водонепроницаемости W6, с расходом арматуры 70 кг/м ³	м ³	1 516,46	4 183,43	4 408,50	2,91	-
403-0940	Площадки железобетонные лестничные с бетонным полом	м ³	2 137,33	5 894,06	6 211,13	2,91	448-2101
403-1221	Подпятники железобетонные	м ³	1 198,12	3 305,13	3 482,96	2,91	441-1221
403-0941	Полурамы железобетонные	м ³	4 092,97	11 287,36	11 894,63	2,91	442-4000
403-3001	Приставки железобетонные для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи	м ³	2 981,12	8 223,74	8 666,19	2,91	446-3001
Камни железобетонные бортовые:							
403-2382	БР150.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,063 м ³ , расход ар-ры 2,2 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	89,52	352,81	371,79	4,15	-
403-2383	БР300.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,126 м ³ , расход ар-ры 4,85 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	179,02	705,73	743,66	4,15	-
Приставки сборные железобетонные:							
403-0942	из бетона В25 (М 350) с расходом арматуры 240 кг/м ³ (для деревянных опор воздушных линий электропередач и связи длиной до 6 м с отверстиями и без отверстий)	м ³	1 849,81	5 099,18	5 373,52	2,90	-
403-2113	ПТ 33-1 /бетон В25 (М350), объем 0,066 м ³ , расход ар-ры 14,2 кг/ (серия 3.407-57/87)/ (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	123,78	511,65	539,18	4,36	-
403-2114	ПТ 33-2 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м ³ , расход ар-ры 14,5 кг/ (серия 3.407-57/87)/ (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	165,89	685,36	722,19	4,35	-
403-2115	ПТ 33-3 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м ³ , расход ар-ры 18,6 кг/ (серия 3.407-57/87)/ (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	181,74	750,99	791,35	4,35	-
403-2116	ПТ 33-4 /бетон В25 (М350), объем 0,1 м ³ , расход ар-ры 23,4 кг/ (серия 3.407-57/87)/ (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 3,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	192,12	794,08	836,76	4,36	-
403-0943	ПТ-45 /бетон В25 (М350), объем 0,20 м ³ , расход ар-ры 49,10 кг/ (для деревянных опор воздушных линий электропередач и связи длиной до 6 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	377,42	1 557,71	1 641,53	4,35	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-2135	ПТ 43-1 /бетон В25 (М350), объем 0,13 м ³ , расход ар-ры 24,1 кг/ (серия 3.407-57/87)/ (для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи длиной до 4,25 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	219,52	907,15	955,92	4,35	-
403-0944	ПТ 43-2 /бетон В25 (М350), объем 0,13 м ³ , расход ар-ры 30,30 кг/ (для деревянных опор воздушных линий электропередач и связи длиной до 6 м с отверстиями и без отверстий)	шт.	234,37	967,30	1 019,36	4,35	-
403-0945	Прочие приставки трапециевидные и прямоугольные из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 220 кг/м ³ (для деревянных опор воздушных линий электропередач и связи длиной до 6 м с отверстиями и без отверстий)	м ³	2 035,13	5 117,08	5 392,38	2,65	-
403-0946	Рамы железобетонные	м ³	3 190,00	7 686,75	8 100,30	2,54	442-1400
403-0947	Ростверки железобетонные	м ³	1 606,45	4 888,10	5 151,10	3,21	441-2000
403-0948	Ростверки железобетонные свайные для фундаментов металлических опор контактной сети с гибкими поперечинами	м ³	1 656,32	5 040,79	5 312,02	3,21	441-2001
403-0949	Своды каналов теплотрасс железобетонные	м ³	2 740,25	8 335,09	8 783,52	3,21	445-6400
403-2401	Складки сборные железобетонные	м ³	3 543,68	10 781,43	11 361,48	3,21	444-2401
403-0950	Стаканы железобетонные	м ³	1 500,00	4 562,71	4 808,18	3,21	444-1200
Стаканы железобетонные для крепления:							
403-0951	дефлекторов и зонтов	м ³	1 972,38	6 003,52	6 326,49	3,21	444-1201
403-0952	дефлекторов и зонтов из бетона В15 (М200) объемом до 0,1 м ³	м ³	2 146,46	6 532,10	6 883,55	3,21	-
403-0953	дефлекторов и зонтов из бетона В15 (М200) объемом более 0,1 м ³	м ³	1 728,20	5 258,19	5 541,08	3,21	-
403-0129	Тетрапоиды для берегозащитных и ограждающих сооружений М ³ 00	м ³	965,70	3 081,24	3 247,00	3,36	403-0129
Траверсы и вставки:							
403-5020	железобетонные трубопроводов	м ³	1 942,00	5 907,11	6 224,93	3,21	445-5020
403-8215	эстакад объемом до 0,5 м ³ (ТУ 66-164-87 с изм.) из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 70 кг/м ³	м ³	1 181,67	3 595,87	3 789,33	3,21	-
403-8216	эстакад объемом более 0,5 м ³ (ТУ 66-164-87 с изм.) из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 80 кг/м ³	м ³	1 181,67	3 596,25	3 789,74	3,21	-
403-0954	Тройники железобетонные лотковых оросительных систем	м ³	2 072,10	6 306,37	6 645,66	3,21	445-7700
403-1262	Упоры анкерные массой до 2,0 т	м ³	1 540,00	4 688,50	4 940,73	3,21	-
403-1263	Упоры анкерные массой свыше 2,0 т	м ³	1 364,00	4 152,12	4 375,52	3,21	-
403-0955	Фермы железобетонные стропильные	м ³	4 213,93	11 988,49	12 633,49	3,00	442-3001
403-0956	Фронтоны железобетонные	м ³	2 971,90	9 042,30	9 528,76	3,21	443-1400
403-0957	Фронтоны железобетонные из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более	м ³	2 011,02	6 119,57	6 448,80	3,21	443-1401
403-0958	Экраны входов в здание сплошные плоские и с ребрами по контуру из бетона В15(М200) с расходом арматуры 60 кг/м ³ , длиной до 3 м	м ³	1 803,48	5 287,45	5 571,94	3,09	-
403-0959	Экраны входов решетчатые, сплошные с рельефным упорядоченным рисунком глубиной до 30 мм, а также комбинированные (сплошные и решетчатые) из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 70 кг/м ³ , длиной до 3 м	м ³	2 141,35	6 274,14	6 611,68	3,09	-
Группа: Рамы							
Полурамы из бетона В22,5 (М300) пролетом:							
403-0960	12 м, расчетной нагрузкой (без учета собственного веса) до 250 кгс/м ²	м ³	1 867,89	4 764,98	4 992,26	2,67	-
403-0961	12 м, с расчетной нагрузкой 300-350 кгс/м ²	м ³	1 880,32	4 795,37	5 024,08	2,67	-
403-0962	12 м, с расчетной нагрузкой 400-450 кгс/м ²	м ³	1 915,35	4 885,13	5 118,15	2,67	-
403-0963	18 м, с расчетной нагрузкой до 250 кгс/м ²	м ³	1 866,76	4 763,80	4 991,03	2,67	-
403-0964	18 м, с расчетной нагрузкой 300-350 кгс/м ²	м ³	1 880,32	4 797,15	5 025,95	2,67	-
403-0965	18 м, с расчетной нагрузкой 400-450 кгс/м ²	м ³	1 934,56	4 933,29	5 168,62	2,67	-
403-0966	21 м, с расчетной нагрузкой до 250 кгс/м ²	м ³	1 846,42	4 710,06	4 934,75	2,67	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0967	21 м, с расчетной нагрузкой 300-350 кгс/м ²	м ³	1 870,15	4 769,91	4 997,42	2,67	-
403-0968	21 м, с расчетной нагрузкой 400-450 кгс/м ²	м ³	1 924,39	4 910,39	5 144,64	2,67	-
Группа: Ригели							
403-0969	Ригели железобетонные	м ³	2 453,00	7 186,93	7 490,20	3,05	442-2200
403-0970	Ригели железобетонные для перекрытий	м ³	2 518,96	7 378,25	7 689,62	3,05	442-2201
403-2008	Ригели одностоечных опор из бетона класса В25, W6, F300 с расходом арматуры 153,45 кг/м ³	м ³	3 880,04	11 334,03	11 812,74	3,04	-
403-2009	Ригели многостоечных опор из бетона класса В25, W6, F300 с расходом арматуры 142,34 кг/м ³	м ³	3 880,04	11 334,03	11 812,74	3,04	-
Ригели, прогоны, балки прямоугольные:							
403-7948	длинной до 3,0 м, объемом до 0,5 м ³ из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 238,04	6 555,83	6 832,48	3,05	-
403-7949	длинной более 3 до 6 м, объемом до 0,5 м ³ из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	2 254,11	6 602,27	6 880,88	3,05	-
403-7950	длинной от 6 до 9 м, объемом до 1 м ³ из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	2 261,57	6 630,32	6 910,11	3,06	-
403-7951	длинной от 6 до 9 м, объемом более 1 до 1,5 м ³ из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	2 227,13	6 523,70	6 799,01	3,05	-
403-7952	объемом более 1,5 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	2 215,66	6 493,85	6 767,91	3,05	-
403-2351	Ригели сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	1 733,42	5 081,29	5 295,69	3,06	446-2351
Ригели двутавровые длиной более 9 м, объемом:							
403-7972	до 1,5 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	3 143,23	9 211,88	9 600,61	3,05	-
403-7973	от 1,5 до 4,0 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	3 062,71	8 977,49	9 356,33	3,05	-
403-7974	более 4 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	2 955,34	8 658,18	9 023,54	3,05	-
Ригели марки:							
403-7975	РДП4.26-60 /бетон В25 (М350), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 44,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	1 289,16	3 779,57	3 939,07	3,06	-
403-7976	РДП4.26-90 /бетон В25 (М350), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 57,11 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	1 374,25	4 026,38	4 196,27	3,05	-
403-7977	РДП4.26-110 /бетон В25 (М350), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 58,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	1 385,10	4 058,39	4 229,64	3,05	-
403-7978	РДП4.56-50АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,02 м ³ , расход ар-ры 115,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	3 049,88	8 933,66	9 310,68	3,05	-
403-7979	РДП4.56-60АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,02 м ³ , расход ар-ры 125,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	3 117,14	9 135,28	9 520,80	3,05	-
403-7980	РДП4.56-70АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,02 м ³ , расход ар-ры 144,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	3 244,06	9 508,36	9 909,59	3,05	-
403-8364	РДП4.56-70АтV /бетон В30 (М400), объем 1,02 м ³ , расход ар-ры 161,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.3-11)	шт.	3 387,27	11 979,13	12 485,09	3,69	-
403-7981	РДП4.56-90АТУ /бетон В35 (М450), объем 1,02 м ³ , расход ар-ры 176,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	3 495,46	10 242,22	10 674,46	3,05	-
403-7982	РДП4.56-110АТУ /бетон В35 (М450), объем 1,02 м ³ , расход ар-ры 214,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	3 758,33	11 010,61	11 475,26	3,05	-
403-8363	РДП4.57-70АтV /бетон В30 (М400), объем 1,04 м ³ , расход ар-ры 162,6 кг/ (серия 1.020-1/83 вып.3-1)	шт.	3 818,04	13 503,65	14 073,98	3,69	-
403-7983	РДП4.68-50АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 163,81 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	3 889,15	11 398,97	11 879,99	3,05	-
403-7984	РДП4.68-60АТУ /бетон В35 (М450), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 203,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	4 197,37	12 304,62	12 823,88	3,06	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-7985	РДП4.68-70АТУ /бетон В35 (М450), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 238,38 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	4 437,11	12 997,75	13 546,28	3,05	-
403-7986	РОП4.26-40 /бетон В25 (М350), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 52,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	1 279,70	3 748,48	3 906,68	3,05	-
403-7987	РОП4.26-60 /бетон В25 (М350), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 58,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	1 318,89	3 863,46	4 026,49	3,05	-
403-7988	РОП4.56-30 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 119,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	2 898,50	8 494,03	8 852,47	3,05	-
403-8366	РОП4.56-40 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 121,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.3-1)	шт.	2 906,09	10 277,17	10 711,25	3,69	-
403-7989	РОП4.56-40 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 133,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	2 997,22	8 778,83	9 149,29	3,05	-
403-7990	РОП4.56-40 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 169,69 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	3 239,94	9 492,42	9 893,01	3,05	-
403-7991	РОП4.56-60 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 193,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	3 404,02	9 970,82	10 391,58	3,05	-
403-8365	РОП4.57-45 /бетон В30 (М400), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 164,95 кг/ (серия 1.020-1/83 вып.3-1)	шт.	2 619,12	9 256,76	9 647,74	3,68	-
403-7992	РОП4.68-30 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 235,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	3 685,59	10 805,77	11 261,79	3,06	-
403-7993	РОП4.68-40 /бетон В35 (М450), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 293,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	4 111,44	12 044,86	12 553,16	3,05	-
403-7994	РЛП4.26-45 /бетон В25(М350), объем 0,34 м ³ , расход ар-ры 49,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	1 081,58	3 170,83	3 304,66	3,06	-
403-7995	РЛП4.26-60 /бетон В25(М350), объем 0,34 м ³ , расход ар-ры 53,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	1 105,58	3 240,57	3 377,34	3,05	-
403-7996	РЛП4.56-45 /бетон В30 (М400), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 152,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	2 723,90	7 980,25	8 317,00	3,05	-
403-7997	РЛП4.56-60 /бетон В35 (М450), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 192,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	3 016,93	8 839,71	9 212,75	3,05	-
403-7998	Р3.26 /бетон В25(М350), объем 0,14 м ³ , расход ар-ры 19,94 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	366,81	1 075,02	1 120,38	3,05	-
403-7999	Р3.56 /бетон В25(М350), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 36,11 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	741,14	2 171,82	2 263,48	3,05	-
403-0971	РДП6.86-50АТУ /бетон В30 (М400), объем 2,35 м ³ , расход ар-ры 263,80 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	5 547,77	16 263,77	16 950,09	3,06	-
403-0972	РДП6.86-70АТУ /бетон В30 (М400), объем 2,35 м ³ , расход ар-ры 374,20 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	6 296,28	18 449,00	19 227,56	3,05	-
403-0973	РДП6.86-90АТУ /бетон В40 (М550), объем 2,35 м ³ , расход ар-ры 468,80 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	7 150,11	20 946,15	21 830,09	3,05	-
403-0974	РДП6.86-110АТУ /бетон В40 (М550), объем 2,35 м ³ , расход ар-ры 551,60 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	7 711,49	22 605,72	23 559,69	3,06	-
403-0975	РДП6.56-50АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,51 м ³ , расход ар-ры 123,30 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	3 337,90	9 779,42	10 192,13	3,05	-
403-0976	РДП6.56-70АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,51 м ³ , расход ар-ры 136,00 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	3 424,01	10 037,29	10 460,85	3,06	-
403-0977	РДП6.56-90АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,51 м ³ , расход ар-ры 167,80 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	3 639,61	10 670,06	11 120,33	3,06	-
403-0978	РДП6.56-110АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,51 м ³ , расход ар-ры 197,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	3 838,27	11 242,38	11 716,82	3,05	-
403-0979	РДП 6.26-50 /бетон В22,5 (М300), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 53,20 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	1 406,39	4 120,29	4 294,18	3,05	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-0980	РДП 6.26-70 /бетон В22,5 (М300), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 59,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	1 445,03	4 233,81	4 412,48	3,05	-
403-0981	РДП 6.26-110 /бетон В22,5 (М300), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 65,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	1 485,71	4 354,66	4 538,43	3,05	-
403-0982	РОП6.86-30АТУ /бетон В30 (М400), объем 2,00 м ³ , расход ар-ры 261,00 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	5 239,36	15 351,14	15 998,93	3,05	-
403-0983	РОП6.86-40АТУ /бетон В30 (М400), объем 2,00 м ³ , расход ар-ры 294,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	5 466,49	16 016,34	16 692,21	3,05	-
403-0984	РОП6.86-60АТУ /бетон В40 (М550), объем 2,00 м ³ , расход ар-ры 375,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	6 193,76	18 151,24	18 917,22	3,05	-
403-0985	РОП6.86-60АТУ-ф /бетон В40 (М550), объем 2,00 м ³ , расход ар-ры 459,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	6 763,28	19 816,52	20 652,80	3,05	-
403-0986	РОП6.56-40АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 136,00 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	3 142,34	9 210,49	9 599,19	3,05	-
403-0987	РОП6.56-60АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 181,70 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	3 452,18	10 112,24	10 539,00	3,05	-
403-0988	РОП6.26-60 /бетон В22,5 (М300), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 63,00 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	1 344,89	3 942,91	4 109,31	3,06	-
403-0989	РЛП6.56-45АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,06 м ³ , расход ар-ры 145,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	2 740,10	8 025,68	8 364,36	3,05	-
403-0990	РЛП6.56-60АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,06 м ³ , расход ар-ры 185,30 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	3 012,66	8 824,24	9 196,60	3,05	-
403-0991	РЛП6.26-60 /бетон В22,5 (М300), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 62,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	1 180,56	3 458,41	3 604,38	3,05	-
403-0992	РДР 6.86-50 АтV /бетон В30 (М400), объем 2,19 м ³ , расход ар-ры 274,70 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	5 365,73	15 725,27	16 388,89	3,05	-
403-0993	РДР 6.86-70 АтV /бетон В30 (М400), объем 2,19 м ³ , расход ар-ры 385,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	6 114,24	17 909,47	18 665,23	3,05	-
403-0994	РДР 6.86-90 АтV /бетон В40 (М550), объем 2,19 м ³ , расход ар-ры 479,40 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	6 951,57	20 371,41	21 231,09	3,05	-
403-0995	РДР 6.86-110 АтV /бетон В40 (М550), объем 2,19 м ³ , расход ар-ры 562,30 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	7 513,63	22 021,93	22 951,27	3,05	-
403-0996	РДР 6.56-50 АтV /бетон В30 (М400), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 129,60 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	4 057,31	11 894,51	12 396,47	3,06	-
403-0997	РДР 6.56-70 АтV /бетон В30 (М400), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 142,30 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	4 143,41	12 136,68	12 648,85	3,05	-
403-0998	РДР 6.56-90 АтV /бетон В30 (М400), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 173,90 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	4 357,66	12 768,61	13 307,43	3,05	-
403-0999	РДР 6.56-110 АтV /бетон В30 (М400), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 203,40 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	4 557,67	13 360,82	13 924,62	3,06	-
403-1006	РДР 6.56-145 АтV /бетон В30 (М400), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 250,80 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	4 879,04	14 297,14	14 900,48	3,05	-
403-1007	РДР 6.56-180 АтV /бетон В40 (М550), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 288,80 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	5 265,96	15 431,90	16 083,11	3,05	-
403-1008	РДР 6.56-70 АтV-т /бетон В30 (М400), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 150,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	4 196,30	12 302,63	12 821,82	3,06	-
403-1009	РДР 6.56-90 АтV-т /бетон В30 (М400), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 185,90 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	4 439,02	13 004,70	13 553,53	3,05	-
403-1012	РДР 6.56-110 АтV-т /бетон В30 (М400), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 201,70 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	4 546,15	13 321,10	13 883,25	3,05	-
403-1013	РДР 6.56-145 АтV-т /бетон В30 (М400), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 255,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	4 910,91	14 390,27	14 997,54	3,05	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1014	РДР 6.56-180 АтV-т/бетон В40 (М550), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 293,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	5 297,82	15 530,22	16 185,61	3,06	-
403-1015	РДР 6.26-50 /бетон В22,5 (М300), объем 0,70 м ³ , расход ар-ры 55,60 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	1 880,73	5 509,73	5 742,23	3,05	-
403-1016	РДР 6.26-70 /бетон В22,5(М300), объем 0,70 м ³ , расход ар-ры 67,90 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	1 964,12	5 754,81	5 997,66	3,05	-
403-1017	РДР 6.26-110-т/бетон В22,5(М300), объем 0,70 м ³ , расход ар-ры 68,60 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	1 968,87	5 772,23	6 015,81	3,06	-
403-1018	РДР 6.26-180-т/бетон В22,5 (М300), объем 0,70 м ³ , расход ар-ры 82,20 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	2 061,08	6 038,03	6 292,82	3,05	-
403-1019	РОР6.86-30АТУ /бетон В30 (М400), объем 2,05 м ³ , расход ар-ры 261,40 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	5 051,60	14 800,71	15 425,28	3,05	-
403-1021	РОР6.86-60АТУ /бетон В40 (М550), объем 2,05 м ³ , расход ар-ры 374,70 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	6 005,09	17 591,26	18 333,60	3,05	-
403-1022	РОР6.86-60АТУ-ф /бетон В40 (М550), объем 2,05 м ³ , расход ар-ры 459,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	6 580,04	19 290,16	20 104,19	3,06	-
403-1023	РОР6.56-40АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,30 м ³ , расход ар-ры 134,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	3 801,57	11 139,80	11 609,90	3,05	-
403-1024	РОР6.56-60АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,30 м ³ , расход ар-ры 176,40 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	4 085,65	11 969,05	12 474,14	3,05	-
403-1025	РОР6.56-75АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,30 м ³ , расход ар-ры 205,60 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	4 283,62	12 552,32	13 082,03	3,05	-
403-1026	РОП6.56-100АТУ /бетон В40 (М550), объем 1,30 м ³ , расход ар-ры 227,00 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	4 546,24	13 322,63	13 884,84	3,05	-
403-1027	РОР6.56-40АТУ-т /бетон В30 (М400), объем 1,30 м ³ , расход ар-ры 152,40 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	3 922,93	11 493,34	11 978,35	3,05	-
403-1028	РОР6.56-60АТУ-т /бетон В30 (М400), объем 1,30 м ³ , расход ар-ры 178,00 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	4 096,50	12 002,30	12 508,79	3,05	-
403-1029	РОР6.56-75АТУ-т /бетон В30 (М400), объем 1,30 м ³ , расход ар-ры 210,90 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	4 319,56	12 654,98	13 189,01	3,05	-
403-1032	РОР6.56-100АТУ-т /бетон В40 (М550), объем 1,30 м ³ , расход ар-ры 230,60 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	4 570,64	13 394,45	13 959,69	3,05	-
403-1033	РОР 6.26-60 /бетон В22,5 (М300), объем 0,60 м ³ , расход ар-ры 60,20 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	1 697,10	4 971,44	5 181,24	3,05	-
403-1034	РОР 6.26-60-т /бетон В22,5 (М300), объем 0,60 м ³ , расход ар-ры 63,80 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	1 721,50	5 043,16	5 255,99	3,05	-
403-1035	РОР 6.26-100-т /бетон В22,5 (М300), объем 0,60 м ³ , расход ар-ры 77,90 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	1 817,10	5 326,79	5 551,59	3,06	-
403-1036	РЛР6.56-45АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 142,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	3 300,10	9 673,71	10 081,95	3,06	-
403-1037	РЛР6.56-60АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 183,40 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	3 577,40	10 487,75	10 930,33	3,06	-
403-1038	РЛР6.56-100АТУ /бетон В40 (М550), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 208,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	3 842,50	11 259,48	11 734,64	3,05	-
403-1039	РЛР6.56-45АТУ-т /бетон В30 (М400), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 145,80 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	3 322,48	9 739,88	10 150,90	3,06	-
403-1040	РЛР6.56-60АТУ-т /бетон В30 (М400), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 182,70 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	3 572,66	10 466,90	10 908,60	3,05	-
403-1041	РЛР6.56-100АТУ-т /бетон В40 (М550), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 212,50 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	3 869,62	11 338,40	11 816,89	3,05	-
403-1042	РЛР 6.26-60 /бетон В22,5 (М300), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 58,40 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	1 470,07	4 307,96	4 489,74	3,05	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1043	РЛР 6.26-60-т/бетон В22,5 (М300), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 60,20 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	1 482,27	4 344,86	4 528,22	3,05	-
403-1044	РЛР 6.26-100-т/бетон В22,5 (М300), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 74,00 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	1 575,84	4 619,64	4 814,60	3,06	-
Ригели тавровые и с полками длиной:							
403-7962	до 6 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	3 210,44	9 802,92	10 216,62	3,18	-
403-7963	до 6 м, объемом от 1,5 до 2,0 м ³ из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	2 644,53	8 076,84	8 417,68	3,18	-
403-7964	до 6 м, объемом более 2 м ³ из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	2 402,97	7 338,86	7 648,56	3,18	-
403-7965	от 6 до 9 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	2 671,37	8 157,40	8 501,62	3,18	-
403-7966	от 6 до 9 м, объемом от 1,5 до 2,0 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	2 751,89	8 403,11	8 757,72	3,18	-
403-7967	от 6 до 9 м, объемом от 2 до 4 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	2 616,66	7 995,70	8 333,11	3,18	-
403-7968	от 6 до 9 м, объемом более 4 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	2 348,25	7 173,02	7 475,71	3,18	-
403-7969	более 9 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	2 886,10	8 821,06	9 193,30	3,19	-
403-7970	более 9 м, объемом от 1,5 до 2,0 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	2 751,89	8 408,94	8 763,80	3,18	-
403-7971	более 9 м, объемом более 2 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	2 778,73	8 489,68	8 847,93	3,18	-
Группа: Сваи							
403-1045	Сваи железобетонные	м ³	1 954,90	5 777,41	6 087,66	3,11	441-3000
403-8315	Сваи железобетонные безростверковые из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 50 кг на м ³ бетона (в плотном теле)	м ³	1 611,11	4 761,80	5 017,52	3,11	-
Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона:							
403-1046	В15 (М200), с расходом арматуры 50 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 379,92	3 455,95	3 641,52	2,64	-
403-1047	В15 (М200), с расходом арматуры от 50,1 до 60 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 413,82	3 542,12	3 732,35	2,64	-
403-1048	В15 (М200), с расходом арматуры от 60,1 до 70 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 481,62	3 710,50	3 909,76	2,64	-
403-1049	В15 (М200), с расходом арматуры от 70,1 до 80 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 549,42	3 882,90	4 091,40	2,64	-
403-1050	В15 (М200), с расходом арматуры от 80,1 до 90 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 617,22	4 050,29	4 267,79	2,64	-
403-1051	В15 (М200), с расходом арматуры от 90,1 до 100 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 685,02	4 220,36	4 446,99	2,64	-
403-1052	В15 (М200), с расходом арматуры от 100,1 до 110 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 752,82	4 391,11	4 626,92	2,64	-
403-1053	В15 (М200), с расходом арматуры от 110,1 до 120 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 820,62	4 562,86	4 807,90	2,64	-
403-1054	В15 (М200), с расходом арматуры от 120,1 до 130 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 888,42	4 732,78	4 986,93	2,64	-
403-1055	В15 (М200), с расходом арматуры от 130,1 до 140 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 956,22	4 902,26	5 165,52	2,64	-
403-1056	В15 (М200), с расходом арматуры от 140,1 до 150 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 024,02	5 072,43	5 344,82	2,64	-
403-1057	В15 (М200), с расходом арматуры от 150,1 до 160 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 091,82	5 242,34	5 523,84	2,64	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1058	B15 (M200), с расходом арматуры от 160,1 до 170 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 159,62	5 410,28	5 700,81	2,64	-
403-1059	B15 (M200), с расходом арматуры от 170,1 до 180 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 227,42	5 578,61	5 878,20	2,64	-
403-8203	B15 (M200), с расходом арматуры от 180,1 до 190 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 295,22	5 751,22	6 060,05	2,64	-
403-1060	B15 (M200), с расходом арматуры от 190,1 до 200 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 363,02	5 918,10	6 235,91	2,64	-
403-1061	B20 (M250), с расходом арматуры 50 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 414,95	3 545,11	3 735,48	2,64	-
403-1062	B20 (M250), с расходом арматуры от 50,1 до 60 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 448,85	3 629,06	3 823,94	2,64	-
403-1063	B20 (M250), с расходом арматуры от 60,1 до 70 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 516,65	3 800,85	4 004,97	2,64	-
403-1064	B20 (M250), с расходом арматуры от 70,1 до 80 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 584,45	3 970,38	4 183,60	2,64	-
403-1065	B20 (M250), с расходом арматуры от 80,1 до 90 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 652,25	4 139,55	4 361,83	2,64	-
403-1066	B20 (M250), с расходом арматуры от 90,1 до 100 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 720,05	4 311,72	4 543,26	2,64	-
403-1067	B20 (M250), с расходом арматуры от 100,1 до 110 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 787,85	4 481,06	4 721,68	2,64	-
403-1068	B20 (M250), с расходом арматуры от 110,1 до 120 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 855,65	4 650,83	4 900,58	2,64	-
403-1069	B20 (M250), с расходом арматуры от 120,1 до 130 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 923,45	4 817,47	5 076,18	2,64	-
403-1070	B20 (M250), с расходом арматуры от 130,1 до 140 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 991,25	4 989,18	5 257,10	2,64	-
403-1071	B20 (M250), с расходом арматуры от 140,1 до 150 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 059,05	5 161,31	5 438,46	2,64	-
403-1072	B20 (M250), с расходом арматуры от 150,1 до 160 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 126,85	5 327,25	5 613,32	2,64	-
403-8217	B20 (M250), с расходом арматуры от 160,1 до 170 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 194,65	5 498,17	5 793,43	2,64	-
403-8218	B20 (M250), с расходом арматуры от 170,1 до 180 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 262,45	5 669,97	5 974,44	2,64	-
403-1073	B20 (M250), с расходом арматуры от 180,1 до 190 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 330,25	5 837,12	6 150,58	2,64	-
403-1074	B20 (M250), с расходом арматуры от 190,1 до 200 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 398,05	6 005,71	6 328,24	2,64	-
403-1075	B25 (M350), с расходом арматуры 50 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 487,27	3 728,10	3 928,31	2,64	-
403-1076	B25 (M350), с расходом арматуры от 50,1 до 60 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 521,17	3 811,55	4 016,22	2,64	-
403-1077	B25 (M350), с расходом арматуры от 60,1 до 70 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 588,97	3 980,74	4 194,50	2,64	-
403-1078	B25 (M350), с расходом арматуры от 70,1 до 80 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 656,77	4 149,90	4 372,76	2,64	-
403-1079	B25 (M350), с расходом арматуры от 80,1 до 90 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 724,57	4 322,03	4 554,12	2,64	-
403-1080	B25 (M350), с расходом арматуры от 90,1 до 100 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 792,37	4 489,31	4 730,37	2,64	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1081	B25 (M350), с расходом арматуры от 100,1 до 110 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 860,17	4 661,76	4 912,10	2,64	-
403-1082	B25 (M350), с расходом арматуры от 110,1 до 120 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 927,97	4 831,13	5 090,55	2,64	-
403-1083	B25 (M350), с расходом арматуры от 120,1 до 130 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	1 995,77	5 000,65	5 269,18	2,64	-
403-1084	B25 (M350), с расходом арматуры от 130,1 до 140 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 063,57	5 172,68	5 450,47	2,64	-
403-1085	B25 (M350), с расходом арматуры от 140,1 до 150 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 131,37	5 342,42	5 629,30	2,64	-
403-1086	B25 (M350), с расходом арматуры от 150,1 до 160 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 199,17	5 510,42	5 806,34	2,64	-
403-1087	B25 (M350), с расходом арматуры от 160,1 до 170 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 266,97	5 681,13	5 986,20	2,64	-
403-1088	B25 (M350), с расходом арматуры от 170,1 до 180 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 334,77	5 849,44	6 163,56	2,64	-
403-1089	B25 (M350), с расходом арматуры от 180,1 до 190 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 402,57	6 019,86	6 343,12	2,64	-
403-1090	B25 (M350), с расходом арматуры от 190,1 до 200 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	2 470,37	6 190,04	6 522,45	2,64	-
Сваи железобетонные:							
403-1091	С 30.30-1,2,3 /бетон В15 (М200), объем 0,28 м ³ , расход ар-ры 14,70 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	394,75	1 663,93	1 753,30	4,44	-
403-1092	С 40.30-1,2 /бетон В15 (М200), объем 0,37 м ³ , расход ар-ры 17,90 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	510,57	2 152,75	2 268,35	4,44	-
403-1093	С 50.30-1,2,3 /бетон В15 (М200), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 21,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	634,76	2 676,21	2 819,93	4,44	-
403-1094	С 50.30-4,5,6 /бетон В15 (М200), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 26,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	650,36	2 742,29	2 889,53	4,44	-
403-1095	С 60.30-2,3 /бетон В15 (М200), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 24,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	758,96	3 198,03	3 369,77	4,44	-
403-1096	С 60.30-5,6 /бетон В15 (М200), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 31,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	777,60	3 277,06	3 453,04	4,44	-
403-1097	С 60.30-7,8 /бетон В20 (М250), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 39,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	871,45	3 674,03	3 871,32	4,44	-
403-1098	С 70.30-4,5,6 /бетон В15 (М200), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 36,00 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	904,85	3 815,86	4 020,75	4,44	-
403-1099	С 70.30-8 /бетон В20 (М250), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 45,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 014,05	4 275,80	4 505,42	4,44	-
403-1105	С 70.30-9 /бетон В20 (М250), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 56,00 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 057,44	4 459,01	4 698,46	4,44	-
403-1106	С 80.30-4,5,6 /бетон В20 (М250), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 40,40 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 057,66	4 457,24	4 696,63	4,44	-
403-1107	С 80.30-8 /бетон В20 (М250), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 50,90 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 107,16	4 665,45	4 915,97	4,44	-
403-1108	С 80.30-9 /бетон В20 (М250), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 63,20 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 206,14	5 084,61	5 357,66	4,44	-
403-1109	С 80.30-10 /бетон В20 (М250), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 77,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 305,13	5 502,86	5 798,35	4,44	-
403-1110	С 80.30-11 /бетон В25 (М350), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 92,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 456,91	6 143,95	6 473,88	4,44	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1112	С 90.30-5,6 /бетон В20 (М250), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 44,60 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 188,06	5 009,13	5 278,13	4,44	-
403-1113	С 90.30-8 /бетон В20 (М250), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 56,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 243,65	5 244,60	5 526,23	4,44	-
403-1114	С 90.30-9 /бетон В20 (М250), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 70,20 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 354,85	5 711,83	6 018,57	4,44	-
403-1115	С 90.30-10 /бетон В20 (М250), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 85,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 466,04	6 178,44	6 510,25	4,44	-
403-1116	С 90.30-11 /бетон В25 (М350), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 103,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 636,53	6 900,03	7 270,55	4,44	-
403-1117	С 100.30-6 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 49,70 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 318,46	5 555,85	5 854,23	4,44	-
403-1118	С 100.30-8 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 62,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 380,15	5 817,69	6 130,11	4,44	-
403-1119	С 100.30-9 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 78,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 503,55	6 337,91	6 678,27	4,44	-
403-1120	С 100.30-10 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 95,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 626,95	6 858,27	7 226,53	4,44	-
403-1122	С 100.30-11 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 114,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 816,15	7 652,08	8 063,01	4,44	-
403-1123	С 100.30-12 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 135,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 939,55	8 176,65	8 615,70	4,44	-
403-1124	С 100.30-13 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 171,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	2 186,34	9 215,05	9 709,88	4,44	-
403-1125	С 110.30-8 /бетон В20 (М250), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 68,40 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 516,65	6 395,27	6 738,73	4,44	-
403-1126	С 110.30-9 /бетон В20 (М250), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 85,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 652,25	6 960,86	7 334,64	4,44	-
403-1127	С 110.30-10 /бетон В20 (М250), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 104,0 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 787,85	7 534,73	7 939,32	4,44	-
403-1128	С 110.30-11 /бетон В25 (М350), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 125,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 995,77	8 412,37	8 864,11	4,44	-
403-1129	С 110.30-12 /бетон В25 (М350), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 148,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	2 131,37	8 982,29	9 464,63	4,44	-
403-1130	С 110.30-13 /бетон В25 (М350), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 187,60 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	2 402,57	10 122,09	10 665,63	4,44	-
403-1132	С 120.30-8 /бетон В20 (М250), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 74,00 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 653,15	6 967,11	7 341,24	4,44	-
403-1133	С 120.30-9 /бетон В20 (М250), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 92,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 800,95	7 591,99	7 999,66	4,44	-
403-1134	С 120.30-10 /бетон В20 (М250), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 112,7 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 948,76	8 212,74	8 653,79	4,44	-
403-1135	С 120.30-11 /бетон В25 (М350), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 135,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	2 175,39	9 170,11	9 662,52	4,44	-
403-1136	С 120.30-12 /бетон В25 (М350), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 161,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	2 323,20	9 792,89	10 318,78	4,44	-
403-1137	С 120.30-13 /бетон В25 (М350), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 203,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	2 618,80	11 033,87	11 626,42	4,44	-
403-1664	С 120.35-8 /бетон В20 (М250), объем 1,49 м ³ , расход ар-ры 77,7 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1,2)	шт.	2 216,48	8 532,21	8 990,05	4,06	-
403-1665	С 120.35-9 /бетон В22,5 (М300), объем 1,49 м ³ , расход ар-ры 96 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1,2)	шт.	2 330,30	8 974,16	9 455,69	4,06	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1666	С 120.35-12 /бетон В25 (М350), объем 1,49 м ³ , расход ар-ры 165,3 кг/ (серия 1.011.1-10 вып.1,2)	шт.	2 537,75	9 764,16	10 289,09	4,05	-
403-1138	С 70.30-4.у /бетон В20 (М250), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 36,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	927,27	3 909,05	4 118,98	4,44	-
403-1139	С 70.30-5.у /бетон В20 (М250), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 36,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	927,27	3 908,90	4 118,82	4,44	-
403-1140	С 70.30-6.у /бетон В20 (М250), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 36,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	927,27	3 910,43	4 120,43	4,44	-
403-1141	С 70.30-8.у /бетон В20 (М250), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 45,60 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 014,05	4 275,10	4 504,67	4,44	-
403-1142	С 70.30-9.у /бетон В20 (М250), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 56,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 041,69	4 390,87	4 626,67	4,44	-
403-1143	С 80.30-4.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 40,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 110,46	4 678,90	4 930,19	4,44	-
403-1144	С 80.30-5.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 40,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 110,46	4 681,10	4 932,51	4,44	-
403-1145	С 80.30-6.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 40,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 110,46	4 681,37	4 932,79	4,44	-
403-1146	С 80.30-8.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 51,20 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 209,44	5 096,23	5 369,91	4,44	-
403-1147	С 80.30-9.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 63,50 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 258,94	5 304,68	5 589,54	4,44	-
403-1148	С 80.30-10.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 77,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 357,93	5 723,70	6 031,04	4,44	-
403-1149	С 80.30-11.у /бетон В25 (М350), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 92,80 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 456,91	6 139,69	6 469,39	4,44	-
403-1150	С 90.30-5.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 44,90 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 247,36	5 259,67	5 542,12	4,44	-
403-1152	С 90.30-6.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 44,90 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 219,56	5 142,09	5 418,21	4,44	-
403-1153	С 90.30-8.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 56,80 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 302,96	5 492,83	5 787,78	4,44	-
403-1154	С 90.30-9.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 70,50 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 414,15	5 963,53	6 283,77	4,44	-
403-1155	С 90.30-10.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 86,10 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 525,34	6 429,61	6 774,85	4,44	-
403-1156	С 90.30-11.у /бетон В25 (М350), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 103,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 636,53	6 895,16	7 265,41	4,44	-
403-1157	С 100.30-6.у /бетон В25 (М350), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 50,00 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 353,42	5 702,93	6 009,20	4,44	-
403-1158	С 100.30-8.у /бетон В25 (М350), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 63,10 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 445,96	6 094,42	6 421,74	4,44	-
403-1159	С 100.30-9.у /бетон В25 (М350), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 78,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 569,36	6 617,16	6 972,51	4,44	-
403-1161	С 100.30-10.у /бетон В25 (М350), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 95,60 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 692,76	7 135,28	7 518,45	4,44	-
403-8298	С 100.30-11.у /бетон В25 (М350), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 114,80 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 816,15	7 656,02	8 067,17	4,44	-
403-1162	С 100.30-12.у /бетон В25 (М350), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 136,10 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 939,55	8 172,99	8 611,85	4,44	-
403-1163	С 100.30-13.у /бетон В25 (М350), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 171,80 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	2 186,34	9 215,17	9 710,01	4,44	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-8301	С 110.30-8.у /бетон В25 (М350), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 68,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 588,97	6 696,77	7 056,39	4,44	-
403-1164	С 110.30-9.у /бетон В25 (М350), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 85,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 724,57	7 267,66	7 657,94	4,44	-
403-1165	С 110.30-10.у /бетон В25 (М350), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 104,30 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 860,17	7 839,03	8 259,98	4,44	-
403-1166	С 110.30-11.у /бетон В25 (М350), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 125,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 995,77	8 415,10	8 866,99	4,44	-
403-1167	С 110.30-12.у /бетон В25 (М350), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 148,7 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	2 131,37	8 985,72	9 468,24	4,44	-
403-1168	С 110.30-13.у /бетон В25 (М350), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 187,90 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	2 402,57	10 125,86	10 669,60	4,44	-
403-1169	С 120.30-8.у /бетон В25 (М350), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 74,30 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 731,98	7 299,35	7 691,29	4,44	-
403-8308	С 120.30-9.у /бетон В25 (М350), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 92,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	1 879,78	7 926,65	8 352,31	4,44	-
403-8309	С 120.30-10.у /бетон В25 (М350), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 113,00 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	2 027,59	8 547,35	9 006,38	4,44	-
403-8310	С 120.30-11.у /бетон В25 (М350), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 136,00 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	2 175,39	9 165,21	9 657,36	4,44	-
403-8311	С 120.30-12.у /бетон В25 (М350), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 161,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	2 323,20	9 791,88	10 317,71	4,44	-
403-8312	С 120.30-13.у /бетон В25 (М350), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 204,00 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	2 521,48	10 625,87	11 196,47	4,44	-
403-8458	4С 40.14-8 /бетон В30 (М400), объем 2,1 м ³ , расход ар-ры 547,5 кг/ (серия 3.503.1-65.1)	шт.	4 704,60	19 808,67	20 871,64	4,44	-
403-3005	пирамидальные	м ³	1 581,25	6 665,35	7 023,25	4,44	441-3005
403-3003	полые круглого сечения	м ³	1 935,44	8 161,03	8 599,29	4,44	441-3003
403-8314	полые круглого сечения из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 90 кг на м ³ бетона (в плотном теле)	м ³	1 935,44	8 156,67	8 594,70	4,44	-
403-3002	с круглой полостью	м ³	1 791,93	7 553,69	7 959,31	4,44	441-3002
403-8313	с круглой полостью с закрытым нижним концом из бетона В20 (М250) с расходом арматуры 60 кг на м ³ бетона (в плотном теле)	м ³	1 791,93	7 555,49	7 961,21	4,44	-
403-3004	с насадкой мостовые	м ³	2 571,94	10 838,79	11 420,86	4,44	441-3004
403-1170	сплошные	м ³	1 405,57	5 922,66	6 240,70	4,44	441-3001
403-3006	таврового сечения	м ³	1 611,11	6 792,34	7 157,10	4,44	441-3006
403-2502	Сваи мостовые длиной от 6 до 16 м сечением 35*35 из бетона класса В25, W8	м ³	3 002,93	12 367,08	13 030,69	4,34	-
403-2503	Сваи мостовые длиной от 6 до 16 м сечением 40*40 из бетона класса В25, W8	м ³	3 458,64	14 243,83	15 008,16	4,34	-
Свая мостовая длиной 6 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,76 м ³ , тип:							
403-2532	Т-1	шт.	1 799,34	6 947,65	7 320,43	4,07	-
403-2533	Т-2	шт.	1 965,91	7 590,78	7 998,11	4,07	-
403-2534	Т-3	шт.	2 157,25	8 329,62	8 776,57	4,07	-
403-2535	Т-4	шт.	2 364,64	9 130,34	9 620,30	4,07	-
403-2536	Т-5	шт.	2 477,62	9 566,61	10 079,96	4,07	-
403-2537	Т-6	шт.	2 951,53	11 396,48	12 008,00	4,07	-
403-2538	Т-7	шт.	3 267,04	12 614,74	13 291,64	4,07	-
403-2539	Т-8	шт.	3 454,74	13 339,48	14 055,27	4,07	-
Свая мостовая длиной 7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,88 м ³ , тип:							
403-2540	Т-1	шт.	2 083,27	8 043,94	8 475,59	4,07	-
403-2541	Т-2	шт.	2 276,44	8 789,78	9 261,47	4,07	-
403-2542	Т-3	шт.	2 497,66	9 639,25	10 156,49	4,07	-
403-2543	Т-4	шт.	2 738,20	10 565,93	11 132,90	4,07	-
403-2544	Т-5	шт.	2 868,69	11 071,20	11 665,31	4,07	-
403-2545	Т-6	шт.	3 421,20	13 203,52	13 912,02	4,07	-
403-2546	Т-7	шт.	3 782,75	14 596,71	15 379,95	4,07	-
403-2547	Т-8	шт.	4 000,34	15 406,04	16 232,75	4,06	-
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,0 м ³ , тип:							
403-2548	Т-1	шт.	2 367,54	9 117,85	9 607,10	4,06	-
403-2549	Т-2	шт.	2 586,95	9 934,88	10 467,96	4,05	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-2550	T-3	шт.	2 838,44	10 955,54	11 543,44	4,07	-
403-2551	T-4	шт.	3 111,42	12 009,44	12 653,88	4,07	-
403-2552	T-5	шт.	3 259,75	12 577,63	13 252,55	4,07	-
403-2553	T-6	шт.	3 887,72	15 005,49	15 810,68	4,07	-
403-2554	T-7	шт.	4 298,47	16 589,16	17 479,34	4,07	-
403-2555	T-8	шт.	4 545,94	17 552,80	18 494,72	4,07	-
Свая мостовая длиной 9 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,12 м ³ , тип:							
403-2556	T-1	шт.	2 651,46	10 232,85	10 781,94	4,07	-
403-2557	T-2	шт.	2 897,12	11 182,02	11 782,08	4,07	-
403-2558	T-3	шт.	3 179,21	12 242,17	12 899,09	4,06	-
403-8353	T-4	шт.	3 688,39	14 203,17	14 965,31	4,06	-
403-8354	T-5	шт.	3 781,43	14 562,88	15 344,34	4,06	-
403-2559	T-6	шт.	4 354,23	16 768,93	17 668,76	4,06	-
403-2560	T-7	шт.	4 814,19	18 581,77	19 578,90	4,07	-
403-2561	T-8	шт.	5 091,17	19 615,35	20 667,92	4,06	-
Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,24 м ³ , тип:							
403-2562	T-1	шт.	2 935,74	11 331,12	11 939,15	4,07	-
403-2563	T-2	шт.	3 207,63	12 353,21	13 016,06	4,06	-
403-8355	T-3	шт.	3 681,20	14 206,37	14 968,67	4,07	-
403-2564	T-4	шт.	3 858,20	14 890,00	15 689,00	4,07	-
403-8356	T-5	шт.	4 163,85	16 071,59	16 933,98	4,07	-
403-2565	T-6	шт.	4 820,73	18 607,08	19 605,50	4,07	-
403-2566	T-7	шт.	5 330,25	20 573,70	21 677,66	4,07	-
403-2567	T-8	шт.	5 636,78	21 756,37	22 923,84	4,07	-
Свая мостовая длиной 11 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,37 м ³ , тип:							
403-2568	T-1	шт.	3 243,35	12 532,10	13 204,59	4,07	-
403-2569	T-2	шт.	3 544,03	13 692,55	14 427,31	4,07	-
403-2570	T-3	шт.	3 888,81	15 026,12	15 832,44	4,07	-
403-8357	T-4	шт.	4 098,94	15 836,58	16 686,38	4,07	-
403-8358	T-5	шт.	4 546,07	17 564,03	18 506,52	4,07	-
403-2571	T-6	шт.	5 326,26	20 578,33	21 682,60	4,07	-
403-2572	T-7	шт.	5 885,82	22 740,24	23 960,49	4,07	-
403-2573	T-8	шт.	6 227,56	23 983,11	25 270,03	4,06	-
Свая мостовая длиной 12 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,49 м ³ , тип:							
403-2574	T-1	шт.	3 527,63	13 615,68	14 346,28	4,07	-
403-2575	T-2	шт.	3 854,55	14 844,35	15 640,89	4,06	-
403-8359	T-3	шт.	3 963,04	15 262,22	16 081,20	4,06	-
403-2576	T-4	шт.	4 636,33	17 894,95	18 855,22	4,07	-
403-8360	T-5	шт.	4 701,56	18 163,85	19 138,54	4,07	-
403-2577	T-6	шт.	5 792,76	22 380,49	23 581,43	4,07	-
403-8361	T-7	шт.	6 147,73	23 728,06	25 001,28	4,07	-
403-2578	T-8	шт.	6 773,17	26 142,49	27 545,31	4,07	-
Свая мостовая длиной 13 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,61 м ³ , тип:							
403-2579	T-1	шт.	3 811,55	14 711,49	15 500,95	4,07	-
403-2580	T-2	шт.	4 164,71	16 072,92	16 935,40	4,07	-
403-2581	T-3	шт.	4 569,99	17 637,05	18 583,47	4,07	-
403-2582	T-4	шт.	5 009,54	19 335,39	20 372,96	4,07	-
403-2583	T-5	шт.	5 248,26	20 256,80	21 343,78	4,07	-
403-2584	T-6	шт.	6 259,28	24 183,19	25 480,87	4,07	-
403-2585	T-7	шт.	6 920,77	26 712,45	28 145,81	4,07	-
403-2586	T-8	шт.	7 318,77	28 248,50	29 764,33	4,07	-
Свая мостовая длиной 13,7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,704 м ³ , тип:							
403-2587	T-1	шт.	4 034,23	15 571,01	16 406,54	4,07	-
403-2588	T-2	шт.	4 407,81	17 012,94	17 925,87	4,07	-
403-2589	T-3	шт.	4 836,77	18 668,59	19 670,33	4,07	-
403-2590	T-4	шт.	5 302,19	20 464,99	21 563,12	4,07	-
403-2591	T-5	шт.	5 554,77	21 439,87	22 590,34	4,07	-
403-2592	T-6	шт.	6 624,83	25 570,09	26 942,20	4,07	-
403-2593	T-7	шт.	7 324,59	28 270,87	29 787,88	4,07	-
403-2594	T-8	шт.	7 745,92	29 897,08	31 501,36	4,07	-
Свая мостовая длиной 14 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,73 м ³ , тип:							
403-2595	T-1	шт.	4 095,83	15 808,82	16 657,13	4,07	-
403-2596	T-2	шт.	4 475,23	17 273,13	18 200,00	4,07	-
403-2597	T-3	шт.	4 910,40	18 952,78	19 969,77	4,07	-
403-2598	T-4	шт.	5 383,11	20 777,28	21 892,20	4,07	-
403-8362	T-5	шт.	5 915,80	22 833,32	24 058,57	4,07	-
403-2599	T-6	шт.	6 725,79	25 959,47	27 352,47	4,07	-
403-2600	T-7	шт.	7 436,49	28 702,90	30 243,10	4,07	-
403-2601	T-8	шт.	7 864,36	30 360,23	31 989,36	4,07	-
Свая мостовая длиной 15 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,86 м ³ , тип:							
403-2602	T-1	шт.	4 403,43	16 998,93	17 911,07	4,07	-
403-2603	T-2	шт.	4 811,64	18 569,60	19 566,08	4,07	-
403-2604	T-3	шт.	5 279,59	20 377,72	21 471,17	4,07	-
403-2605	T-4	шт.	5 787,29	22 337,33	23 535,94	4,07	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-2606	T-5	шт.	6 063,56	23 403,73	24 659,58	4,07	-
403-2607	T-6	шт.	7 231,29	27 910,75	29 408,45	4,07	-
403-2608	T-7	шт.	7 995,20	30 859,25	32 515,14	4,07	-
403-2609	T-8	шт.	8 455,16	32 634,52	34 385,70	4,07	-
Свая мостовая длиной 16 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,98 м³, тип:							
403-2610	T-1	шт.	4 687,72	18 093,26	19 064,17	4,07	-
403-2611	T-2	шт.	5 121,79	19 768,67	20 829,46	4,07	-
403-2612	T-3	шт.	5 620,01	21 691,77	22 855,79	4,07	-
403-2613	T-4	шт.	6 160,86	23 779,20	25 055,16	4,07	-
403-2614	T-5	шт.	6 454,63	24 913,17	26 250,02	4,07	-
403-2615	T-6	шт.	7 697,81	29 711,38	31 305,70	4,07	-
403-2616	T-7	шт.	8 510,92	32 846,29	34 608,83	4,07	-
403-2617	T-8	шт.	9 000,76	34 775,02	36 641,07	4,07	-
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,31 м³, тип:							
403-2618	T-1	шт.	3 101,58	11 969,94	12 612,27	4,07	-
403-2619	T-2	шт.	3 388,77	13 079,77	13 781,62	4,07	-
403-2620	T-3	шт.	3 718,24	14 351,47	15 121,57	4,07	-
403-2621	T-4	шт.	4 076,14	15 732,79	16 576,98	4,07	-
403-2622	T-5	шт.	4 270,40	16 482,56	17 367,02	4,07	-
403-2623	T-6	шт.	5 092,99	19 655,46	20 710,16	4,07	-
403-2624	T-7	шт.	5 630,94	21 733,83	22 900,08	4,07	-
403-2625	T-8	шт.	5 954,95	22 984,43	24 217,77	4,07	-
Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,47 м³, тип:							
403-2627	T-1	шт.	3 480,25	13 432,80	14 153,60	4,07	-
403-2628	T-2	шт.	3 802,79	14 677,73	15 465,31	4,07	-
403-2629	T-3	шт.	4 172,37	16 102,46	16 966,53	4,07	-
403-2630	T-4	шт.	4 574,00	17 654,47	18 601,81	4,07	-
403-2631	T-5	шт.	4 791,95	18 495,67	19 488,14	4,07	-
403-2632	T-6	шт.	5 715,12	22 056,54	23 240,07	4,07	-
403-2633	T-7	шт.	6 318,69	24 388,46	25 697,17	4,07	-
403-2634	T-8	шт.	6 682,42	25 792,43	27 176,46	4,07	-
Свая мостовая длиной 10 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,63 м³, тип:							
403-2635	T-1	шт.	3 858,93	14 894,44	15 693,70	4,07	-
403-2636	T-2	шт.	4 216,47	16 274,87	17 148,21	4,07	-
403-2637	T-3	шт.	4 626,49	17 857,01	18 815,24	4,07	-
403-2638	T-4	шт.	5 071,86	19 573,88	20 624,23	4,07	-
403-2639	T-5	шт.	5 313,50	20 508,59	21 609,11	4,07	-
403-2640	T-6	шт.	6 337,27	24 460,59	25 773,15	4,07	-
403-2641	T-7	шт.	7 006,42	27 067,25	28 519,69	4,07	-
403-2642	T-8	шт.	7 409,51	28 598,79	30 133,37	4,07	-
Свая мостовая длиной 11 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,79 м³, тип:							
403-2643	T-1	шт.	4 237,97	16 357,37	17 235,11	4,07	-
403-2644	T-2	шт.	4 630,48	17 872,36	18 831,36	4,07	-
403-2645	T-3	шт.	5 080,97	19 611,09	20 663,42	4,07	-
403-2646	T-4	шт.	5 569,71	21 497,47	22 651,03	4,07	-
403-2647	T-5	шт.	5 835,04	22 521,61	23 730,11	4,07	-
403-2648	T-6	шт.	6 959,04	26 859,80	28 301,08	4,07	-
403-2649	T-7	шт.	7 694,17	29 697,30	31 290,89	4,07	-
403-2650	T-8	шт.	8 136,99	31 406,70	33 092,01	4,07	-
Свая мостовая длиной 12 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,95 м³, тип:							
403-2651	T-1	шт.	4 616,64	17 819,04	18 775,20	4,07	-
403-2652	T-2	шт.	5 044,52	19 470,32	20 515,08	4,07	-
403-2653	T-3	шт.	5 535,09	21 363,89	22 510,29	4,07	-
403-2654	T-4	шт.	6 067,56	23 419,09	24 675,74	4,07	-
403-2655	T-5	шт.	6 356,96	24 536,05	25 852,69	4,07	-
403-2656	T-6	шт.	7 581,18	29 261,21	30 831,37	4,07	-
403-2657	T-7	шт.	8 381,90	32 352,00	34 088,02	4,07	-
403-2658	T-8	шт.	8 864,45	34 214,25	36 050,18	4,07	-
Свая мостовая длиной 13 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,12 м³, тип:							
403-2659	T-1	шт.	5 019,00	19 372,34	20 411,85	4,07	-
403-2660	T-2	шт.	5 484,06	21 167,37	22 303,22	4,07	-
403-2661	T-3	шт.	6 017,63	23 249,12	24 496,67	4,07	-
403-2662	T-4	шт.	6 596,40	25 460,19	26 826,40	4,07	-
403-2663	T-5	шт.	6 910,94	26 674,83	28 106,22	4,07	-
403-2664	T-6	шт.	8 241,95	31 842,79	33 551,47	4,07	-
403-2665	T-7	шт.	9 112,64	35 206,72	37 095,90	4,07	-
403-2666	T-8	шт.	9 637,11	37 233,60	39 231,54	4,07	-
Свая мостовая длиной 14 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,28 м³, тип:							
403-2667	T-1	шт.	5 398,04	20 855,35	21 974,42	4,07	-
403-2668	T-2	шт.	5 898,09	22 762,59	23 984,02	4,07	-
403-2669	T-3	шт.	6 471,76	24 979,14	26 319,52	4,07	-
403-2670	T-4	шт.	7 094,25	27 381,77	28 851,08	4,07	-
403-2671	T-5	шт.	7 432,47	28 715,39	30 256,24	4,07	-
403-2672	T-6	шт.	8 864,09	34 246,41	36 084,10	4,07	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-2673	T-7	шт.	9 800,75	37 824,17	39 853,79	4,07	-
403-2674	T-8	шт.	10 364,57	40 000,11	42 146,53	4,07	-
Свая мостовая длиной 15 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,44 м³, тип :							
403-2675	T-1	шт.	5 776,72	22 294,25	23 490,55	4,07	-
403-2676	T-2	шт.	6 311,75	24 385,46	25 693,98	4,07	-
403-2677	T-3	шт.	6 925,87	26 731,90	28 166,32	4,07	-
403-2678	T-4	шт.	7 592,12	29 332,15	30 906,13	4,07	-
403-2679	T-5	шт.	7 954,03	30 730,41	32 379,41	4,07	-
403-2680	T-6	шт.	9 486,21	36 650,03	38 616,64	4,07	-
403-2681	T-7	шт.	10 488,49	40 482,57	42 654,86	4,07	-
403-2682	T-8	шт.	11 091,67	42 852,73	45 152,17	4,07	-
Свая мостовая длиной 16 м, сечением 40x40 см, объем бетона 2,6 м³, тип :							
403-2683	T-1	шт.	6 155,39	23 758,08	25 032,91	4,07	-
403-2684	T-2	шт.	6 725,79	25 959,60	27 352,61	4,07	-
403-2685	T-3	шт.	7 380,00	28 484,64	30 013,16	4,07	-
403-2686	T-4	шт.	8 089,97	31 225,02	32 900,55	4,07	-
403-2687	T-5	шт.	8 475,57	32 713,31	34 468,72	4,07	-
403-2688	T-6	шт.	10 108,36	39 015,61	41 109,18	4,07	-
403-2689	T-7	шт.	11 176,23	43 041,81	45 351,42	4,06	-
403-2690	T-8	шт.	11 819,15	45 619,59	48 067,55	4,07	-
403-3200	Сваи-колонны железобетонные	м ³	2 123,46	8 203,84	8 644,39	4,07	441-3200
Сваи-колонны железобетонные:							
403-3201	двухконсольные для сельскохозяйственных зданий	м ³	2 149,54	9 058,24	9 544,68	4,44	441-3201
403-8318	двухконсольные для сельскохозяйственных зданий из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 70 кг на м ³ бетона (в плотном теле)	м ³	2 124,43	8 955,49	9 436,37	4,44	-
403-8317	из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 90 кг/м ³ (в плотном теле)	м ³	2 123,46	8 951,13	9 431,81	4,44	-
403-3100	Сваи-оболочки железобетонные	м ³	1 935,51	8 161,43	8 599,70	4,44	441-3100
403-8316	Сваи-оболочки железобетонные из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (в плотном теле)	м ³	1 935,51	8 157,11	8 595,15	4,44	-
403-8319	Сваи трубобетонные диаметром 219 мм в стальной обечайке	м	326,86	1 378,37	1 452,35	4,44	-
Группа: Стойки, столбы, столбики							
403-1171	Стойка железобетонная	м ³	836,20	3 523,16	3 646,12	4,36	442-1100
Стойка железобетонная:							
403-1172	СЦс-0,65-8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,198 м ³ , расход ар-ры 40,49 кг/ (серия 3.320-1)	шт.	595,59	1 856,18	1 920,97	3,23	-
403-1173	СЦс-0,8-10 /бетон В22,5 (М300), объем 0,271 м ³ , расход ар-ры 49,33 кг/ (серия 3.320-1)	шт.	773,90	2 411,47	2 495,64	3,22	-
403-1174	СЦс-1,2-10 /бетон В30 (М400), объем 0,296 м ³ , расход ар-ры 78,53 кг/ (серия 3.320-1)	шт.	1 025,79	3 197,85	3 309,45	3,23	-
403-1175	СНЦс-2,8-10 /бетон В40 (М550), объем 0,291 м ³ , расход ар-ры 113,47 кг/ (серия 3.320-1)	шт.	1 280,66	3 993,31	4 132,68	3,23	-
403-1176	СНЦс-3,4-11,5 /бетон В30 (М400), объем 0,488 м ³ , расход ар-ры 185,89 кг/ (серия 3.320-1)	шт.	2 073,71	6 466,03	6 691,72	3,23	-
403-1177	СНЦс-5,1-11,5 /бетон В40 (М550), объем 0,476 м ³ , расход ар-ры 277,2 кг/ (серия 3.320-1)	шт.	2 715,82	8 467,52	8 763,02	3,23	-
403-1178	СНЦс-7,7-12 /бетон В30 (М400), объем 0,77 м ³ , расход ар-ры 290,27 кг/ (серия 3.320-1)	шт.	3 251,43	10 133,82	10 487,50	3,23	-
403-1179	СНЦс-10-12 /бетон В40 (М400), объем 0,764 м ³ , расход ар-ры 332,85 кг/ (серия 3.320-1)	шт.	3 599,19	11 225,06	11 616,83	3,23	-
403-1180	вибрированная для опор	шт.	3 358,74	10 465,60	10 830,86	3,22	446-2011
403-1181	вибрированная для опор линий электропередач из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 104 кг/м ³	м ³	2 925,57	9 121,34	9 439,68	3,23	-
403-1182	вибрированная для опор наружного освещения и контактной сети городского электрофицированного транспорта из бетона В27,5 (М 350) с расходом арматуры 150 кг/м ³ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	м ³	3 527,83	10 994,73	11 378,45	3,23	-
403-2371	вибрированная ОРУ	м ³	3 642,10	11 351,23	11 747,41	3,23	446-2371

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-2071	вибрированная опор наружного освещения и контактной сети городского электрифицированного транспорта	м ³	3 644,02	11 363,59	11 760,16	3,23	446-2071
403-5301	под оборудование подстанций, марка УСО-1А /бетон В15 (М200), объем 0,32м ³ , расход арматуры 66,53 кг/ (серия 3.407-102 вып.1)	шт.	1 340,68	4 198,34	4 344,82	3,24	-
403-5302	под оборудование подстанций, марка УСО-2А /бетон В15 (М200), объем 0,27м ³ , расход арматуры 49,48 кг/ (серия 3.407-102 вып.1)	шт.	814,58	2 550,85	2 639,84	3,24	-
403-5304	под оборудование подстанций, марка УСО-4А /бетон В15 (М200), объем 0,19м ³ , расход арматуры 36,73 кг/ (серия 3.407-102 вып.1)	шт.	644,04	2 016,79	2 087,18	3,24	-
403-5305	под оборудование подстанций, марка УСО-5А /бетон В15 (М200), объем 0,14м ³ , расход арматуры 29,29 кг/ (серия 3.407-102 вып.1)	шт.	576,12	1 804,09	1 867,06	3,24	-
403-1183	коническая для опор контактной сети железных дорог	м ³	3 738,73	11 658,00	12 064,86	3,23	446-2061
403-2051	коническая опор высоковольтных сигнальных линий автоблокировки железных дорог	м ³	4 620,51	14 399,89	14 902,42	3,23	446-2051
403-2431	сборная под электрооборудование	м ³	3 344,80	10 427,55	10 791,48	3,23	446-2431
403-2381	центрифугированная ВЛ и ОРУ	м ³	3 649,90	11 374,56	11 771,55	3,23	446-2381
403-1184	центрифугированная коническая воздушных линий связи	м ³	3 246,28	10 116,35	10 469,42	3,23	446-2041
403-1185	центрифугированная для опор высоковольтных линий электропередачи	м ³	6 134,75	19 124,22	19 791,68	3,23	446-2001
Стойка опоры:							
403-1186	СВ 95-1 /бетон В25 (М350), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 28,7 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	860,74	2 682,38	2 775,97	3,23	-
403-1187	СВ 95-2 /бетон В25 (М350), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 28,7 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	860,74	2 682,48	2 776,07	3,23	-
403-1188	СВ 95-1-а /бетон В25 (М350), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 31,3 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	878,37	2 737,91	2 833,46	3,23	-
403-1189	СВ 95-2-а /бетон В25 (М350), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 31,3 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	878,37	2 737,05	2 832,57	3,22	-
403-2118	СВ 95-2 /бетон В25 (М350), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 82,58 кг/ (серия 3.407.1-143 вып.7)	шт.	882,57	2 747,09	2 842,95	3,22	-
403-1190	СВ 105 /бетон В30 (М400), объем 0,47 м ³ , расход ар-ры 58,8 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	1 456,12	4 539,96	4 698,39	3,23	-
403-1191	СВ 105 /бетон В30 (М400), объем 0,47 м ³ , расход ар-ры 74,8 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	1 564,60	4 875,90	5 046,09	3,23	-
403-1192	СВ 105 /бетон В30 (М400), объем 0,47 м ³ , расход ар-ры 51,2 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	1 404,59	4 378,65	4 531,44	3,23	-
403-1193	СВ 110-3,5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 60,8 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	1 424,68	4 439,73	4 594,67	3,23	-
403-2127	СВ 110-3,5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 66,8 кг/ (серия 3.407.1-143 вып.7)	шт.	1 502,88	4 677,89	4 841,11	3,22	-
403-1194	СНВ 7-13 /бетон В30 (М400), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 109,5 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	2 429,84	7 576,14	7 840,54	3,23	-
403-1195	СНВ 164-12 /бетон В25 (М350), объем 1,42 м ³ , расход ар-ры 173,1 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	4 326,77	13 484,31	13 954,91	3,23	-
Стойка центрифугированная:							
403-1196	для опор высоковольтных линий электропередач, цилиндрические, длиной до 26 м, бетон В 30 (М500) с расходом арматуры 200 кг/м ³	м ³	4 228,69	12 588,15	13 027,46	3,08	-
403-1197	для опор линий электропередач из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 120 кг/м ³	м ³	5 494,54	16 359,29	16 930,22	3,08	-
403-1198	для опор линий электропередач из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 250 кг/м ³	м ³	3 361,75	10 009,74	10 359,09	3,08	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1199	коническая воздушных линий связи из бетона В25 (М350) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	м ³	3 166,33	9 424,16	9 753,07	3,08	-
403-1202	коническая для опор высоковольтных линий электропередач длиной до 26 м, бетон В40 (М550) с расходом арматуры 200 кг/м ³	м ³	3 915,45	11 654,39	12 061,12	3,08	-
403-1203	коническая для опор высоковольтных сигнальных линий автоблокировки железных дорог ГОСТ 22131-76 из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 250 кг/м ³ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	м ³	4 028,25	11 994,38	12 413,00	3,08	-
403-1204	коническая для опор контактной сети железных дорог ГОСТ 19330-99, из бетона В27,5 (М350) с расходом арматуры 150 кг/м ³ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	м ³	3 569,50	10 625,91	10 996,74	3,08	-
403-1205	коническая СК 26.1-1.1 /бетон В40 (М550), объем 2,5 м ³ , расход ар-ры 571,1 кг/ (ГОСТ 22687.1-85*)	шт.	13 095,68	38 978,52	40 338,88	3,08	-
403-1206	коническая СК 26.1-1.2 /бетон В40 (М550), объем 2,5 м ³ , расход ар-ры 506,5 кг/ (ГОСТ 22687.1-85*)	шт.	12 655,77	37 677,82	38 992,77	3,08	-
403-1207	коническая СК 26.1-1.5 /бетон В40 (М550), объем 2,5 м ³ , расход ар-ры 500,4 кг/ (ГОСТ 22687.1-85*)	шт.	12 614,42	37 534,56	38 844,52	3,08	-
403-1208	коническая СК 26.1-1.4 /бетон В40 (М550), объем 2,5 м ³ , расход ар-ры 502,3 кг/ (ГОСТ 22687.1-85*)	шт.	12 627,30	37 583,81	38 895,48	3,08	-
403-1209	коническая СК 26.1-1.3 /бетон В40 (М550), объем 2,5 м ³ , расход ар-ры 483,2 кг/ (ГОСТ 22687.1-85*)	шт.	12 497,80	37 191,30	38 489,30	3,08	-
403-1210	коническая СК 26.2.1-2.1 /бетон В40 (М550), объем 2,5 м ³ , расход ар-ры 598,9 кг/ (ГОСТ 22687.1-85*)	шт.	13 417,37	39 927,34	41 320,83	3,08	-
403-1211	Столбики для ограждения культурных пастбищ прямоугольные и трапециевидные из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 20 кг/м ³	м ³	1 384,91	3 973,64	4 112,31	2,97	-
403-1212	Столбики железобетонные для ограждения пастбищ	м ³	1 933,35	5 550,55	5 744,27	2,97	446-8000
403-1213	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м ³	1 194,00	3 429,06	3 548,72	2,97	-
403-1642	Столбики сигнальные железобетонные СТ-1, СТ-2	шт.	293,59	842,86	872,27	2,97	-
403-1214	Столбы прямоугольного сечения длиной до 3 м, из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 200 кг/м ³	м ³	2 602,39	7 745,96	8 016,29	3,08	-
Столбы оград:							
403-1643	С1А /бетон В15 (М200), объем 0,032 м ³ , расход ар-ры 11,48 кг/ (серия 3.017-1 вып.1)	шт.	111,90	509,95	527,73	4,72	-
403-1644	С2А /бетон В15 (М200), объем 0,027 м ³ , расход ар-ры 7 кг/ (серия 3.017-1 вып.1)	шт.	94,41	430,36	445,36	4,72	-
403-1645	С3Б /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 6,8 кг/ (серия 3.017-1 вып.1)	шт.	133,05	606,43	627,61	4,72	-
403-1646	С3Ба /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 8,2 кг/ (серия 3.017-1 вып.1)	шт.	145,51	663,45	686,57	4,72	-
403-1215	1С 18а /бетон В15 (М200), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 7,6 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	101,38	284,58	294,51	2,91	-
403-1216	1С 18б /бетон В15 (М200), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 6,9 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	96,64	271,34	280,81	2,91	-
403-1217	1С 18в /бетон В15 (М200), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 13,5 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	141,39	396,68	410,53	2,90	-
403-1218	2С 24а /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 10,2 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	131,48	369,11	381,98	2,91	-
403-1219	2С 24б /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 9,0 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	123,34	346,31	358,40	2,91	-
403-1220	2С 24в /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 8,2 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	117,92	330,90	342,46	2,90	-
403-1222	2С 24г /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 17 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	177,58	498,21	515,60	2,90	-
403-1223	2С 24д /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 9,5 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	126,73	355,53	367,93	2,90	-
403-1224	2С 24е /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 8,8 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	121,98	342,43	354,40	2,91	-
403-1225	2С 24ж /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 15,4 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	166,73	468,09	484,42	2,91	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1226	2С 24и /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 11,9 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	143,00	401,39	415,39	2,90	-
403-1227	2С 24к /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 11,3 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	138,93	389,81	403,43	2,90	-
403-1228	2С 24л /бетон В15 (М200), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 10 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	130,12	365,09	377,80	2,90	-
403-1229	3С 24а /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 12,4 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	158,86	445,74	461,30	2,90	-
403-1230	3С 24б /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 10,9 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	148,69	417,46	432,01	2,91	-
403-1231	3С 24в /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 9,7 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	140,55	394,38	408,14	2,90	-
403-1232	3С 24г /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 15,3 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	178,52	501,08	518,57	2,90	-
403-1233	3С 24д /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 12,9 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	162,25	455,55	471,47	2,91	-
403-1234	3С 24е /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 11,9 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	150,04	420,92	435,62	2,90	-
403-1235	3С 24ж /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 10,3 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	144,62	405,79	419,96	2,90	-
403-1236	3С 24и /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 12 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	156,14	438,24	453,55	2,90	-
403-1237	3С 24к /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 19,1 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	204,28	573,23	593,24	2,90	-
403-1238	3С 24л /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 11 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	149,36	419,33	433,97	2,91	-
403-1239	3С 24м /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 14,1 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	170,38	478,32	494,99	2,91	-
403-1240	3С 24н /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 16,9 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	189,37	531,37	549,92	2,90	-
403-1242	3С 24п /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 12,8 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	161,57	453,41	469,24	2,90	-
403-1243	3С 24р /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 11,5 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	152,75	428,72	443,67	2,90	-
403-1244	3С 24с /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 13,4 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	165,64	464,86	481,07	2,90	-
Группа: Ступени и проступи							
403-1245	Проступи накладные железобетонные	м ³	3 289,43	10 603,79	11 492,39	3,49	448-2301
403-1246	Проступи накладные с лицевыми бетонными поверхностями, не требующими дополнительной отделки, из бетона В25 (М350) с расходом арматуры до кг/м ³ ГОСТ 9818-85*	м ³	1 943,60	6 268,70	6 794,02	3,50	-
Проступи накладные:							
403-1247	1 ЛН 12.3 /бетон В25 (М350), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,32 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	32,91	132,97	144,14	4,38	-
403-1248	1 ЛН 13.3 /бетон В25 (М350), объем 0,019 м ³ , расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	36,86	149,03	161,51	4,38	-
403-1249	2 ЛН 14.3 /бетон В25 (М350), объем 0,018 м ³ , расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	35,05	141,69	153,56	4,38	-
403-1250	2 ЛН 14.5 /бетон В25 (М350), объем 0,026 м ³ , расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	49,52	200,22	217,00	4,38	-
403-1251	2 ЛН 13.3 /бетон В25 (М350), объем 0,018 м ³ , расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	35,05	141,63	153,50	4,38	-
403-1252	2 ЛН 13.5 /бетон В25 (М350), объем 0,025 м ³ , расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	47,71	192,85	209,02	4,38	-
403-1253	2 ЛН 12.3 /бетон В25 (М350), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,35 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	33,11	133,91	145,13	4,38	-
403-1254	2 ЛН 12.5 /бетон В25 (М350), объем 0,024 м ³ , расход ар-ры 0,35 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	45,77	185,06	200,52	4,38	-
403-1255	2 ЛН 9.5 /бетон В25 (М350), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,272 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	32,57	131,58	142,61	4,38	-
403-1256	2 ЛН 9.6 /бетон В25 (М350), объем 0,020 м ³ , расход ар-ры 0,33 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	38,40	155,25	168,27	4,38	-
403-1257	Ступени железобетонные лестничные	м ³	851,60	3 527,99	3 823,65	4,49	448-2201

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1258	Ступени лестничные с лицевой бетонной поверхностью, не требующей дополнительной отделки, длиной до 3 м	м	139,33	563,13	610,31	4,38	-
403-1259	Ступени лестничные основные (ЛС) с лицевыми бетонными поверхностями, не требующими дополнительной отделки из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 20 кг/м ³ (ГОСТ 8717.0-84*; ГОСТ 8717.1-84)	м ³	1 655,45	6 687,98	7 248,43	4,38	-
403-1260	Ступени лестничные фризковые (ЛСВ, ЛСВ, ЛСП) и площадочные вкладыши с лицевыми бетонными поверхностями, не требующими дополнительной отделки из бетона В15 (М200) с расходом арматуры 25 кг/м ³ (ГОСТ 8717.0-84*; ГОСТ 8717.1-84)	м ³	2 062,25	8 333,34	9 031,70	4,38	-
Ступени лестничные:							
403-2220	ЛС 9.17 /бетон В15 (М200), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 0,6 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	66,42	398,07	431,45	6,50	-
403-2221	ЛС 11 /бетон В15 (М200), объем 0,046 м ³ , расход ар-ры 0,65 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	71,88	430,59	466,68	6,49	-
403-1276	ЛС 11-1 /бетон В15 (М200), объем 0,046 м ³ , расход ар-ры 1,02 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	76,83	504,72	547,01	7,12	-
403-2222	ЛС 12 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м ³ , расход ар-ры 0,69 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	82,98	497,38	539,09	6,50	-
403-2223	ЛС 12.17 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м ³ , расход ар-ры 0,69 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	83,68	501,42	543,44	6,49	-
403-1277	ЛС 12-1 /бетон В15 (М200), объем 0,053 м ³ , расход ар-ры 1,06 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	87,74	576,35	624,61	7,12	-
403-2224	ЛС 14 /бетон В15 (М200), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 0,75 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	96,56	578,72	627,18	6,50	-
403-1278	ЛС 14-1 /бетон В15 (М200), объем 0,060 м ³ , расход ар-ры 1,54 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	101,63	667,64	723,60	7,12	-
403-2225	ЛС 15 /бетон В15 (М200), объем 0,066 м ³ , расход ар-ры 0,8 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	106,95	640,61	694,36	6,49	-
403-1261	ЛС 15-1 /бетон В15 (М200), объем 0,066 м ³ , расход ар-ры 1,59 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	111,09	729,52	790,66	7,12	-
403-2226	ЛС 17 /бетон В15 (М200), объем 0,072 м ³ , расход ар-ры 0,86 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	116,31	696,97	755,36	6,49	-
403-1264	ЛС 17-1 /бетон В15 (М200), объем 0,072 м ³ , расход ар-ры 1,65 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	120,62	792,35	858,77	7,12	-
403-2227	ЛС18 /бетон В15 (М200), объем 0,078 м ³ , расход ар-ры 0,61 кг/ (серия 1.055.1-1)	шт.	128,48	770,10	834,60	6,50	-
403-2228	ЛСВ 11 /бетон В15 (М200), объем 0,036 м ³ , расход ар-ры 0,76 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	56,01	335,66	363,78	6,49	-
403-2229	ЛСВ 12 /бетон В15 (М200), объем 0,041 м ³ , расход ар-ры 0,82 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	64,36	385,52	417,78	6,49	-
403-2230	ЛСВ 14 /бетон В15 (М200), объем 0,046 м ³ , расход ар-ры 0,89 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	71,37	427,78	463,63	6,50	-
403-1265	ЛСВ 15 /бетон В15 (М200), объем 0,050 м ³ , расход ар-ры 0,94 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	101,01	663,24	718,82	7,12	-
403-1266	ЛСВ 17 /бетон В15 (М200), объем 0,055 м ³ , расход ар-ры 1,00 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	110,88	728,07	789,13	7,12	-
403-1267	ЛСВ 15-1 /бетон В15 (М200), объем 0,044 м ³ , расход ар-ры 0,92 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	89,52	588,07	637,34	7,12	-
403-1268	ЛСВ 17-1 /бетон В15 (М200), объем 0,049 м ³ , расход ар-ры 0,96 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	99,39	652,61	707,26	7,12	-
403-2231	ЛСН 11 /бетон В15 (М200), объем 0,024 м ³ , расход ар-ры 0,76 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	58,92	352,91	382,51	6,49	-
403-2232	ЛСН12 /бетон В15 (М200), объем 0,027 м ³ , расход ар-ры 0,8 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	63,36	379,57	411,32	6,49	-
403-1269	ЛСН 15 /бетон В15 (М200), объем 0,034 м ³ , расход ар-ры 0,96 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	70,86	465,52	504,54	7,12	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1270	ЛСН 17 /бетон В15 (М200), объем 0,038 м ³ , расход ар-ры 1,02 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	78,84	518,06	561,51	7,12	-
403-1271	ЛСН 15-1 /бетон В15 (М200), объем 0,032 м ³ , расход ар-ры 0,96 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	67,08	440,65	477,60	7,12	-
403-1272	ЛСН 17-1 /бетон В15 (М200), объем 0,036 м ³ , расход ар-ры 1,02 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	75,05	492,97	534,25	7,12	-
403-1273	ЛСП 12-1 /бетон В15 (М200), объем 0,035 м ³ , расход ар-ры 4,81 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	98,86	649,25	703,63	7,12	-
403-1274	ЛСП 15-1 /бетон В15 (М200), объем 0,044 м ³ , расход ар-ры 4,96 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	116,91	767,79	832,13	7,12	-
403-1275	ЛСП 17-1 /бетон В15 (М200), объем 0,048 м ³ , расход ар-ры 5,01 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	124,82	820,13	888,85	7,12	-
Группа: Трубы безнапорные							
Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр:							
403-1279	400 мм, прочность труб – вторая	м	309,91	1 269,81	1 335,31	4,31	-
403-1280	400 мм, прочность труб – третья	м	317,50	1 301,14	1 368,28	4,31	-
403-1281	500 мм, прочность труб – вторая	м	373,34	1 530,31	1 609,28	4,31	-
403-1282	500 мм, прочность труб – третья	м	391,12	1 601,92	1 684,58	4,31	-
403-1283	600 мм, прочность труб – вторая	м	426,29	1 747,17	1 837,33	4,31	-
403-1284	600 мм, прочность труб – третья	м	435,11	1 783,11	1 875,12	4,31	-
403-1285	800 мм, прочность труб – вторая	м	651,92	2 670,33	2 808,13	4,31	-
403-1286	800 мм, прочность труб – третья	м	673,76	2 761,71	2 904,21	4,31	-
403-1287	1000 мм, прочность труб – вторая	м	992,99	4 067,64	4 277,56	4,31	-
403-1288	1000 мм, прочность труб – третья	м	1 043,16	4 272,31	4 492,78	4,31	-
403-1289	1200 мм, прочность труб – первая	м	1 231,00	5 042,70	5 302,89	4,31	-
403-1290	1200 мм, прочность труб – вторая	м	1 308,45	5 362,78	5 639,49	4,31	-
403-1291	1200 мм, прочность труб – третья	м	1 422,76	5 827,38	6 128,06	4,31	-
403-1292	1400 мм, прочность труб – первая	м	1 578,45	6 464,81	6 798,39	4,31	-
403-1293	1400 мм, прочность труб – вторая	м	1 578,44	6 467,55	6 801,27	4,31	-
403-1294	1400 мм, прочность труб – третья	м	1 578,44	6 465,99	6 799,63	4,31	-
403-1295	1600 мм, прочность труб – первая	м	1 815,42	7 440,74	7 824,69	4,31	-
403-1296	1600 мм, прочность труб – вторая	м	1 815,42	7 437,66	7 821,45	4,31	-
403-1297	1600 мм, прочность труб – третья	м	1 815,42	7 439,26	7 823,13	4,31	-
Трубы бетонные безнапорные диаметром:							
403-0401	150 мм	м	88,10	446,21	469,28	5,33	-
403-0402	200 мм	м	117,55	595,59	626,33	5,33	-
403-0403	300 мм	м	176,20	892,20	938,20	5,33	-
403-0404	400 мм	м	234,85	1 190,23	1 251,69	5,33	-
403-0405	500 мм	м	284,41	1 441,03	1 515,41	5,33	-
403-0406	600 мм	м	325,34	1 647,48	1 732,53	5,33	-
403-0407	800 мм	м	499,87	2 532,20	2 662,88	5,33	-
403-0408	1000 мм	м	762,73	3 865,54	4 065,03	5,33	-
403-0132	Трубы бетонные безнапорные толщина стенки 65 мм, бетон М ³ 00	п.м	462,67	2 228,93	2 343,93	5,07	403-0132
Трубы бетонные прямоугольные:							
403-1639	одноотверстные	м	19,78	100,20	105,37	5,33	-
403-1640	двухотверстные	м	44,50	225,55	237,17	5,33	-
403-1641	трехотверстные	м	76,64	388,41	408,44	5,33	-
Трубы бетонные фальцевые безнапорные:							
403-0413	ТБФ диаметром 300 мм	м	117,16	593,28	623,90	5,33	-
403-0414	ТБФ диаметром 400 мм	м	236,05	1 195,80	1 257,48	5,33	-
403-0415	ТБФ диаметром 500 мм	м	285,84	1 448,50	1 523,26	5,33	-
403-0416	ТБФ диаметром 600 мм	м	327,02	1 656,80	1 742,31	5,33	-
403-0417	ТБФ диаметром 800 мм	м	502,26	2 545,05	2 676,35	5,33	-
403-0418	ТБФ диаметром 1000 мм	м	766,56	3 883,00	4 083,34	5,33	-
403-1298	Трубы железобетонные	м ³	3 971,95	19 339,80	20 337,75	5,12	446-1000
403-1299	Трубы железобетонные безнапорные	м ³	2 885,14	14 040,05	14 764,52	5,12	446-1030
Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода:							
403-1305	500 мм	м	290,40	1 413,06	1 485,98	5,12	-
403-1306	800 мм	м	510,40	2 483,87	2 612,07	5,12	-
403-1307	1000 мм	м	778,80	3 790,76	3 986,34	5,12	-
403-1308	1200 мм	м	965,80	4 702,85	4 945,51	5,12	-
403-1309	1500 мм	м	1 291,40	6 286,25	6 610,64	5,12	-
403-1310	2000 мм	м	1 977,80	9 629,69	10 126,60	5,12	-
Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром:							
403-1311	400 мм	м	289,94	1 411,79	1 484,61	5,12	-
403-1312	500 мм	м	351,12	1 708,65	1 796,83	5,12	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1313	600 мм	м	401,66	1 955,86	2 056,79	5,12	-
403-1314	800 мм	м	617,12	3 002,94	3 157,89	5,12	-
403-1315	1000 мм	м	941,64	4 583,58	4 820,12	5,12	-
403-1316	1200 мм	м	1 167,70	5 684,89	5 978,25	5,12	-
403-1317	1400 мм	м	1 492,30	7 266,24	7 641,15	5,12	-
403-1318	1600 мм	м	1 721,00	8 376,88	8 809,14	5,12	-
403-1319	2000 мм	м	2 391,30	11 642,12	12 242,88	5,12	-
403-1320	2400 мм	м	2 739,80	13 337,31	14 025,53	5,12	-
Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром:							
403-1322	400 мм	м	289,94	892,89	938,94	3,24	-
403-1323	500 мм	м	351,12	1 081,10	1 136,89	3,24	-
403-1324	600 мм	м	401,66	1 236,44	1 300,25	3,24	-
403-1325	800 мм	м	617,12	1 900,10	1 998,14	3,24	-
403-1326	1000 мм	м	941,64	2 900,60	3 050,29	3,24	-
403-1327	1200 мм	м	1 167,70	3 595,80	3 781,36	3,24	-
403-1328	1400 мм	м	1 492,30	4 594,42	4 831,47	3,24	-
403-1329	1600 мм	м	1 721,00	5 298,05	5 571,44	3,24	-
403-1331	2000 мм	м	2 391,30	7 360,86	7 740,69	3,24	-
403-1330	2400 мм	м	2 739,80	8 435,43	8 870,71	3,24	-
403-1332	3000 мм	м	3 424,80	10 551,52	11 095,99	3,24	-
403-1333	3500 мм	м	3 995,60	12 311,33	12 946,61	3,24	-
Трубы железобетонные раструбные диаметром:							
403-1334	400 мм	м	572,00	1 761,75	1 852,67	3,24	-
403-1335	500 мм	м	607,20	1 869,96	1 966,47	3,24	-
403-1336	600 мм	м	665,60	2 050,54	2 156,35	3,24	-
403-1337	700 мм	м	829,40	2 553,57	2 685,31	3,24	-
403-1338	800 мм	м	934,50	2 878,11	3 026,60	3,24	-
403-0068	Трубы из пористого бетона диаметром 500 мм	м	226,85	698,28	734,30	3,24	-
403-0072	Трубофильтры керамзитобетонные диаметром 100 мм	м	46,20	408,91	430,04	9,31	-
Группа: Трубы напорные							
403-1339	Трубы железобетонные напорные	м ³	5 340,54	15 736,23	16 246,07	3,04	446-1010
Трубы железобетонные напорные диаметром:							
403-1340	500 мм	м	494,00	1 454,50	1 501,61	3,04	-
403-1341	600 мм	м	545,70	1 607,68	1 659,75	3,04	-
403-1342	700 мм	м	716,30	2 109,54	2 177,89	3,04	-
403-1343	800 мм	м	845,50	2 489,57	2 570,25	3,04	-
403-1344	900 мм	м	951,20	2 801,11	2 891,86	3,04	-
403-1345	1000 мм	м	1 242,60	3 660,02	3 778,59	3,04	-
403-1346	1200 мм	м	1 765,00	5 201,52	5 370,04	3,04	-
403-1347	1400 мм	м	2 456,70	7 236,89	7 471,37	3,04	-
403-1348	1600 мм	м	3 100,80	9 134,39	9 430,34	3,04	-
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром:							
403-1349	500 мм, класс прочности труб – 0 на давление 2 Мпа	м	363,24	1 069,86	1 104,52	3,04	-
403-1350	500 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м	350,30	1 031,59	1 065,04	3,04	-
403-1351	500 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м	327,68	965,57	996,87	3,04	-
403-1352	500 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м	318,05	937,07	967,43	3,04	-
403-1353	600 мм, класс прочности труб – 0 на 2,0 Мпа	м	489,64	1 443,05	1 489,82	3,04	-
403-1354	600 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м	483,91	1 425,17	1 471,32	3,04	-
403-1355	600 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м	453,93	1 337,79	1 381,12	3,04	-
403-1356	600 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м	453,93	1 337,53	1 380,84	3,04	-
403-1357	800 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м	643,56	1 896,34	1 957,79	3,04	-
403-1358	800 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м	624,62	1 840,45	1 900,07	3,04	-
403-1359	800 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м	589,87	1 737,23	1 793,51	3,04	-
403-1360	1000 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м	968,87	2 854,31	2 946,80	3,04	-
403-1361	1000 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м	930,44	2 742,48	2 831,33	3,04	-
403-1362	1000 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м	866,53	2 553,96	2 636,73	3,04	-
403-1363	1200 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м	1 387,69	4 088,07	4 220,53	3,04	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1364	1200 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м	1 279,90	3 772,38	3 894,59	3,04	-
403-1365	1200 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м	1 195,68	3 520,95	3 635,01	3,04	-
403-1366	1400 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м	1 940,09	5 715,80	5 900,97	3,04	-
403-1367	1400 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м	1 758,84	5 182,24	5 350,15	3,04	-
403-1368	1400 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м	1 648,05	4 856,12	5 013,46	3,04	-
403-1369	1600 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м	2 459,70	7 249,20	7 484,07	3,04	-
403-1370	1600 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м	2 177,47	6 416,68	6 624,56	3,04	-
403-1371	1600 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м	2 040,24	6 012,16	6 206,96	3,04	-
Группа: Утяжелители для трубопроводов							
Пояс силовой мягкой:							
403-1372	МСП-530 для утяжелителей типа УБО	компл.	49,31	120,48	128,45	2,60	-
403-1373	МСП-720 для утяжелителей типа УБО	компл.	69,29	169,27	180,44	2,60	-
403-1374	МСП-820 для утяжелителей типа УБО	компл.	81,28	198,44	211,53	2,60	-
403-1375	МСП-1020 для утяжелителей типа УБО	компл.	87,94	214,69	228,85	2,60	-
403-1376	МСП-1220 для утяжелителей типа УБО	компл.	98,07	239,48	255,28	2,60	-
403-1377	МСП-1420 для утяжелителей типа УБО	компл.	106,34	259,65	276,80	2,60	-
403-5100	Утяжелители железобетонные для трубопроводов	м ³	2 224,76	6 045,38	6 444,36	2,90	445-5100
Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром:							
403-1378	500 мм	компл.	667,17	2 176,26	2 319,90	3,48	-
403-1379	600-1000 мм	компл.	1 295,72	4 227,90	4 506,96	3,48	-
403-1380	1200 мм	компл.	1 440,43	4 702,43	5 012,79	3,48	-
403-1381	1400 мм	компл.	1 633,68	5 330,12	5 681,92	3,48	-
Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром:							
403-1382	300 мм	шт.	605,77	1 365,97	1 456,14	2,40	-
403-1383	350-400 мм	шт.	1 019,94	2 441,97	2 603,15	2,55	-
403-1384	500 мм	шт.	1 290,57	3 092,25	3 296,36	2,55	-
403-1385	600-700 мм	шт.	1 928,19	4 620,30	4 925,26	2,55	-
403-1386	800 мм	шт.	2 086,81	4 999,17	5 329,14	2,55	-
403-1387	1000 мм	шт.	2 851,20	6 828,80	7 279,54	2,55	-
403-1388	1200 мм	шт.	3 890,47	9 313,66	9 928,37	2,55	-
403-1389	1400 мм	шт.	4 728,50	11 325,65	12 073,17	2,55	-
403-1390	Утяжелители клиновидные железобетонные для магистральных трубопроводов (ТУ 102-421-86) из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м ³	м ³	1 181,67	3 594,69	3 831,94	3,24	-
Утяжелители кольцевые железобетонные для:							
403-1391	магистральных трубопроводов (ТУ 102-264-81 с изм.) из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м ³	м ³	1 181,67	3 596,61	3 833,99	3,24	-
Группа: Фермы							
403-1392	Фермы подстропильные безраскосные пролетом 12 м для одноэтажных зданий с малоуклонной кровлей, объемом до 4 м ³ из бетона В40 (М550) с расходом арматуры 300 кг/м ³	м ³	4 567,46	9 994,16	10 308,97	2,26	-
Ферма подстропильная:							
403-1393	1ФПМ12-4АтV /бетон В35 (М450), объем 3,52 м ³ , расход ар-ры 947 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2)	шт.	15 139,56	20 858,95	21 516,01	1,42	-
403-1394	1ФПМ12-5АтV /бетон В40 (М550), объем 3,52 м ³ , расход ар-ры 1139 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2)	шт.	16 640,20	22 921,25	23 643,27	1,42	-
403-1395	1ФПМ12-6АтV /бетон В45 (М600), объем 3,52 м ³ , расход ар-ры 1260 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2)	шт.	17 699,24	24 380,33	25 148,31	1,42	-
403-1396	1ФПМ12-7АтV /бетон В45 (М600), объем 3,52 м ³ , расход ар-ры 1335 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2)	шт.	18 207,74	25 078,57	25 868,53	1,42	-
403-1397	2ФПМ12-4АтV /бетон В35 (М450), объем 3,50 м ³ , расход ар-ры 946 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2)	шт.	15 083,24	20 773,21	21 427,56	1,42	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1398	2ФПМ12-5АтIV /бетон В40 (М550), объем 3,50 м ³ , расход ар-ры 1137 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2)	шт.	16 575,97	22 830,00	23 549,15	1,42	-
403-1399	2ФПМ12-6АтIV /бетон В45 (М600), объем 3,50 м ³ , расход ар-ры 1257 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2)	шт.	17 626,87	24 279,03	25 043,82	1,42	-
403-1402	2ФПМ12-7АтIV /бетон В45 (М600), объем 3,50 м ³ , расход ар-ры 1331 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2)	шт.	18 128,59	24 964,05	25 750,42	1,42	-
Ферма стропильная:							
403-1403	3ФБМ18-6АтIV /бетон В35 (М450), объем 3,90 м ³ , расход ар-ры 721 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.	13 482,03	18 564,73	19 149,53	1,42	-
403-1404	3ФБМ18-7АтIV /бетон В40 (М550), объем 3,90 м ³ , расход ар-ры 803 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.	14 258,34	19 634,86	20 253,35	1,42	-
403-1405	3ФБМ18-8АтIV /бетон В45 (М600), объем 3,90 м ³ , расход ар-ры 912 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.	15 261,78	21 019,02	21 681,11	1,42	-
403-1406	3ФБС18-6АтIV /бетон В35 (М450), объем 3,70 м ³ , расход ар-ры 698 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.	13 600,34	18 721,51	19 311,24	1,42	-
403-1407	3ФБС18-7АтIV /бетон В40 (М550), объем 3,70 м ³ , расход ар-ры 781 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.	14 372,13	19 785,78	20 409,02	1,42	-
403-1408	3ФБС18-8АтIV /бетон В45 (М600), объем 3,70 м ³ , расход ар-ры 895 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.	15 395,91	21 193,90	21 861,51	1,42	-
403-1409	3ФБМ24-6АтIV /бетон В30 (М400), объем 4,90 м ³ , расход ар-ры 929 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.	16 719,25	23 022,93	23 748,15	1,42	-
403-1410	3ФБМ24-7АтIV /бетон В35 (М450), объем 4,90 м ³ , расход ар-ры 1055 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.	17 739,64	24 425,55	25 194,96	1,42	-
403-1411	3ФБМ24-8АтIV /бетон В35 (М450), объем 4,90 м ³ , расход ар-ры 1137 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.	18 295,60	25 200,91	25 994,73	1,42	-
403-1412	3ФБМ24-9АтIV /бетон В40 (М550), объем 4,90 м ³ , расход ар-ры 1265 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.	19 440,29	26 761,13	27 604,10	1,42	-
403-1413	3ФБМ24-10АтIV /бетон В45 (М600), объем 4,90 м ³ , расход ар-ры 1405 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.	20 721,71	28 542,86	29 441,96	1,42	-
403-1414	3ФБС24-6АтIV /бетон В30 (М400), объем 4,70 м ³ , расход ар-ры 903 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.	16 956,78	23 353,70	24 089,35	1,42	-
403-1415	3ФБС24-7АтIV /бетон В35 (М450), объем 4,70 м ³ , расход ар-ры 1028 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.	17 963,61	24 734,29	25 513,42	1,42	-
403-1416	3ФБС24-8АтIV /бетон В35 (М450), объем 4,70 м ³ , расход ар-ры 1111 кг / (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.	18 526,35	25 512,31	26 315,95	1,42	-
403-1417	3ФБС24-9АтIV /бетон В40 (М550), объем 4,70 м ³ , расход ар-ры 1238 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.	19 652,96	27 077,87	27 930,83	1,42	-
403-1418	3ФБС24-10АтIV /бетон В45 (М600), объем 4,70 м ³ , расход ар-ры 1382 кг/ (серия 1.463.1-3/87 вып. 1-1, 1-2)	шт.	20 947,94	28 853,87	29 762,76	1,42	-
403-1419	пролетом 18 для одноэтажных зданий с малоуклонной кровлей, объемом до 5,0 м ³ из бетона В 40 (М550) с расходом арматуры 300 кг/м ³	м ³	4 294,00	5 911,16	6 097,36	1,42	-
403-1420	пролетом 18 для одноэтажных зданий со скатной кровлей, объемом до 5,0 м ³ из бетона В 40 (М550) с расходом арматуры 300 кг/м ³	м ³	4 487,23	6 178,36	6 372,97	1,42	-
403-1421	пролетом 24 для одноэтажных зданий с малоуклонной кровлей, объемом до 5,0 м ³ из бетона В 40 (М550) с расходом арматуры 300 кг/м ³	м ³	4 251,06	5 856,31	6 040,78	1,42	-
403-1422	пролетом 24 для одноэтажных зданий со скатной кровлей, объемом до 5,0 м ³ из бетона В 40 (М550) с расходом арматуры 300 кг/м ³	м ³	4 429,60	6 097,82	6 289,89	1,42	-
403-1423	треугольная пролетом от 6 до 18 м, объемом до 3,2 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 300 кг/м ³	м ³	3 957,26	5 447,47	5 619,07	1,42	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1424	Ферма с параллельными поясами пролетом 18 м, объемом до 3,2 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 300 кг/м ³	м ³	4 938,10	6 798,68	7 012,84	1,42	-
Группа: Фундаменты							
Плиты железобетонные ленточных фундаментов:							
403-1425	ФЛ 6.12-4 /бетон В10 (М150), объем 0,18 м ³ , расход арматуры 1,35 кг	шт.	185,70	1 186,01	1 276,84	6,88	-
403-1426	ФЛ 6.24-4 / бетон В10 (М150), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 2,7 кг	шт.	371,39	2 032,04	2 187,66	5,89	-
403-1648	ФЛ 8.12-1 /бетон В10 (М150), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 2,1 кг	шт.	209,94	1 336,12	1 438,49	6,85	-
403-1427	ФЛ 8.12-3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 2,56 кг	шт.	211,02	1 619,26	1 743,26	8,26	-
403-1428	ФЛ 8.12-4 /бетон В12.5 (М150), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 3,25 кг	шт.	211,02	1 231,07	1 325,34	6,28	-
403-1649	ФЛ 8.24-1 /бетон В10 (М150), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 2,5 кг	шт.	429,54	2 672,24	2 876,92	6,70	-
403-1429	ФЛ 8.24-3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 4,28 кг	шт.	436,11	3 125,96	3 365,42	7,72	-
403-1650	ФЛ 8.24-4 /бетон В12,5 (М150), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 4,81 кг	шт.	442,82	3 152,59	3 394,11	7,66	-
403-1653	ФЛ 10.8-2 /бетон В10 (М150), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 2,2 кг	шт.	170,58	1 206,51	1 298,87	7,61	-
403-1430	ФЛ 10.8-3 /бетон В 10 (М150), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 2,7 кг	шт.	176,28	1 220,12	1 313,56	7,45	-
403-1431	ФЛ 10.12-2 /бетон В 10(М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 3,52 кг	шт.	249,00	1 792,11	1 929,41	7,75	-
403-1432	ФЛ 10.12-3 /бетон В 12.5 (М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 4,27 кг	шт.	257,02	1 883,09	2 027,27	7,89	-
403-1651	ФЛ 10.12-4 /бетон В12,5 (М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 5,26 кг	шт.	267,00	1 768,86	1 904,37	7,13	-
403-1433	ФЛ 10.24-1 /бетон В10 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 5,02 кг	шт.	520,52	3 448,44	3 712,55	7,13	-
403-1434	ФЛ 10.24-2 /бетон В10 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 6,6 кг	шт.	523,33	2 945,16	3 170,72	6,06	-
403-1435	ФЛ 10.24.3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 8,42 кг	шт.	537,50	3 001,99	3 231,99	6,01	-
403-1652	ФЛ 10.24-4 /бетон В12,5 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 10,08 кг	шт.	549,76	3 044,18	3 277,40	5,96	-
403-1654	ФЛ 12.8-1 /бетон В10 (М150), объем 0,2 м ³ , расход ар-ры 2,52 кг	шт.	210,61	1 166,20	1 255,56	5,96	-
403-1436	ФЛ 12.8-2 /бетон В10 (М150), объем 0,2 м ³ , расход ар-ры 3,75 кг	шт.	216,65	1 254,23	1 350,28	6,23	-
403-1437	ФЛ 12.8-3 /бетон В10 (М150), объем 0,2 м ³ , расход ар-ры 5,63 кг	шт.	216,65	1 295,17	1 394,34	6,44	-
403-1655	ФЛ 12.12-1 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 3,99 кг	шт.	295,69	1 812,75	1 951,62	6,60	-
403-1438	ФЛ 12.12-2 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 5,95 кг	шт.	302,46	1 848,96	1 990,59	6,58	-
403-1439	ФЛ 12.12-3 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 7,43 кг	шт.	308,09	1 904,70	2 050,59	6,66	-
403-1440	ФЛ 12.24-1 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 7,56 кг	шт.	619,00	3 794,81	4 085,48	6,60	-
403-1441	ФЛ12.24-2 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 11,46 кг	шт.	631,66	3 616,07	3 893,04	6,16	-
403-1442	ФЛ 12.24.3 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 15,09 кг	шт.	644,32	3 811,63	4 103,58	6,37	-
403-1656	ФЛ 12.24-4 /бетон В12,5 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 18,39 кг	шт.	655,99	3 827,01	4 120,20	6,28	-
403-1443	ФЛ 14.8-1 /бетон В10 (М150), объем 0,23 м ³ , расход ар-ры 3,97 кг	шт.	223,68	1 304,93	1 404,92	6,28	-
403-1444	ФЛ 14.8-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,23 м ³ , расход ар-ры 5,64 кг	шт.	229,31	1 479,40	1 592,76	6,95	-
403-1445	ФЛ 14.8-3 /бетон В15 (М200), объем 0,23 м ³ , расход ар-ры 7,09 кг	шт.	236,34	1 562,42	1 682,13	7,12	-
403-1657	ФЛ 14.8-4 /бетон В15 (М200), объем 0,23 м ³ , расход ар-ры 10,08 кг	шт.	244,04	1 423,71	1 532,81	6,28	-
403-1446	ФЛ 14.12-1 /бетон В10 (М150), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 5,54 кг	шт.	347,48	2 027,18	2 182,51	6,28	-
403-1447	ФЛ 14.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 8,04 кг	шт.	355,92	2 076,41	2 235,44	6,28	-
403-1448	ФЛ 14.12.3 /бетон В15 (М200), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 10,23 кг	шт.	367,18	2 142,09	2 306,14	6,28	-
403-1658	ФЛ 14.12-4 /бетон В15 (М200), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 14,7 кг	шт.	375,59	2 191,16	2 358,99	6,28	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1449	ФЛ 14.24-1 /бетон В10 (М150), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 11,11 кг	шт.	731,54	4 267,77	4 594,69	6,28	-
403-1450	ФЛ 14.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 16,38 кг	шт.	748,42	4 276,72	4 604,32	6,15	-
403-1451	ФЛ 14.24-3 /бетон В15 (М200), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 20,02 кг	шт.	770,93	4 539,41	4 887,12	6,34	-
403-1659	ФЛ 14.24-4 /бетон В15 (М200), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 28,98 кг	шт.	789,40	4 605,30	4 958,10	6,28	-
403-1452	ФЛ 16.8-1 /бетон В10 (М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 4,7 кг	шт.	253,23	1 477,33	1 590,44	6,28	-
403-1453	ФЛ 16.8-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 7,8 кг	шт.	264,48	1 793,26	1 930,56	7,30	-
403-1454	ФЛ 16.8-3 /бетон В15 (М200), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 10,79 кг	шт.	277,14	2 047,97	2 204,86	7,96	-
403-1455	ФЛ 16.12-1 /бетон В10 (М150), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 6,88 кг	шт.	396,72	2 432,12	2 618,45	6,60	-
403-1456	ФЛ 16.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 10,41 кг	шт.	410,79	2 650,65	2 853,70	6,95	-
403-1457	ФЛ 16.12.3 /бетон В15 (М200), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 15,76 кг	шт.	433,30	3 016,77	3 247,86	7,50	-
403-1458	ФЛ 16.24-1 /бетон В10 (М150), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 14,35 кг	шт.	832,83	5 105,73	5 496,79	6,60	-
403-1459	ФЛ 16.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 22,93 кг	шт.	862,37	5 484,34	5 904,46	6,85	-
403-1460	ФЛ 16.24-3 /бетон В15 (М200), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 31,65 кг	шт.	901,76	6 067,70	6 532,49	7,24	-
403-1660	ФЛ 16.24-4 /бетон В25 (М350), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 38,37 кг	шт.	932,28	5 715,44	6 153,30	6,60	-
403-1461	ФЛ 20.8-1 /бетон В10 (М150), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 4,37 кг	шт.	471,28	2 889,21	3 110,52	6,60	-
403-1462	ФЛ 20.8-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 7,43 кг	шт.	481,13	3 280,61	3 531,88	7,34	-
403-1463	ФЛ 20.8-3 /бетон В15 (М200), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 10,56 кг	шт.	498,01	3 386,36	3 645,73	7,32	-
403-1464	ФЛ 20.12-1 /бетон В10 (М150), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 6,6 кг	шт.	732,95	4 493,41	4 837,60	6,60	-
403-1465	ФЛ 20.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 11,28 кг	шт.	749,83	4 922,60	5 299,67	7,07	-
403-1466	ФЛ 20.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 15,95 кг	шт.	866,59	5 019,25	5 403,74	6,24	-
403-1661	ФЛ 20.12-4 /бетон В15 (М200), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 21,21 кг	шт.	895,93	5 492,56	5 913,40	6,60	-
403-1467	ФЛ 20.24-1 /бетон В10 (М150), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 18,03 кг	шт.	1 281,60	7 856,93	8 458,80	6,60	-
403-1468	ФЛ 20.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 25,68 кг	шт.	1 305,52	8 003,58	8 616,67	6,60	-
403-1469	ФЛ 20.24-3 /бетон В15 (М200), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 35,04 кг	шт.	1 357,57	8 322,67	8 960,18	6,60	-
403-1470	ФЛ 24.8-1 /бетон В10 (М150), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 8,36 кг	шт.	557,10	3 415,34	3 676,97	6,60	-
403-1471	ФЛ 24.8-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 5,64 кг	шт.	572,57	3 902,60	4 201,56	7,34	-
403-1472	ФЛ 24.8-3 /бетон В15 (М200), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 18,88 кг	шт.	600,71	4 151,63	4 469,64	7,44	-
403-1473	ФЛ 24.12-1 /бетон В10 (М150), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 12,49 кг	шт.	873,63	5 787,78	6 231,13	7,13	-
403-1474	ФЛ 24.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 19,24 кг	шт.	896,14	5 741,33	6 181,12	6,90	-
403-1475	ФЛ 24.12-3 /бетон В15 (М200), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 28,07 кг	шт.	936,93	6 397,44	6 887,54	7,35	-
403-1662	ФЛ 24.12-4 /бетон В20 (М250), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 31,11 кг	шт.	972,78	6 444,64	6 938,36	7,13	-
403-1476	ФЛ 24.24-1 /бетон В10 (М150), объем 1,9 м ³ , расход ар-ры 27,36 кг	шт.	1 524,98	10 102,96	10 876,83	7,13	-
403-1477	ФЛ 24.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 1,9 м ³ , расход ар-ры 40,53 кг	шт.	1 568,59	10 391,86	11 187,91	7,13	-
403-1478	ФЛ 24.24-3 /бетон В15 (М200), объем 1,9 м ³ , расход ар-ры 59,04 кг	шт.	1 654,41	10 960,41	11 799,97	7,13	-
403-1479	ФЛ 28.8-1 /бетон В12.5 (М150), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 11,56 кг	шт.	694,96	4 604,08	4 956,79	7,13	-
403-1480	ФЛ 28.8-2 /бетон В15 (М200), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 17,98 кг	шт.	725,91	5 229,61	5 630,21	7,76	-
403-1481	ФЛ 28.8-3 /бетон В20 (М250), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 27,31 кг	шт.	766,71	5 791,34	6 234,95	8,13	-
403-1482	ФЛ 28.12-1 /бетон В12.5 (М150), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 17,81 кг	шт.	910,20	6 030,04	6 491,93	7,13	-
403-1483	ФЛ 28.12-2 /бетон В15 (М200), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 27,58 кг	шт.	958,04	7 530,02	8 106,87	8,46	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1484	ФЛ 28.12-3 /бетон В20 (М250), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 41,9 кг	шт.	1 019,94	8 702,39	9 369,01	9,19	-
403-1485	ФЛ 28.24-1 /бетон В12.5 (М150), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 37,57 кг	шт.	1 927,33	12 768,49	13 746,56	7,13	-
403-1486	ФЛ 28.24-2 /бетон В15 (М200), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 55,93 кг	шт.	2 017,36	13 364,94	14 388,73	7,13	-
403-1487	ФЛ 28.24-3 /бетон В20 (М250), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 85,42 кг	шт.	2 146,79	14 222,44	15 311,84	7,13	-
403-1488	ФЛ 32.8-1 /бетон В12.5 (М150), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 17,02 кг	шт.	806,10	5 340,39	5 749,43	7,13	-
403-1489	ФЛ 32.8-2 /бетон В20 (М250), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 26,15 кг	шт.	846,90	6 246,20	6 724,60	7,94	-
403-1490	ФЛ 32.8-3 /бетон В25 (М350), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 37,07 кг	шт.	893,32	7 431,08	8 000,30	8,96	-
403-1663	ФЛ 32.12-2 /бетон В20 (М250), объем 1,29 м ³ , расход ар-ры 40,19 кг	шт.	1 294,29	9 408,56	10 129,35	7,83	-
403-1491	ФЛ 32.12-3 /бетон В15 (М200), объем 1,6 м ³ , расход ар-ры 55,81 кг	шт.	1 392,17	11 209,75	12 068,39	8,67	-
Плиты фундаментные прямоугольные плоские из бетона:							
403-1492	В10 (М 150), объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры до 10 кг/м ³	м ³	1 045,96	3 161,80	3 404,00	3,25	-
403-1493	В10 (М 150), объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры от 10,1 до 15 кг/м ³	м ³	1 079,86	3 263,42	3 513,39	3,25	-
403-1494	В10 (М 150), объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	1 113,76	3 366,61	3 624,47	3,25	-
403-1495	В10 (М 150), объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³	м ³	1 147,66	3 470,29	3 736,13	3,26	-
403-1496	В10 (М 150), объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³	м ³	1 181,56	3 571,89	3 845,51	3,25	-
403-1497	В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры до 10 кг/м ³	м ³	919,77	2 781,05	2 994,07	3,26	-
403-1498	В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры от 10,1 до 15 кг/м ³	м ³	953,67	2 883,93	3 104,86	3,26	-
403-1499	В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	987,58	2 984,13	3 212,73	3,25	-
403-1502	В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³	м ³	1 021,47	3 087,87	3 324,41	3,25	-
403-1503	В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³	м ³	1 055,37	3 190,41	3 434,80	3,25	-
403-1504	В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м ³	м ³	1 089,27	3 292,44	3 544,67	3,25	-
403-1505	В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м ³	м ³	1 123,17	3 395,54	3 655,66	3,25	-
403-1506	В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 10,1 до 15 кг/м ³	м ³	794,71	2 402,39	2 586,41	3,25	-
403-1507	В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	828,61	2 504,97	2 696,83	3,25	-
403-1508	В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³	м ³	862,51	2 606,19	2 805,83	3,25	-
403-1509	В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³	м ³	896,41	2 709,75	2 917,32	3,25	-
403-1511	В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м ³	м ³	930,31	2 812,16	3 027,57	3,25	-
403-1512	В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м ³	м ³	964,21	2 914,26	3 137,48	3,25	-
403-1513	В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры до 10 кг/м ³	м ³	958,19	2 896,13	3 117,99	3,25	-
403-1514	В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры от 10,1 до 15 кг/м ³	м ³	992,09	2 999,17	3 228,91	3,25	-
403-1515	В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	1 025,99	3 100,11	3 337,58	3,25	-
403-1516	В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³	м ³	1 059,89	3 203,25	3 448,61	3,25	-
403-1517	В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³	м ³	1 093,79	3 305,52	3 558,71	3,25	-
403-1518	В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м ³	м ³	1 127,69	3 410,44	3 671,70	3,26	-
403-1519	В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м ³	м ³	1 161,59	3 512,69	3 781,77	3,26	-
403-1521	В15 (М200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры более 40 кг/м ³	м ³	1 123,22	3 396,62	3 656,81	3,26	-
403-1522	В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры до 10 кг/м ³	м ³	816,18	2 468,08	2 657,13	3,26	-
403-1523	В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 10,1 до 15 кг/м ³	м ³	833,13	2 518,06	2 710,95	3,25	-
403-1524	В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	867,03	2 621,59	2 822,41	3,26	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1525	B15 (M 200), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³	м ³	900,93	2 722,60	2 931,15	3,25	-
403-1526	B15 (M 200), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³	м ³	934,83	2 825,09	3 041,52	3,25	-
403-1527	B15 (M 200), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м ³	м ³	968,73	2 928,06	3 152,37	3,25	-
403-1528	B15 (M 200), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м ³	м ³	1 002,63	3 029,93	3 262,03	3,25	-
403-1529	B15 (M200), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры более 40 кг/м ³	м ³	1 078,02	3 258,24	3 507,82	3,25	-
Плиты фундаментные прямоугольные плоские и трапецидальные из бетона B20 (M 250), объемом:							
403-1531	от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	1 061,02	2 821,94	3 038,10	2,86	-
403-1532	от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³	м ³	1 094,92	2 912,68	3 135,78	2,86	-
403-1533	от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³	м ³	1 128,82	3 003,56	3 233,64	2,86	-
403-1534	от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м ³	м ³	1 162,72	3 091,97	3 328,83	2,86	-
403-1535	от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м ³	м ³	1 196,62	3 184,96	3 428,92	2,87	-
403-1536	от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры более 40 кг/м ³	м ³	1 158,25	3 081,84	3 317,91	2,86	-
403-1537	от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	902,06	2 400,10	2 583,94	2,86	-
403-1538	от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³	м ³	935,96	2 490,01	2 680,77	2,86	-
403-1539	от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³	м ³	969,86	2 579,09	2 776,66	2,86	-
403-1541	от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м ³	м ³	1 003,76	2 670,34	2 874,90	2,86	-
403-1542	от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м ³	м ³	1 037,66	2 760,38	2 971,82	2,86	-
403-1543	от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры более 40 кг/м ³	м ³	1 113,05	2 961,35	3 188,21	2,86	-
Плиты фундаментные ребристые, коробчатого сечения, из бетона B15 (M200), объемом:							
403-1544	от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	995,79	4 367,51	4 702,06	4,72	-
403-1545	от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	1 026,36	4 503,57	4 848,57	4,72	-
403-1546	до 0,2 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	1 391,09	6 099,49	6 566,69	4,72	-
403-1547	более 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	748,31	3 281,13	3 532,45	4,72	-
Плиты фундаментные трапецидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона:							
403-1548	B15 (M 200), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	904,00	3 051,74	3 285,51	3,63	-
403-1549	B15 (M 200), объемом от 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	813,60	2 746,15	2 956,48	3,63	-
403-1551	B22.5 (M 300), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	1 088,14	3 672,50	3 953,81	3,63	-
403-1552	B22.5 (M 300), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³	м ³	1 122,04	3 788,40	4 078,58	3,63	-
403-1553	B22.5 (M 300), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³	м ³	1 155,94	3 903,03	4 201,98	3,64	-
403-1554	B22.5 (M 300), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м ³	м ³	1 189,84	4 017,41	4 325,12	3,64	-
403-1555	B22.5 (M 300), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м ³	м ³	1 223,74	4 130,42	4 446,81	3,63	-
403-1556	B22.5 (M300), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры более 40 кг/м ³	м ³	1 185,37	4 000,06	4 306,47	3,63	-
403-1557	B22.5 (M 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	929,18	3 135,90	3 376,10	3,63	-
403-1558	B22.5 (M 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³	м ³	963,08	3 250,12	3 499,07	3,63	-
403-1559	B22.5 (M 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³	м ³	996,98	3 365,46	3 623,24	3,63	-
403-1561	B22.5 (M 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м ³	м ³	1 030,88	3 478,39	3 744,85	3,63	-
403-1562	B22.5 (M 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м ³	м ³	1 064,78	3 593,47	3 868,73	3,63	-
403-1563	B22.5 (M 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры более 40 кг/м ³	м ³	1 140,17	3 848,47	4 143,25	3,63	-
Фундаменты для анкеров и опор контактной сети.:							
403-1564	бетон B25 (M350) с расходом арматуры 110 кг/м ³	м ³	1 494,45	9 235,74	9 943,20	6,65	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1565	ТСН2-4,0 /бетон В25 (М350), объем 0,80 м ³ / (ТУ35-1327-90)	шт.	1 235,03	7 630,98	8 215,49	6,65	-
403-1566	ТСН2-4,5 /бетон В25 (М350), объем 0,85 м ³ / (ТУ35-1327-90)	шт.	1 288,27	7 960,64	8 570,43	6,65	-
403-1567	ТСН2-5 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м ³ / (ТУ35-1327-90)	шт.	1 485,30	9 176,83	9 879,79	6,65	-
403-1568	ТСН3-4,0 /бетон В25 (М350), объем 0,8 м ³ / (ТУ35-1327-90)	шт.	1 261,47	7 790,40	8 387,12	6,65	-
403-1569	ТСН3-4,5 /бетон В25 (М350), объем 0,85 м ³ / (ТУ35-1327-90)	шт.	1 354,55	8 367,41	9 008,30	6,65	-
403-1570	ТСН3-5,0 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м ³ / (ТУ35-1327-90)	шт.	1 565,34	9 666,76	10 407,20	6,65	-
403-1571	ТСН4-4,0 /бетон В25 (М350), объем 0,8 м ³ / (ТУ35-1327-90)	шт.	1 350,93	8 347,84	8 987,30	6,65	-
403-1572	ТСН4-4,5 /бетон В25 (М350), объем 0,8 м ³ / (ТУ35-1327-90)	шт.	1 459,22	9 011,36	9 701,67	6,65	-
403-1573	ТСН4-5,0 /бетон В25 (М350), объем 0,91 м ³ / (ТУ35-1327-90)	шт.	1 646,83	10 176,08	10 955,56	6,65	-
403-1574	ТАН-4,0 /бетон В25 (М350), объем 0,56 м ³ / (ТУ35-1327-90)	шт.	948,19	5 855,82	6 304,35	6,65	-
403-1575	ТАН-4,5 /бетон В25 (М350), объем 0,61 м ³ / (ТУ35-1327-90)	шт.	972,09	6 004,30	6 464,28	6,65	-
403-1576	Фундаменты для металлических опор контактной сети из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150кг/м ³	м ³	1 950,48	12 053,15	12 976,38	6,65	-
Фундаменты железобетонные:							
403-1577	3-лучевые стаканного типа	м ³	1 170,74	5 066,25	5 454,34	4,66	441-1311
403-1578	блочные для металлических опор контактной сети с гибкими поперечинами	м ³	1 223,96	5 296,78	5 702,54	4,66	441-1331
403-1579	под колонны сборных тоннелей обделок открытого способа работ	м ³	1 436,84	6 217,22	6 693,46	4,66	441-1341
403-1580	Т-образные комплектных трансформаторных подстанций	м ³	1 867,36	8 079,71	8 698,60	4,66	441-1351
403-1581	Фундаменты под столбы стаканного типа из бетона В 15(М200) с расходом арматуры 25 кг/м ³	м ³	920,95	3 985,02	4 290,29	4,66	-
403-1667	Фундаменты под столбы оград Ф-6 /бетон В15 (М200), объем 0,3 м ³ , расход ар-ры 5 кг/ (серия 3.017-1 вып.1)	шт.	468,67	1 768,59	1 904,09	4,06	-
403-1582	Фундаменты под столбы оград Ф 9.7.5 /бетон В15 (М200), объем 0,19 м ³ , расход ар-ры 2,4 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	159,05	688,09	740,76	4,66	-
403-1583	Фундаменты под столбы оград Ф 12.7.5 /бетон В15 (М200), объем 0,23 м ³ , расход ар-ры 5,7 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	211,82	916,09	986,26	4,66	-
403-2461	Фундаменты сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	1 597,37	6 913,32	7 442,86	4,66	446-2461
Фундаменты стаканного типа:							
403-1584	из бетона В15 (М200) объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры 25 кг/м ³ (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	м ³	1 178,55	5 097,96	5 488,44	4,66	-
403-1585	из бетона В15 (М200) объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры 25 кг/м ³ (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	м ³	998,48	4 318,35	4 649,13	4,66	-
403-1586	из бетона В15 (М200) объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 25 кг/м ³ (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	м ³	1 115,32	4 826,79	5 196,55	4,66	-
403-1587	из бетона В15 (М200) объемом более 4 м ³ с расходом арматуры 25 кг/м ³ (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	м ³	901,41	3 899,17	4 197,87	4,66	-
403-1588	2Ф 12.9-1 /бетон В15 (М200) объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 22,8 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.	831,99	3 600,61	3 876,43	4,66	-
403-1589	2Ф 12.9-2 /бетон В22,5 (М300) объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 57,7 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.	992,22	4 292,20	4 620,95	4,66	-
403-1590	2Ф 15.9-1 /бетон В15 (М200) объем 1,2 м ³ , расход ар-ры 28,3 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.	1 071,42	4 634,88	4 989,91	4,66	-
403-1591	2Ф 15.9-2 /бетон В22,5 (М300) объем 1,12 м ³ , расход ар-ры 28 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.	1 104,62	4 778,26	5 144,25	4,66	-
403-1592	2Ф 18.9-1 /бетон В15 (М200) объем 1,60 м ³ , расход ар-ры 36,9 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.	1 435,08	6 209,28	6 684,93	4,66	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1593	2Ф 18.9-2 /бетон В15 (М200) объем 1,60 м ³ , расход ар-ры 36,9 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.	1 435,08	6 209,34	6 684,99	4,66	-
Группа: Шпалы							
403-1594	Шпалы железобетонные	м ³	2 579,45	11 158,78	11 616,28	4,50	446-4000
Шпалы железобетонные :							
403-1595	для железных дорог	м ³	2 588,08	11 201,25	11 660,49	4,51	446-4001
403-4101	для трамвайных путей	м ³	2 949,97	12 768,69	13 292,23	4,51	446-4101
403-4004	Ш1, объем бетона 0,106 м ³ , расход стали 7,25 кг	шт.	188,10	813,88	847,21	4,50	-
403-4006	Ш3, объем бетона 0,106 м ³ , расход стали 7,25 кг (ОСТ 32.152-2000)	шт.	188,10	814,07	847,40	4,51	-
403-1596	для железных дорог колеи 1520 мм из бетона В40 (М550) объемом на одну шпалу 0,108 м ³ , с расходом арматуры на 1 м ³ бетона: 67,2 кг и закладных шайб 11,8 кг	м ³	2 056,60	8 901,37	9 266,33	4,51	-
403-4051	струнобетонные для железных дорог	м ³	3 050,53	13 198,89	13 740,06	4,50	446-4051
403-1597	струнобетонные для железных дорог из бетона В35 (М450), с расходом арматуры 70кг/м ³ закладных шайб 11,8 кг	м ³	2 722,02	11 771,50	12 254,14	4,50	-
Полушпала железобетонная типа:							
403-4007	Ш1 длиной 1100 мм, объем бетона 0,041 м ³ , расход стали 2,14 кг	шт.	155,11	671,21	698,73	4,50	-
403-4008	Ш3 длиной 1100 мм, объем бетона 0,041 м ³ , расход стали 2,14 кг (ОСТ 32.152-2000)	шт.	155,11	671,41	698,94	4,51	-
Группа: Шпунт							
403-1598	Шпунт железобетонный	м ³	1 579,62	3 610,65	3 785,77	2,40	441-4000
403-1599	Шпунт железобетонный плоский	м ³	1 907,44	4 359,17	4 570,59	2,40	441-4011
403-4002	Шпунт железобетонный тавровый для мелиоративных систем	м ³	1 963,53	4 487,25	4 704,87	2,40	441-4002
403-1600	Шпунт железобетонный тавровый для причальных набережных	м ³	2 390,00	5 461,93	5 726,82	2,40	441-4001
Группа: Элементы							
403-1601	Элементы внутренних стен железобетонные	м ³	2 312,78	7 695,52	8 045,66	3,48	443-2000
403-1602	Элементы внутренних стен железобетонные с вентиляционными, дымовыми и дымовентиляционными каналами	м ³	1 746,08	5 809,36	6 073,69	3,48	443-2011
403-1603	Элементы внутренних стен железобетонные без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские	м ³	2 130,97	7 090,81	7 413,45	3,48	443-2001
Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной:							
403-1604	6 см	м ²	134,90	440,22	460,25	3,41	-
403-1605	8 см	м ²	151,76	495,53	518,06	3,41	-
403-1606	10 см	м ²	168,62	550,71	575,77	3,41	-
403-1607	12 см	м ²	187,35	611,40	639,20	3,41	-
403-1608	14 см	м ²	204,24	667,03	697,39	3,41	-
403-1609	16 см	м ²	215,99	705,40	737,50	3,41	-
403-1611	18 см	м ²	227,74	743,15	776,96	3,41	-
403-1612	20 см	м ²	239,49	781,68	817,24	3,41	-
403-1613	22 см	м ²	251,24	820,01	857,34	3,41	-
403-1614	24 см	м ²	263,00	859,00	898,06	3,41	-
403-1615	26 см	м ²	274,75	897,02	937,85	3,41	-
403-1616	28 см	м ²	286,50	935,33	977,89	3,41	-
403-1617	30 см	м ²	298,25	973,41	1 017,70	3,41	-
Элементы внутренних стен с вентиляционными, дымовыми и дымовентиляционными каналами:							
403-1671	ВВ 9.30с /бетон В15 (М200), объем 0,34 м ³ , расход ар-ры 21,92 кг/ (серия 125 р.10.4)	шт.	388,12	1 511,46	1 580,22	4,07	-
403-1672	ВВ 17.30с /бетон В15 (М200), объем 0,61 м ³ , расход ар-ры 30,88 кг/ (серия 125 р.10.4)	шт.	696,49	2 713,95	2 837,43	4,07	-
403-1690	и перегородки плоские ПСК 6.1у /бетон В5 (М75), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 10,67 кг/ (серия 125 р.10.4)	шт.	830,36	3 234,70	3 381,90	4,07	-
403-1691	и перегородки плоские ПСК 8.1у /бетон В5 (М75), объем 0,3 м ³ , расход ар-ры 11,17 кг/ (серия 125 р.10.4)	шт.	592,77	2 308,39	2 413,39	4,07	-
Элементы железобетонные:							
403-4020	днищ силосов и градирен	м ³	2 410,54	7 793,04	8 147,60	3,38	445-4020

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
403-1618	Элементы железобетонных днищ силосов и градирен, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	2 418,30	7 820,50	8 176,32	3,38	-
403-1619	Элементы железобетонных стен силосов и градирен, из бетона В22,5 (М300) с расходом арматуры 90 кг/м ³	м ³	2 439,59	7 886,42	8 245,25	3,38	-
403-4040	Элементы железобетонные стен силосов и градирен	м ³	2 494,31	8 059,10	8 425,82	3,38	445-4040
403-1621	Элементы железобетонные сливных лотков	м ³	1 866,27	6 035,38	6 309,99	3,38	445-7800
Элементы наружных стен однослойные плоские из бетона плотностью 1200 кг/м³ толщиной:							
403-1622	20 см	м ²	326,04	1 053,72	1 101,67	3,38	-
403-1623	30 см	м ²	327,12	1 057,12	1 105,23	3,38	-
403-1624	35 см	м ²	354,12	1 145,05	1 197,14	3,38	-
403-1625	40 см	м ²	376,35	1 216,13	1 271,47	3,38	-
403-1626	45 см	м ²	408,72	1 321,27	1 381,39	3,38	-
403-1627	50 см	м ²	433,68	1 402,57	1 466,41	3,38	-
403-1628	55 см	м ²	461,76	1 493,22	1 561,14	3,38	-
403-1629	Элементы стен железобетонные	м ³	2 397,18	7 750,97	8 103,65	3,38	443-1000
Элементы стен железобетонные:							
403-1630	однослойные из легкого бетона	м ³	1 996,94	6 455,69	6 749,44	3,38	443-1001
403-1631	однослойные из бетона плотностью 1150 кг/м ³	м ³	1 545,64	4 996,84	5 224,21	3,38	443-1011
403-1632	однослойные из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более	м ³	1 375,54	4 447,10	4 649,43	3,38	443-1021
403-1633	двухслойные с внутренним слоем из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более, наружным слоем из обычного раствора	м ³	1 685,67	5 448,51	5 696,42	3,38	443-1031
403-1634	двухслойные с внутренним слоем из бетона плотностью 1400-1800 кг/м ³ , наружным слоем из обычного раствора	м ³	1 916,76	6 196,92	6 478,90	3,38	443-1041
Раздел 4.04. Кирпич, камни, черепица							
Подраздел: Кирпич							
Группа: Кирпич гиперпрессованный							
Кирпич одинарный гиперпрессованный, марка:							
404-0351	150	1000 шт.	1 601,10	11 354,27	12 184,29	7,61	403-0351
404-0352	200	1000 шт.	1 758,51	12 468,44	13 379,88	7,61	403-0352
404-0353	250	1000 шт.	1 844,05	13 078,03	14 034,05	7,61	403-0353
404-0354	300	1000 шт.	1 938,52	13 738,71	14 742,99	7,61	403-0354
Группа: Кирпич керамический							
Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0001	25	1000 шт.	915,38	3 040,68	3 238,33	3,54	404-0001
404-0002	35	1000 шт.	977,43	3 247,53	3 458,63	3,54	404-0002
404-0003	50	1000 шт.	979,10	3 251,45	3 462,80	3,54	404-0003
404-0004	75	1000 шт.	1 066,14	3 541,10	3 771,27	3,54	404-0004
404-0005	100	1000 шт.	1 752,60	5 820,61	6 198,93	3,54	404-0005
404-0006	125	1000 шт.	1 863,37	6 191,76	6 594,20	3,54	404-0006
404-0007	150	1000 шт.	2 027,00	6 735,36	7 173,18	3,54	404-0007
404-0008	175	1000 шт.	2 056,60	6 830,96	7 274,97	3,54	404-0008
404-0009	200	1000 шт.	2 088,24	6 936,62	7 387,54	3,54	404-0009
404-0010	250	1000 шт.	2 099,54	6 976,44	7 429,90	3,54	404-0010
404-0011	300	1000 шт.	2 106,32	6 997,15	7 451,99	3,54	404-0011
Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0041	25	1000 шт.	1 042,30	4 896,06	5 214,27	5,00	404-0041
404-0042	35	1000 шт.	1 123,67	5 278,35	5 621,44	5,00	404-0042
404-0043	50	1000 шт.	1 209,83	5 681,77	6 051,09	5,00	404-0043
404-0044	75	1000 шт.	1 508,43	7 085,73	7 546,33	5,00	404-0044
404-0045	100	1000 шт.	1 572,00	7 382,11	7 861,93	5,00	404-0045
404-0046	125	1000 шт.	1 726,38	8 107,88	8 634,91	5,00	404-0046
404-0047	150	1000 шт.	1 752,86	8 229,82	8 764,75	5,00	404-0047
404-0048	175	1000 шт.	1 779,48	8 360,64	8 904,10	5,00	404-0048
404-0049	200	1000 шт.	1 856,97	8 718,33	9 284,99	5,00	404-0049
404-0050	250	1000 шт.	1 967,18	9 238,57	9 839,06	5,00	404-0050
404-0051	300	1000 шт.	2 078,61	9 762,27	10 396,80	5,00	404-0051
Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0092	25	1000 шт.	802,33	5 267,59	5 609,84	6,99	-
404-0093	35	1000 шт.	839,85	5 512,12	5 870,34	6,99	-
404-0094	50	1000 шт.	877,41	5 762,53	6 136,94	6,99	-
404-0095	75	1000 шт.	990,10	6 502,12	6 924,62	6,99	-
404-0096	100	1000 шт.	1 027,66	6 744,03	7 182,24	6,99	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
404-0097	125	1000 шт.	1 063,42	6 980,99	7 434,66	6,99	-
404-0099	150	1000 шт.	1 108,90	7 276,34	7 749,16	6,99	-
404-0098	175	1000 шт.	1 152,73	7 568,81	8 060,60	6,99	-
404-0100	200	1000 шт.	1 195,00	7 844,12	8 353,81	6,99	-
404-0112	250	1000 шт.	1 238,52	8 126,29	8 654,35	6,99	-
404-0113	300	1000 шт.	1 281,94	8 413,41	8 960,13	6,99	-
Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка:							
404-0052	25	1000 шт.	1 054,90	6 020,95	6 412,16	6,08	-
404-0053	35	1000 шт.	1 110,14	6 336,03	6 747,77	6,08	-
404-0054	50	1000 шт.	1 165,45	6 655,54	7 088,02	6,08	-
404-0055	75	1000 шт.	1 299,69	7 417,86	7 899,86	6,08	-
404-0056	100	1000 шт.	1 353,36	7 726,03	8 228,10	6,08	-
404-0057	125	1000 шт.	1 405,45	8 021,54	8 542,82	6,08	-
404-0058	150	1000 шт.	1 467,70	8 374,95	8 919,21	6,08	-
404-0059	175	1000 шт.	1 530,52	8 737,20	9 304,98	6,08	-
404-0060	200	1000 шт.	1 593,34	9 097,24	9 688,39	6,08	-
404-0072	250	1000 шт.	1 654,77	9 444,48	10 058,21	6,08	-
404-0073	300	1000 шт.	1 719,00	9 813,70	10 451,42	6,08	-
Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка:							
404-0114	25	1000 шт.	993,91	6 862,91	7 308,91	7,35	-
404-0115	35	1000 шт.	1 044,18	7 210,99	7 679,55	7,35	-
404-0116	50	1000 шт.	1 094,45	7 557,24	8 048,32	7,35	-
404-0117	75	1000 шт.	1 219,03	8 423,38	8 970,74	7,36	-
404-0118	100	1000 шт.	1 255,69	8 673,16	9 236,77	7,36	-
404-0119	125	1000 шт.	1 316,86	9 096,83	9 687,95	7,36	-
404-0120	150	1000 шт.	1 386,37	9 571,18	10 193,12	7,35	-
404-0133	175	1000 шт.	1 429,63	9 876,02	10 517,77	7,36	-
404-0134	200	1000 шт.	1 486,27	10 266,66	10 933,83	7,36	-
404-0135	250	1000 шт.	1 542,90	10 653,89	11 346,17	7,35	-
404-0137	300	1000 шт.	1 599,63	11 048,01	11 765,97	7,36	-
Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка:							
404-0138	25	1000 шт.	987,22	6 815,50	7 258,41	7,35	-
404-0139	35	1000 шт.	1 037,07	7 161,99	7 627,32	7,35	-
404-0140	50	1000 шт.	1 087,02	7 509,23	7 997,15	7,36	-
404-0153	75	1000 шт.	1 210,54	8 357,82	8 900,98	7,35	-
404-0154	100	1000 шт.	1 246,86	8 616,31	9 176,22	7,36	-
404-0155	125	1000 шт.	1 304,73	9 011,97	9 597,58	7,36	-
404-0156	150	1000 шт.	1 375,06	9 493,59	10 110,49	7,35	-
404-0157	175	1000 шт.	1 421,04	9 814,75	10 452,47	7,36	-
404-0158	200	1000 шт.	1 475,95	10 198,45	10 861,18	7,36	-
404-0159	250	1000 шт.	1 532,01	10 580,96	11 268,55	7,36	-
404-0160	300	1000 шт.	1 591,69	10 995,57	11 710,08	7,36	-
Кирпич керамический эффективный, размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0081	25	1000 шт.	986,82	3 295,29	3 509,49	3,56	404-0081
404-0082	35	1000 шт.	1 059,85	3 538,03	3 767,98	3,56	404-0082
404-0083	50	1000 шт.	1 149,41	3 839,86	4 089,48	3,56	404-0083
404-0084	75	1000 шт.	1 352,55	4 515,56	4 809,07	3,56	404-0084
404-0085	100	1000 шт.	1 492,81	4 984,01	5 307,96	3,56	404-0085
404-0086	125	1000 шт.	1 585,39	5 295,39	5 639,58	3,56	404-0086
404-0087	150	1000 шт.	1 674,72	5 591,66	5 955,11	3,56	404-0087
404-0088	175	1000 шт.	1 739,59	5 808,57	6 186,12	3,56	404-0088
404-0089	200	1000 шт.	1 817,65	6 067,12	6 461,45	3,55	404-0089
404-0090	250	1000 шт.	1 912,94	6 386,24	6 801,33	3,56	404-0090
404-0091	300	1000 шт.	2 009,05	6 712,01	7 148,30	3,56	404-0091
Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0121	25	1000 шт.	1 126,72	4 899,14	5 217,60	4,63	404-0121
404-0122	35	1000 шт.	1 247,83	5 426,74	5 779,49	4,63	404-0122
404-0123	50	1000 шт.	1 346,19	5 854,10	6 234,61	4,63	404-0123
404-0124	75	1000 шт.	1 536,10	6 682,06	7 116,43	4,63	404-0124
404-0125	100	1000 шт.	1 740,20	7 568,40	8 060,35	4,63	404-0125
404-0126	125	1000 шт.	1 952,00	8 494,75	9 046,93	4,63	404-0126
404-0127	150	1000 шт.	2 045,30	8 892,38	9 470,39	4,63	404-0127
404-0128	175	1000 шт.	2 090,50	9 097,05	9 688,37	4,63	404-0128
404-0129	200	1000 шт.	2 158,30	9 392,28	10 002,80	4,63	404-0129
404-0130	250	1000 шт.	2 203,50	9 587,21	10 210,40	4,63	404-0130
404-0131	300	1000 шт.	2 271,30	9 884,13	10 526,58	4,63	404-0131
404-0016	Кирпич керамический лицевой профильный размером 250x120x65 мм	1000 шт.	2 420,00	10 528,12	11 212,45	4,63	404-0132
404-0136	Кирпич керамический утолщенный пустотелый лицевой, размером 250x120x88 мм, марка 125	1000 шт.	1 882,58	11 722,85	12 484,84	6,63	404-0136

Группа: Кирпич общего назначения

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Кирпич:							
404-0321	Кирпич-половняк керамический	м ³	224,00	1 141,74	1 379,44	6,16	404-0321
404-0322	Кирпич-половняк силикатный	м ³	103,41	526,74	636,41	6,15	404-0322
404-0017	Лом кирпича глиняного обыкновенного	м ³	437,50	2 229,04	2 693,12	6,16	-
404-0323	Щебень кирпичный керамический	м ³	190,00	967,68	1 169,14	6,15	404-0323
Группа: Кирпич силикатный							
Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0241	75	1000 шт.	588,68	5 877,50	6 754,45	11,47	404-0241
404-0242	100	1000 шт.	724,34	7 231,74	8 310,70	11,47	404-0242
404-0243	125	1000 шт.	831,68	8 307,30	9 546,66	11,48	404-0243
404-0244	150	1000 шт.	868,02	8 671,95	9 965,88	11,48	404-0244
404-0245	200	1000 шт.	957,86	9 570,05	10 997,92	11,48	404-0245
404-0246	250	1000 шт.	1 015,77	10 148,43	11 662,62	11,48	404-0246
404-0247	300	1000 шт.	1 094,96	10 937,08	12 568,92	11,48	404-0247
Кирпич силикатный лицевой пустотелый утолщенный, размер 250x120x88 мм, марка:							
404-0266	150	1000 шт.	1 466,20	7 705,02	8 854,64	6,04	-
Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0161	75	1000 шт.	526,98	4 475,97	5 143,81	9,76	404-0161
404-0162	100	1000 шт.	668,12	5 669,86	6 515,79	9,75	404-0162
404-0163	125	1000 шт.	732,24	6 214,32	7 141,43	9,75	404-0163
404-0164	150	1000 шт.	761,44	6 466,86	7 431,75	9,76	404-0164
404-0165	200	1000 шт.	833,33	7 074,94	8 130,51	9,76	404-0165
404-0166	250	1000 шт.	903,07	7 665,22	8 808,92	9,75	404-0166
404-0167	300	1000 шт.	972,99	8 259,23	9 491,47	9,75	404-0167
Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка:							
404-0032	75	1000 шт.	599,91	6 007,66	6 904,19	11,51	-
404-0033	100	1000 шт.	725,40	7 265,76	8 349,96	11,51	-
404-0034	125	1000 шт.	788,15	7 893,92	9 071,90	11,51	-
404-0037	150	1000 шт.	850,90	8 521,82	9 793,52	11,51	-
404-0036	200	1000 шт.	929,36	9 310,06	10 699,41	11,51	-
404-0038	250	1000 шт.	976,41	9 780,99	11 240,75	11,51	-
404-0039	300	1000 шт.	1 039,13	10 405,97	11 958,95	11,51	-
Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0181	75	1000 шт.	533,52	4 527,37	5 202,89	9,75	404-0181
404-0182	100	1000 шт.	659,63	5 599,52	6 434,98	9,76	404-0182
404-0183	125	1000 шт.	744,06	6 318,16	7 260,81	9,76	404-0183
404-0184	150	1000 шт.	820,97	6 969,55	8 009,45	9,76	404-0184
404-0185	200	1000 шт.	905,79	7 687,33	8 834,30	9,75	404-0185
404-0186	250	1000 шт.	965,52	8 195,37	9 418,08	9,75	404-0186
404-0187	300	1000 шт.	1 048,01	8 896,45	10 223,77	9,76	404-0187
Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка:							
404-0074	75	1000 шт.	687,62	6 382,25	7 334,69	10,67	-
404-0075	100	1000 шт.	838,21	7 781,41	8 942,72	10,67	-
404-0076	125	1000 шт.	913,50	8 483,34	9 749,31	10,67	-
404-0077	150	1000 шт.	988,79	9 180,01	10 549,98	10,67	-
404-0078	200	1000 шт.	1 082,95	10 053,35	11 553,57	10,67	-
404-0079	250	1000 шт.	1 139,43	10 578,61	12 157,29	10,67	-
404-0080	300	1000 шт.	1 214,72	11 280,55	12 964,02	10,67	-
Кирпич силикатный условно эффективный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0221	75	1000 шт.	553,28	4 381,52	5 035,22	9,10	404-0221
404-0222	100	1000 шт.	687,28	5 440,13	6 251,81	9,10	404-0222
404-0223	125	1000 шт.	756,22	5 990,85	6 884,68	9,10	404-0223
404-0224	150	1000 шт.	822,95	6 515,86	7 488,00	9,10	404-0224
404-0225	200	1000 шт.	907,88	7 192,94	8 266,14	9,10	404-0225
404-0226	250	1000 шт.	962,53	7 624,00	8 761,45	9,10	404-0226
404-0227	300	1000 шт.	1 037,54	8 215,90	9 441,79	9,10	404-0227
Кирпич силикатный эффективный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0201	75	1000 шт.	606,71	4 804,21	5 521,01	9,10	404-0201
404-0202	100	1000 шт.	747,35	5 918,44	6 801,50	9,10	404-0202
404-0203	125	1000 шт.	822,63	6 515,20	7 487,25	9,10	404-0203
404-0204	150	1000 шт.	896,14	7 095,29	8 153,96	9,10	404-0204
404-0205	200	1000 шт.	988,99	7 833,94	9 002,77	9,10	404-0205
404-0206	250	1000 шт.	1 048,82	8 302,02	9 540,71	9,10	404-0206
404-0207	300	1000 шт.	1 130,72	8 949,94	10 285,26	9,10	404-0207
Группа: Кирпич специальный							
Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0271	25	1000 шт.	1 751,50	5 651,17	6 009,44	3,43	404-0271
404-0272	35	1000 шт.	1 819,30	5 868,64	6 240,72	3,43	404-0272
404-0273	50	1000 шт.	1 932,30	6 229,57	6 624,51	3,43	404-0273
404-0274	75	1000 шт.	2 079,20	6 707,13	7 132,35	3,43	404-0274
404-0275	100	1000 шт.	2 200,00	7 097,06	7 547,03	3,43	404-0275
404-0276	125	1000 шт.	2 200,00	7 093,91	7 543,68	3,43	404-0276

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
404-0277	150	1000 шт.	2 226,10	7 182,62	7 638,00	3,43	404-0277
404-0278	175	1000 шт.	2 293,90	7 398,22	7 867,26	3,43	404-0278
404-0279	200	1000 шт.	2 316,50	7 473,49	7 947,31	3,43	404-0279
404-0280	250	1000 шт.	2 316,50	7 468,34	7 941,84	3,43	404-0280
404-0281	300	1000 шт.	2 339,10	7 547,34	8 025,81	3,43	404-0281
Кирпич клинкерный, размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0261	200	1000 шт.	2 059,09	18 266,85	19 425,04	9,43	404-0261
404-0262	300	1000 шт.	2 243,50	19 917,37	21 180,16	9,44	404-0262
Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250x120x65 мм, марка:							
404-0291	25	1000 шт.	1 351,71	10 565,79	11 235,67	8,31	404-0291
404-0292	35	1000 шт.	1 439,39	11 258,15	11 971,95	8,32	404-0292
404-0293	50	1000 шт.	1 527,08	11 942,46	12 699,57	8,32	404-0293
404-0294	75	1000 шт.	1 790,15	13 987,98	14 874,83	8,31	404-0294
404-0295	100	1000 шт.	1 889,36	14 774,51	15 711,18	8,32	404-0295
404-0296	125	1000 шт.	1 988,57	15 549,94	16 535,82	8,32	404-0296
404-0297	150	1000 шт.	2 071,29	16 189,32	17 215,71	8,31	404-0297
404-0298	175	1000 шт.	2 172,99	16 995,78	18 073,28	8,32	404-0298
404-0299	200	1000 шт.	2 274,80	17 780,47	18 907,72	8,31	404-0299
404-0300	250	1000 шт.	2 376,62	18 575,57	19 753,31	8,31	404-0300
404-0301	300	1000 шт.	2 478,32	19 381,40	20 610,20	8,32	404-0301
Подраздел: Камни, черепица							
Группа: Камни керамические							
Камни керамические лицевые, размером 250x120x138 мм, марка:							
404-0141	25	1000 шт.	1 936,35	9 324,72	10 129,44	5,23	404-0141
404-0142	35	1000 шт.	2 122,25	10 215,14	11 096,71	5,23	404-0142
404-0143	50	1000 шт.	2 313,52	11 137,86	12 099,03	5,23	404-0143
404-0144	75	1000 шт.	2 601,90	12 528,46	13 609,64	5,23	404-0144
404-0145	100	1000 шт.	2 783,39	13 402,80	14 559,50	5,23	404-0145
404-0146	125	1000 шт.	2 972,41	14 309,23	15 544,11	5,23	404-0146
404-0147	150	1000 шт.	3 069,18	14 775,82	16 050,99	5,23	404-0147
404-0148	175	1000 шт.	3 330,74	16 027,05	17 410,20	5,23	404-0148
404-0149	200	1000 шт.	3 398,93	16 364,61	17 776,91	5,23	404-0149
404-0150	250	1000 шт.	3 589,99	17 282,40	18 773,91	5,23	404-0150
404-0151	300	1000 шт.	3 944,31	18 981,80	20 619,92	5,23	404-0151
404-0020	Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм профильные, естественного цвета	1000 шт.	4 500,00	21 657,51	23 526,57	5,23	-
Камни керамические одинарные, размером 250x120x138 мм, марка:							
404-0021	25	1000 шт.	1 427,10	8 918,03	9 687,63	6,79	404-0021
404-0022	35	1000 шт.	1 533,39	9 581,58	10 408,48	6,79	404-0022
404-0023	50	1000 шт.	1 674,77	10 466,31	11 369,55	6,79	404-0023
404-0024	75	1000 шт.	1 829,66	11 425,15	12 411,18	6,78	404-0024
404-0025	100	1000 шт.	2 234,60	13 960,83	15 165,60	6,79	404-0025
404-0026	125	1000 шт.	2 273,87	14 196,89	15 422,04	6,78	404-0026
404-0027	150	1000 шт.	2 378,84	14 855,55	16 137,63	6,78	404-0027
404-0028	175	1000 шт.	2 563,55	16 014,38	17 396,44	6,79	404-0028
404-0029	200	1000 шт.	2 625,52	16 408,04	17 824,05	6,79	404-0029
404-0030	250	1000 шт.	2 773,53	17 330,92	18 826,58	6,79	404-0030
404-0031	300	1000 шт.	3 032,98	18 947,59	20 582,75	6,79	404-0031
Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250x120x138 мм, марка:							
404-0061	25	1000 шт.	1 553,92	7 930,72	8 615,14	5,54	404-0061
404-0062	35	1000 шт.	1 686,27	8 605,95	9 348,68	5,54	404-0062
404-0063	50	1000 шт.	1 829,85	9 340,65	10 146,75	5,55	404-0063
404-0064	75	1000 шт.	2 053,36	10 481,13	11 385,61	5,54	404-0064
404-0065	100	1000 шт.	2 250,24	11 482,14	12 473,06	5,54	404-0065
404-0066	125	1000 шт.	2 441,98	12 465,22	13 540,97	5,55	404-0066
404-0067	150	1000 шт.	2 625,16	13 395,80	14 551,84	5,54	404-0067
404-0068	175	1000 шт.	2 737,46	13 977,09	15 183,29	5,55	404-0068
404-0069	200	1000 шт.	2 852,71	14 557,34	15 813,64	5,54	404-0069
404-0070	250	1000 шт.	3 041,95	15 527,78	16 867,86	5,55	404-0070
404-0071	300	1000 шт.	3 235,03	16 508,46	17 933,12	5,54	404-0071
Камни керамические эффективные, размером 250x120x138 мм, марка:							
404-0101	25	1000 шт.	1 560,87	7 607,30	8 263,80	5,29	404-0101
404-0102	35	1000 шт.	1 682,85	8 200,67	8 908,37	5,29	404-0102
404-0103	50	1000 шт.	1 840,42	8 970,49	9 744,64	5,29	404-0103
404-0104	75	1000 шт.	2 064,43	10 064,16	10 932,72	5,30	404-0104
404-0105	100	1000 шт.	2 427,87	11 838,18	12 859,82	5,30	404-0105
404-0106	125	1000 шт.	2 587,65	12 611,19	13 699,52	5,29	404-0106
404-0107	150	1000 шт.	2 748,51	13 401,21	14 557,72	5,30	404-0107
404-0108	175	1000 шт.	2 845,79	13 865,45	15 062,04	5,29	404-0108
404-0109	200	1000 шт.	2 971,35	14 481,75	15 731,55	5,29	404-0109

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
404-0110	250	1000 шт.	3 136,85	15 290,34	16 609,87	5,30	404-0110
404-0111	300	1000 шт.	3 403,29	16 596,51	18 028,78	5,30	404-0111
Группа: Камни силикатные							
Камни силикатные лицевого неокрашенные одинарные, размером 250x120x138 мм, марка:							
404-0251	75	1000 шт.	761,91	6 846,25	8 491,48	11,14	404-0251
404-0252	100	1000 шт.	1 071,97	9 630,82	11 945,14	11,14	404-0252
404-0253	125	1000 шт.	1 181,47	10 612,48	13 162,63	11,14	404-0253
404-0254	150	1000 шт.	1 278,60	11 485,04	14 244,90	11,14	404-0254
404-0255	200	1000 шт.	1 407,45	12 641,29	15 679,08	11,14	404-0255
404-0256	250	1000 шт.	1 490,28	13 390,65	16 608,40	11,14	404-0256
404-0257	300	1000 шт.	1 580,42	14 194,47	17 605,32	11,14	404-0257
Камни силикатные полнотелые одинарные, размером 250x120x138 мм, марка:							
404-0171	75	1000 шт.	849,26	7 627,15	9 459,98	11,14	404-0171
404-0172	100	1000 шт.	983,55	8 839,91	10 964,19	11,15	404-0172
404-0173	125	1000 шт.	1 119,31	10 056,19	12 472,70	11,14	404-0173
404-0174	150	1000 шт.	1 209,45	10 863,99	13 474,56	11,14	404-0174
404-0175	200	1000 шт.	1 331,29	11 958,09	14 831,64	11,14	404-0175
404-0176	250	1000 шт.	1 411,94	12 689,35	15 738,68	11,15	404-0176
404-0177	300	1000 шт.	1 441,02	12 944,37	16 054,93	11,14	404-0177
Камни силикатные пустотелые одинарные, размером 250x120x138 мм, марка:							
404-0191	75	1000 шт.	727,54	6 538,58	8 109,86	11,15	404-0191
404-0192	100	1000 шт.	870,21	7 820,80	9 700,18	11,15	404-0192
404-0193	125	1000 шт.	995,89	8 946,71	11 096,64	11,14	404-0193
404-0194	150	1000 шт.	1 096,67	9 853,47	12 221,22	11,14	404-0194
404-0195	200	1000 шт.	1 205,16	10 829,54	13 431,85	11,15	404-0195
404-0196	250	1000 шт.	1 291,75	11 611,21	14 401,41	11,15	404-0196
404-0197	300	1000 шт.	1 408,78	12 656,83	15 698,24	11,14	404-0197
Камни силикатные условно эффективные одинарные, размером 250x120x138 мм, марка:							
404-0231	75	1000 шт.	891,33	8 008,43	9 932,86	11,14	404-0231
404-0232	100	1000 шт.	1 077,65	9 684,69	12 011,95	11,15	404-0232
404-0233	125	1000 шт.	1 185,35	10 647,67	13 206,25	11,14	404-0233
404-0234	150	1000 шт.	1 281,96	11 520,87	14 289,32	11,15	404-0234
404-0235	200	1000 шт.	1 410,82	12 674,35	15 720,04	11,14	404-0235
404-0236	250	1000 шт.	1 497,82	13 460,12	16 694,55	11,15	404-0236
404-0237	300	1000 шт.	1 589,00	14 281,57	17 713,46	11,15	404-0237
Камни силикатные эффективные одинарные, размером 250x120x138 мм, марка:							
404-0211	75	1000 шт.	964,36	8 661,11	10 742,40	11,14	404-0211
404-0212	100	1000 шт.	1 162,95	10 451,58	12 963,04	11,15	404-0212
404-0213	125	1000 шт.	1 279,79	11 493,84	14 255,80	11,14	404-0213
404-0214	150	1000 шт.	1 385,88	12 450,49	15 442,41	11,14	404-0214
404-0215	200	1000 шт.	1 525,86	13 715,97	17 011,85	11,15	404-0215
404-0216	250	1000 шт.	1 620,67	14 557,09	18 055,10	11,14	404-0216
404-0217	300	1000 шт.	1 706,30	15 329,40	19 012,99	11,14	404-0217
Группа: Черепица							
Черепица глиняная:							
404-0316	коньковая размером 405x238x107 мм	1000 шт.	3 800,00	50 784,92	52 618,25	13,85	-
404-0315	обожженная коньковая размером 365x200 мм	1000 шт.	3 800,00	50 793,12	52 626,75	13,85	404-0315
404-0311	пазовая ленточная размером 400x220 мм	1000 шт.	4 488,85	60 002,44	62 168,51	13,85	404-0311
404-0312	пазовая ленточная размером 400x200 мм	1000 шт.	4 625,12	61 798,27	64 029,19	13,84	404-0312
404-0313	пазовая ленточная размером 400x165 мм	1000 шт.	3 818,41	51 026,76	52 868,80	13,85	404-0313
404-0314	плоская ленточная размером 365x155 мм	1000 шт.	2 634,90	35 207,43	36 478,34	13,84	404-0314
404-0317	пазовая ленточная размером 420x330x12 мм	1000 шт.	2 634,90	35 213,30	36 484,42	13,85	-
Раздел 4.05. Известь и гипсовые вяжущие							
Группа: Гипсосодержащие вяжущие							
Гипсовые вяжущие, марка:							
405-0051	Г2	т	632,18	2 153,88	2 299,68	3,64	405-0051
405-0219	Г3	т	729,98	2 486,54	2 654,85	3,64	101-0219
405-0052	Г4	т	899,48	3 064,86	3 272,33	3,64	405-0052
405-0053	Г5	т	945,38	3 220,35	3 438,39	3,64	405-0053
405-0054	Г6	т	1 189,14	4 051,17	4 325,44	3,64	405-0054
405-0055	Г7	т	2 062,08	7 026,65	7 502,35	3,64	405-0055
405-0058	Г16	т	1 928,91	6 568,87	7 013,59	3,64	405-0058
405-0059	Г19	т	2 036,26	6 934,84	7 404,31	3,64	405-0059
405-0060	Г22	т	2 144,18	7 306,12	7 800,72	3,64	405-0060
405-0061	Г25	т	2 250,96	7 669,19	8 188,37	3,64	405-0061

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Гипсоцементно-пуццолановое вяжущее, марка:							
405-0211	100	т	870,78	3 128,64	3 340,43	3,84	405-0211
405-0212	150	т	1 044,01	3 751,14	4 005,10	3,84	405-0212
405-0213	200	т	1 217,35	4 373,01	4 669,07	3,84	405-0213
405-0214	250	т	1 394,31	5 008,56	5 347,64	3,84	405-0214
405-0215	300	т	1 567,88	5 634,40	6 015,87	3,84	405-0215
Группа: Известь							
405-0033	Известь для производства силикатного кирпича	т	741,22	3 059,16	3 156,16	4,26	405-0033
Известь комовая технологическая,:							
405-0004	сорт I	т	741,66	3 062,82	3 159,92	4,26	405-0004
405-0005	сорт II	т	656,56	2 711,36	2 797,33	4,26	405-0005
405-0006	сорт III	т	594,99	2 457,49	2 535,39	4,26	405-0006
405-0041	марка А	т	1 004,34	4 146,13	4 277,56	4,26	405-0041
405-0042	марка Б	т	860,57	3 553,69	3 666,33	4,26	405-0042
405-0043	марка В	т	763,44	3 150,67	3 250,56	4,26	405-0043
405-0007	Известь кусковая полировальная	т	2 172,31	8 970,99	9 255,39	4,26	405-0007
Известь строительная:							
405-0002	воздушная гидратная (гашеная) без добавок, сорт I	т	1 624,08	6 708,81	6 921,47	4,26	405-0002
405-0003	воздушная гидратная (гашеная) без добавок, сорт II	т	1 476,12	6 097,16	6 290,46	4,26	405-0003
405-0001	гидравлическая порошкообразная	т	1 351,48	5 581,52	5 758,47	4,26	405-0001
405-0253	негашеная комовая, сорт I	т	734,50	3 033,00	3 129,16	4,26	-
405-0256	негашеная комовая, сорт I	кг	0,73	3,05	3,13	4,29	-
405-0254	негашеная хлорная, марки А	т	2 147,00	10 172,21	10 494,68	4,89	-
405-1601	негашеная хлорная, марки А	кг	2,15	10,20	10,50	4,88	-
405-0255	негашеная хлорная, марки Б	т	2 478,15	10 237,27	10 561,78	4,26	-
405-0031	Известь технологическая негашеная марка А	т	3 107,50	12 827,83	13 234,46	4,26	405-0031
405-0032	Известь технологическая негашеная марка Б	т	1 592,62	6 572,91	6 781,25	4,26	405-0032
Группа: Прочие вяжущие							
405-0009	Известково-песчаное вяжущее	т	1 226,50	2 389,58	2 520,77	2,06	405-0009
405-0021	Известково-белитовое вяжущее (ИБС)	т	2 192,20	4 275,18	4 509,89	2,06	405-0021
405-0022	Известсодержащее вяжущее (ИВС)	т	2 370,74	4 621,07	4 874,76	2,06	405-0022
405-0013	Молоко известковое	т	842,92	1 643,84	1 734,10	2,06	405-0013
405-0015	Молоко известковое	кг	0,84	1,61	1,71	2,04	-
405-0014	Паста известковая ПИ-1	т	1 228,48	2 983,29	3 147,06	2,56	405-0014
Раздел 4.06 Заполнители керамзитовые, шунгизитовые, аглопоритовые и другие							
Группа: Гравий							
Гравий керамзитовый, фракция:							
406-0001	5-10 мм, марка 250	м ³	163,00	1 104,46	1 409,10	8,64	406-0001
406-0002	5-10 мм, марка 300	м ³	164,00	1 111,66	1 418,22	8,65	406-0002
406-0003	5-10 мм, марка 350	м ³	165,00	1 117,49	1 425,70	8,64	406-0003
406-0004	5-10 мм, марка 400	м ³	166,70	1 129,39	1 440,92	8,64	406-0004
406-0005	5-10 мм, марка 450	м ³	193,26	1 190,61	1 519,00	7,86	406-0005
406-0006	5-10 мм, марка 500	м ³	184,83	1 251,87	1 597,18	8,64	406-0006
406-0007	5-10 мм, марка 550	м ³	182,40	1 235,63	1 576,41	8,64	406-0007
406-0008	5-10 мм, марка 600	м ³	173,53	1 175,57	1 499,76	8,64	406-0008
406-0009	5-10 мм, марка 700	м ³	169,33	1 147,59	1 464,04	8,65	406-0009
406-0010	5-10 мм, марка 800	м ³	188,40	1 276,24	1 628,25	8,64	406-0010
406-0011	10-20 мм, марка 250	м ³	163,00	1 104,60	1 409,29	8,65	406-0011
406-0012	10-20 мм, марка 300	м ³	164,00	1 111,01	1 417,39	8,64	406-0012
406-0013	10-20 мм, марка 350	м ³	165,00	1 118,54	1 427,04	8,65	406-0013
406-0014	10-20 мм, марка 400	м ³	166,70	1 129,03	1 440,45	8,64	406-0014
406-0015	10-20 мм, марка 450	м ³	185,98	1 168,53	1 490,87	8,02	406-0015
406-0016	10-20 мм, марка 500	м ³	169,87	1 151,47	1 469,03	8,65	406-0016
406-0017	10-20 мм, марка 550	м ³	167,83	1 137,15	1 450,76	8,64	406-0017
406-0018	10-20 мм, марка 600	м ³	166,70	1 129,35	1 440,86	8,64	406-0018
406-0019	10-20 мм, марка 700	м ³	158,87	1 129,75	1 441,29	9,07	406-0019
406-0020	10-20 мм, марка 800	м ³	166,70	1 129,05	1 440,48	8,64	406-0020
406-0021	20-40 мм, марка 250	м ³	177,96	1 206,34	1 539,03	8,65	406-0021
406-0022	20-40 мм, марка 300	м ³	172,34	1 167,19	1 489,15	8,64	406-0022
406-0023	20-40 мм, марка 350	м ³	166,71	1 129,14	1 440,57	8,64	406-0023
406-0024	20-40 мм, марка 400	м ³	161,73	1 095,38	1 397,57	8,64	406-0024
406-0025	20-40 мм, марка 450	м ³	156,51	1 060,79	1 353,31	8,65	406-0025
406-0026	20-40 мм, марка 500	м ³	151,24	1 025,25	1 307,96	8,65	406-0026
406-0027	20-40 мм, марка 550	м ³	147,26	997,86	1 273,02	8,64	406-0027
406-0028	20-40 мм, марка 600	м ³	143,06	969,60	1 237,06	8,65	406-0028

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
406-0029	20-40 мм, марка 700	м³	139,65	946,49	1 207,54	8,65	406-0029
406-0030	20-40 мм, марка 800	м³	135,24	916,15	1 168,86	8,64	406-0030
Гравий шунгизитовый, фракция:							
406-0041	5-10 мм, марка 300	м³	350,00	1 128,51	1 439,74	4,11	406-0041
406-0042	5-10 мм, марка 400	м³	183,50	1 134,77	1 447,75	7,89	406-0042
406-0043	5-10 мм, марка 500	м³	185,20	1 145,21	1 461,00	7,89	406-0043
406-0044	5-10 мм, марка 600	м³	187,30	1 158,40	1 477,89	7,89	406-0044
406-0045	5-10 мм, марка 700	м³	190,00	1 174,91	1 498,91	7,89	406-0045
406-0046	10-20 мм, марка 300	м³	178,50	1 103,91	1 408,40	7,89	406-0046
406-0047	10-20 мм, марка 400	м³	180,00	1 112,66	1 419,51	7,89	406-0047
406-0048	10-20 мм, марка 500	м³	182,30	1 127,51	1 438,49	7,89	406-0048
406-0049	10-20 мм, марка 600	м³	183,50	1 135,23	1 448,34	7,89	406-0049
406-0050	10-20 мм, марка 700	м³	185,00	1 144,27	1 459,82	7,89	406-0050
406-0051	20-40 мм, марка 300	м³	175,20	1 083,93	1 382,93	7,89	406-0051
406-0052	20-40 мм, марка 400	м³	177,60	1 098,81	1 401,83	7,89	406-0052
406-0053	20-40 мм, марка 500	м³	179,10	1 107,63	1 413,13	7,89	406-0053
406-0054	20-40 мм, марка 600	м³	180,60	1 117,29	1 425,42	7,89	406-0054
406-0055	20-40 мм, марка 700	м³	182,40	1 127,61	1 438,60	7,89	406-0055
Гравий термолитовый, фракция до 20 мм, марка:							
406-0161	600	м³	235,04	1 547,39	1 974,15	8,40	406-0161
406-0162	700	м³	227,70	1 499,13	1 912,55	8,40	406-0162
406-0163	800	м³	217,75	1 432,59	1 827,67	8,39	406-0163
406-0164	900	м³	204,53	1 346,01	1 717,30	8,40	406-0164
406-0165	1000	м³	192,10	1 263,84	1 612,43	8,39	406-0165
406-0166	1100	м³	183,96	1 210,35	1 544,18	8,39	406-0166
Группа: Песок							
Песок керамзитовый, марка:							
406-0031	600	м³	413,00	1 396,63	1 468,42	3,56	406-0031
406-0032	700	м³	424,00	1 433,79	1 507,50	3,56	406-0032
406-0033	800	м³	436,00	1 474,65	1 550,42	3,56	406-0033
406-0034	900	м³	443,80	1 500,49	1 577,60	3,55	406-0034
Группа: Прочие заполнители							
Группа: Смесь							
Керамзито-дробленая смесь, марка:							
406-0171	500	м³	203,45	1 235,45	1 317,85	6,48	406-0171
406-0172	600	м³	186,98	1 135,27	1 211,05	6,48	406-0172
406-0173	700	м³	161,42	980,61	1 046,06	6,48	406-0173
406-0174	800	м³	154,19	937,06	999,55	6,48	406-0174
406-0175	900	м³	144,83	879,59	938,29	6,48	406-0175
406-0176	1000	м³	136,14	826,86	882,00	6,48	406-0176
Группа: Щебень							
Щебень аглопоритовый, фракция:							
406-0101	5-10 мм, марка 400	м³	116,34	615,11	681,93	5,86	406-0101
406-0102	5-10 мм, марка 500	м³	107,25	566,55	628,10	5,86	406-0102
406-0103	5-10 мм, марка 600	м³	99,79	527,47	584,79	5,86	406-0103
406-0104	5-10 мм, марка 700	м³	96,29	508,79	564,03	5,86	406-0104
406-0105	5-10 мм, марка 800	м³	92,40	488,52	541,56	5,86	406-0105
406-0106	5-10 мм, марка 900	м³	87,26	461,02	511,03	5,86	406-0106
406-0107	10-20 мм, марка 400	м³	106,41	562,17	623,19	5,86	406-0107
406-0108	10-20 мм, марка 500	м³	98,15	518,86	575,17	5,86	406-0108
406-0109	10-20 мм, марка 600	м³	91,77	484,81	537,46	5,86	406-0109
406-0110	10-20 мм, марка 700	м³	88,28	466,42	517,08	5,86	406-0110
406-0111	10-20 мм, марка 800	м³	84,77	448,17	496,81	5,86	406-0111
406-0112	10-20 мм, марка 900	м³	80,08	423,06	468,97	5,86	406-0112
406-0113	20-40 мм, марка 400	м³	87,83	464,20	514,59	5,86	406-0113
406-0114	20-40 мм, марка 500	м³	81,07	428,36	474,87	5,86	406-0114
406-0115	20-40 мм, марка 600	м³	75,50	399,12	442,42	5,86	406-0115
406-0116	20-40 мм, марка 700	м³	72,64	383,92	425,64	5,86	406-0116
406-0117	20-40 мм, марка 800	м³	69,85	369,16	409,24	5,86	406-0117
406-0118	20-40 мм, марка 900	м³	65,80	347,80	385,60	5,86	406-0118
Группа: Щебневидный керамзит							
Щебневидный керамзит, фракция:							
406-0131	5-10 мм, марка 250	м³	284,97	1 102,39	1 269,95	4,46	406-0131
406-0132	5-10 мм, марка 300	м³	273,57	1 058,39	1 219,29	4,46	406-0132
406-0133	5-10 мм, марка 350	м³	262,57	1 015,57	1 169,97	4,46	406-0133
406-0134	5-10 мм, марка 400	м³	251,21	971,51	1 119,20	4,46	406-0134
406-0135	5-10 мм, марка 450	м³	239,54	926,49	1 067,33	4,46	406-0135
406-0136	5-10 мм, марка 500	м³	228,12	882,05	1 016,13	4,45	406-0136
406-0137	5-10 мм, марка 550	м³	219,06	847,27	976,04	4,46	406-0137
406-0138	5-10 мм, марка 600	м³	209,60	810,70	933,95	4,46	406-0138

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
406-0139	5-10 мм, марка 700	м ³	195,75	757,13	872,22	4,46	406-0139
406-0141	10-20 мм, марка 250	м ³	265,72	1 027,86	1 184,10	4,46	406-0141
406-0142	10-20 мм, марка 300	м ³	255,04	986,75	1 136,74	4,46	406-0142
406-0143	10-20 мм, марка 350	м ³	244,70	945,88	1 089,67	4,45	406-0143
406-0144	10-20 мм, марка 400	м ³	234,15	905,90	1 043,63	4,46	406-0144
406-0145	10-20 мм, марка 450	м ³	223,13	862,89	994,04	4,45	406-0145
406-0146	10-20 мм, марка 500	м ³	212,45	821,22	946,04	4,45	406-0146
406-0147	10-20 мм, марка 550	м ³	204,06	789,56	909,55	4,46	406-0147
406-0148	10-20 мм, марка 600	м ³	195,26	754,80	869,52	4,45	406-0148
406-0149	10-20 мм, марка 700	м ³	189,22	731,77	843,02	4,46	406-0149
406-0151	20-40 мм, марка 250	м ³	223,97	865,81	997,41	4,45	406-0151
406-0152	20-40 мм, марка 300	м ³	214,94	831,65	958,07	4,46	406-0152
406-0153	20-40 мм, марка 350	м ³	206,32	798,27	919,59	4,46	406-0153
406-0154	20-40 мм, марка 400	м ³	197,05	761,90	877,71	4,45	406-0154
406-0155	20-40 мм, марка 450	м ³	188,19	727,50	838,07	4,45	406-0155
406-0156	20-40 мм, марка 500	м ³	179,23	692,80	798,11	4,45	406-0156
406-0157	20-40 мм, марка 550	м ³	171,14	662,18	762,83	4,46	406-0157
406-0158	20-40 мм, марка 600	м ³	164,69	636,82	733,62	4,45	406-0158
406-0159	20-40 мм, марка 700	м ³	159,61	617,54	711,41	4,46	406-0159

Раздел 4.07 Земля, глина, торф, грунт, грунтовые смеси

Группа: Глина

407-0001	Глина	м ³	87,80	554,00	964,72	10,99	407-0001
407-0002	Глина	т	41,45	261,55	455,52	10,99	407-0002
407-0003	Глина комовая	м ³	51,38	324,17	564,60	10,99	407-0003
407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	255,00	2 254,03	2 366,02	9,28	407-0004
407-0005	Глина бентонитовая	т	728,20	5 712,39	5 996,23	8,23	407-0005
407-0006	Глина шамотная	кг	0,64	5,86	6,15	9,61	407-0006

Группа: Грунт

407-0032	Грунт гидрофобный	м ³	168,99	1 197,54	1 587,98	9,40	-
407-0024	Грунт песчаный, супесчаный	м ³	105,60	1 139,06	1 510,36	14,30	-
407-0007	Смесь битумно-грунтовая с содержанием песчаного, супесчаного грунта до 80%	м ³	271,07	2 024,62	2 684,73	9,90	-
407-0008	Смесь битумно-грунтовая с содержанием щебёночных, гравийно-песчаных, щебёночно-песчаных смесей до 80%	м ³	309,84	2 313,85	3 068,24	9,90	-
407-0010	Смесь цементно-грунтовая с содержанием щебёночных, гравийно-песчаных, щебёночно-песчаных смесей до 95%	м ³	290,26	2 167,69	2 874,35	9,90	-
407-0009	Смесь цементно-грунтовая с содержанием песчаного, супесчаного грунта до 95%	м ³	240,01	1 791,25	2 375,23	9,90	-
407-0027	Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	м ³	295,80	2 355,86	3 123,83	10,56	-
407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м ³	280,60	2 233,81	2 962,09	10,56	-
407-0029	Смесь грунтоцементная для песчаных, супесчаных грунтов	м ³	406,10	3 031,09	4 019,22	9,90	-

Группа: Земля

407-0014	Земля растительная	м ³	135,60	714,70	873,25	6,44	407-0011
407-0012	Земля растительная ручной заготовки	м ³	73,45	387,14	472,98	6,44	407-0012
407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м ³	131,90	694,90	848,99	6,44	407-0013

Группа: Торф

407-0021	Торф	м ³	366,10	550,60	568,17	1,55	407-0021
407-0022	Торф	кг	0,45	0,67	0,71	1,58	407-0022
407-0025	Смесь торфо-песчанная (70% торфа, 30% песка)	м ³	219,76	896,93	933,15	4,25	-

Раздел 4.08 Щебень, гравий, песок и смеси из природных материалов

Подраздел: Щебень, гравий

Группа: Щебень из гравия для строительных работ

Щебень из гравия для строительных работ марка:

408-0041	Др.8, фракция 5(3)-10 мм	м ³	246,79	1 740,52	2 092,78	8,48	408-0041
408-0042	Др.8, фракция 10-20 мм	м ³	198,73	1 401,74	1 685,53	8,48	408-0042
408-0060	Др.8, фракция 21-23 мм	м ³	174,88	1 405,84	1 690,53	9,67	-
408-0043	Др.8, фракция 20-40 мм	м ³	166,80	1 266,38	1 522,61	9,13	408-0043
408-0044	Др.8, фракция 40-70 мм	м ³	134,02	945,72	1 137,14	8,48	408-0044
408-0045	Др.12, фракция 5(3)-10 мм	м ³	230,15	1 623,47	1 952,05	8,48	408-0045
408-0046	Др.12, фракция 10-20 мм	м ³	185,49	1 308,69	1 573,63	8,48	408-0046
408-0047	Др.12, фракция 20-40 мм	м ³	155,95	1 100,44	1 323,16	8,48	408-0047
408-0048	Др.12, фракция 40-70 мм	м ³	125,95	888,07	1 067,80	8,48	408-0048
408-0049	Др.16, фракция 5(3)-10 мм	м ³	177,85	1 254,98	1 509,01	8,48	408-0049

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
408-0050	Др.16, фракция 10-20 мм	м ³	139,63	984,85	1 184,15	8,48	408-0050
408-0051	Др.16, фракция 20-40 мм	м ³	114,13	805,26	968,23	8,48	408-0051
408-0052	Др.16, фракция 40-70 мм	м ³	102,77	826,53	994,06	9,67	408-0052
408-0053	Др.24, фракция 5(3)-10 мм	м ³	149,40	1 053,75	1 267,05	8,48	408-0053
408-0054	Др.24, фракция 10-20 мм	м ³	117,93	832,26	1 000,70	8,49	408-0054
408-0055	Др.24, фракция 20-40 мм	м ³	83,91	591,80	711,63	8,48	408-0055
408-0056	Др.24, фракция 40-70 мм	м ³	75,68	534,03	642,13	8,48	408-0056
Группа: Щебень из природного камня для строительных работ							
408-0419	Щебень каменный 5-10 мм	м ³	145,80	1 262,67	1 560,54	10,70	-
408-0255	Щебень марки 800 фракция 5-10 мм	м ³	155,94	1 351,26	1 669,96	10,71	-
408-0220	Щебень марки 800 фракция 10-20 мм	м ³	146,90	1 272,66	1 572,89	10,71	-
408-0239	Щебень марки 800 фракция 20-40 мм	м ³	108,40	1 057,83	1 307,36	12,06	-
Щебень из природного камня для строительных работ марка:							
408-0001	1400, фракция 5(3)-10 мм	м ³	142,72	1 237,09	1 528,91	10,71	408-0001
408-0034	1400, фракция 5 (3)-20 мм	м ³	140,42	904,72	1 118,03	7,96	-
408-0002	1400, фракция 10-20 мм	м ³	141,62	1 226,81	1 516,19	10,71	408-0002
408-0003	1400, фракция 20-40 мм	м ³	140,90	1 221,02	1 509,01	10,71	408-0003
408-0004	1400, фракция 40-70 мм	м ³	139,16	1 206,11	1 490,60	10,71	408-0004
408-0005	1200, фракция 5(3)-10 мм	м ³	139,40	1 207,49	1 492,37	10,71	408-0005
408-0035	1200, фракция 5-20 мм	м ³	137,24	883,59	1 092,08	7,96	-
408-0006	1200, фракция 10-20 мм	м ³	130,00	1 126,61	1 392,33	10,71	408-0006
408-0007	1200, фракция 20-40 мм	м ³	123,51	1 069,55	1 321,79	10,70	408-0007
408-0008	1200, фракция 40-70 мм	м ³	103,00	892,76	1 103,37	10,71	408-0008
408-0009	1000, фракция 5(3)-10 мм	м ³	139,40	1 207,79	1 492,74	10,71	408-0009
408-0077	1000, фракция 5(3)-10 мм, кубовидный	м ³	159,44	1 232,49	1 523,31	9,55	-
408-0036	1000, фракция 5-20 мм	м ³	143,97	927,06	1 145,75	7,96	-
408-0010	1000, фракция 10-20 мм	м ³	130,00	1 125,85	1 391,39	10,70	408-0010
408-0011	1000, фракция 20-40 мм	м ³	118,60	1 027,96	1 270,49	10,71	408-0011
408-0037	1000, фракция 20-80 (70) мм	м ³	98,55	853,90	1 055,33	10,71	-
408-0012	1000, фракция 40-70 мм	м ³	155,94	1 350,94	1 669,56	10,71	408-0012
408-0425	1000, фракции 70-120 мм	м ³	78,99	684,08	845,49	10,70	-
408-0426	1000, фракции 120-150 мм	м ³	68,70	595,15	735,50	10,71	-
408-0013	800, фракция 5(3)-10 мм	м ³	155,94	1 350,45	1 668,96	10,70	408-0013
408-0038	800, фракция 5-20 мм	м ³	151,28	974,14	1 203,89	7,96	-
408-0014	800, фракция 10-20 мм	м ³	146,90	1 272,59	1 572,80	10,71	408-0014
408-0039	800, фракция 25-60 мм	м ³	93,00	862,12	1 065,47	11,46	-
408-0015	800, фракция 20-40 мм	м ³	108,40	939,60	1 161,24	10,71	408-0015
408-0040	800, фракция 20-80 (70) мм	м ³	90,94	834,40	1 031,12	11,34	-
408-0016	800, фракция 40-70 мм	м ³	103,00	892,45	1 102,98	10,71	408-0016
408-0017	600, фракция 5(3)-10 мм	м ³	145,80	1 263,01	1 560,96	10,71	408-0017
408-0057	600, фракция 5 (3)-20 мм	м ³	137,36	1 189,54	1 470,17	10,70	-
408-0058	600, фракция 5 (3)-40 мм	м ³	106,14	1 068,02	1 319,98	12,44	-
408-0018	600, фракция 10-20 мм	м ³	118,60	1 027,64	1 270,09	10,71	408-0018
408-0019	600, фракция 20-40 мм	м ³	108,60	940,87	1 162,84	10,71	408-0019
408-0020	600, фракция 40-70 мм	м ³	98,60	853,96	1 055,41	10,70	408-0020
408-0021	400, фракция 5(3)-10 мм	м ³	131,08	1 135,73	1 403,65	10,71	408-0021
408-0059	400, фракция 5 (3)-20 мм	м ³	116,61	1 010,23	1 248,58	10,71	-
408-0022	400, фракция 10-20 мм	м ³	118,60	1 027,14	1 269,48	10,70	408-0022
408-0023	400, фракция 20-40 мм	м ³	91,50	792,41	979,28	10,70	408-0023
408-0024	400, фракция 40-70 мм	м ³	90,50	784,38	969,36	10,71	408-0024
408-0025	300, фракция 5(3)-10 мм	м ³	142,75	1 236,37	1 528,07	10,70	408-0025
408-0026	300, фракция 10-20 мм	м ³	141,48	1 225,16	1 514,11	10,70	408-0026
408-0027	300, фракция 20-40 мм	м ³	136,84	1 185,03	1 464,59	10,70	408-0027
408-0028	300, фракция 40-70 мм	м ³	128,51	1 112,94	1 375,49	10,70	408-0028
408-0029	200, фракция 5(3)-10 мм	м ³	137,60	1 192,38	1 473,74	10,71	408-0029
408-0030	200, фракция 10-20 мм	м ³	106,30	920,67	1 137,85	10,70	408-0030
408-0031	200, фракция 20-40 мм	м ³	88,60	767,81	948,92	10,71	408-0031
408-0032	200, фракция 40-70 мм	м ³	70,90	614,35	759,24	10,71	408-0032
Группа: Щебень из природного камня декоративный							
Щебень декоративный из природного камня марка:							
408-0081	свыше 800 из изверженных пород, фракция 5-10 мм	т	213,14	1 337,01	1 514,51	7,11	408-0081
408-0082	свыше 800 из изверженных пород, фракция 10-20 мм	т	168,56	1 057,61	1 198,06	7,11	408-0082
408-0083	свыше 800 из изверженных пород, фракция 20-40 мм	т	129,32	811,34	919,08	7,11	408-0083
408-0084	800-400 из метаморфических пород, фракция 5-10 мм	т	162,61	1 020,54	1 156,05	7,11	408-0084
408-0085	800-400 из метаморфических пород, фракция 10-20 мм	т	127,76	801,89	908,40	7,11	408-0085
408-0086	800-400 из метаморфических пород, фракция 20-40 мм	т	98,59	618,28	700,40	7,10	408-0086
408-0087	400-300 из осадочных пород, фракция 5-10 мм	т	142,61	894,57	1 013,38	7,11	408-0087

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
408-0088	400-300 из осадочных пород, фракция 10-20 мм	т	112,59	706,70	800,55	7,11	408-0088
408-0089	400-300 из осадочных пород, фракция 20-40 мм	т	86,72	544,26	616,57	7,11	408-0089
Группа: Щебень из пористых горных пород							
Щебень из пористых горных пород, фракция:							
408-0354	5-10 мм	м ³	111,36	666,82	867,29	7,79	408-0354
408-0355	5-20 мм	м ³	94,48	565,67	735,75	7,79	408-0355
408-0356	5-40 мм	м ³	67,75	405,90	527,92	7,79	408-0356
408-0357	10-20 мм	м ³	87,99	527,01	685,47	7,79	408-0357
408-0358	20-40 мм	м ³	67,75	405,91	527,93	7,79	408-0358
408-0441	Щебень одномерный кубовидный габбро-диабазовый	м ³	172,00	1 030,00	1 339,59	7,79	-
Группа: Щебень из серпентинита и серпентинизированного перидотита							
Щебень из серпентинита и серпентинизированного перидотита марка 1000-1200, фракция:							
408-0371	3-20 мм	м ³	135,60	850,91	1 033,34	7,62	408-0371
408-0372	3-30 мм	м ³	117,37	736,65	894,57	7,62	408-0372
408-0373	3-40 мм	м ³	100,49	630,56	765,74	7,62	408-0373
Группа: Щебень известняковый							
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции:							
408-0390	3-10 мм	м ³	160,19	514,62	624,95	3,90	-
408-0391	5-10 мм	м ³	145,80	1 231,97	1 566,56	10,74	408-0391
408-0392	10-40 мм	м ³	129,10	1 290,39	1 640,78	12,71	408-0392
408-0393	40-70 мм	м ³	98,60	1 246,76	1 585,38	16,08	408-0393
408-0394	70-120 мм	м ³	73,90	1 033,38	1 313,95	17,78	408-0394
408-0383	Щебень известняковый из отсевов дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40 мм	м ³	120,91	1 257,83	1 599,37	13,23	408-0383
Группа: Гравий							
408-0440	Гравий баритовый	м ³	5 292,00	7 333,11	9 450,19	1,79	-
408-0443	Гравий несортированный	м ³	144,73	174,80	225,26	1,56	-
Гравий для строительных работ марка:							
408-0101	Др.8, фракция 5(3)-10 мм	м ³	113,20	1 050,90	1 354,30	11,96	408-0101
408-0102	Др.8, фракция 10-20 мм	м ³	108,48	894,53	1 152,75	10,63	408-0102
408-0103	Др.8, фракция 20-40 мм	м ³	101,30	940,30	1 211,71	11,96	408-0103
408-0104	Др.8, фракция 40-70 мм	м ³	93,80	773,35	996,71	10,63	408-0104
408-0105	Др.12, фракция 5(3)-10 мм	м ³	173,68	1 018,62	1 312,71	7,56	408-0105
408-0106	Др.12, фракция 10-20 мм	м ³	116,50	960,64	1 238,00	10,63	408-0106
408-0107	Др.12, фракция 20-40 мм	м ³	127,78	921,72	1 187,75	9,30	408-0107
408-0108	Др.12, фракция 40-70 мм	м ³	111,45	919,34	1 184,79	10,63	408-0108
408-0109	Др.16, фракция 5(3)-10 мм	м ³	113,20	933,27	1 202,71	10,62	408-0109
408-0110	Др.16, фракция 10-20 мм	м ³	136,84	1 128,28	1 453,94	10,63	408-0110
408-0111	Др.16, фракция 20-40 мм	м ³	173,00	1 103,14	1 421,66	8,22	408-0111
408-0112	Др.16, фракция 40-70 мм	м ³	104,84	864,73	1 114,42	10,63	408-0112
408-0113	Др.18, фракция 5(3)-10 мм	м ³	152,29	1 116,08	1 438,22	9,44	408-0113
408-0114	Др.18, фракция 10-20 мм	м ³	129,13	1 065,21	1 372,76	10,63	408-0114
408-0115	Др.18, фракция 20-40 мм	м ³	110,77	913,28	1 177,01	10,63	408-0115
408-0116	Др.18, фракция 40-70 мм	м ³	90,23	743,94	958,67	10,62	408-0116
Подраздел: Песок							
Группа: Песок природный для строительных работ							
Песок природный для строительных:							
408-0141	растворов средний	м ³	59,99	326,12	487,64	8,13	408-0141
408-0142	растворов мелкий	м ³	59,99	306,31	458,01	7,63	408-0142
408-0143	растворов средний, обогащенный	м ³	54,95	355,73	531,89	9,68	408-0143
408-0144	растворов мелкий, обогащенный	м ³	49,53	345,90	517,29	10,44	408-0144
408-0151	растворов очень мелкий, для штукатурных растворов отделочного слоя	м ³	59,99	286,78	428,81	7,15	408-0151
408-0121	работ повышенной крупности и крупный	м ³	59,99	296,49	443,33	7,39	408-0121
408-0122	работ средний	м ³	55,26	371,50	555,44	10,05	408-0122
408-0123	работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе	м ³	55,26	371,51	555,46	10,05	408-0123
408-0124	работ мелкий	м ³	59,99	277,13	414,38	6,91	408-0124
408-0125	работ очень мелкий	м ³	22,43	247,40	369,95	16,49	408-0125
408-0126	работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе	м ³	24,05	277,25	414,66	17,24	408-0126
408-0127	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%)	м ³	72,00	483,76	723,39	10,05	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Песок природный обогащенный для строительных работ							
408-0445	Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50%	м ³	54,95	538,74	767,14	13,96	-
408-0131	Песок природный обогащенный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м ³	70,00	490,68	698,69	9,98	408-0131
408-0132	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	м ³	70,60	470,18	669,52	9,48	408-0132
408-0133	Песок природный обогащенный для строительных работ мелкий	м ³	70,60	429,37	611,40	8,66	408-0133
Группа: Песок из отсевов дробления для строительных работ							
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка:							
408-0161	1000 повышенной крупности и крупный	м ³	88,78	510,41	782,36	8,81	408-0161
408-0162	1000 средний	м ³	59,45	341,81	524,00	8,81	408-0162
408-0163	1000 мелкий	м ³	47,77	274,72	421,17	8,82	408-0163
408-0164	1000 очень мелкий	м ³	44,43	255,47	391,67	8,82	408-0164
408-0165	800 повышенной крупности и крупный	м ³	84,22	484,19	742,24	8,81	408-0165
408-0166	800 средний	м ³	55,60	319,77	490,19	8,82	408-0166
408-0167	800 мелкий	м ³	31,55	181,51	278,27	8,82	408-0167
408-0168	800 очень мелкий	м ³	26,94	154,97	237,61	8,82	408-0168
408-0169	600 повышенной крупности и крупный	м ³	78,26	449,98	689,82	8,81	408-0169
408-0170	600 средний	м ³	52,51	301,88	462,83	8,81	408-0170
408-0171	600 мелкий	м ³	41,63	239,53	367,14	8,82	408-0171
408-0172	600 очень мелкий	м ³	38,63	222,12	340,50	8,81	408-0172
408-0173	400 повышенной крупности и крупный	м ³	71,59	411,81	631,30	8,82	408-0173
408-0174	400 средний	м ³	47,77	274,82	421,32	8,82	408-0174
408-0175	400 мелкий	м ³	38,00	218,54	334,99	8,82	408-0175
408-0176	400 очень мелкий	м ³	35,37	203,35	311,77	8,81	408-0176
Группа: Песок из отсевов дробления, обогащенный для строительных работ							
Песок для строительных работ из отсевов дробления, обогащенный, марка:							
408-0181	1000 повышенной крупности и крупный	м ³	66,23	380,84	563,90	8,51	408-0181
408-0182	1000 средний	м ³	49,08	282,25	417,88	8,51	408-0182
408-0183	800 повышенной крупности и крупный	м ³	61,91	356,05	527,22	8,52	408-0183
408-0184	800 средний	м ³	46,51	267,46	396,04	8,52	408-0184
408-0185	600 повышенной крупности и крупный	м ³	57,65	331,48	490,75	8,51	408-0185
408-0186	600 средний	м ³	42,68	245,45	363,37	8,51	408-0186
408-0187	400 повышенной крупности и крупный	м ³	52,77	303,37	449,18	8,51	408-0187
408-0188	400 средний	м ³	39,20	225,46	333,77	8,51	408-0188
Группа: Песок декоративный из природного камня							
Песок декоративный из природного камня:							
408-0191	марка свыше 800 из изверженных пород, фракция до 2,5 мм	т	77,37	499,42	654,69	8,46	408-0191
408-0192	марка свыше 800 из изверженных пород, фракция 2,5-5 мм	т	65,33	421,81	553,02	8,47	408-0192
408-0193	марка 800-400 из метаморфических пород, фракция до 2,5 мм	т	55,40	357,56	468,73	8,46	408-0193
408-0194	марка 800-400 из метаморфических пород, фракция 2,5-5 мм	т	55,40	357,85	469,12	8,47	408-0194
408-0195	марка 400-300 из осадочных пород, фракция до 2,5 мм	т	47,36	305,87	400,94	8,47	408-0195
408-0196	марка 400-300 из осадочных пород, фракция 2,5-5 мм	т	47,36	305,84	400,90	8,46	408-0196
408-0444	из осадочных пород фракции до 2,5 мм	т	200,00	814,23	1 067,42	5,34	-
Группа: Песок прочий							
408-0405	Песок баритовый	м ³	4 966,00	51 501,11	56 342,28	11,35	408-0405
408-0382	Песок для изготовления кладочных и штукатурных растворов, фракция 0-20 мм	м ³	118,76	649,73	710,77	5,98	408-0382
408-0359	Песок несортированный	м ³	83,49	159,25	174,21	2,09	-
Песок из пористых горных пород вулканического происхождения, фракция:							
408-0360	крупная	м ³	52,92	542,20	593,21	11,21	408-0360
408-0361	средняя	м ³	45,08	462,06	505,45	11,21	408-0361
408-0362	мелкая	м ³	33,91	347,66	380,29	11,21	408-0362
408-0416	Песок кварцевый	т	257,00	2 938,94	3 215,17	12,51	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
408-0415	Песок кварцевый	кг	0,25	2,57	2,79	11,16	-
408-0442	Песок кварцевый ЛПК-5	кг	0,26	2,70	2,92	11,23	-
408-0401	Песок кварцевый, фракция 0-0,63 мм	т	257,00	2 632,62	2 880,06	11,21	408-0401
408-0417	Песок кварцевый фракции 0-0,63 мм	м³	411,20	4 215,25	4 611,46	11,21	-
Подраздел: Смеси							
Группа: Балласт							
408-0432	Балласт гравийный	м³	108,00	482,92	628,61	5,82	-
408-0428	Балласт гравийно-песчаный	м³	67,50	301,64	392,61	5,82	-
408-0430	Балласт песчаный	м³	74,30	332,24	432,47	5,82	-
Группа: Смесь песчано-гравийная							
408-0200	Смесь песчано-гравийная природная	м³	60,00	530,51	810,14	13,50	408-0200
408-0206	Смесь песчано-гравийная несортированная речная	м³	66,95	591,49	903,09	13,49	-
Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия:							
408-0201	15-25 %	м³	60,00	530,25	809,76	13,50	408-0201
408-0202	25-35 %	м³	69,55	691,95	1 056,54	15,19	408-0202
408-0203	35-50%	м³	72,00	636,51	971,97	13,50	408-0203
408-0204	50-65 %	м³	82,80	732,15	1 117,87	13,50	408-0204
408-0205	65-75 %	м³	90,00	795,62	1 214,89	13,50	408-0205
408-0384	Смесь обогащенная песчано-гравийно-щебеночная с содержанием песка не более 92%, гравия и щебня из гравия - не менее 8%	м³	60,12	531,37	811,43	13,50	408-0384
Группа: Смесь песчано-щебеночная							
Готовые песчано-щебеночные смеси марка:							
408-0261	1000, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м³	118,76	823,48	1 010,19	8,51	408-0261
408-0262	1000, размер зерен 70-40 мм, сорт 2	м³	110,40	801,22	982,83	8,90	408-0262
408-0263	1000, размер зерен 40-20 мм, сорт 3	м³	133,79	947,36	1 162,08	8,69	408-0263
408-0264	1000, размер зерен 40-20 мм, сорт 4	м³	163,85	1 188,30	1 457,69	8,90	408-0264
408-0265	1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 5	м³	133,79	970,25	1 190,16	8,90	408-0265
408-0266	1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 6	м³	147,13	1 067,61	1 309,64	8,90	408-0266
408-0267	1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 7	м³	212,33	1 540,31	1 889,50	8,90	408-0267
408-0268	1000, размер зерен до 10 мм, сорт 8	м³	147,13	1 067,26	1 309,21	8,90	408-0268
408-0271	800, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м³	112,10	813,76	998,28	8,91	408-0271
408-0272	800, размер зерен 70-40 мм, сорт 2	м³	100,34	728,29	893,46	8,90	408-0272
408-0273	800, размер зерен 40-20 мм, сорт 3	м³	128,82	934,77	1 146,72	8,90	408-0273
408-0274	800, размер зерен 40-20 мм, сорт 4	м³	157,18	1 140,23	1 398,75	8,90	408-0274
408-0275	800, размер зерен 20-10 мм, сорт 5	м³	98,00	710,99	872,17	8,90	408-0275
408-0276	800, размер зерен 20-10 мм, сорт 6	м³	142,15	1 030,97	1 264,69	8,90	408-0276
408-0277	800, размер зерен 20-10 мм, сорт 7	м³	205,66	1 492,54	1 830,93	8,90	408-0277
408-0278	800, размер зерен до 10 мм, сорт 8	м³	142,15	1 031,00	1 264,73	8,90	408-0278
408-0281	600, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м³	105,32	764,40	937,76	8,90	408-0281
408-0282	600, размер зерен 70-40 мм, сорт 2	м³	91,98	667,43	818,75	8,90	408-0282
408-0283	600, размер зерен 40-20 мм, сорт 3	м³	117,07	849,69	1 042,37	8,90	408-0283
408-0284	600, размер зерен 40-20 мм, сорт 4	м³	142,15	1 031,27	1 265,06	8,90	408-0284
408-0285	600, размер зерен 20-10 мм, сорт 5	м³	117,07	849,41	1 042,02	8,90	408-0285
408-0286	600, размер зерен 20-10 мм, сорт 6	м³	128,82	934,39	1 146,25	8,90	408-0286
408-0287	600, размер зерен 20-10 мм, сорт 7	м³	183,96	1 334,58	1 637,17	8,90	408-0287
408-0288	600, размер зерен до 10 мм, сорт 8	м³	128,82	934,80	1 146,76	8,90	408-0288
408-0291	400,300, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м³	96,95	703,63	863,18	8,90	408-0291
408-0292	400,300, размер зерен 70-40 мм, сорт 2	м³	87,01	631,11	774,19	8,90	408-0292
408-0293	400,300, размер зерен 40-20 мм, сорт 3	м³	110,40	801,24	982,86	8,90	408-0293
408-0294	400,300, размер зерен 40-20 мм, сорт 4	м³	133,79	970,99	1 191,05	8,90	408-0294
408-0295	400,300, размер зерен 20-10 мм, сорт 5	м³	110,40	801,17	982,77	8,90	408-0295
408-0296	400,300, размер зерен 20-10 мм, сорт 6	м³	122,04	885,18	1 085,81	8,90	408-0296
408-0297	400,300, размер зерен 20-10 мм, сорт 7	м³	173,91	1 261,40	1 547,37	8,90	408-0297
408-0298	400,300, размер зерен до 10 мм, сорт 8	м³	122,04	885,22	1 085,86	8,90	408-0298
408-0301	200, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м³	87,01	631,00	774,05	8,90	408-0301
408-0302	200, размер зерен 70-40 мм, сорт 2	м³	78,65	570,82	700,17	8,90	408-0302
408-0303	200, размер зерен 40-20 мм, сорт 3	м³	100,34	728,04	893,17	8,90	408-0303
408-0304	200, размер зерен 40-20 мм, сорт 4	м³	117,07	849,32	1 041,92	8,90	408-0304
408-0305	200, размер зерен 20-10 мм, сорт 5	м³	100,34	727,96	893,06	8,90	408-0305
408-0306	200, размер зерен 20-10 мм, сорт 6	м³	105,32	764,39	937,74	8,90	408-0306
408-0307	200, размер зерен 20-10 мм, сорт 7	м³	150,52	1 092,62	1 340,24	8,90	408-0307
408-0308	200, размер зерен до 10 мм, сорт 8	м³	105,32	764,33	937,67	8,90	408-0308
408-0311	Др. 8, размер зерен 70-40, сорт 1	м³	122,04	885,13	1 085,75	8,90	408-0311
408-0312	Др. 8, размер зерен 70-40, сорт 2	м³	110,40	801,39	983,04	8,90	408-0312
408-0313	Др. 8, размер зерен 40-20, сорт 3	м³	133,79	970,37	1 190,30	8,90	408-0313
408-0314	Др. 8, размер зерен 40-20, сорт 4	м³	167,24	1 213,46	1 488,58	8,90	408-0314
408-0315	Др. 8, размер зерен 20-10, сорт 5	м³	133,79	970,94	1 190,99	8,90	408-0315
408-0316	Др. 8, размер зерен 20-10, сорт 6	м³	158,88	1 152,62	1 413,91	8,90	408-0316
408-0317	Др. 8, размер зерен 20-10, сорт 7	м³	212,33	1 540,65	1 889,92	8,90	408-0317

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
408-0318	Др. 8, размер зерен до 10, сорт 8	м ³	158,88	1 152,20	1 413,39	8,90	408-0318
408-0321	Др.12, размер зерен 70-40, сорт 1	м ³	115,37	837,44	1 027,28	8,90	408-0321
408-0322	Др.12, размер зерен 70-40, сорт 2	м ³	93,56	678,66	832,50	8,90	408-0322
408-0323	Др.12, размер зерен 40-20, сорт 3	м ³	108,71	788,67	967,47	8,90	408-0323
408-0324	Др.12, размер зерен 40-20, сорт 4	м ³	152,10	1 103,44	1 353,60	8,90	408-0324
408-0325	Др.12, размер зерен 20-10, сорт 5	м ³	108,71	788,41	967,14	8,90	408-0325
408-0326	Др.12, размер зерен 20-10, сорт 6	м ³	150,52	1 092,66	1 340,29	8,90	408-0326
408-0327	Др.12, размер зерен 20-10, сорт 7	м ³	197,30	1 430,95	1 755,33	8,90	408-0327
408-0328	Др.12, размер зерен до 10, сорт 8	м ³	150,52	1 092,12	1 339,62	8,90	408-0328
408-0331	Др.16, размер зерен 70-40, сорт 1	м ³	103,62	751,68	922,09	8,90	408-0331
408-0332	Др.16, размер зерен 70-40, сорт 2	м ³	93,56	679,02	832,95	8,90	408-0332
408-0333	Др.16, размер зерен 40-20, сорт 3	м ³	100,34	727,86	892,94	8,90	408-0333
408-0334	Др.16, размер зерен 40-20, сорт 4	м ³	137,07	994,54	1 219,99	8,90	408-0334
408-0335	Др.16, размер зерен 20-10, сорт 5	м ³	100,34	728,36	893,55	8,91	408-0335
408-0336	Др.16, размер зерен 20-10, сорт 6	м ³	133,79	970,32	1 190,24	8,90	408-0336
408-0337	Др.16, размер зерен 20-10, сорт 7	м ³	178,88	1 297,52	1 591,69	8,90	408-0337
408-0338	Др.16, размер зерен до 10, сорт 8	м ³	133,79	971,01	1 191,08	8,90	408-0338
408-0341	Др. 24, размер зерен 70-40, сорт 1	м ³	91,98	667,08	818,32	8,90	408-0341
408-0342	Др. 24, размер зерен 70-40, сорт 2	м ³	85,32	618,92	759,25	8,90	408-0342
408-0343	Др. 24, размер зерен 40-20, сорт 3	м ³	100,34	728,25	893,42	8,90	408-0343
408-0344	Др. 24, размер зерен 40-20, сорт 4	м ³	123,74	897,70	1 101,24	8,90	408-0344
408-0345	Др. 24, размер зерен 20-10, сорт 5	м ³	100,34	728,10	893,24	8,90	408-0345
408-0346	Др. 24, размер зерен 20-10, сорт 6	м ³	120,35	873,34	1 071,32	8,90	408-0346
408-0347	Др. 24, размер зерен 20-10, сорт 7	м ³	158,88	1 152,90	1 414,24	8,90	408-0347
408-0348	Др. 24, размер зерен до 10, сорт 8	м ³	120,35	873,02	1 070,92	8,90	408-0348

Подраздел: Материалы из отсевов дробления изверженных и осадочных горных пород

Группа: Осадочные горные породы

Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ:

408-0061	I класса, фракция до 10 мм, марка 800	м ³	252,44	1 136,21	1 304,46	5,17	408-0061
408-0062	I класса, фракция до 10 мм, марка 600	м ³	218,99	985,38	1 131,32	5,17	408-0062
408-0063	I класса, фракция до 10 мм, марка 400	м ³	183,96	827,78	950,37	5,17	408-0063
408-0064	I класса, фракция до 10 мм, марка 300,200	м ³	163,85	737,23	846,38	5,17	408-0064
408-0065	II класса, фракция до 10 мм, марка 800	м ³	237,41	1 068,81	1 227,13	5,17	408-0065
408-0066	II класса, фракция до 10 мм, марка 600	м ³	205,66	925,48	1 062,55	5,17	408-0066
408-0067	II класса, фракция до 10 мм, марка 400	м ³	173,91	782,65	898,54	5,17	408-0067
408-0068	II класса, фракция до 10 мм, марка 300,200	м ³	153,79	692,02	794,52	5,17	408-0068
408-0069	II класса, фракция до 20 мм, марка 800	м ³	187,24	842,76	967,55	5,17	408-0069
408-0070	II класса, фракция до 20 мм, марка 600	м ³	163,85	737,29	846,44	5,17	408-0070
408-0071	II класса, фракция до 20 мм, марка 400	м ³	135,49	609,80	700,13	5,17	408-0071
408-0072	II класса, фракция до 20 мм, марка 300,200	м ³	120,35	541,82	622,10	5,17	408-0072
408-0073	II класса, фракция до 40 мм, марка 800	м ³	143,74	646,83	742,61	5,17	408-0073
408-0074	II класса, фракция до 40 мм, марка 600	м ³	125,43	564,41	648,00	5,17	408-0074
408-0075	II класса, фракция до 40 мм, марка 400	м ³	103,62	466,46	535,56	5,17	408-0075
408-0076	II класса, фракция до 40 мм, марка 300,200	м ³	93,65	421,55	483,98	5,17	408-0076
408-0230	I класса марка 800, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м ³	75,26	338,78	388,97	5,17	408-0230
408-0231	I класса марка 800, размер зерен до 5 мм средние	м ³	70,00	315,12	361,79	5,17	408-0231
408-0232	I класса марка 800, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	45,20	203,50	233,64	5,17	408-0232
408-0233	I класса марка 600, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м ³	66,90	301,07	345,66	5,17	408-0233
408-0234	I класса марка 600, размер зерен до 5 мм средние	м ³	56,84	255,94	293,83	5,17	408-0234
408-0235	I класса марка 600, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	40,12	180,62	207,39	5,17	408-0235
408-0236	I класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м ³	53,56	241,18	276,91	5,17	408-0236
408-0237	I класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм средние	м ³	46,78	210,47	241,61	5,16	408-0237
408-0238	I класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	33,45	150,59	172,86	5,17	408-0238
408-0240	I класса марка 200, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м ³	48,48	218,15	250,44	5,17	408-0240
408-0241	I класса марка 200, размер зерен до 5 мм средние	м ³	41,81	188,25	216,11	5,17	408-0241

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
408-0242	1 класса марка 200, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	30,06	135,37	155,37	5,17	408-0242
408-0256	2 класса марка 1200, размер зерен до 5 мм, очень крупные	м ³	82,97	462,11	530,38	6,39	-
408-0243	2 класса марка 800, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м ³	71,87	323,52	371,43	5,17	408-0243
408-0244	2 класса марка 800, размер зерен до 5 мм средние	м ³	61,92	278,78	320,08	5,17	408-0244
408-0245	2 класса марка 800, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	43,51	195,79	224,77	5,17	408-0245
408-0246	2 класса марка 600, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м ³	63,51	285,90	328,28	5,17	408-0246
408-0247	2 класса марка 600, размер зерен до 5 мм средние	м ³	53,56	241,14	276,86	5,17	408-0247
408-0248	2 класса марка 600, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	38,42	172,97	198,61	5,17	408-0248
408-0249	2 класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м ³	50,17	225,89	259,34	5,17	408-0249
408-0250	2 класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм средние	м ³	45,20	203,48	233,61	5,17	408-0250
408-0251	2 класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	31,75	142,98	164,13	5,17	408-0251
408-0252	2 класса марка 200, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м ³	46,78	210,54	241,69	5,17	408-0252
408-0253	2 класса марка 200, размер зерен до 5 мм средние	м ³	40,12	180,63	207,41	5,17	408-0253
408-0254	2 класса марка 200, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	28,36	127,68	146,59	5,17	408-0254
Группа: Изверженные горные породы							
Материалы из отсевов дробления изверженных горных пород для строительных работ марка:							
408-0221	1000, размер зерен до 5 мм очень крупные и крупные	м ³	143,51	584,22	938,34	6,54	408-0221
408-0222	1000, размер зерен до 5 мм средние	м ³	70,06	285,39	458,37	6,54	408-0222
408-0223	1000, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	50,17	204,32	328,13	6,54	408-0223
408-0224	800, размер зерен до 5 мм очень крупные и крупные	м ³	75,26	306,64	492,48	6,54	408-0224
408-0225	800, размер зерен до 5 мм средние	м ³	51,89	211,24	339,26	6,54	408-0225
408-0226	800, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	45,20	184,11	295,73	6,54	408-0226
408-0227	600, размер зерен до 5 мм очень крупные и крупные	м ³	66,90	272,35	437,46	6,54	408-0227
408-0228	600, размер зерен до 5 мм средние	м ³	56,84	231,59	371,95	6,54	408-0228
408-0229	600, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	40,12	163,36	262,37	6,54	408-0229
Раздел 4.09 Щебень, песок, шлак и смеси из металлургических шлаков							
Группа: Песок пористый (шлаковая пемза)							
Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5-10 мм, марка:							
409-0041	1000	м ³	159,26	865,97	971,16	6,10	409-0041
409-0042	900	м ³	170,64	927,96	1 040,66	6,10	409-0042
409-0043	800	м ³	170,19	925,00	1 037,40	6,10	409-0043
409-0044	700	м ³	178,83	972,43	1 090,55	6,10	409-0044
409-0045	600	м ³	194,15	1 055,10	1 183,27	6,09	409-0045
Группа: Песок шлаковый для дорожного строительства							
Песок шлаковый для дорожного строительства:							
409-0091	крупный, фракция 2,5 мм	м ³	90,29	584,94	701,39	7,77	409-0091
409-0092	средний, фракция 2-2,5 мм	м ³	94,60	612,88	734,83	7,77	409-0092
409-0093	мелкий, фракция 1,5-2,0 мм	м ³	98,45	637,41	764,25	7,76	409-0093
409-0094	очень мелкий, фракция 1-1,5 мм	м ³	41,81	270,72	324,60	7,76	409-0094
Группа: Шлак							
409-0121	Шлак котельный	м ³	74,58	455,21	545,46	7,31	-
Группа: Щебень из доменного шлака							
Щебень из доменного шлака для бетона марка:							
409-0001	Др. 15, фракция 5(3)-10 мм	м ³	307,70	1 319,11	1 496,75	4,86	409-0001
409-0002	Др. 15, фракция 10-20 мм	м ³	240,80	1 032,68	1 171,75	4,87	409-0002
409-0003	Др. 15, фракция 20-40 мм	м ³	182,27	781,71	887,02	4,87	409-0003
409-0004	Др. 15, фракция 40-70 мм	м ³	135,60	581,10	659,39	4,86	409-0004
409-0005	Др. 25, фракция 5(3)-10 мм	м ³	269,17	1 153,92	1 309,33	4,86	409-0005
409-0006	Др. 25, фракция 10-20 мм	м ³	209,05	895,98	1 016,64	4,86	409-0006
409-0007	Др. 25, фракция 20-40 мм	м ³	158,88	644,53	731,34	4,60	409-0007

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Раннее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
409-0008	Др. 25, фракция 40-70 мм	м ³	117,07	501,94	569,51	4,86	409-0008
409-0009	Др. 35, фракция 5(3)-10 мм	м ³	205,66	881,33	1 000,03	4,86	409-0009
409-0010	Др. 35, фракция 10-20 мм	м ³	160,46	687,87	780,53	4,86	409-0010
409-0011	Др. 35, фракция 20-40 мм	м ³	123,74	530,34	601,78	4,86	409-0011
409-0012	Др. 35, фракция 40-70 мм	м ³	93,68	401,46	455,54	4,86	409-0012
409-0013	Др. 45, фракция 5(3)-10 мм	м ³	197,30	845,99	959,94	4,87	409-0013
409-0014	Др. 45, фракция 10-20 мм	м ³	152,21	652,57	740,48	4,86	409-0014
409-0015	Др. 45, фракция 20-40 мм	м ³	115,37	494,63	561,22	4,86	409-0015
409-0016	Др. 45, фракция 40-70 мм	м ³	85,20	365,29	414,47	4,86	409-0016

Группа: Щебень пористый (шлаковая пемза)

409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм	м ³	74,58	439,33	606,53	8,13	101-0639
----------	---	----------------	-------	--------	--------	------	----------

Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция:

409-0021	5-10 мм, марка 800	м ³	42,94	362,65	500,71	11,66	409-0021
409-0022	5-10 мм, марка 750	м ³	45,20	381,78	527,08	11,66	409-0022
409-0023	5-10 мм, марка 700	м ³	47,46	400,92	553,44	11,66	409-0023
409-0024	5-10 мм, марка 650	м ³	49,72	419,99	579,73	11,66	409-0024
409-0025	5-10 мм, марка 600	м ³	51,98	439,16	606,31	11,66	409-0025
409-0026	5-10 мм, марка 550	м ³	61,02	515,47	711,62	11,66	409-0026
409-0027	5-10 мм, марка 500	м ³	65,54	553,66	764,25	11,66	409-0027
409-0028	5-10 мм, марка 450	м ³	67,80	572,73	790,69	11,66	409-0028
409-0029	5-10 мм, марка 400	м ³	73,45	620,77	856,90	11,67	409-0029
409-0031	10-20 мм, марка 800	м ³	23,73	200,61	276,93	11,67	409-0031
409-0032	10-20 мм, марка 750	м ³	31,64	267,41	369,14	11,67	409-0032
409-0033	10-20 мм, марка 700	м ³	36,16	305,46	421,74	11,66	409-0033
409-0034	10-20 мм, марка 650	м ³	44,07	372,27	513,97	11,66	409-0034
409-0035	10-20 мм, марка 600	м ³	50,85	429,60	593,13	11,66	409-0035
409-0036	10-20 мм, марка 550	м ³	40,68	343,83	474,62	11,67	409-0036
409-0037	10-20 мм, марка 500	м ³	47,46	401,08	553,67	11,67	409-0037
409-0038	10-20 мм, марка 450	м ³	53,11	448,73	619,50	11,66	409-0038
409-0039	10-20 мм, марка 400	м ³	57,63	486,92	672,12	11,66	409-0039

Группа: Щебень шлаковый для дорожного строительства

Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция:

409-0051	5-10 мм, марка 1200	м ³	114,13	480,29	594,86	5,21	409-0051
409-0052	5-10 мм, марка 1000	м ³	101,70	428,03	530,08	5,21	409-0052
409-0053	5-10 мм, марка 800	м ³	87,01	366,16	453,51	5,21	409-0053
409-0054	5-10 мм, марка 600	м ³	74,58	313,82	388,66	5,21	409-0054
409-0055	5-10 мм, марка 300	м ³	68,93	290,00	359,14	5,21	409-0055
409-0061	10-20 мм, марка 1200	м ³	132,10	555,57	688,08	5,21	409-0061
409-0062	10-20 мм, марка 1000	м ³	126,56	532,58	659,58	5,21	409-0062
409-0063	10-20 мм, марка 800	м ³	119,22	501,41	621,01	5,21	409-0063
409-0064	10-20 мм, марка 600	м ³	111,76	470,24	582,38	5,21	409-0064
409-0065	10-20 мм, марка 300	м ³	100,34	422,26	522,95	5,21	409-0065
409-0071	20-40 мм, марка 1200	м ³	107,01	450,08	557,44	5,21	409-0071
409-0072	20-40 мм, марка 1000	м ³	100,23	421,50	522,02	5,21	409-0072
409-0073	20-40 мм, марка 800	м ³	95,49	401,56	497,34	5,21	409-0073
409-0074	20-40 мм, марка 600	м ³	84,86	357,09	442,25	5,21	409-0074
409-0075	20-40 мм, марка 300	м ³	76,84	323,34	400,48	5,21	409-0075
409-0081	40-70 мм, марка 1200	м ³	93,79	394,49	488,56	5,21	409-0081
409-0082	40-70 мм, марка 1000	м ³	88,03	370,22	458,50	5,21	409-0082
409-0083	40-70 мм, марка 800	м ³	88,70	373,20	462,21	5,21	409-0083
409-0084	40-70 мм, марка 600	м ³	70,85	298,16	369,24	5,21	409-0084
409-0085	40-70 мм, марка 300	м ³	55,14	232,06	287,42	5,21	409-0085

Группа: Щебеночно-песчаные смеси

Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен:

409-0101	120, марка 1000-1200	м ³	83,62	556,24	718,12	8,59	409-0101
409-0102	120, марка 800	м ³	78,65	523,51	675,76	8,59	409-0102
409-0103	120, марка 600	м ³	70,17	466,77	602,52	8,59	409-0103
409-0104	120, марка 300	м ³	63,51	422,58	545,49	8,59	409-0104
409-0105	70, марка 1000-1200	м ³	105,32	700,49	904,22	8,59	409-0105
409-0106	70, марка 800	м ³	100,34	667,33	861,44	8,59	409-0106
409-0107	70, марка 600	м ³	91,98	612,23	790,36	8,59	409-0107
409-0108	70, марка 300	м ³	85,32	567,80	733,01	8,59	409-0108
409-0109	40, марка 1000-1200	м ³	115,37	767,78	991,15	8,59	409-0109
409-0110	40, марка 800	м ³	113,68	756,08	976,05	8,59	409-0110
409-0111	40, марка 600	м ³	103,62	689,41	889,95	8,59	409-0111
409-0112	40, марка 300	м ³	98,65	656,05	846,89	8,58	409-0112
409-0113	20, марка 1000-1200	м ³	117,07	778,62	1 005,11	8,59	409-0113
409-0114	20, марка 800	м ³	113,68	756,52	976,62	8,59	409-0114
409-0115	20, марка 600	м ³	105,32	700,72	904,52	8,59	409-0115
409-0116	20, марка 300	м ³	100,34	667,64	861,84	8,59	409-0116
409-0117	10, марка 1000-1200	м ³	130,40	867,76	1 120,24	8,59	409-0117

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
409-0118	10, марка 800	м ³	123,74	823,41	1 063,01	8,59	409-0118
409-0119	10, марка 600	м ³	113,68	756,32	976,36	8,59	409-0119
409-0120	10, марка 300	м ³	107,01	712,25	919,39	8,59	409-0120
Раздел 4.10 Продукция асфальтобетонная и асфальтобитумная							
Подраздел: Материалы							
Группа: Мастики							
410-0105	Мастика гидроизоляционная асфальтовая холодная, марка БСХА	т	3 601,30	11 238,93	11 597,45	3,22	410-0105
Мастика горячая асфальтовая:							
410-3252	АМ-1	т	1 166,49	3 641,80	3 757,97	3,22	-
410-3253	АМ-2	т	1 580,26	4 931,19	5 088,49	3,22	-
410-3254	АМ-3	т	1 737,48	5 423,21	5 596,24	3,22	-
Группа: Прочие материалы							
410-3211	Асфальтовые маты на мешковине	100 м ²	2 178,90	15 981,05	17 515,21	8,04	-
410-0111	Лом асфальтобетона	т	250,00	1 832,84	2 008,81	8,04	410-0111
410-0044	Отсевы дробления карбонатных пород для производства минерального порошка	м ³	24,15	177,11	194,15	8,04	410-0044
410-0061	Песок горячий	т	174,16	1 276,95	1 399,58	8,04	410-0061
410-2155	Плитки асфальтобетонные для полов толщиной 35 мм	м ²	73,50	539,32	591,11	8,04	-
Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей:							
410-0041	активированный	т	124,68	914,79	1 002,69	8,04	410-0041
410-0042	неактивированный	т	100,85	739,68	810,66	8,04	410-0042
410-0045	из основных доменных шлаков	т	276,17	2 024,64	2 219,01	8,03	410-0045
410-0043	Породы карбонатные для производства минеральных порошков, применяемых в асфальтобетонных смесях	м ³	39,92	292,87	321,01	8,04	410-0043
410-0102	Состав уплотнительный, марка УС-65	т	13 808,60	101 264,27	110 985,62	8,04	410-0102
410-0014	Модификатор асфальта марки "Унирем"	кг	12,69	93,04	101,96	8,03	-
Группа: Щебень черный							
Щебень черный горячий, фракция:							
410-0071	5-10 мм	т	354,60	1 351,56	1 451,04	4,09	410-0071
410-0072	10-15 мм	т	330,20	1 258,65	1 351,30	4,09	410-0072
410-0073	15-20 мм	т	312,40	1 190,09	1 277,69	4,09	410-0073
410-0074	20-25 мм	т	312,40	1 190,46	1 278,09	4,09	410-0074
Подраздел: Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон							
Группа: Смеси горячие и теплые							
410-1019	Смесь асфальтобетонная литая на габброидных минеральных материалах	т	1 294,93	5 618,13	6 031,91	4,66	-
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка:							
410-0001	I, тип А	т	535,50	2 364,10	2 495,32	4,66	410-0001
410-0002	I, тип Б	т	519,00	2 290,84	2 417,98	4,66	410-0002
410-0003	I, тип В	т	480,00	2 119,71	2 237,36	4,66	410-0003
410-0004	I, тип Г	т	450,00	1 986,90	2 097,16	4,66	410-0004
410-0005	II, тип А	т	452,00	1 995,90	2 106,63	4,66	410-0005
410-0006	II, тип Б	т	512,40	2 261,96	2 387,49	4,66	410-0006
410-0007	II, тип В	т	480,00	2 119,26	2 236,88	4,66	410-0007
410-0008	II, тип Г	т	571,60	2 522,73	2 662,76	4,66	410-0008
410-0009	II, тип Д	т	289,26	1 277,51	1 348,41	4,66	410-0009
410-0010	III, тип А	т	288,29	1 272,94	1 343,59	4,66	410-0010
410-0011	III, тип В	т	267,99	1 182,62	1 248,25	4,66	410-0011
410-0012	III, тип Г	т	296,08	1 306,61	1 379,13	4,66	410-0012
410-0013	III, тип Д	т	266,86	1 177,85	1 243,26	4,66	410-0013
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка:							
410-0021	I	т	459,91	2 030,43	2 143,10	4,66	410-0021
410-0022	II	т	451,75	1 994,92	2 105,62	4,66	410-0022
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка:							
410-0023	I	т	469,80	2 074,43	2 189,54	4,66	410-0023
410-0024	II	т	460,00	2 030,11	2 142,80	4,66	410-0024
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона песчаные), марка:							
410-0025	I	т	486,20	2 145,72	2 264,78	4,66	410-0025
410-0026	II	т	479,60	2 117,71	2 235,25	4,66	410-0026
Смеси асфальтобетонные (горячие) крупнозернистые для плотного асфальтобетона, тип:							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
410-0083	I	т	294,79	1 301,65	1 373,89	4,66	-
410-0084	II	т	313,69	1 384,08	1 460,87	4,66	410-0084
Группа: Смеси холодные							
Плотные асфальтобетоны, тип Вх марка:							
410-0085	I	т	496,30	1 766,47	1 919,30	3,87	410-0085
410-0086	II	т	285,86	1 017,32	1 105,32	3,87	410-0086
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка:							
410-0031	I Бх	т	481,00	1 712,48	1 860,60	3,87	410-0031
410-0032	I Вх	т	411,00	1 462,44	1 588,94	3,87	410-0032
410-0033	I Гх	т	312,46	1 112,34	1 208,53	3,87	410-0033
410-0034	II Бх	т	479,60	1 707,56	1 855,25	3,87	410-0034
410-0035	II Вх	т	409,00	1 456,38	1 582,35	3,87	410-0035
410-0036	II Дх	т	307,80	1 095,36	1 190,13	3,87	410-0036
Группа: Смеси прочие							
Смеси асфальтобетонные с применением щебня «ДОРСИЛ»:							
410-0081	мозаичная фактура	т	1 437,62	6 765,27	6 989,90	4,86	-
410-0082	ковровая фактура	т	1 703,33	8 015,61	8 281,71	4,86	410-0082
410-1018	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки I	т	460,00	2 165,20	2 237,08	4,86	-
410-0104	Смеси цветные пластобетонные для дорожного строительства песчаные	т	4 036,36	18 994,68	19 625,30	4,86	410-0104
Подраздел: Асфальт литой							
Группа: Асфальт для верхних слоев покрытий проезжей части (жесткий)							
Асфальт литой для верхних слоев покрытий проезжей части тип:							
410-0051	I (жесткий)	т	534,37	2 009,64	2 121,35	3,97	410-0051
410-0052	II (жесткий)	т	568,74	2 139,16	2 258,11	3,97	410-0052
Группа: Прочий асфальт							
Асфальт литой:							
410-1021	для гидротехнических сооружений	т	714,40	2 333,09	2 477,06	3,47	-
410-0053	для покрытий тротуаров тип I (жесткий)	т	301,47	985,16	1 045,94	3,47	410-0053
410-0054	для покрытий тротуаров тип II (жесткий)	т	455,39	1 487,40	1 579,20	3,47	410-0054
410-1020	для покрытий тротуаров	м ³	683,09	2 231,99	2 369,71	3,47	-
Раздел 4.11 Вода, пар, сжатый воздух, электроэнергия							
Группа: Вода							
411-0001	Вода	м ³	2,44	9,62	26,99	11,06	411-0001
411-0002	Вода водопроводная	м ³	3,15	12,43	34,96	11,10	411-0002
411-0003	Вода дистиллированная	м ³	502,50	742,82	2 081,10	4,14	411-0003
411-0005	Вода химически очищенная	м ³	10,67	38,55	107,97	10,12	411-0005
411-0006	Вода дистиллированная	кг	4,16	9,95	27,96	6,72	411-0006
411-0011	Вода водопроводная	1000 м ³	3 157,91	12 456,04	12 456,04	3,94	411-0011
Группа: Пар							
411-0021	Пар	кг	0,06	0,24	0,24	4,00	411-0021
411-0022	Пар	т	59,13	237,79	237,79	4,02	411-0022
Группа: Сжатый воздух							
411-0031	Сжатый воздух	100 м ³	12,68	51,01	51,01	4,02	411-0031
411-0032	Сжатый воздух	10000 м ³	1 267,97	5 101,82	5 101,82	4,02	411-0032
Группа: Электроэнергия							
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	0,40	2,10	2,10	5,25	411-0041
411-0042	Электроэнергия	1000 кВт-ч	400,00	2 084,41	2 084,41	5,21	411-0042
Раздел 4.12 Изделия облицовочные из природного камня							
Подраздел: Изделия архитектурно-строительные							
Группа: Из гранита, гранодиорита, габбродиабазы, лабрадорита, кварцита и других прочных пород пиленные							
Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленные I группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-0001	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступы, толщина 10 мм	м ²	693,14	1 467,75	1 500,48	2,16	412-0001

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0002	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	784,05	1 660,09	1 697,10	2,16	412-0002
412-0003	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	878,74	1 861,75	1 903,27	2,17	412-0003
412-0004	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	973,44	2 061,33	2 107,29	2,16	412-0004
412-0005	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	1 071,92	2 270,90	2 321,53	2,17	412-0005
412-0006	пиленая А, Б, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	1 177,95	2 494,41	2 550,05	2,16	412-0006
412-0007	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	1 446,87	3 065,33	3 133,71	2,17	412-0007
412-0008	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	1 765,06	3 738,07	3 821,42	2,17	412-0008
412-0009	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	2 117,31	4 486,53	4 586,56	2,17	412-0009
412-0010	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	2 469,57	5 231,22	5 347,87	2,17	412-0010
412-0011	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	2 825,61	5 986,97	6 120,49	2,17	412-0011
412-0012	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	3 162,70	6 697,65	6 847,01	2,16	412-0012
412-0013	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	3 689,19	7 811,80	7 985,99	2,16	412-0013
412-0021	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	790,80	1 675,78	1 713,15	2,17	412-0021
412-0022	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	907,00	1 921,26	1 964,09	2,17	412-0022
412-0023	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	1 026,18	2 174,39	2 222,89	2,17	412-0023
412-0024	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	1 094,65	2 317,64	2 369,33	2,16	412-0024
412-0025	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	1 310,39	2 775,24	2 837,14	2,17	412-0025
412-0026	термообработанная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	1 542,00	3 265,26	3 338,08	2,16	412-0026
412-0027	термообработанная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	1 609,75	3 410,53	3 486,58	2,17	412-0027
412-0028	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	1 939,29	4 109,15	4 200,78	2,17	412-0028
412-0029	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	2 291,54	4 855,11	4 963,39	2,17	412-0029
412-0030	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	2 643,79	5 602,22	5 727,15	2,17	412-0030
412-0031	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	3 003,63	6 365,02	6 506,96	2,17	412-0031
412-0032	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	3 340,72	7 073,35	7 231,10	2,16	412-0032
412-0033	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	3 867,21	8 188,32	8 370,92	2,16	412-0033
412-0041	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	909,04	1 926,30	1 969,25	2,17	412-0041
412-0042	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	1 037,81	2 198,19	2 247,19	2,17	412-0042
412-0043	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	1 159,03	2 454,13	2 508,85	2,16	412-0043
412-0044	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	1 284,02	2 719,19	2 779,83	2,16	412-0044
412-0045	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	1 409,02	2 985,36	3 051,95	2,17	412-0045

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0046	шлифованная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	1 499,93	3 178,39	3 249,25	2,17	412-0046
412-0047	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	1 784,00	3 778,76	3 863,01	2,17	412-0047
412-0048	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	2 136,25	4 523,92	4 624,81	2,16	412-0048
412-0049	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	2 570,00	5 443,21	5 564,60	2,17	412-0049
412-0050	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	2 840,75	6 015,69	6 149,84	2,16	412-0050
412-0051	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	3 204,37	6 787,47	6 938,83	2,17	412-0051
412-0052	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	3 541,48	7 503,71	7 671,04	2,17	412-0052
412-0053	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	4 067,95	8 612,61	8 804,65	2,16	412-0053
412-0061	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	950,70	2 013,45	2 058,36	2,17	412-0061
412-0062	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	1 090,86	2 309,74	2 361,23	2,16	412-0062
412-0063	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	1 231,00	2 608,41	2 666,57	2,17	412-0063
412-0064	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	1 359,77	2 880,30	2 944,53	2,17	412-0064
412-0065	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	1 496,13	3 169,83	3 240,53	2,17	412-0065
412-0066	лощенная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	1 590,83	3 371,15	3 446,32	2,17	412-0066
412-0067	лощенная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	1 874,91	3 970,82	4 059,37	2,17	412-0067
412-0068	лощенная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	2 227,15	4 719,73	4 824,98	2,17	412-0068
412-0069	лощенная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	2 579,41	5 465,51	5 587,37	2,17	412-0069
412-0070	лощенная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	2 931,66	6 209,63	6 348,10	2,17	412-0070
412-0071	лощенная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	3 295,28	6 977,79	7 133,39	2,16	412-0071
412-0072	лощенная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	3 632,37	7 694,02	7 865,58	2,17	412-0072
412-0073	лощенная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	4 158,86	8 809,17	9 005,62	2,17	412-0073
412-0081	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	919,50	1 947,41	1 990,85	2,17	412-0081
412-0082	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	1 057,84	2 240,57	2 290,55	2,17	412-0082
412-0083	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	1 092,31	2 314,45	2 366,07	2,17	412-0083
412-0084	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	1 158,70	2 455,11	2 509,87	2,17	412-0084
412-0085	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	1 270,20	2 690,05	2 750,04	2,17	412-0085
412-0086	полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	1 521,00	3 221,85	3 293,70	2,17	412-0086
412-0087	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	1 806,30	3 826,65	3 911,98	2,17	412-0087
412-0088	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	2 340,78	4 956,03	5 066,55	2,16	412-0088
412-0089	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	2 693,04	5 702,60	5 829,78	2,16	412-0089
412-0090	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	3 045,35	6 453,65	6 597,57	2,17	412-0090
412-0091	полированная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	3 416,49	7 237,80	7 399,21	2,17	412-0091

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0092	полированная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	3 753,59	7 946,98	8 124,18	2,16	412-0092
412-0093	полированная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	4 280,07	9 068,49	9 270,71	2,17	412-0093
412-0100	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	988,61	2 093,87	2 140,55	2,17	412-0100
412-0101	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	1 040,05	2 203,61	2 252,76	2,17	412-0101
412-0102	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	1 108,00	2 346,60	2 398,93	2,17	412-0102
412-0103	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	1 183,06	2 504,83	2 560,70	2,16	412-0103
412-0104	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	1 270,20	2 690,39	2 750,39	2,17	412-0104
412-0105	точечная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	1 640,12	3 472,85	3 550,31	2,16	412-0105
412-0106	точечная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	1 924,20	4 074,59	4 165,45	2,16	412-0106
412-0107	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	2 276,45	4 823,21	4 930,77	2,17	412-0107
412-0108	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	2 628,70	5 568,85	5 693,03	2,17	412-0108
412-0109	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	2 980,95	6 314,15	6 454,97	2,17	412-0109
412-0110	точечная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	3 352,16	7 101,51	7 259,86	2,17	412-0110
412-0111	точечная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	3 689,25	7 818,28	7 992,64	2,17	412-0111
412-0112	точечная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	4 215,74	8 927,05	9 126,12	2,16	412-0112
Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-0120	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	344,65	730,01	746,30	2,17	412-0120
412-0121	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	390,10	825,98	844,40	2,16	412-0121
412-0122	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	435,55	922,41	942,98	2,17	412-0122
412-0123	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	480,89	1 019,04	1 041,77	2,17	412-0123
412-0125	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	534,02	1 130,64	1 155,85	2,16	412-0125
412-0126	пиленая А, Б, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	587,04	1 243,14	1 270,85	2,16	412-0126
412-0127	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	1 030,01	2 181,46	2 230,11	2,17	412-0127
412-0128	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	878,68	1 861,75	1 903,27	2,17	412-0128
412-0129	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	1 045,32	2 213,69	2 263,05	2,16	412-0129
412-0130	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	1 219,53	2 583,67	2 641,28	2,17	412-0130
412-0131	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	1 393,75	2 951,34	3 017,17	2,16	412-0131
412-0132	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	1 567,98	3 320,69	3 394,75	2,17	412-0132
412-0133	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	1 829,30	3 873,45	3 959,85	2,16	412-0133
412-0141	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	374,96	794,38	812,10	2,17	412-0141
412-0142	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	435,56	922,60	943,17	2,17	412-0142

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0143	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	488,58	1 034,67	1 057,75	2,16	412-0143
412-0144	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	541,61	1 147,17	1 172,77	2,17	412-0144
412-0145	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	598,41	1 267,66	1 295,94	2,17	412-0145
412-0146	термообработанная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	659,04	1 395,54	1 426,65	2,16	412-0146
412-0147	термообработанная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	825,65	1 748,81	1 787,81	2,17	412-0147
412-0148	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	969,57	2 054,40	2 100,22	2,17	412-0148
412-0149	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	1 136,22	2 406,00	2 459,66	2,16	412-0149
412-0150	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	1 310,44	2 776,06	2 837,98	2,17	412-0150
412-0151	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	1 488,45	3 151,66	3 221,95	2,16	412-0151
412-0152	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	1 662,66	3 521,97	3 600,52	2,17	412-0152
412-0153	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	1 923,99	4 075,31	4 166,19	2,17	412-0153
412-0161	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	450,70	955,15	976,44	2,17	412-0161
412-0162	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	515,09	1 091,24	1 115,58	2,17	412-0162
412-0163	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	575,68	1 219,12	1 246,31	2,16	412-0163
412-0164	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	636,28	1 348,15	1 378,21	2,17	412-0164
412-0165	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	700,67	1 484,08	1 517,19	2,17	412-0165
412-0166	шлифованная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	742,33	1 572,74	1 607,81	2,17	412-0166
412-0167	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	890,04	1 884,94	1 926,96	2,17	412-0167
412-0168	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	1 064,26	2 254,88	2 305,15	2,17	412-0168
412-0169	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	1 230,90	2 606,52	2 664,65	2,16	412-0169
412-0170	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	1 405,12	2 975,90	3 042,26	2,17	412-0170
412-0171	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	1 586,92	3 361,85	3 436,83	2,17	412-0171
412-0172	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	1 761,14	3 729,28	3 812,43	2,16	412-0172
412-0173	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	2 022,46	4 282,24	4 377,74	2,16	412-0173
412-0181	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	473,42	1 003,25	1 025,62	2,17	412-0181
412-0182	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	541,60	1 147,08	1 172,67	2,17	412-0182
412-0183	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	609,77	1 292,04	1 320,85	2,17	412-0183
412-0184	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	677,94	1 435,72	1 467,74	2,16	412-0184
412-0185	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	742,33	1 572,55	1 607,61	2,17	412-0185
412-0186	лощенная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	787,78	1 667,99	1 705,17	2,16	412-0186
412-0187	лощенная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	939,28	1 990,22	2 034,60	2,17	412-0187

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0188	лощенная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	1 113,50	2 358,84	2 411,45	2,17	412-0188
412-0189	лощенная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	1 280,13	2 711,84	2 772,31	2,17	412-0189
412-0190	лощенная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	1 454,36	3 081,87	3 150,58	2,17	412-0190
412-0191	лощенная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	1 639,95	3 474,37	3 551,84	2,17	412-0191
412-0192	лощенная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	1 814,16	3 842,97	3 928,66	2,17	412-0192
412-0193	лощенная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	2 075,49	4 397,20	4 495,25	2,17	412-0193
412-0201	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	515,09	1 090,83	1 115,17	2,17	412-0201
412-0202	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	583,26	1 235,91	1 263,46	2,17	412-0202
412-0203	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	651,43	1 380,43	1 411,21	2,17	412-0203
412-0204	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	727,18	1 540,30	1 574,67	2,17	412-0204
412-0205	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	795,35	1 684,36	1 721,92	2,16	412-0205
412-0206	полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	844,58	1 789,11	1 829,00	2,17	412-0206
412-0207	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	996,10	2 110,05	2 157,10	2,17	412-0207
412-0208	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	1 170,31	2 478,00	2 533,26	2,16	412-0208
412-0209	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	1 336,95	2 832,86	2 896,05	2,17	412-0209
412-0210	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	1 511,17	3 200,92	3 272,29	2,17	412-0210
412-0211	полированная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	1 696,75	3 593,90	3 674,04	2,17	412-0211
412-0212	полированная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	1 870,97	3 962,71	4 051,07	2,17	412-0212
412-0213	полированная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	2 132,30	4 516,95	4 617,69	2,17	412-0213
412-0221	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	488,59	1 035,09	1 058,18	2,17	412-0221
412-0222	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	556,76	1 179,85	1 206,15	2,17	412-0222
412-0223	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	628,72	1 332,36	1 362,06	2,17	412-0223
412-0224	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	693,12	1 468,05	1 500,79	2,17	412-0224
412-0225	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	761,29	1 613,18	1 649,14	2,17	412-0225
412-0226	точечная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	810,53	1 716,32	1 754,59	2,16	412-0226
412-0227	точечная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	962,03	2 038,49	2 083,93	2,17	412-0227
412-0228	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	1 136,25	2 406,50	2 460,17	2,17	412-0228
412-0229	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	1 302,89	2 758,60	2 820,11	2,16	412-0229
412-0230	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	1 477,10	3 128,03	3 197,79	2,16	412-0230
412-0231	точечная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	1 662,69	3 520,22	3 598,72	2,16	412-0231
412-0232	точечная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	1 836,92	3 891,81	3 978,60	2,17	412-0232
412-0233	точечная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	2 098,24	4 445,18	4 544,31	2,17	412-0233

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-0241	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	280,26	593,41	606,64	2,16	412-0241
412-0242	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	314,34	665,55	680,40	2,16	412-0242
412-0243	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	352,22	745,92	762,55	2,16	412-0243
412-0244	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	390,09	826,58	845,01	2,17	412-0244
412-0245	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	427,96	906,59	926,80	2,17	412-0245
412-0246	пиленая А, Б, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	473,40	1 002,46	1 024,82	2,16	412-0246
412-0247	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	583,24	1 235,72	1 263,27	2,17	412-0247
412-0248	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	704,43	1 492,46	1 525,73	2,17	412-0248
412-0249	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	844,56	1 789,21	1 829,10	2,17	412-0249
412-0250	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	984,68	2 085,94	2 132,46	2,17	412-0250
412-0251	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	1 128,61	2 389,74	2 443,03	2,16	412-0251
412-0252	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	1 268,73	2 687,61	2 747,53	2,17	412-0252
412-0253	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	1 480,82	3 137,92	3 207,89	2,17	412-0253
412-0261	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	310,56	658,06	672,74	2,17	412-0261
412-0262	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	352,22	745,99	762,62	2,17	412-0262
412-0263	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	393,88	834,09	852,71	2,16	412-0263
412-0264	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	435,55	922,56	943,13	2,17	412-0264
412-0265	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	480,98	1 018,55	1 041,25	2,16	412-0265
412-0266	термообработанная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	534,00	1 130,57	1 155,78	2,16	412-0266
412-0267	термообработанная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	655,20	1 388,48	1 419,44	2,17	412-0267
412-0268	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	780,19	1 652,71	1 689,56	2,17	412-0268
412-0269	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	920,31	1 950,18	1 993,66	2,17	412-0269
412-0270	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	1 060,44	2 246,55	2 296,67	2,17	412-0270
412-0271	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	1 208,14	2 558,02	2 615,08	2,16	412-0271
412-0272	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	1 348,27	2 855,84	2 919,52	2,17	412-0272
412-0273	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	1 560,36	3 305,32	3 379,04	2,17	412-0273
412-0281	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	363,58	770,11	787,28	2,17	412-0281
412-0282	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	412,81	874,16	893,66	2,16	412-0282
412-0283	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	462,05	978,50	1 000,32	2,16	412-0283
412-0284	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	515,08	1 091,11	1 115,45	2,17	412-0284

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0285	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	564,30	1 194,98	1 221,63	2,16	412-0285
412-0286	шлифованная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	598,39	1 267,19	1 295,46	2,16	412-0286
412-0287	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	723,38	1 531,69	1 565,84	2,16	412-0287
412-0288	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	859,72	1 820,91	1 861,51	2,17	412-0288
412-0289	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	999,85	2 117,39	2 164,60	2,16	412-0289
412-0290	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	1 139,97	2 415,65	2 469,51	2,17	412-0290
412-0291	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	1 291,47	2 734,90	2 795,91	2,16	412-0291
412-0292	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	1 431,60	3 031,81	3 099,42	2,17	412-0292
412-0293	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	1 643,69	3 481,45	3 559,10	2,17	412-0293
412-0301	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	378,73	802,25	820,14	2,17	412-0301
412-0302	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	439,32	930,87	951,62	2,17	412-0302
412-0303	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	492,34	1 042,60	1 065,85	2,16	412-0303
412-0304	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	545,37	1 155,06	1 180,83	2,17	412-0304
412-0305	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	598,39	1 267,22	1 295,50	2,16	412-0305
412-0306	лощенная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	636,26	1 347,27	1 377,32	2,16	412-0306
412-0307	лощенная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	757,46	1 603,88	1 639,64	2,16	412-0307
412-0308	лощенная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	893,80	1 893,72	1 935,96	2,17	412-0308
412-0309	лощенная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	1 033,93	2 190,73	2 239,60	2,17	412-0309
412-0310	лощенная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	1 174,06	2 487,77	2 543,25	2,17	412-0310
412-0311	лощенная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	1 325,56	2 806,63	2 869,21	2,16	412-0311
412-0312	лощенная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	1 465,68	3 103,08	3 172,27	2,16	412-0312
412-0313	лощенная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	1 677,77	3 552,65	3 631,86	2,16	412-0313
412-0321	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	412,81	874,80	894,32	2,17	412-0321
412-0322	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	473,41	1 002,41	1 024,77	2,16	412-0322
412-0323	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	526,43	1 115,53	1 140,40	2,17	412-0323
412-0324	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	583,24	1 235,87	1 263,42	2,17	412-0324
412-0325	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	643,84	1 363,71	1 394,14	2,17	412-0325
412-0326	полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	681,71	1 443,99	1 476,19	2,17	412-0326
412-0327	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	806,70	1 709,16	1 747,25	2,17	412-0327
412-0328	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	943,03	1 997,59	2 042,13	2,17	412-0328
412-0329	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	1 083,16	2 295,15	2 346,34	2,17	412-0329
412-0330	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	1 223,29	2 592,43	2 650,23	2,17	412-0330

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0331	полированная, парапеты, пластины, толщин 130-140 мм	м ²	1 374,79	2 911,28	2 976,20	2,16	412-0331
412-0332	полированная, парапеты, пластины, толщин 150-160 мм	м ²	1 514,91	3 209,37	3 280,95	2,17	412-0332
412-0333	полированная, парапеты, пластины, толщин 170-200 мм	м ²	1 727,00	3 658,00	3 739,59	2,17	412-0333
412-0341	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	390,10	826,30	844,73	2,17	412-0341
412-0342	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	450,70	954,98	976,27	2,17	412-0342
412-0343	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	503,72	1 066,77	1 090,54	2,16	412-0343
412-0344	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	560,54	1 187,25	1 213,73	2,17	412-0344
412-0345	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	613,56	1 300,15	1 329,13	2,17	412-0345
412-0346	точечная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	651,43	1 380,48	1 411,27	2,17	412-0346
412-0347	точечная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	776,42	1 644,46	1 681,13	2,17	412-0347
412-0348	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	912,76	1 933,40	1 976,51	2,17	412-0348
412-0349	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	1 052,89	2 229,46	2 279,18	2,16	412-0349
412-0350	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	1 193,01	2 525,89	2 582,21	2,16	412-0350
412-0351	точечная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	1 344,51	2 848,71	2 912,22	2,17	412-0351
412-0352	точечная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	1 484,64	3 143,95	3 214,07	2,16	412-0352
412-0353	точечная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	1 696,73	3 593,03	3 673,15	2,16	412-0353
Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-0361	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	195,06	413,23	422,45	2,17	412-0361
412-0362	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	217,78	461,28	471,57	2,17	412-0362
412-0363	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	246,19	521,70	533,33	2,17	412-0363
412-0364	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	272,70	577,45	590,33	2,16	412-0364
412-0365	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	303,00	641,99	656,31	2,17	412-0365
412-0366	пиленая А, Б, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	329,51	698,07	713,64	2,17	412-0366
412-0367	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	405,25	858,43	877,58	2,17	412-0367
412-0368	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	492,37	1 042,48	1 065,73	2,16	412-0368
412-0369	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	590,85	1 251,32	1 279,22	2,17	412-0369
412-0370	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	689,32	1 459,89	1 492,45	2,17	412-0370
412-0371	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	787,80	1 668,08	1 705,26	2,16	412-0371
412-0372	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	886,27	1 877,94	1 919,81	2,17	412-0372
412-0373	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	1 033,98	2 189,57	2 238,41	2,16	412-0373
412-0381	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	219,67	465,07	475,44	2,16	412-0381

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0382	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	249,98	529,35	541,15	2,16	412-0382
412-0383	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	280,29	593,72	606,95	2,17	412-0383
412-0384	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	306,80	649,93	664,42	2,17	412-0384
412-0385	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	333,30	705,80	721,54	2,16	412-0385
412-0386	термообработанная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	371,17	785,90	803,43	2,16	412-0386
412-0387	термообработанная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	450,71	954,86	976,15	2,17	412-0387
412-0388	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	541,61	1 146,72	1 172,31	2,16	412-0388
412-0389	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	640,09	1 355,41	1 385,63	2,16	412-0389
412-0390	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	742,35	1 571,74	1 606,78	2,16	412-0390
412-0391	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	840,82	1 781,77	1 821,50	2,17	412-0391
412-0392	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	939,30	1 989,58	2 033,95	2,17	412-0392
412-0393	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	1 087,01	2 302,22	2 353,58	2,17	412-0393
412-0401	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	253,76	537,33	549,30	2,16	412-0401
412-0402	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	287,86	609,99	623,60	2,17	412-0402
412-0403	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	325,72	689,58	704,95	2,16	412-0403
412-0404	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	359,81	762,11	779,11	2,17	412-0404
412-0405	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	393,90	834,05	852,66	2,16	412-0405
412-0406	шлифованная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	424,20	898,40	918,42	2,17	412-0406
412-0407	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	499,95	1 059,21	1 082,82	2,17	412-0407
412-0408	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	598,43	1 267,57	1 295,85	2,17	412-0408
412-0409	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	696,90	1 476,74	1 509,67	2,17	412-0409
412-0410	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	799,16	1 692,84	1 730,58	2,17	412-0410
412-0411	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	897,64	1 902,04	1 944,45	2,17	412-0411
412-0412	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	996,12	2 109,43	2 156,47	2,16	412-0412
412-0413	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	1 143,82	2 422,11	2 476,13	2,16	412-0413
412-0421	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	268,92	569,65	582,36	2,17	412-0421
412-0422	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	306,80	649,59	664,07	2,16	412-0422
412-0423	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	344,66	730,31	746,60	2,17	412-0423
412-0424	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	382,54	810,70	828,77	2,17	412-0424
412-0425	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	416,63	882,37	902,05	2,17	412-0425

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0426	лощенная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	446,93	946,56	967,67	2,17	412-0426
412-0427	лощенная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	522,68	1 106,61	1 131,31	2,16	412-0427
412-0428	лощенная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	621,15	1 315,96	1 345,31	2,17	412-0428
412-0429	лощенная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	715,84	1 516,05	1 549,85	2,17	412-0429
412-0430	лощенная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	821,89	1 740,33	1 779,14	2,16	412-0430
412-0431	лощенная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	920,36	1 949,34	1 992,82	2,17	412-0431
412-0432	лощенная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	1 018,84	2 158,25	2 206,37	2,17	412-0432
412-0433	лощенная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	1 166,56	2 470,90	2 525,98	2,17	412-0433
412-0441	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	287,86	609,49	623,09	2,16	412-0441
412-0442	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	329,51	697,78	713,35	2,16	412-0442
412-0443	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	367,39	778,05	795,42	2,17	412-0443
412-0444	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	409,05	866,39	885,71	2,17	412-0444
412-0445	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	450,71	954,35	975,63	2,16	412-0445
412-0446	полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	477,23	1 011,20	1 033,75	2,17	412-0446
412-0447	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	556,76	1 179,84	1 206,14	2,17	412-0447
412-0448	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	655,24	1 387,71	1 418,65	2,17	412-0448
412-0449	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	753,71	1 596,35	1 631,97	2,17	412-0449
412-0450	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	855,98	1 813,14	1 853,59	2,17	412-0450
412-0451	полированная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	954,45	2 022,49	2 067,59	2,17	412-0451
412-0452	полированная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	1 052,92	2 230,24	2 279,98	2,17	412-0452
412-0453	полированная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	1 200,64	2 543,70	2 600,42	2,17	412-0453
412-0461	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	276,50	585,56	598,61	2,16	412-0461
412-0462	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	314,38	666,16	681,02	2,17	412-0462
412-0463	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	356,04	754,14	770,96	2,17	412-0463
412-0464	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	393,92	834,12	852,73	2,16	412-0464
412-0465	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	431,80	914,66	935,06	2,17	412-0465
412-0466	точечная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	462,09	978,99	1 000,82	2,17	412-0466
412-0467	точечная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	537,83	1 139,60	1 165,01	2,17	412-0467
412-0468	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	636,31	1 348,34	1 378,40	2,17	412-0468
412-0469	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	731,01	1 548,72	1 583,25	2,17	412-0469
412-0470	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	837,05	1 773,48	1 813,03	2,17	412-0470
412-0471	точечная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	935,53	1 982,18	2 026,36	2,17	412-0471

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0472	точечная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	1 034,01	2 189,93	2 238,78	2,17	412-0472
412-0473	точечная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	1 181,71	2 502,08	2 557,88	2,16	412-0473
Группа: Из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчи							
412-0054	Блоки известняковые массой до 0,5 т	м ³	1 400,00	5 272,54	5 434,40	3,88	-
412-0055	Блоки известняковые массой более 0,5 т	м ³	2 070,00	7 314,97	7 539,55	3,64	-
Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-0951	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м ²	108,51	417,99	430,86	3,97	412-0951
412-0952	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м ²	129,18	497,66	512,95	3,97	412-0952
412-0953	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м ²	155,88	600,77	619,21	3,97	412-0953
412-0954	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м ²	168,70	649,62	669,55	3,97	412-0954
412-0955	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м ²	180,34	694,78	716,11	3,97	412-0955
412-0956	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м ²	192,82	742,65	765,44	3,97	412-0956
412-0971	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м ²	142,37	548,66	565,50	3,97	412-0971
412-0972	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м ²	167,57	645,62	665,43	3,97	412-0972
412-0973	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м ²	192,43	740,99	763,73	3,97	412-0973
412-0974	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м ²	218,02	839,83	865,59	3,97	412-0974
412-0975	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м ²	234,94	904,69	932,48	3,97	412-0975
412-0976	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м ²	266,97	1 028,71	1 060,28	3,97	412-0976
412-0991	полированная, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м ²	133,23	513,36	529,13	3,97	412-0991
412-0992	полированная, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м ²	149,05	574,38	592,02	3,97	412-0992
412-0993	полированная, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м ²	165,77	638,65	658,27	3,97	412-0993
412-0994	полированная, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м ²	186,22	717,58	739,59	3,97	412-0994
412-0995	полированная, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м ²	202,04	778,55	802,46	3,97	412-0995
412-0996	полированная, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м ²	238,43	918,49	946,72	3,97	412-0996
Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-1011	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	111,63	429,85	443,06	3,97	412-1011
412-1012	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	128,22	493,99	509,16	3,97	412-1012
412-1013	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	147,80	569,61	587,09	3,97	412-1013
412-1014	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	168,86	650,34	670,31	3,97	412-1014
412-1015	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	185,44	714,26	736,21	3,97	412-1015
412-1016	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	214,12	824,40	849,72	3,97	412-1016
412-1017	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	257,87	993,61	1 024,12	3,97	412-1017
412-1018	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	315,18	1 214,63	1 251,93	3,97	412-1018
412-1019	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	372,50	1 435,12	1 479,20	3,97	412-1019
412-1020	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	432,82	1 666,77	1 717,93	3,97	412-1020
412-1051	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	136,48	525,68	541,84	3,97	412-1051

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-1052	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	155,38	598,42	616,80	3,97	412-1052
412-1053	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	179,43	691,25	712,46	3,97	412-1053
412-1054	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	204,34	787,11	811,29	3,97	412-1054
412-1055	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	226,93	873,76	900,59	3,97	412-1055
412-1056	шлифованная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	257,87	993,54	1 024,03	3,97	412-1056
412-1057	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	284,76	1 070,66	1 103,56	3,88	412-1057
412-1058	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	299,45	1 359,46	1 401,20	4,68	412-1058
412-1059	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	310,75	1 410,70	1 454,03	4,68	412-1059
412-1060	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	322,00	1 461,47	1 506,33	4,68	412-1060
412-1071	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	157,41	715,15	737,07	4,68	412-1071
412-1072	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	177,07	804,04	828,75	4,68	412-1072
412-1073	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	196,85	893,65	921,07	4,68	412-1073
412-1074	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	227,13	1 031,01	1 062,68	4,68	412-1074
412-1075	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	249,84	1 134,97	1 169,80	4,68	412-1075
412-1076	лощенная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	280,13	1 272,48	1 311,57	4,68	412-1076
412-1077	лощенная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	325,55	1 478,60	1 524,01	4,68	412-1077
412-1078	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	386,12	1 752,75	1 806,56	4,68	412-1078
412-1079	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	446,69	2 027,42	2 089,69	4,68	412-1079
412-1080	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	507,26	2 302,36	2 373,05	4,68	412-1080
412-1091	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	163,64	535,62	552,08	3,37	412-1091
412-1092	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	186,27	609,51	628,19	3,37	412-1092
412-1093	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	215,65	705,70	727,36	3,37	412-1093
412-1094	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	247,29	778,42	802,34	3,24	412-1094
412-1095	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	240,00	755,29	778,48	3,24	412-1095
412-1096	полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	308,39	772,42	796,12	2,58	412-1096
412-1097	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	375,00	939,56	968,40	2,58	412-1097
412-1098	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	413,24	1 035,53	1 067,32	2,58	412-1098
412-1099	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	470,57	1 179,14	1 215,35	2,58	412-1099
412-1100	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	530,89	1 330,29	1 371,13	2,58	412-1100

Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-1131	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м ²	66,29	255,23	263,09	3,97	412-1131
412-1132	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м ²	75,69	291,55	300,53	3,97	412-1132
412-1133	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м ²	88,14	339,40	349,84	3,97	412-1133
412-1134	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м ²	100,94	388,95	400,90	3,97	412-1134
412-1135	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м ²	107,72	414,95	427,70	3,97	412-1135
412-1136	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м ²	124,31	478,63	493,31	3,97	412-1136
412-1151	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м ²	83,95	323,43	333,36	3,97	412-1151
412-1152	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м ²	100,55	387,47	399,34	3,97	412-1152
412-1153	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м ²	113,73	438,29	451,76	3,97	412-1153
412-1154	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м ²	130,27	501,84	517,25	3,97	412-1154
412-1155	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м ²	140,80	542,27	558,91	3,97	412-1155
412-1156	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м ²	159,69	615,31	634,21	3,97	412-1156
Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекций группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-0961	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 10 мм	м ²	100,68	387,70	399,61	3,97	412-0961
412-0962	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	113,57	437,65	451,08	3,97	412-0962
412-0963	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	125,66	484,17	499,02	3,97	412-0963
412-0964	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	140,01	539,37	555,93	3,97	412-0964
412-0965	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	153,68	592,14	610,33	3,97	412-0965
412-0966	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	181,70	699,89	721,40	3,97	412-0966
412-0981	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 10 мм	м ²	121,81	469,09	483,46	3,97	412-0981
412-0982	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 15 мм	м ²	136,96	527,63	543,83	3,97	412-0982
412-0983	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 20 мм	м ²	152,10	586,17	604,17	3,97	412-0983
412-0984	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 25 мм	м ²	169,50	652,84	672,89	3,97	412-0984
412-0985	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 30 мм	м ²	185,43	714,60	736,53	3,97	412-0985
412-0986	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 40 мм	м ²	217,98	839,94	865,72	3,97	412-0986
412-1001	точечная, толщина 10 мм	м ²	114,24	440,10	453,65	3,97	412-1001
412-1002	точечная, толщина 15 мм	м ²	129,39	498,38	513,66	3,97	412-1002
412-1003	точечная, толщина 20 мм	м ²	144,53	556,46	573,52	3,97	412-1003
412-1004	точечная, толщина 25 мм	м ²	161,93	623,50	642,63	3,97	412-1004
412-1005	точечная, толщина 30 мм	м ²	177,86	685,40	706,45	3,97	412-1005
412-1006	точечная, толщина 40 мм	м ²	210,41	810,79	835,65	3,97	412-1006
Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекций группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-1031	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 10 мм	м ²	133,91	515,86	531,70	3,97	412-1031
412-1032	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	151,42	583,36	601,27	3,97	412-1032
412-1033	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	168,03	647,07	666,92	3,97	412-1033
412-1034	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	187,02	720,38	742,49	3,97	412-1034

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-1035	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	205,10	790,07	814,33	3,97	412-1035
412-1036	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	240,69	927,10	955,57	3,97	412-1036
412-1037	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 50-60 мм	м ²	286,91	1 105,60	1 139,56	3,97	412-1037
412-1038	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 70-80 мм	м ²	347,48	1 338,29	1 379,37	3,97	412-1038
412-1039	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 90-100 мм	м ²	408,04	1 571,18	1 619,44	3,97	412-1039
412-1040	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 110-120 мм	м ²	469,40	1 807,97	1 863,47	3,97	412-1040
412-1111	точечная, толщина 10 мм	м ²	149,84	577,09	594,83	3,97	412-1111
412-1112	точечная, толщина 15 мм	м ²	169,50	652,63	672,68	3,97	412-1112
412-1113	точечная, толщина 20 мм	м ²	189,28	729,25	751,64	3,97	412-1113
412-1114	точечная, толщина 25 мм	м ²	219,56	845,69	871,65	3,97	412-1114
412-1115	точечная, толщина 30 мм	м ²	242,27	933,28	961,95	3,97	412-1115
412-1116	точечная, толщина 40 мм	м ²	272,56	1 050,27	1 082,52	3,97	412-1116
412-1117	точечная, толщина 50-60 мм	м ²	317,98	1 225,28	1 262,89	3,97	412-1117
412-1118	точечная, толщина 70-80 мм	м ²	378,55	1 457,68	1 502,45	3,97	412-1118
412-1119	точечная, толщина 90-100 мм	м ²	439,12	1 692,10	1 744,05	3,97	412-1119
412-1120	точечная, толщина 110-120 мм	м ²	499,69	1 924,01	1 983,10	3,97	412-1120
Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрексии группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-1141	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 10 мм	м ²	60,57	233,33	240,52	3,97	412-1141
412-1142	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	68,14	262,57	270,63	3,97	412-1142
412-1143	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	75,71	291,52	300,49	3,97	412-1143
412-1144	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	83,28	320,62	330,46	3,97	412-1144
412-1145	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	92,32	355,64	366,56	3,97	412-1145
412-1146	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	109,72	422,58	435,56	3,97	412-1146
412-1161	лошенная, обработанная ультразвуком, толщина 10 мм	м ²	70,40	271,17	279,51	3,97	412-1161
412-1162	лошенная, обработанная ультразвуком, толщина 15 мм	м ²	79,44	306,00	315,37	3,97	412-1162
412-1163	лошенная, обработанная ультразвуком, толщина 20 мм	м ²	90,85	349,89	360,61	3,97	412-1163
412-1164	лошенная, обработанная ультразвуком, толщина 25 мм	м ²	100,68	387,68	399,59	3,97	412-1164
412-1165	лошенная, обработанная ультразвуком, толщина 30 мм	м ²	109,72	422,54	435,52	3,97	412-1165
412-1166	лошенная, обработанная ультразвуком, толщина 40 мм	м ²	129,39	498,65	513,94	3,97	412-1166
412-1171	полированная, толщина 10 мм	м ²	74,92	288,51	297,36	3,97	412-1171
412-1172	полированная, толщина 15 мм	м ²	89,27	343,78	354,34	3,97	412-1172
412-1173	полированная, толщина 20 мм	м ²	99,89	384,76	396,59	3,97	412-1173
412-1174	полированная, толщина 25 мм	м ²	111,98	431,24	444,46	3,97	412-1174
412-1175	полированная, толщина 30 мм	м ²	121,14	466,65	480,98	3,97	412-1175
412-1176	полированная, толщина 40 мм	м ²	145,32	559,78	576,98	3,97	412-1176
412-1181	точечная, толщина 10 мм	м ²	62,83	241,97	249,39	3,97	412-1181
412-1182	точечная, толщина 15 мм	м ²	71,87	276,98	285,48	3,97	412-1182
412-1183	точечная, толщина 20 мм	м ²	83,28	320,84	330,69	3,97	412-1183
412-1184	точечная, толщина 25 мм	м ²	93,11	358,82	369,86	3,97	412-1184
412-1185	точечная, толщина 30 мм	м ²	100,68	387,68	399,59	3,97	412-1185
412-1186	точечная, толщина 40 мм	м ²	121,81	469,03	483,39	3,97	412-1186
Группа: Из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк							
Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа:							

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0581	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм	м ²	586,00	1 819,63	1 866,58	3,19	412-0581
412-0582	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 15 мм	м ²	542,72	1 685,08	1 728,56	3,18	412-0582
412-0583	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 20 мм	м ²	552,00	1 713,40	1 757,59	3,18	412-0583
412-0584	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 25 мм	м ²	499,69	1 551,72	1 591,76	3,19	412-0584
412-0585	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 30 мм	м ²	473,85	1 471,44	1 509,41	3,19	412-0585
412-0586	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 40 мм	м ²	628,39	1 951,60	2 001,94	3,19	412-0586
412-0587	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 50-60 мм	м ²	726,82	2 257,25	2 315,49	3,19	412-0587
412-0588	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 70-80 мм	м ²	855,52	2 655,17	2 723,68	3,18	412-0588
412-0599	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 90-100 мм	м ²	984,23	3 055,14	3 133,94	3,18	412-0599
412-0600	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 110-120 мм	м ²	1 105,37	3 430,84	3 519,35	3,18	412-0600
412-0691	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм	м ²	234,70	728,55	747,37	3,18	412-0691
412-0692	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 15 мм	м ²	264,99	822,50	843,74	3,18	412-0692
412-0693	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 20 мм	м ²	295,27	916,86	940,52	3,19	412-0693
412-0694	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 25 мм	м ²	325,55	1 010,78	1 036,86	3,18	412-0694
412-0695	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 30 мм	м ²	355,84	1 104,68	1 133,18	3,18	412-0695
412-0696	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 40 мм	м ²	416,41	1 292,10	1 325,42	3,18	412-0696
412-0697	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 50-60 мм	м ²	484,54	1 504,44	1 543,27	3,19	412-0697
412-0698	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 70-80 мм	м ²	575,40	1 786,24	1 832,32	3,18	412-0698
412-0699	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 90-100 мм	м ²	666,25	2 067,71	2 121,07	3,18	412-0699
412-0700	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 110-120 мм	м ²	757,10	2 349,49	2 410,10	3,18	412-0700
412-0811	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм	м ²	127,13	394,59	404,78	3,18	412-0811
412-0812	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 15 мм	м ²	143,85	446,33	457,82	3,18	412-0812
412-0813	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 20 мм	м ²	158,99	493,39	506,12	3,18	412-0813
412-0814	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 25 мм	м ²	174,13	540,70	554,65	3,19	412-0814
412-0815	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 30 мм	м ²	193,80	601,74	617,28	3,19	412-0815
412-0816	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 40 мм	м ²	224,87	698,06	716,05	3,18	412-0816
412-0817	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 50-60 мм	м ²	257,41	798,83	819,46	3,18	412-0817
412-0818	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 70-80 мм	м ²	310,41	963,82	988,70	3,19	412-0818
412-0819	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 90-100 мм	м ²	363,41	1 128,29	1 157,40	3,18	412-0819
412-0820	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 110-120 мм	м ²	408,83	1 268,71	1 301,43	3,18	412-0820
412-0931	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм	м ²	217,19	673,99	691,37	3,18	412-0931
412-0932	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 15 мм	м ²	244,53	759,14	778,72	3,18	412-0932
412-0933	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 20 мм	м ²	272,56	845,73	867,54	3,18	412-0933
412-0934	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 25 мм	м ²	298,21	925,95	949,84	3,19	412-0934
412-0935	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 30 мм	м ²	327,81	1 018,04	1 044,29	3,19	412-0935
412-0936	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 40 мм	м ²	378,55	1 175,41	1 205,73	3,19	412-0936
412-0937	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 50-60 мм	м ²	444,32	1 379,12	1 414,68	3,18	412-0937
412-0938	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 70-80 мм	м ²	522,40	1 620,93	1 662,75	3,18	412-0938
412-0939	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 90-100 мм	м ²	610,88	1 895,66	1 944,55	3,18	412-0939

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0940	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 110-120 мм	м ²	694,16	2 155,40	2 210,98	3,19	412-0940
Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. I группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-0481	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	272,86	1 087,26	1 115,30	4,09	412-0481
412-0482	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	307,81	1 226,05	1 257,68	4,09	412-0482
412-0483	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	342,77	1 365,16	1 400,37	4,09	412-0483
412-0484	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	380,02	1 514,24	1 553,31	4,09	412-0484
412-0485	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	399,40	1 591,53	1 632,61	4,09	412-0485
412-0486	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	478,80	1 907,04	1 956,28	4,09	412-0486
412-0487	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	582,18	2 318,72	2 378,54	4,09	412-0487
412-0488	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	722,78	2 880,02	2 954,33	4,09	412-0488
412-0489	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	855,04	3 405,50	3 493,34	4,09	412-0489
412-0490	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	991,07	3 949,23	4 051,09	4,09	412-0490
412-0521	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	346,56	1 380,66	1 416,30	4,09	412-0521
412-0522	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	388,38	1 546,98	1 586,90	4,09	412-0522
412-0523	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	433,99	1 729,07	1 773,66	4,09	412-0523
412-0524	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	475,02	1 893,28	1 942,13	4,09	412-0524
412-0525	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	516,84	2 059,88	2 113,03	4,09	412-0525
412-0526	шлифованная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	598,90	2 387,23	2 448,85	4,09	412-0526
412-0527	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	710,63	2 830,76	2 903,82	4,09	412-0527
412-0528	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	847,47	3 375,65	3 462,72	4,09	412-0528
412-0529	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	983,50	3 917,36	4 018,45	4,09	412-0529
412-0530	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	1 119,52	4 461,51	4 576,63	4,09	412-0530
412-0541	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	371,66	1 480,10	1 518,30	4,09	412-0541
412-0542	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	417,26	1 663,02	1 705,95	4,09	412-0542
412-0543	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	458,29	1 826,39	1 873,52	4,09	412-0543
412-0544	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	503,90	2 007,95	2 059,74	4,09	412-0544
412-0545	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	549,51	2 189,49	2 245,98	4,09	412-0545
412-0546	лощенная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	631,57	2 516,39	2 581,29	4,09	412-0546
412-0547	лощенная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	743,30	2 962,30	3 038,70	4,09	412-0547
412-0548	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	883,91	3 522,05	3 612,91	4,09	412-0548

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0549	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	1 019,95	4 062,75	4 167,60	4,09	412-0549
412-0550	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	1 152,19	4 592,44	4 710,89	4,09	412-0550
412-0561	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	398,83	1 589,38	1 630,38	4,09	412-0561
412-0562	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	417,76	1 663,66	1 706,60	4,09	412-0562
412-0563	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	487,17	1 941,12	1 991,19	4,09	412-0563
412-0564	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	532,78	2 122,38	2 177,13	4,09	412-0564
412-0565	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	582,18	2 320,28	2 380,13	4,09	412-0565
412-0566	полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	672,60	2 680,85	2 749,99	4,09	412-0566
412-0567	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	780,55	3 108,98	3 189,18	4,09	412-0567
412-0568	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	921,15	3 668,66	3 763,32	4,09	412-0568
412-0569	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	1 057,19	4 211,96	4 320,63	4,09	412-0569
412-0570	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	1 189,44	4 738,11	4 860,37	4,09	412-0570
Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-0601	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	168,70	672,48	689,81	4,09	412-0601
412-0602	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	191,50	762,67	782,32	4,09	412-0602
412-0603	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	212,02	844,52	866,30	4,09	412-0603
412-0604	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	232,53	926,70	950,57	4,09	412-0604
412-0605	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	255,33	1 017,49	1 043,73	4,09	412-0605
412-0606	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	296,37	1 180,54	1 211,02	4,09	412-0606
412-0607	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	367,07	1 461,86	1 499,60	4,09	412-0607
412-0608	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	453,71	1 807,25	1 853,92	4,09	412-0608
412-0609	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	540,35	2 153,81	2 209,42	4,09	412-0609
412-0610	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	626,99	2 497,66	2 562,10	4,09	412-0610
412-0631	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	212,02	844,98	866,77	4,09	412-0631
412-0632	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	240,90	959,85	984,62	4,09	412-0632
412-0633	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	267,49	1 065,38	1 092,88	4,09	412-0633
412-0634	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	292,58	1 165,45	1 195,48	4,09	412-0634
412-0635	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	321,46	1 280,93	1 314,00	4,09	412-0635
412-0636	шлифованная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	366,28	1 458,83	1 496,45	4,09	412-0636
412-0637	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	445,34	1 774,20	1 819,97	4,09	412-0637

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0638	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	531,98	2 119,83	2 174,52	4,09	412-0638
412-0639	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	618,62	2 464,49	2 528,08	4,09	412-0639
412-0640	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	705,27	2 809,20	2 881,69	4,09	412-0640
412-0651	лошенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	226,46	902,37	925,67	4,09	412-0651
412-0652	лошенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	255,33	1 017,60	1 043,84	4,09	412-0652
412-0653	лошенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	284,22	1 131,94	1 161,15	4,09	412-0653
412-0654	лошенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	313,10	1 246,94	1 279,09	4,09	412-0654
412-0655	лошенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	341,98	1 362,46	1 397,60	4,09	412-0655
412-0656	лошенная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	395,16	1 574,02	1 614,60	4,09	412-0656
412-0657	лошенная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	470,44	1 874,75	1 923,11	4,09	412-0657
412-0658	лошенная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	557,08	2 218,56	2 275,79	4,09	412-0658
412-0659	лошенная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	643,72	2 563,62	2 629,76	4,09	412-0659
412-0660	лошенная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	730,35	2 908,57	2 983,61	4,09	412-0660
412-0671	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	370,00	1 474,46	1 512,48	4,09	412-0671
412-0672	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	401,15	1 598,59	1 639,83	4,09	412-0672
412-0673	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	462,08	1 840,26	1 887,73	4,09	412-0673
412-0674	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	500,00	1 992,35	2 043,77	4,09	412-0674
412-0675	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	362,49	1 444,79	1 482,08	4,09	412-0675
412-0676	полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	415,67	1 656,39	1 699,10	4,09	412-0676
412-0677	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	490,95	1 955,10	2 005,55	4,09	412-0677
412-0678	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	577,60	2 301,77	2 361,17	4,09	412-0678
412-0679	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	664,24	2 646,55	2 714,84	4,09	412-0679
412-0680	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	750,87	2 992,85	3 070,09	4,09	412-0680
Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-0711	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	104,16	415,10	425,81	4,09	412-0711
412-0712	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	118,60	472,59	484,77	4,09	412-0712
412-0713	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	131,13	522,50	535,98	4,09	412-0713
412-0714	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	143,70	572,37	587,12	4,09	412-0714
412-0715	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	158,14	629,84	646,05	4,09	412-0715
412-0716	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	183,23	730,16	749,01	4,09	412-0716

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0717	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	222,77	887,93	910,83	4,09	412-0717
412-0718	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	275,21	1 096,82	1 125,16	4,09	412-0718
412-0719	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	326,93	1 303,07	1 336,68	4,09	412-0719
412-0720	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	380,90	1 518,18	1 557,35	4,09	412-0720
412-0751	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	133,17	530,60	544,29	4,09	412-0751
412-0752	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	149,04	593,76	609,08	4,09	412-0752
412-0753	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	165,31	658,31	675,26	4,08	412-0753
412-0754	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	181,99	725,23	743,95	4,09	412-0754
412-0755	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	197,80	788,35	808,71	4,09	412-0755
412-0756	шлифованная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	229,89	916,13	939,76	4,09	412-0756
412-0757	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	270,21	1 076,75	1 104,55	4,09	412-0757
412-0758	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	322,66	1 285,20	1 318,33	4,09	412-0758
412-0759	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	374,37	1 491,67	1 530,17	4,09	412-0759
412-0760	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	427,55	1 703,24	1 747,22	4,09	412-0760
412-0771	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	141,08	561,95	576,46	4,09	412-0771
412-0772	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	159,06	633,56	649,91	4,09	412-0772
412-0773	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	175,33	698,74	716,77	4,09	412-0773
412-0774	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	192,05	764,90	784,63	4,09	412-0774
412-0775	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	211,50	842,79	864,53	4,09	412-0775
412-0776	лощенная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	244,89	975,42	1 000,55	4,09	412-0776
412-0777	лощенная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	284,77	1 134,07	1 163,31	4,09	412-0777
412-0778	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	337,21	1 343,95	1 378,62	4,09	412-0778
412-0779	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	389,73	1 552,08	1 592,11	4,09	412-0779
412-0780	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	442,17	1 762,32	1 807,79	4,09	412-0780
412-0791	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	149,44	595,16	610,52	4,09	412-0791
412-0792	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	167,42	666,96	684,16	4,09	412-0792
412-0793	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	186,08	741,69	760,82	4,09	412-0793
412-0794	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	204,39	814,64	835,66	4,09	412-0794
412-0795	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	222,77	887,30	910,18	4,09	412-0795
412-0796	полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	259,74	1 034,92	1 061,61	4,09	412-0796

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0797	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	298,93	1 190,68	1 221,40	4,09	412-0797
412-0798	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	350,65	1 397,32	1 433,37	4,09	412-0798
412-0799	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	403,83	1 609,22	1 650,71	4,09	412-0799
412-0800	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	456,28	1 818,40	1 865,33	4,09	412-0800
Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 4 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-0831	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	124,49	496,03	508,82	4,09	412-0831
412-0832	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	141,93	565,34	579,93	4,09	412-0832
412-0833	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	156,73	624,14	640,28	4,09	412-0833
412-0834	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	171,55	683,74	701,36	4,09	412-0834
412-0835	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	189,04	752,97	772,42	4,09	412-0835
412-0836	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	218,98	872,73	895,26	4,09	412-0836
412-0837	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	275,64	1 098,69	1 127,03	4,09	412-0837
412-0838	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	340,12	1 355,30	1 390,24	4,09	412-0838
412-0839	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	402,37	1 602,72	1 644,07	4,09	412-0839
412-0840	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	466,96	1 861,18	1 909,18	4,09	412-0840
412-0871	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	158,65	632,03	648,34	4,09	412-0871
412-0872	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	178,35	710,83	729,19	4,09	412-0872
412-0873	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	197,70	787,39	807,69	4,09	412-0873
412-0874	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	217,12	864,74	887,04	4,09	412-0874
412-0875	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	236,48	942,39	966,72	4,09	412-0875
412-0876	шлифованная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	274,76	1 095,20	1 123,46	4,09	412-0876
412-0877	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	333,64	1 328,63	1 362,91	4,08	412-0877
412-0878	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	390,56	1 555,31	1 595,42	4,08	412-0878
412-0879	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	463,12	1 844,34	1 891,93	4,09	412-0879
412-0880	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	527,31	2 100,01	2 154,18	4,09	412-0880
412-0891	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	169,62	675,59	693,04	4,09	412-0891
412-0892	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	190,17	757,83	777,41	4,09	412-0892
412-0893	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	211,04	840,92	862,58	4,09	412-0893
412-0894	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	230,73	919,00	942,70	4,09	412-0894
412-0895	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	252,41	1 005,94	1 031,90	4,09	412-0895

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0896	лошенная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	291,52	1 161,08	1 191,03	4,09	412-0896
412-0897	лошенная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	349,08	1 390,68	1 426,56	4,09	412-0897
412-0898	лошенная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	414,12	1 649,29	1 691,82	4,09	412-0898
412-0899	лошенная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	478,71	1 906,65	1 955,84	4,09	412-0899
412-0900	лошенная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	543,19	2 163,74	2 219,56	4,09	412-0900
412-0911	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	178,35	710,32	728,66	4,09	412-0911
412-0912	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	199,63	795,03	815,53	4,09	412-0912
412-0913	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	223,20	889,45	912,38	4,09	412-0913
412-0914	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	245,21	976,64	1 001,85	4,09	412-0914
412-0915	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	266,42	1 061,69	1 089,08	4,09	412-0915
412-0916	полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	311,61	1 241,18	1 273,22	4,09	412-0916
412-0917	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	367,82	1 464,95	1 502,74	4,09	412-0917
412-0918	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	434,63	1 731,39	1 776,06	4,09	412-0918
412-0919	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	499,23	1 988,52	2 039,80	4,09	412-0919
412-0920	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	563,66	2 245,28	2 303,22	4,09	412-0920
Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-0501	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 10 мм	м ²	321,77	999,13	1 024,90	3,19	412-0501
412-0502	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	359,57	1 116,07	1 144,86	3,18	412-0502
412-0503	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	416,41	1 293,04	1 326,39	3,19	412-0503
412-0504	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	461,83	1 433,67	1 470,64	3,18	412-0504
412-0505	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	514,83	1 597,62	1 638,84	3,18	412-0505
412-0506	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	560,25	1 739,51	1 784,38	3,18	412-0506
412-0507	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 50-60 мм	м ²	666,25	2 067,65	2 121,01	3,18	412-0507
412-0508	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 70-80 мм	м ²	810,10	2 514,52	2 579,38	3,18	412-0508
412-0509	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 90-100 мм	м ²	946,38	2 936,53	3 012,29	3,18	412-0509
412-0510	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 110-120 мм	м ²	1 090,22	3 382,71	3 469,98	3,18	412-0510
Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-0611	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 10 мм	м ²	204,42	634,54	650,94	3,18	412-0611
412-0612	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	227,13	705,31	723,49	3,19	412-0612

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0613	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	257,41	799,40	820,05	3,19	412-0613
412-0614	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	280,13	869,79	892,22	3,19	412-0614
412-0615	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	302,84	940,44	964,68	3,19	412-0615
412-0616	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	355,84	1 104,40	1 132,89	3,18	412-0616
412-0617	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 50-60 мм	м ²	423,98	1 316,06	1 350,03	3,18	412-0617
412-0618	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 70-80 мм	м ²	514,83	1 597,74	1 638,96	3,18	412-0618
412-0619	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 90-100 мм	м ²	605,68	1 880,89	1 929,40	3,19	412-0619
412-0620	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 110-120 мм	м ²	696,53	2 162,37	2 218,16	3,18	412-0620
Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-0731	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 10 мм	м ²	113,57	352,64	361,71	3,18	412-0731
412-0732	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	128,71	399,57	409,89	3,18	412-0732
412-0733	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	143,85	446,36	457,85	3,18	412-0733
412-0734	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	151,42	469,88	482,00	3,18	412-0734
412-0735	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	166,56	517,15	530,50	3,19	412-0735
412-0736	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	196,85	610,81	626,57	3,18	412-0736
412-0737	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 50-60 мм	м ²	234,70	728,39	747,20	3,18	412-0737
412-0738	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 70-80 мм	м ²	280,13	869,30	891,71	3,18	412-0738
412-0739	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 90-100 мм	м ²	333,12	1 034,29	1 060,98	3,18	412-0739
412-0740	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 110-120 мм	м ²	386,12	1 198,14	1 229,05	3,18	412-0740
Плиты облицовочные пиленые из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 4, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-0851	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 10 мм	м ²	189,28	587,36	602,51	3,18	412-0851
412-0852	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	212,67	659,93	676,96	3,18	412-0852
412-0853	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	234,70	728,25	747,06	3,18	412-0853
412-0854	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	257,41	799,29	819,94	3,19	412-0854
412-0855	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	280,81	871,42	893,89	3,18	412-0855
412-0856	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	325,55	1 010,81	1 036,89	3,19	412-0856

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-0857	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 50-60 мм	м ²	393,69	1 222,00	1 253,55	3,18	412-0857
412-0858	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 70-80 мм	м ²	469,40	1 457,81	1 495,40	3,19	412-0858
412-0859	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 90-100 мм	м ²	552,68	1 714,82	1 759,06	3,18	412-0859
412-0860	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 110-120 мм	м ²	643,54	1 998,46	2 050,03	3,19	412-0860
Группа: Из пористых горных пород (ракушечника и туфа)							
Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-1201	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м ²	90,85	937,40	963,27	10,60	412-1201
412-1202	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м ²	102,15	1 054,50	1 083,68	10,61	412-1202
412-1203	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м ²	113,57	1 171,76	1 204,09	10,60	412-1203
412-1204	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м ²	127,24	1 313,49	1 349,77	10,61	412-1204
412-1205	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м ²	138,54	1 429,81	1 469,27	10,61	412-1205
412-1206	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м ²	163,51	1 687,74	1 734,31	10,61	412-1206
412-1221	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	110,51	1 140,90	1 172,41	10,61	412-1221
412-1222	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	124,87	1 288,86	1 324,39	10,61	412-1222
412-1223	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	138,54	1 429,76	1 469,21	10,60	412-1223
412-1224	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	153,68	1 586,73	1 630,55	10,61	412-1224
412-1225	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	169,50	1 748,93	1 797,17	10,60	412-1225
412-1226	шлифованная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	197,52	2 038,67	2 094,88	10,61	412-1226
412-1241	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	133,23	1 375,49	1 413,47	10,61	412-1241
412-1242	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	149,16	1 539,09	1 581,50	10,60	412-1242
412-1243	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	165,77	1 710,92	1 758,22	10,61	412-1243
412-1244	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	186,22	1 921,77	1 974,80	10,60	412-1244
412-1245	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	202,04	2 086,27	2 143,78	10,61	412-1245
412-1246	полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	238,43	2 461,88	2 529,79	10,61	412-1246
Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 2 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-1261	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	121,14	1 073,12	1 102,80	9,10	412-1261
412-1262	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	136,28	1 207,53	1 240,85	9,11	412-1262
412-1263	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	151,42	1 342,15	1 379,22	9,11	412-1263

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-1264	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	169,50	1 502,82	1 544,28	9,11	412-1264
412-1265	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	184,76	1 636,92	1 682,17	9,10	412-1265
412-1266	пиленая А, Б, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	217,98	1 932,48	1 985,77	9,11	412-1266
412-1267	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	263,40	2 335,44	2 399,95	9,11	412-1267
412-1268	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	323,97	2 870,56	2 949,87	9,11	412-1268
412-1269	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	384,54	3 409,60	3 503,63	9,11	412-1269
412-1270	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	445,11	3 945,33	4 054,18	9,11	412-1270
412-1281	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	146,79	1 300,80	1 336,77	9,11	412-1281
412-1282	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	166,56	1 476,13	1 516,84	9,11	412-1282
412-1283	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	184,64	1 635,64	1 680,79	9,10	412-1283
412-1284	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	204,42	1 812,29	1 862,30	9,11	412-1284
412-1285	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	225,55	1 999,85	2 055,06	9,11	412-1285
412-1286	шлифованная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	263,40	2 334,21	2 398,68	9,11	412-1286
412-1287	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	310,41	2 751,20	2 827,16	9,11	412-1287
412-1288	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	370,98	3 288,21	3 378,93	9,11	412-1288
412-1289	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	431,55	3 824,49	3 930,03	9,11	412-1289
412-1290	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	492,12	4 362,73	4 483,16	9,11	412-1290
412-1291	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	157,41	1 067,13	1 096,53	6,97	412-1291
412-1292	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	177,07	1 199,63	1 232,77	6,96	412-1292
412-1293	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	196,85	1 334,40	1 371,25	6,97	412-1293
412-1294	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	227,13	1 539,89	1 582,39	6,97	412-1294
412-1295	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	249,84	1 693,00	1 739,72	6,96	412-1295
412-1296	лощенная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	280,13	1 899,39	1 951,78	6,97	412-1296
412-1297	лощенная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	325,55	2 207,29	2 268,25	6,97	412-1297
412-1298	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	386,12	2 615,62	2 687,81	6,96	412-1298
412-1299	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	446,69	3 026,56	3 110,04	6,96	412-1299
412-1300	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	507,26	3 439,31	3 534,20	6,97	412-1300
412-1301	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	177,07	1 117,21	1 148,07	6,48	412-1301
412-1302	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	198,32	1 250,56	1 285,10	6,48	412-1302
412-1303	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	221,03	1 394,12	1 432,55	6,48	412-1303

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-1304	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	248,26	1 566,52	1 609,77	6,48	412-1304
412-1305	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	269,51	1 700,06	1 746,99	6,48	412-1305
412-1306	полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	316,40	1 996,53	2 051,64	6,48	412-1306
412-1307	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	363,41	2 293,26	2 356,54	6,48	412-1307
412-1308	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	423,98	2 675,32	2 749,17	6,48	412-1308
412-1309	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	484,54	3 057,19	3 141,54	6,48	412-1309
412-1310	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	545,11	3 437,68	3 532,56	6,48	412-1310
Изделия архитектурно-строительные из пористых горных пород (ракушечника и туфа). 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-1321	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м ²	54,47	573,38	589,17	10,82	412-1321
412-1322	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м ²	61,25	644,90	662,64	10,82	412-1322
412-1323	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м ²	68,14	717,61	737,41	10,82	412-1323
412-1324	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м ²	75,71	797,47	819,44	10,82	412-1324
412-1325	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м ²	83,28	877,04	901,28	10,82	412-1325
412-1326	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м ²	98,42	1 036,74	1 065,42	10,83	412-1326
412-1341	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м ²	65,77	692,89	712,06	10,83	412-1341
412-1342	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м ²	74,92	789,06	810,81	10,82	412-1342
412-1343	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м ²	83,28	876,87	901,11	10,82	412-1343
412-1344	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м ²	92,32	972,36	999,20	10,82	412-1344
412-1345	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м ²	101,47	1 068,90	1 098,45	10,83	412-1345
412-1346	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м ²	121,14	1 275,96	1 311,25	10,82	412-1346
Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-1211	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 10 мм	м ²	100,68	1 060,00	1 089,21	10,82	412-1211
412-1212	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	113,57	1 196,41	1 229,43	10,83	412-1212
412-1213	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	125,66	1 323,13	1 359,70	10,82	412-1213
412-1214	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	140,01	1 474,83	1 515,53	10,82	412-1214
412-1215	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	153,68	1 617,57	1 662,24	10,82	412-1215
412-1216	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	181,70	1 912,73	1 965,52	10,82	412-1216
412-1231	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 10 мм	м ²	121,81	1 283,27	1 318,67	10,83	412-1231
412-1232	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 15 мм	м ²	136,96	1 442,03	1 481,84	10,82	412-1232
412-1233	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 20 мм	м ²	152,10	1 602,10	1 646,26	10,82	412-1233
412-1234	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 25 мм	м ²	169,50	1 785,53	1 834,78	10,82	412-1234
412-1235	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 30 мм	м ²	185,43	1 953,21	2 007,11	10,82	412-1235
412-1236	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 40 мм	м ²	217,98	2 294,53	2 357,81	10,82	412-1236
412-1251	точечная, толщина 10 мм	м ²	114,24	1 203,50	1 236,63	10,82	412-1251
412-1252	точечная, толщина 15 мм	м ²	129,39	1 362,45	1 400,10	10,82	412-1252

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-1253	точечная, толщина 20 мм	м ²	144,53	1 522,33	1 564,32	10,82	412-1253
412-1254	точечная, толщина 25 мм	м ²	161,93	1 705,98	1 753,08	10,83	412-1254
412-1255	точечная, толщина 30 мм	м ²	177,86	1 872,25	1 923,95	10,82	412-1255
412-1256	точечная, толщина 40 мм	м ²	210,41	2 215,95	2 277,21	10,82	412-1256
Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-1271	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 10 мм	м ²	134,02	1 131,61	1 162,85	8,68	412-1271
412-1272	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	151,42	1 278,73	1 314,05	8,68	412-1272
412-1273	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	168,03	1 419,36	1 458,51	8,68	412-1273
412-1274	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	187,02	1 579,07	1 622,62	8,68	412-1274
412-1275	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	205,10	1 732,33	1 780,15	8,68	412-1275
412-1276	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	240,69	2 033,51	2 089,60	8,68	412-1276
412-1277	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 50-60 мм	м ²	286,91	2 422,38	2 489,19	8,68	412-1277
412-1278	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 70-80 мм	м ²	347,48	2 933,51	3 014,45	8,68	412-1278
412-1279	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 90-100 мм	м ²	408,04	3 444,84	3 539,92	8,68	412-1279
412-1280	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 110-120 мм	м ²	469,40	3 962,26	4 071,64	8,67	412-1280
412-1311	точечная, толщина 10 мм	м ²	149,84	1 265,60	1 300,58	8,68	412-1311
412-1312	точечная, толщина 15 мм	м ²	169,50	1 431,77	1 471,27	8,68	412-1312
412-1313	точечная, толщина 20 мм	м ²	189,28	1 597,90	1 641,96	8,67	412-1313
412-1314	точечная, толщина 25 мм	м ²	219,56	1 855,04	1 906,18	8,68	412-1314
412-1315	точечная, толщина 30 мм	м ²	242,27	2 045,44	2 101,92	8,68	412-1315
412-1316	точечная, толщина 40 мм	м ²	272,56	2 301,17	2 364,68	8,68	412-1316
412-1317	точечная, толщина 50-60 мм	м ²	317,98	2 685,37	2 759,49	8,68	412-1317
412-1318	точечная, толщина 70-80 мм	м ²	378,55	3 197,08	3 285,35	8,68	412-1318
412-1319	точечная, толщина 90-100 мм	м ²	439,12	3 709,72	3 812,16	8,68	412-1319
412-1320	точечная, толщина 110-120 мм	м ²	499,69	4 219,02	4 335,55	8,68	412-1320
Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-1331	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 10 мм	м ²	60,57	511,59	525,74	8,68	412-1331
412-1332	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	68,14	575,27	591,15	8,68	412-1332
412-1333	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	75,71	639,35	656,96	8,68	412-1333
412-1334	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	83,28	703,32	722,76	8,68	412-1334
412-1335	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	92,32	779,81	801,34	8,68	412-1335
412-1336	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	109,72	926,16	951,75	8,67	412-1336
Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, лицевая поверхность:							
412-1371	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 10 мм	м ²	70,40	594,40	610,79	8,68	412-1371
412-1372	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 15 мм	м ²	79,44	670,92	689,49	8,68	412-1372
412-1373	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 20 мм	м ²	90,85	767,52	788,70	8,68	412-1373
412-1374	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 25 мм	м ²	100,68	850,07	873,49	8,68	412-1374

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-1375	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 30 мм	м ²	109,72	926,31	951,90	8,68	412-1375
412-1376	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 40 мм	м ²	129,39	1 093,28	1 123,49	8,68	412-1376
Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-1381	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина полированная, толщина 10 мм	м ²	74,92	633,00	650,45	8,68	412-1381
412-1382	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина полированная, толщина 15 мм	м ²	89,27	753,83	774,66	8,68	412-1382
412-1383	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина полированная, толщина 20 мм	м ²	99,89	843,75	867,01	8,68	412-1383
412-1384	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина полированная, толщина 25 мм	м ²	111,98	945,72	971,84	8,68	412-1384
412-1385	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина полированная, толщина 30 мм	м ²	121,14	1 022,75	1 051,04	8,68	412-1385
412-1386	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина полированная, толщина 40 мм	м ²	145,32	1 227,41	1 261,26	8,68	412-1386
412-1391	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина точечная, толщина 10 мм	м ²	62,83	530,34	544,91	8,67	412-1391
412-1392	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина точечная, толщина 15 мм	м ²	71,87	606,72	623,46	8,67	412-1392
412-1393	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина точечная, толщина 20 мм	м ²	83,28	703,21	722,64	8,68	412-1393
412-1394	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина точечная, толщина 25 мм	м ²	93,11	786,06	807,75	8,68	412-1394
412-1395	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина точечная, толщина 30 мм	м ²	100,68	850,07	873,49	8,68	412-1395
412-1396	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина точечная, толщина 40 мм	м ²	121,81	1 028,34	1 056,70	8,67	412-1396
Подраздел: Плиты декоративные на основе природного камня							
Группа: Плиты декоративные							
Плиты декоративные на основе природного камня тип:							
412-1401	1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 10 мм	м ²	108,93	451,56	467,84	4,29	412-1401
412-1402	1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 15 мм	м ²	122,61	508,19	526,57	4,29	412-1402
412-1403	1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 20 мм	м ²	135,49	561,31	581,62	4,29	412-1403
412-1404	1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 25 мм	м ²	148,37	615,11	637,32	4,30	412-1404
412-1405	1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 28 мм	м ²	156,62	648,85	672,25	4,29	412-1405
412-1406	1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 30 мм	м ²	162,72	674,38	698,73	4,29	412-1406
412-1407	1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 35 мм	м ²	175,60	727,85	754,13	4,29	412-1407
412-1408	1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 40 мм	м ²	189,28	784,78	813,09	4,30	412-1408
412-1421	1М, фактурная обработка лицевой поверхности лошенная, толщина 10 мм	м ²	146,11	605,86	627,73	4,30	412-1421
412-1422	1М, фактурная обработка лицевой поверхности лошенная, толщина 15 мм	м ²	164,19	680,77	705,34	4,30	412-1422
412-1423	1М, фактурная обработка лицевой поверхности лошенная, толщина 20 мм	м ²	181,70	753,34	780,53	4,30	412-1423
412-1424	1М, фактурная обработка лицевой поверхности лошенная, толщина 25 мм	м ²	199,11	825,33	855,09	4,29	412-1424
412-1425	1М, фактурная обработка лицевой поверхности лошенная, толщина 28 мм	м ²	210,41	871,78	903,25	4,29	412-1425
412-1426	1М, фактурная обработка лицевой поверхности лошенная, толщина 30 мм	м ²	217,98	903,59	936,23	4,30	412-1426
412-1427	1М, фактурная обработка лицевой поверхности лошенная, толщина 35 мм	м ²	234,70	973,10	1 008,24	4,30	412-1427
412-1428	1М, фактурная обработка лицевой поверхности лошенная, толщина 40 мм	м ²	252,10	1 045,06	1 082,82	4,30	412-1428
412-1431	1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 10 мм	м ²	154,36	639,99	663,11	4,30	412-1431
412-1432	1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 15 мм	м ²	166,56	690,26	715,21	4,29	412-1432
412-1433	1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 20 мм	м ²	192,21	796,73	825,50	4,29	412-1433
412-1434	1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 25 мм	м ²	211,20	874,97	906,56	4,29	412-1434
412-1435	1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 28 мм	м ²	222,50	922,44	955,73	4,30	412-1435

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-1436	1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 30 мм	м ²	230,07	953,92	988,37	4,30	412-1436
412-1437	1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 35 мм	м ²	249,05	1 032,32	1 069,60	4,29	412-1437
412-1438	1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 40 мм	м ²	267,92	1 110,60	1 150,67	4,29	412-1438
412-1451	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 30 мм	м ²	153,68	637,02	660,04	4,29	412-1451
412-1452	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 35 мм	м ²	166,56	690,34	715,29	4,29	412-1452
412-1453	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 40 мм	м ²	178,65	740,75	767,52	4,30	412-1453
412-1471	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 30 мм	м ²	174,13	721,83	747,90	4,30	412-1471
412-1472	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 35 мм	м ²	188,48	781,43	809,65	4,30	412-1472
412-1473	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 40 мм	м ²	202,04	837,24	867,46	4,29	412-1473
Плиты декоративные на основе природного камня тип ПМ, ПБ, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-1481	пиленая, толщина 10 мм	м ²	92,32	382,82	396,61	4,30	412-1481
412-1482	пиленая, толщина 15 мм	м ²	103,62	429,47	444,97	4,29	412-1482
412-1483	пиленая, толщина 20 мм	м ²	115,03	476,95	494,18	4,30	412-1483
412-1484	пиленая, толщина 25 мм	м ²	126,33	523,63	542,53	4,29	412-1484
412-1485	пиленая, толщина 30 мм	м ²	138,54	574,46	595,16	4,30	412-1485
412-1486	пиленая, толщина 35 мм	м ²	149,84	620,94	643,35	4,29	412-1486
412-1487	пиленая, толщина 40 мм	м ²	161,25	668,08	692,20	4,29	412-1487
412-1491	шлифованная, толщина 10 мм	м ²	117,29	486,20	503,72	4,29	412-1491
412-1492	шлифованная, толщина 15 мм	м ²	130,97	542,79	562,42	4,29	412-1492
412-1493	шлифованная, толщина 20 мм	м ²	145,32	602,28	624,05	4,29	412-1493
412-1494	шлифованная, толщина 25 мм	м ²	158,99	658,66	682,44	4,29	412-1494
412-1495	шлифованная, толщина 30 мм	м ²	172,55	715,37	741,19	4,30	412-1495
412-1496	шлифованная, толщина 35 мм	м ²	187,02	775,23	803,23	4,29	412-1496
412-1497	шлифованная, толщина 40 мм	м ²	201,37	834,59	864,73	4,29	412-1497
412-1501	лощенная, толщина 10 мм	м ²	124,30	515,05	533,64	4,29	412-1501
412-1502	лощенная, толщина 15 мм	м ²	139,22	577,18	598,02	4,30	412-1502
412-1503	лощенная, толщина 20 мм	м ²	154,36	639,43	662,53	4,29	412-1503
412-1504	лощенная, толщина 25 мм	м ²	168,82	699,85	725,11	4,30	412-1504
412-1505	лощенная, толщина 30 мм	м ²	185,43	768,18	795,90	4,29	412-1505
412-1506	лощенная, толщина 35 мм	м ²	199,78	827,94	857,82	4,29	412-1506
412-1507	лощенная, толщина 40 мм	м ²	214,25	887,95	920,03	4,29	412-1507
412-1511	полированная, толщина 10 мм	м ²	130,97	542,59	562,21	4,29	412-1511
412-1512	полированная, толщина 15 мм	м ²	147,58	611,45	633,52	4,29	412-1512
412-1513	полированная, толщина 20 мм	м ²	163,51	677,77	702,25	4,29	412-1513
412-1514	полированная, толщина 25 мм	м ²	179,33	743,04	769,87	4,29	412-1514
412-1515	полированная, толщина 30 мм	м ²	195,26	809,23	838,43	4,29	412-1515
412-1516	полированная, толщина 35 мм	м ²	211,99	879,06	910,76	4,30	412-1516
412-1517	полированная, толщина 40 мм	м ²	227,81	944,47	978,58	4,30	412-1517
Плиты декоративные на основе природного камня тип ПМ, ПБ, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-1521	пиленая, толщина 10 мм	м ²	102,15	423,23	438,52	4,29	412-1521
412-1522	пиленая, толщина 15 мм	м ²	115,03	476,82	494,05	4,29	412-1522
412-1523	пиленая, толщина 20 мм	м ²	127,92	530,43	549,59	4,30	412-1523
412-1524	пиленая, толщина 25 мм	м ²	140,80	583,29	604,37	4,29	412-1524
412-1525	пиленая, толщина 30 мм	м ²	153,68	637,11	660,13	4,30	412-1525
412-1526	пиленая, толщина 35 мм	м ²	166,56	690,07	715,01	4,29	412-1526
412-1527	пиленая, толщина 40 мм	м ²	179,33	743,51	770,36	4,30	412-1527
412-1531	шлифованная, толщина 10 мм	м ²	130,18	539,64	559,09	4,29	412-1531
412-1532	шлифованная, толщина 15 мм	м ²	146,11	605,45	627,30	4,29	412-1532
412-1533	шлифованная, толщина 20 мм	м ²	161,25	668,50	692,64	4,30	412-1533
412-1534	шлифованная, толщина 25 мм	м ²	176,39	731,17	757,58	4,29	412-1534
412-1535	шлифованная, толщина 30 мм	м ²	192,21	796,76	825,53	4,29	412-1535
412-1536	шлифованная, толщина 35 мм	м ²	208,15	862,69	893,82	4,29	412-1536
412-1537	шлифованная, толщина 40 мм	м ²	224,08	928,42	961,95	4,29	412-1537
412-1541	лощенная, толщина 10 мм	м ²	138,54	574,44	595,14	4,30	412-1541
412-1542	лощенная, толщина 15 мм	м ²	155,15	643,35	666,59	4,30	412-1542
412-1543	лощенная, толщина 20 мм	м ²	171,76	711,81	737,53	4,29	412-1543
412-1544	лощенная, толщина 25 мм	м ²	188,48	781,22	809,44	4,29	412-1544
412-1545	лощенная, толщина 30 мм	м ²	205,89	852,96	883,73	4,29	412-1545
412-1546	лощенная, толщина 35 мм	м ²	221,82	919,64	952,85	4,30	412-1546
412-1547	лощенная, толщина 40 мм	м ²	237,64	984,77	1 020,32	4,29	412-1547
412-1551	полированная, толщина 10 мм	м ²	146,11	605,30	627,15	4,29	412-1551
412-1552	полированная, толщина 15 мм	м ²	163,51	677,51	701,98	4,29	412-1552
412-1553	полированная, толщина 20 мм	м ²	181,70	753,38	780,57	4,30	412-1553
412-1554	полированная, толщина 25 мм	м ²	199,78	828,20	858,10	4,30	412-1554

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-1555	полированная, толщина 30 мм	м ²	217,19	900,16	932,66	4,29	412-1555
412-1556	полированная, толщина 35 мм	м ²	235,38	975,67	1 010,89	4,29	412-1556
412-1557	полированная, толщина 40 мм	м ²	253,57	1 050,71	1 088,62	4,29	412-1557
Плиты декоративные на основе природного камня тип ШБ, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-1571	шлифованная, толщина 10 мм	м ²	240,69	754,43	781,68	3,25	412-1571
412-1572	шлифованная, толщина 15 мм	м ²	268,71	842,18	872,60	3,25	412-1572
412-1573	шлифованная, толщина 20 мм	м ²	296,74	929,80	963,36	3,25	412-1573
412-1574	шлифованная, толщина 25 мм	м ²	325,55	1 020,56	1 057,39	3,25	412-1574
412-1575	шлифованная, толщина 30 мм	м ²	353,46	1 107,35	1 147,30	3,25	412-1575
412-1576	шлифованная, толщина 40 мм	м ²	412,56	1 293,38	1 340,06	3,25	412-1576
412-1581	лощенная, толщина 10 мм	м ²	254,36	797,34	826,12	3,25	412-1581
412-1582	лощенная, толщина 15 мм	м ²	285,33	894,00	926,27	3,25	412-1582
412-1583	лощенная, толщина 20 мм	м ²	315,61	989,00	1 024,68	3,25	412-1583
412-1584	лощенная, толщина 25 мм	м ²	346,68	1 086,70	1 125,93	3,25	412-1584
412-1585	лощенная, толщина 30 мм	м ²	380,02	1 190,32	1 233,29	3,25	412-1585
412-1586	лощенная, толщина 40 мм	м ²	439,12	1 375,42	1 425,07	3,25	412-1586
412-1591	полированная, толщина 10 мм	м ²	268,71	842,24	872,68	3,25	412-1591
412-1592	полированная, толщина 15 мм	м ²	302,84	949,01	983,30	3,25	412-1592
412-1593	полированная, толщина 20 мм	м ²	334,59	1 048,93	1 086,81	3,25	412-1593
412-1594	полированная, толщина 25 мм	м ²	367,93	1 153,19	1 194,82	3,25	412-1594
412-1595	полированная, толщина 30 мм	м ²	401,26	1 258,01	1 303,46	3,25	412-1595
412-1596	полированная, толщина 40 мм	м ²	467,03	1 463,99	1 516,86	3,25	412-1596
Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-1651	шлифованная, толщина 10 мм	м ²	99,94	313,31	324,62	3,25	412-1651
412-1652	шлифованная, толщина 15 мм	м ²	117,29	367,71	380,96	3,25	412-1652
412-1653	шлифованная, толщина 20 мм	м ²	138,54	434,13	449,78	3,25	412-1653
412-1654	шлифованная, толщина 25 мм	м ²	160,46	502,61	520,75	3,25	412-1654
412-1655	шлифованная, толщина 30 мм	м ²	177,07	554,72	574,74	3,25	412-1655
412-1656	шлифованная, толщина 40 мм	м ²	197,52	619,00	641,34	3,25	412-1656
412-1661	лощенная, толщина 10 мм	м ²	108,25	339,39	351,64	3,25	412-1661
412-1662	лощенная, толщина 15 мм	м ²	124,87	391,32	405,44	3,25	412-1662
412-1663	лощенная, толщина 20 мм	м ²	147,58	462,61	479,31	3,25	412-1663
412-1664	лощенная, толщина 25 мм	м ²	170,29	533,53	552,81	3,25	412-1664
412-1665	лощенная, толщина 30 мм	м ²	187,69	588,22	609,46	3,25	412-1665
412-1666	лощенная, толщина 40 мм	м ²	210,41	659,17	682,97	3,25	412-1666
412-1671	полированная, толщина 10 мм	м ²	118,09	370,14	383,48	3,25	412-1671
412-1672	полированная, толщина 15 мм	м ²	140,01	438,61	454,45	3,25	412-1672
412-1673	полированная, толщина 20 мм	м ²	165,77	519,36	538,12	3,25	412-1673
412-1674	полированная, толщина 25 мм	м ²	192,21	602,08	623,83	3,25	412-1674
412-1675	полированная, толщина 30 мм	м ²	213,46	668,92	693,07	3,25	412-1675
412-1676	полированная, толщина 40 мм	м ²	237,64	744,65	771,53	3,25	412-1676
Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности:							
412-1611	шлифованная, толщина 10 мм	м ²	196,06	614,63	636,81	3,25	412-1611
412-1612	шлифованная, толщина 15 мм	м ²	218,77	685,65	710,39	3,25	412-1612
412-1613	шлифованная, толщина 20 мм	м ²	242,27	759,11	786,51	3,25	412-1613
412-1614	шлифованная, толщина 25 мм	м ²	264,99	830,51	860,52	3,25	412-1614
412-1615	шлифованная, толщина 30 мм	м ²	287,70	901,23	933,76	3,25	412-1615
412-1617	шлифованная, толщина 40 мм	м ²	336,18	1 053,47	1 091,49	3,25	412-1617
412-1621	лощенная, толщина 10 мм	м ²	207,36	649,94	673,39	3,25	412-1621
412-1622	лощенная, толщина 15 мм	м ²	232,33	727,87	754,13	3,25	412-1622
412-1623	лощенная, толщина 20 мм	м ²	257,41	806,48	835,59	3,25	412-1623
412-1624	лощенная, толщина 25 мм	м ²	282,39	884,78	916,72	3,25	412-1624
412-1625	лощенная, толщина 30 мм	м ²	308,83	967,49	1 002,42	3,25	412-1625
412-1626	лощенная, толщина 40 мм	м ²	357,31	1 120,16	1 160,60	3,25	412-1626
412-1631	полированная, толщина 10 мм	м ²	218,77	685,56	710,30	3,25	412-1631
412-1632	полированная, толщина 15 мм	м ²	246,00	770,57	798,38	3,25	412-1632
412-1633	полированная, толщина 20 мм	м ²	272,56	854,02	884,87	3,25	412-1633
412-1634	полированная, толщина 25 мм	м ²	299,79	939,10	973,01	3,25	412-1634
412-1635	полированная, толщина 30 мм	м ²	325,55	1 019,77	1 056,58	3,25	412-1635
412-1636	полированная, толщина 40 мм	м ²	380,02	1 190,90	1 233,89	3,25	412-1636
Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип:							
412-1411	1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 10 мм	м ²	138,54	434,20	449,85	3,25	412-1411
412-1412	1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 15 мм	м ²	154,36	483,63	501,10	3,25	412-1412
412-1413	1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 20 мм	м ²	171,08	536,08	555,43	3,25	412-1413
412-1414	1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 25 мм	м ²	186,90	585,95	607,10	3,25	412-1414
412-1415	1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 28 мм	м ²	196,85	617,14	639,42	3,25	412-1415

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
412-1416	1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 30 мм	м ²	203,63	637,92	660,93	3,25	412-1416
412-1417	1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 35 мм	м ²	220,24	689,86	714,75	3,25	412-1417
412-1418	1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 40 мм	м ²	236,96	742,80	769,59	3,25	412-1418
412-1441	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 30 мм	м ²	163,85	513,44	531,98	3,25	412-1441
412-1442	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 35 мм	м ²	176,39	552,85	572,83	3,25	412-1442
412-1443	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 40 мм	м ²	189,95	595,49	616,99	3,25	412-1443
412-1461	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 30 мм	м ²	163,85	513,50	532,04	3,25	412-1461
412-1462	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 35 мм	м ²	177,52	556,10	576,20	3,25	412-1462
412-1463	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 40 мм	м ²	189,95	595,47	616,97	3,25	412-1463
412-1561	11Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 10 мм	м ²	188,82	591,75	613,11	3,25	412-1561
412-1562	11Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 15 мм	м ²	211,99	664,08	688,03	3,25	412-1562
412-1563	11Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 20 мм	м ²	235,38	737,85	764,49	3,25	412-1563
412-1564	11Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 25 мм	м ²	259,67	813,63	843,01	3,25	412-1564
412-1565	11Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 30 мм	м ²	282,39	884,66	916,60	3,25	412-1565
412-1566	11Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 40 мм	м ²	330,07	1 034,63	1 071,98	3,25	412-1566
412-1601	1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 10 мм	м ²	153,79	481,75	499,14	3,25	412-1601
412-1602	1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 15 мм	м ²	172,33	540,22	559,74	3,25	412-1602
412-1603	1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 20 мм	м ²	192,10	602,19	623,91	3,25	412-1603
412-1604	1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 25 мм	м ²	211,20	661,85	685,75	3,25	412-1604
412-1605	1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 30 мм	м ²	230,07	720,94	746,98	3,25	412-1605
412-1606	1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 40 мм	м ²	268,71	841,68	872,09	3,25	412-1606
412-1641	1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 10 мм	м ²	78,42	245,83	254,70	3,25	412-1641
412-1642	1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 15 мм	м ²	92,32	289,46	299,89	3,25	412-1642
412-1643	1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 20 мм	м ²	109,72	343,67	356,07	3,25	412-1643
412-1644	1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 25 мм	м ²	127,92	400,97	415,45	3,25	412-1644
412-1645	1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 30 мм	м ²	141,48	443,30	459,30	3,25	412-1645
412-1646	1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 40 мм	м ²	157,97	494,91	512,76	3,25	412-1646

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Плиты доломитовые							
412-1856	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 25 мм	м ²	325,42	1 072,80	1 111,53	3,42	412-1801
412-1857	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 40 мм	м ²	385,30	1 269,63	1 315,49	3,41	412-1802
412-1858	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 80-100 мм	м ²	551,62	1 818,38	1 884,02	3,42	-
412-1859	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 150 мм с поверхностью под «Скалу»	м ²	1 213,10	4 000,40	4 144,82	3,42	412-1803
Группа: Плиты мраморные							
Плиты мраморные полированные:							
412-0056	для подступенков толщиной 30 мм	м ²	625,00	1 782,07	1 880,08	3,01	412-1841
412-0057	для ступеней и подоконников толщиной 40 мм	м ²	833,34	2 375,93	2 506,62	3,01	412-1842
412-1851	для полов различной формы типа «брекчия» толщиной 30 мм	м ²	1 030,29	2 937,31	3 098,86	3,01	412-1851
412-0059	различной формы типа «брекчия»	м ²	1 728,80	4 929,96	5 201,09	3,01	-
412-1854	Крошка мраморная	т	543,40	1 387,73	1 464,05	2,69	101-2189
412-0058	Мрамор колотый	м ²	212,00	604,21	637,44	3,01	-
Группа: Плиты гранитные и мраморно-гранитные							
412-1843	Плиты гранитные с поверхностью под «Скалу» толщиной 150 мм	м ²	1 646,98	1 469,73	1 502,95	0,91	412-1843
Плиты полированные различной формы типа «брекчия»:							
412-0060	гранитные	м ²	493,81	766,14	783,47	1,59	-
412-1852	гранитные для полов толщиной 30 мм	м ²	1 117,57	1 577,20	1 612,85	1,44	412-1852
412-1855	мраморно-гранитные	м ²	1 135,70	1 602,05	1 638,25	1,44	-
412-1853	мраморно-гранитные для полов толщиной 25 мм	м ²	1 005,70	1 418,73	1 450,80	1,44	412-1853
412-0014	Ступени гранитные цельные толщиной 150 мм	м	2 775,00	3 313,04	3 387,92	1,22	412-1844
Группа: Прочие изделия							
Раздел 4.13 Камни бортовые, мостовые и стеновые из природного камня							
Группа: Брусчатка и камень булыжный							
413-0437	Брусчатка	м ²	284,80	1 305,38	1 551,06	5,45	-
413-0009	Камень булыжный	м ³	203,40	891,02	1 058,67	5,20	408-0033
Группа: Камни бортовые							
Камни бортовые из горных пород, марка:							
413-0001	1ГП	п.м	390,00	817,74	839,66	2,15	413-0001
413-0003	3ГП	п.м	861,74	2 062,08	2 117,33	2,46	413-0003
413-0004	4ГП	п.м	347,48	533,43	547,72	1,58	413-0004
413-0005	5ГП	п.м	145,88	476,38	489,16	3,35	413-0005
413-0006	ГПВ	п.м	333,58	710,67	729,73	2,19	413-0006
413-0007	ГК5	п.м	528,16	1 152,86	1 183,77	2,24	413-0007
413-0008	ГК8	п.м	500,36	1 092,33	1 121,61	2,24	413-0008
Группа: Камни бутовые							
Камень бутовый марка:							
413-0211	1400	м ³	291,00	1 171,71	1 387,85	4,77	408-0211
413-0220	1400, размер от 70 до 1000 мм	м ³	280,17	782,70	927,03	3,31	-
413-0212	1200	м ³	291,00	1 172,55	1 388,85	4,77	408-0212
413-0221	1200, размер от 70 до 1000 мм	м ³	280,17	782,31	926,57	3,31	-
413-0213	1000	м ³	239,56	964,80	1 142,78	4,77	408-0213
413-0222	1000, размер от 70 до 1000 мм	м ³	226,00	631,21	747,62	3,31	-
413-0214	800	м ³	208,00	837,43	991,95	4,77	408-0214
413-0223	800, размер от 70 до 1000 мм	м ³	196,49	548,49	649,70	3,31	-
413-0215	600	м ³	203,00	818,04	968,97	4,77	408-0215
413-0224	600, размер от 70 до 1000 мм	м ³	189,95	530,52	628,42	3,31	-
413-0216	400	м ³	208,00	837,98	992,60	4,77	408-0216
413-0225	400, размер от 70 до 1000 мм	м ³	199,99	558,75	661,83	3,31	-
413-0217	300	м ³	203,40	819,09	970,20	4,77	408-0217
413-0226	300, размер от 70 до 1000 мм	м ³	191,30	534,46	633,08	3,31	-
413-0218	200	м ³	176,28	710,34	841,40	4,77	408-0218
413-0227	200, размер от 70 до 1000 мм	м ³	143,92	402,03	476,22	3,31	-
413-0219	100	м ³	155,94	628,01	743,88	4,77	408-0219
413-0228	100, размер от 70 до 1000 мм	м ³	139,18	388,81	460,55	3,31	-
413-0034	Камень пилобутовый	м ³	130,28	524,58	621,35	4,77	413-0034
Группа: Камни общего назначения							
413-0434	Каменная мелочь марки 300	м ³	518,57	567,49	607,94	1,17	-
413-0433	Клинец марки 300	м ³	22,96	36,62	39,24	1,71	-

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Камни стеновые							
Камни из туфа тип I, размер 390x190x188 мм, марка:							
413-0411	4-100, грубообработанные	м ³	168,00	596,19	761,96	4,54	-
413-0412	4-100, чистообработанные правильной формы	м ³	182,72	648,58	828,96	4,54	-
413-0410	Камни стеновые известняковые, тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125-250	м ³	242,76	871,63	1 114,01	4,59	-
Камни стеновые из горных пород,:							
413-0011	тип I, размер 390x190x188 мм, марка 4-100	м ³	136,28	557,32	712,29	5,23	413-0011
413-0012	тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125-250	м ³	143,85	587,87	751,36	5,22	413-0012
413-0013	тип I, размер 390x190x188 мм, марка 300-400	м ³	151,42	619,02	791,19	5,23	413-0013
413-0021	тип II, размер 490x240x188 мм, марка 4-100	м ³	158,99	649,91	830,69	5,22	413-0021
413-0022	тип II, размер 490x240x188 мм, марка 125-250	м ³	166,56	680,78	870,09	5,22	413-0022
413-0023	тип II, размер 490x240x188 мм, марка 300-400	м ³	174,13	712,12	910,16	5,23	413-0023
413-0031	тип III, размер 390x190x288 мм, марка 4-100	м ³	204,42	835,89	1 068,36	5,23	413-0031
413-0032	тип III, размер 390x190x288 мм, марка 125-250	м ³	219,56	897,83	1 147,56	5,23	413-0032
413-0033	тип III, размер 390x190x288 мм, марка 300-400	м ³	227,13	928,41	1 186,60	5,22	413-0033
Раздел 4.14 Материалы для озеленения							
Группа: Деревья лиственных пород							
414-0049	Акация белая, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	46,95	861,60	887,50	18,90	414-0049
414-0001	Акация белая, крупномерная (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	266,68	4 082,04	4 204,86	15,77	414-0001
414-0240	Акация желтая, высота 0,75-1,0 м	шт.	6,18	99,21	102,18	16,53	414-0240
414-0021	Акация желтая форма плакучая, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	179,16	2 877,42	2 964,11	16,54	414-0021
414-0071	Акация шаровидная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	39,93	640,77	660,11	16,53	414-0071
414-0072	Акация шаровидная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	51,25	822,53	847,33	16,53	414-0072
414-0058	Береза бородавчатая, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	23,98	384,91	396,65	16,54	414-0058
414-0002	Береза бородавчатая, крупномерная (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	307,93	5 646,28	5 816,28	18,89	414-0002
414-0022	Береза бородавчатая, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	162,16	2 604,23	2 682,65	16,54	414-0022
414-0244	Боярышник	шт.	10,79	151,47	156,10	14,47	414-0244
414-0091	Боярышник однопестичный с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	11,36	184,79	190,32	16,75	414-0091
414-0092	Боярышник однопестичный с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	13,56	238,08	245,13	18,08	414-0092
414-0023	Боярышник штамбовый, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	170,29	3 275,08	3 373,74	19,81	414-0023
414-0246	Вишня	шт.	8,86	173,54	178,79	20,18	414-0246
414-0073	Вишня восточная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	27,57	483,51	498,15	18,07	414-0073
414-0074	Вишня восточная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	35,71	470,31	484,42	13,57	414-0074
414-0224	Вишня пенсильванская, высота 1,25-1,5 м	шт.	9,31	149,50	153,97	16,54	414-0224
414-0247	Вяз	шт.	9,46	193,73	199,43	21,08	414-0247
414-0041	Вяз обыкновенный, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	38,02	778,40	801,81	21,09	414-0041
414-0003	Вяз, крупномерный (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	320,24	6 560,07	6 757,58	21,10	414-0003
414-0024	Вяз, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161,36	3 304,78	3 404,15	21,10	414-0024
414-0248	Груша лесная	шт.	11,29	231,18	238,14	21,09	414-0248
414-0042	Груша уссурийская, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	27,18	556,28	573,15	21,09	414-0042
414-0061	Дуб черешчатый пирамидальный, высота 1,5-3 м	шт.	31,36	641,72	661,12	21,08	414-0061
414-0043	Дуб черешчатый, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	46,95	961,81	990,72	21,10	414-0043

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
414-0044	Дуб обыкновенный, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	41,30	846,06	871,59	21,10	414-0044
414-0081	Ива вавилонская с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	21,81	446,83	460,12	21,10	414-0081
414-0082	Ива вавилонская с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	40,47	828,60	853,70	21,09	414-0082
414-0004	Ива вавилонская, крупномерная (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	280,24	5 737,35	5 910,07	21,09	414-0004
414-0025	Ива вавилонская, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161,36	3 303,39	3 402,72	21,09	414-0025
414-0203	Ива кустовая, высота 1,25-1,5 м	шт.	12,20	249,70	257,29	21,09	414-0203
414-0045	Ива, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	33,17	679,48	699,95	21,10	414-0045
414-0046	Карагач, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	32,37	662,61	682,65	21,09	414-0046
414-0047	Каштан конский, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	45,27	927,31	955,16	21,10	414-0047
414-0010	Каштан конский, крупномерный (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	351,60	7 199,87	7 416,72	21,09	414-0010
414-0026	Каштан конский, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	161,65	3 311,13	3 410,72	21,10	414-0026
414-0093	Клен с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	15,03	241,28	248,56	16,54	414-0093
414-0094	Клен с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	57,80	928,13	956,08	16,54	414-0094
414-0075	Клен остролистный с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	25,01	401,58	413,83	16,55	414-0075
414-0076	Клен остролистный с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	42,62	684,33	705,01	16,54	414-0076
414-0005	Клен остролистный, крупномерный (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	278,55	3 870,93	3 987,45	14,32	414-0005
414-0027	Клен остролистный, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	159,27	3 262,41	3 360,52	21,10	414-0027
414-0006	Клен ясенелистный, крупномерный (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	279,11	5 713,39	5 885,45	21,09	414-0006
414-0029	Клен привитой, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	169,78	3 477,89	3 582,55	21,10	414-0029
414-0028	Клен серебристый, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	166,56	3 410,41	3 512,91	21,09	414-0028
414-0210	Клен, высота 1,25-1,5 м	шт.	10,00	204,85	210,97	21,10	414-0210
414-0048	Клен, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	35,03	717,27	738,78	21,09	414-0048
414-0062	Липа разнолистная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	36,08	739,15	761,30	21,10	414-0062
414-0063	Липа разнолистная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	41,72	853,97	879,69	21,09	414-0063
414-0050	Липа, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	39,66	812,25	836,73	21,10	414-0050
414-0007	Липа, крупномерная (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	319,79	4 756,89	4 900,16	15,32	414-0007
414-0030	Липа, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	160,63	2 949,28	3 037,99	18,91	414-0030
414-0051	Орех маньчжурский, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	33,28	534,07	550,28	16,53	414-0051
414-0031	Орех маньчжурский, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	169,50	2 721,65	2 803,52	16,54	414-0031
414-0064	Рябина дуболистная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	26,22	420,89	433,62	16,54	414-0064
414-0065	Рябина дуболистная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	37,29	598,52	616,54	16,53	414-0065
414-0095	Рябина черноплодная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	29,83	479,04	493,43	16,54	414-0095
414-0096	Рябина черноплодная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	56,50	907,41	934,70	16,54	414-0096
414-0052	Рябина, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	26,43	541,34	557,58	21,10	414-0052
414-0011	Рябина, крупномерная (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	329,40	4 433,61	4 567,13	13,86	414-0011
414-0032	Рябина привитая, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	171,93	3 366,91	3 468,38	20,17	414-0032
414-0066	Тополь серебристый пирамидальный, высота 1,5-3 м	шт.	34,94	684,64	705,23	20,18	414-0066
414-0053	Тополь, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	26,72	523,22	538,95	20,17	414-0053
414-0008	Тополь обыкновенный, крупномерный (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	279,28	5 471,49	5 636,17	20,18	414-0008
414-0033	Тополь, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	153,57	3 007,73	3 098,32	20,18	414-0033
414-0054	Черемуха, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	41,30	808,66	833,07	20,17	414-0054
414-0034	Черемуха, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	156,67	3 068,53	3 160,94	20,18	414-0034
414-0083	Шелковица белая с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	28,42	556,46	573,20	20,17	414-0083

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
414-0084	Шелковица белая с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	34,47	674,86	695,23	20,17	414-0084
414-0228	Шелковица белая, высота 1,25-1,5 м	шт.	12,15	238,00	245,26	20,19	414-0228
414-0055	Шелковица белая, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	25,09	491,14	506,06	20,17	414-0055
414-0097	Яблоня Недзвецкого с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	32,66	639,51	658,67	20,17	414-0097
414-0098	Яблоня Недзвецкого с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	57,63	1 128,50	1 162,38	20,17	414-0098
414-0085	Яблоня лесная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	9,31	182,48	187,93	20,19	414-0085
414-0086	Яблоня лесная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	39,32	770,13	793,34	20,18	414-0086
414-0229	Яблоня лесная, высота 1,25-1,5 м	шт.	15,76	308,59	317,87	20,17	414-0229
414-0056	Яблоня лесная, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	20,68	405,22	417,32	20,18	414-0056
414-0035	Яблоня привитая, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	174,75	3 423,30	3 526,21	20,18	414-0035
414-0009	Ясень обыкновенный, крупномерный (с комом земли 1,2х1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	337,19	6 606,09	6 805,08	20,18	414-0009
414-0099	Ясень пестролистный с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	35,48	694,48	715,46	20,17	414-0099
414-0100	Ясень пестролистный с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	60,46	1 184,64	1 220,16	20,18	414-0100
414-0057	Ясень, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	28,31	554,38	571,13	20,17	414-0057
414-0036	Ясень, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	159,90	2 567,91	2 645,16	16,54	414-0036
Группа: Деревья хвойных пород							
414-0101	Ель (разные виды), высота 0,4-0,8 м	шт.	121,17	967,84	992,58	8,19	414-0101
414-0111	Ель (разные виды), высота 0,8-1,2 м	шт.	180,16	1 439,27	1 476,14	8,19	414-0111
414-0121	Ель (разные виды), высота 1,2-1,8 м	шт.	353,14	2 603,68	2 670,38	7,56	414-0121
414-0102	Лиственница сибирская, высота 0,4-0,8 м	шт.	30,79	237,34	243,42	7,91	414-0102
414-0112	Лиственница сибирская, высота 0,8-1,2 м	шт.	38,14	294,07	301,58	7,91	414-0112
414-0122	Лиственница сибирская, высота 1,2-1,8 м	шт.	82,77	728,99	747,59	9,03	414-0122
414-0103	Пихта сибирская, высота 0,4-0,8 м	шт.	36,56	322,20	330,43	9,04	414-0103
414-0113	Пихта сибирская, высота 0,8-1,2 м	шт.	69,22	609,63	625,25	9,03	414-0113
414-0123	Пихта сибирская, высота 1,2-1,8 м	шт.	244,65	2 155,05	2 210,24	9,03	414-0123
414-0104	Сосна обыкновенная, высота 0,4-0,8 м	шт.	25,14	221,40	227,09	9,03	414-0104
414-0114	Сосна обыкновенная, высота 0,8-1,2 м	шт.	30,40	267,68	274,54	9,03	414-0114
414-0124	Сосна обыкновенная, высота 1,2-1,8 м	шт.	169,50	1 492,63	1 530,93	9,03	414-0124
414-0105	Туя западная, высота 0,4-0,8 м	шт.	43,00	246,89	253,19	5,89	414-0105
414-0115	Туя западная, высота 0,8-1,2 м	шт.	220,15	1 264,67	1 297,07	5,89	414-0115
414-0125	Туя западная, высота 1,2-1,8 м	шт.	305,62	1 755,78	1 800,73	5,89	414-0125
Группа: Газоны							
414-0400	Газоны готовые универсальные, двухлетние, в рулонах размером 2х4 метра, весом 12-15 килограмм (состав травосмеси: 80 % мятлика, 20% овсяницы)	м ²	33,78	144,98	148,54	4,40	-
414-0401	Газоны готовые элитные, двухлетние, в рулонах размером 2х4 метра, весом 12-15 килограмм (состав травосмеси: 90 % мятлика, 10% овсяницы)	м ²	33,78	144,88	148,44	4,39	-
Группа: Кустарники лиственных пород							
414-0231	Айва японская, высота 0,75-1,0 м	шт.	14,46	267,67	273,73	18,93	414-0231
414-0241	Барбарис	шт.	10,08	173,68	177,55	17,61	414-0241
414-0232	Барбарис, высота 0,75-1,0 м	шт.	12,10	224,00	229,11	18,93	414-0232
414-0242	Бересклет	шт.	12,60	182,61	186,76	14,82	414-0242
414-0233	Бересклет европейский, высота 0,75-1,0 м	шт.	13,36	193,57	197,86	14,81	414-0233
414-0243	Бирючина обыкновенная	шт.	8,33	146,37	149,60	17,96	414-0243
414-0245	Бузина	шт.	8,71	139,05	142,15	16,32	414-0245
414-0261	Виноград, высота 0,4-0,6 м	шт.	18,59	248,86	254,47	13,69	414-0261
414-0234	Гордовина, высота 0,75-1,0 м	шт.	8,43	148,92	152,35	18,07	414-0234
414-0235	Гортензия садовая, высота 0,75-1,0 м	шт.	14,49	256,14	261,92	18,08	414-0235
414-0201	Дерен сибирский белый, высота 1,25-1,5 м	шт.	8,90	157,38	160,81	18,07	414-0201
414-0236	Дерен пестролистный, высота 0,75-1,0 м	шт.	13,73	242,60	248,02	18,06	414-0236
414-0237	Дрок красильный, высота 0,75-1,0 м	шт.	9,82	173,59	177,38	18,06	414-0237
414-0202	Жимолость, высота 1,25-1,5 м	шт.	6,99	133,34	136,46	19,52	414-0202
414-0262	Жимолость каприфоль, высота 0,4-0,6 м	шт.	14,97	212,09	216,87	14,49	414-0262
414-0204	Ирга, высота 1,25-1,5 м	шт.	12,20	295,66	302,35	24,78	414-0204
414-0205	Калина, высота 1,25-1,5 м	шт.	19,44	345,07	352,88	18,15	414-0205
414-0209	Кизильник (разные виды), высота 1,25-1,5 м	шт.	15,76	291,85	298,48	18,94	414-0209
414-0211	Крушина, высота 1,25-1,5 м	шт.	6,99	129,34	132,37	18,94	414-0211

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
414-0212	Лещина обыкновенная пурпурнолистная, высота 1,25-1,5 м	шт.	27,57	510,66	522,22	18,94	414-0212
414-0238	Лох серебристый и узколистный, высота 0,75-1,0 м	шт.	12,49	231,41	236,52	18,94	414-0238
414-0239	Облепиха ветвистая, высота 0,75-1,0 м	шт.	9,62	178,12	182,10	18,93	414-0239
414-0263	Плющи, высота 0,4-0,6 м	шт.	12,94	239,58	244,88	18,92	414-0263
414-0213	Птелей-вязовик, высота 1,25-1,5 м	шт.	10,53	194,83	199,38	18,93	414-0213
414-0214	Пузыреплодник калинолистный, высота 1,25-1,5 м	шт.	8,42	156,00	159,41	18,93	414-0214
414-0206	Ракитник золотой дождь, высота 1,25-1,5 м	шт.	16,61	307,54	314,55	18,94	414-0206
414-0207	Ракитник удлиненный, высота 1,25-1,5 м	шт.	11,81	218,60	223,52	18,93	414-0207
414-0215	Свидина южная (дерен), высота 1,25-1,5 м	шт.	27,57	668,21	683,32	24,78	414-0215
414-0216	Скумпия, высота 1,25-1,5 м	шт.	9,72	235,73	240,94	24,79	414-0216
414-0222	Слива уссурийская, высота 1,25-1,5 м	шт.	14,58	269,95	276,20	18,94	414-0222
414-0223	Слива колючая, высота 1,25-1,5 м	шт.	14,58	269,80	276,05	18,93	414-0223
414-0217	Смородина, высота 1,25-1,5 м	шт.	12,61	233,55	238,86	18,94	414-0217
414-0225	Снежногодник кистевой, высота 1,25-1,5 м	шт.	7,90	146,34	149,56	18,93	414-0225
414-0249	Спирея	шт.	11,19	165,79	169,57	15,15	414-0249
414-0226	Спирея (разные виды), высота 1,25-1,5 м	шт.	11,94	177,12	181,06	15,16	414-0226
414-0264	Хмель, высота 0,4-0,6 м	шт.	14,07	208,62	213,32	15,16	414-0264
414-0250	Чубушник	шт.	12,84	170,68	174,49	13,59	414-0250
414-0227	Чубушник (жасмин), высота 1,25-1,5 м	шт.	14,97	311,26	318,28	21,26	414-0227
Группа: Кустарники хвойных пород							
414-0271	Можжевельник виргинский и китайский, высота 0,6-0,7 м	шт.	30,06	941,44	961,59	31,99	414-0271
414-0272	Можжевельник казацкий, высота 0,6-0,7 м	шт.	23,90	714,26	729,53	30,52	414-0272
414-0273	Туя восточная, высота 0,6-0,7 м	шт.	27,57	915,77	935,45	33,93	414-0273
Группа: Прочие материалы для озеленения							
414-0471	Дерн	м ²	17,50	79,40	81,35	4,65	414-0471
414-0126	Дерева-саженцы с кроной 9-12 лет (вяз, дуб, каштан, клен, липа, орех, ясень)	шт.	108,68	1 073,66	1 100,18	10,12	-
414-0131	Желуди	кг	12,75	36,01	36,90	2,89	-
414-0130	Компост питательный	м ³	142,35	302,60	310,07	2,18	-
414-0132	Мох	м ³	179,00	505,34	517,80	2,89	-
414-0473	Перегной	м ³	142,35	302,56	310,03	2,18	414-0473
Семена:							
414-0012	Кипариса	кг	672,18	1 959,86	2 008,26	2,99	-
414-0013	лиственницы сибирской	кг	3 568,00	10 403,16	10 660,04	2,99	-
414-0014	можжевельника	кг	3 203,07	9 339,13	9 569,75	2,99	-
414-0015	пихты сибирской	кг	2 987,44	8 710,43	8 925,51	2,99	-
414-0016	сосны	кг	1 045,60	3 048,66	3 123,92	2,99	-
414-0017	туи западной	кг	1 244,77	3 629,36	3 718,99	2,99	-
414-0476	Солома рассыпная	м ³	177,41	500,80	513,16	2,89	414-0476
414-0477	Солома прессованная	м ³	248,60	702,23	719,57	2,89	414-0477
414-0478	Солома песчаного овса	кг	1,77	5,01	5,13	2,90	414-0478
414-0472	Хворост	м ³	350,00	988,19	1 012,61	2,89	414-0472
414-0149	Черенки в пучках (тополь, ива и т.д.)	шт.	0,06	0,17	0,17	2,83	-
Группа: Сортовые розы и сирени							
414-0221	Роза, высота 1,25-1,5 м	шт.	10,53	189,13	193,16	18,34	414-0221
414-0208	Роза краснолистная (шиповник), высота 1,25-1,5 м	шт.	8,75	143,75	146,77	16,77	414-0208
414-0281	Роза кустовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	41,36	679,99	694,08	16,78	414-0281
414-0282	Роза полуштамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	43,62	716,96	731,73	16,78	414-0282
414-0283	Роза штамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	51,75	763,12	778,92	15,05	414-0283
414-0288	Сирень выгоночная, высота 0,3-0,4 м	шт.	12,14	206,01	210,34	17,33	414-0288
414-0284	Сирень кустовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	13,36	226,99	231,67	17,34	414-0284
414-0285	Сирень привитая улучшенная, высота 0,3-0,4 м	шт.	16,18	274,86	280,58	17,34	414-0285
414-0286	Сирень полуштамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	16,61	282,00	287,89	17,33	414-0286
414-0287	Сирень штамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	12,14	259,31	264,76	21,81	414-0287
Группа: Семена							
414-0301	Вика	кг	77,97	241,61	246,58	3,16	414-0301
414-0302	Горох	кг	73,45	227,52	232,20	3,16	414-0302
414-0303	Донник	кг	76,28	236,43	241,26	3,16	414-0303
414-0304	Ежа сборная	кг	58,76	182,14	185,87	3,16	414-0304
414-0305	Житняк	кг	53,68	166,25	169,66	3,16	414-0305
414-0306	Клевер	кг	73,42	227,38	232,06	3,16	414-0306
414-0307	Костер	кг	58,20	212,92	217,29	3,73	414-0307
414-0308	Лисохвост	кг	52,55	192,21	196,16	3,73	414-0308

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
414-0148	Луковицы и клубнелуковицы цветочно-многолетних, грунтовые первого разбора, при диаметре луковицы не менее 2,5-3,0 см (лилия, тюльпан и т.д.)	1000 шт.	3 300,00	12 621,02	12 879,75	3,90	-
414-0309	Люцерна	кг	64,98	136,99	139,78	2,15	414-0309
414-0310	Люпин	кг	180,80	487,20	497,18	2,75	414-0310
414-0314	Могар	кг	56,50	132,80	135,53	2,40	414-0314
414-0311	Мятлик	кг	152,84	235,36	240,18	1,57	414-0311
414-0312	Овсяница	кг	77,59	162,86	166,21	2,14	414-0312
414-0313	Пырей	кг	54,41	178,54	182,22	3,35	414-0313
414-0315	Райграс	кг	57,99	190,18	194,10	3,35	414-0315
414-0137	Семена газонных трав (смесь)	кг	146,25	479,78	489,62	3,35	-
414-0138	Семена песчаного овса	кг	81,00	265,67	271,12	3,35	-
414-0316	Суданская трава	кг	61,59	202,15	206,30	3,35	414-0316
414-0317	Тимофеевка	кг	62,72	205,76	209,98	3,35	414-0317

Раздел 4.15 Гипсовые и цементные изделия

Группа: Базы

Базы гипсовые:

415-0001	под колонны высотой до 250 мм	шт.	69,96	372,35	386,33	5,52	415-0001
415-0002	под колонны высотой до 400 мм	шт.	110,20	586,31	608,28	5,52	415-0002
415-0003	под колонны высотой до 500 мм	шт.	120,46	641,14	665,16	5,52	415-0003
415-0011	по пилястрам высотой до 250 мм	шт.	69,96	372,47	386,45	5,52	415-0011
415-0012	по пилястрам высотой до 400 мм	шт.	110,20	586,79	608,77	5,52	415-0012
415-0013	по пилястрам высотой до 500 мм	шт.	120,46	641,23	665,25	5,52	415-0013

Базы цементные:

415-1001	под колонны высотой до 250 мм	шт.	96,24	498,40	517,09	5,37	415-1001
415-1002	под колонны высотой до 400 мм	шт.	139,60	722,68	749,75	5,37	415-1002
415-1003	под колонны высотой до 500 мм	шт.	168,58	872,69	905,40	5,37	415-1003
415-1011	по пилястрам высотой до 250 мм	шт.	96,24	498,23	516,92	5,37	415-1011
415-1012	по пилястрам высотой до 400 мм	шт.	139,60	722,82	749,90	5,37	415-1012
415-1013	по пилястрам высотой до 500 мм	шт.	168,58	872,78	905,49	5,37	415-1013

Группа: Балясины и полубалясины

Балясины:

415-0021	гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм	шт.	32,42	428,15	440,37	13,58	415-0021
415-0022	гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм	шт.	51,19	676,10	695,53	13,59	415-0022
415-1021	цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм	шт.	54,60	721,00	741,64	13,58	415-1021
415-1022	цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм	шт.	85,32	1 126,37	1 158,56	13,58	415-1022

Полубалясины:

415-0031	гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм	шт.	32,76	432,45	444,81	13,58	415-0031
415-0032	гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм	шт.	51,19	676,03	695,46	13,59	415-0032
415-1031	цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм	шт.	54,60	721,18	741,83	13,59	415-1031
415-1032	цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм	шт.	85,32	1 126,13	1 158,30	13,58	415-1032

Группа: Вазы

Вазы гипсовые:

415-0041	гладкие высотой до 500 мм	шт.	61,43	808,10	835,57	13,60	415-0041
415-0042	гладкие высотой до 750 мм	шт.	116,00	1 525,30	1 577,10	13,60	415-0042
415-0043	гладкие высотой до 1000 мм	шт.	116,00	1 525,81	1 577,62	13,60	415-0043

Вазы цементные:

415-1041	гладкие высотой до 500 мм	шт.	105,79	1 390,90	1 438,21	13,59	415-1041
415-1042	гладкие высотой до 750 мм	шт.	201,34	2 646,87	2 736,85	13,59	415-1042
415-1043	гладкие высотой до 1000 мм	шт.	201,34	2 647,95	2 737,98	13,60	415-1043

Группа: Венки

Венки:

415-0051	гипсовые диаметром до 500 мм	шт.	64,84	529,58	543,58	8,38	415-0051
415-0052	гипсовые диаметром до 1000 мм	шт.	167,22	1 365,87	1 402,09	8,38	415-0052

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
415-1051	цементные с легким и сложным рисунком диаметром до 500 мм	шт.	112,62	919,79	944,10	8,38	415-1051
415-1052	цементные с легким и сложным рисунком диаметром до 1000 мм	шт.	266,18	2 174,18	2 231,87	8,38	415-1052
Группа: Гербы							
Гербы:							
415-0061	гипсовые высотой до 500 мм	шт.	78,49	1 269,88	1 314,26	16,74	415-0061
415-0062	гипсовые высотой до 1000 мм	шт.	218,41	3 531,92	3 655,09	16,73	415-0062
415-1061	цементные высотой до 500 мм	шт.	133,09	2 153,69	2 228,88	16,75	415-1061
415-1062	цементные высотой до 1000 мм	шт.	358,32	5 796,04	5 998,26	16,74	415-1062
Группа: Гирлянды							
Гирлянды:							
415-0071	гипсовые длиной по огибу до 750 мм	шт.	64,84	252,79	260,67	4,02	415-0071
415-0072	гипсовые длиной по огибу до 1000 мм	шт.	116,03	452,55	466,63	4,02	415-0072
415-1071	цементные длиной по огибу до 750 мм	шт.	119,44	465,88	480,40	4,02	415-1071
415-1072	цементные длиной по огибу до 1000 мм	шт.	194,52	758,45	782,01	4,02	415-1072
Группа: Изделия и детали							
Изделия погонные гипсовые орнаментированные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой:							
415-0301	до 50 мм	м	15,36	62,71	64,82	4,22	415-0301
415-0302	до 100 мм	м	22,18	90,56	93,59	4,22	415-0302
415-0303	до 200 мм	м	37,54	153,26	158,45	4,22	415-0303
415-0304	до 300 мм	м	78,49	320,30	331,10	4,22	415-0304
Изделия погонные цементные орнаментированные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой:							
415-1301	до 50 мм	м	25,59	104,49	108,04	4,22	415-1301
415-1302	до 100 мм	м	37,54	153,34	158,53	4,22	415-1302
415-1303	до 200 мм	м	61,43	250,87	259,32	4,22	415-1303
415-1304	до 300 мм	м	126,27	515,64	532,99	4,22	415-1304
Группа: Капители гипсовые							
Капители гипсовые:							
415-0101	дорические и тосканские высотой до 250 мм	шт.	64,84	409,42	420,18	6,48	415-0101
415-0102	дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	143,33	1 284,61	1 318,46	9,20	415-0102
415-0111	ионические высотой до 250 мм	шт.	133,09	1 192,17	1 223,62	9,19	415-0111
415-0112	ионические высотой до 500 мм	шт.	286,66	1 810,15	1 857,99	6,48	415-0112
415-0121	коринфские высотой до 500 мм	шт.	426,58	2 693,97	2 765,08	6,48	415-0121
415-0122	коринфские высотой до 750 мм	шт.	614,27	3 879,41	3 981,83	6,48	415-0122
415-0123	коринфские высотой до 1000 мм	шт.	716,65	4 521,89	4 641,25	6,48	415-0123
Капители цементные:							
415-1101	дорические и тосканские высотой до 250 мм	шт.	109,20	689,07	707,27	6,48	415-1101
415-1102	дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	235,47	1 007,17	1 033,77	4,39	415-1102
415-1111	ионические высотой до 250 мм	шт.	232,06	992,59	1 018,80	4,39	415-1111
415-1112	ионические высотой до 500 мм	шт.	494,83	2 115,45	2 171,31	4,39	415-1112
415-1121	коринфские сборные высотой до 500 мм	шт.	716,65	3 065,88	3 146,80	4,39	415-1121
415-1122	коринфские сборные высотой до 750 мм	шт.	1 058,00	4 526,01	4 645,53	4,39	415-1122
415-1123	коринфские сборные высотой до 1000 мм	шт.	1 194,40	5 108,50	5 243,36	4,39	415-1123
Группа: Картуши							
Картуши гипсовые:							
415-0131	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм	шт.	66,40	813,57	840,92	12,66	415-0131
415-0132	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм	шт.	119,50	1 463,24	1 512,34	12,66	415-0132
415-0133	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм	шт.	232,40	2 847,69	2 943,44	12,67	415-0133
Картуши цементные:							
415-1131	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм	шт.	106,24	1 300,86	1 344,66	12,66	415-1131
415-1132	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм	шт.	191,20	2 341,02	2 419,74	12,66	415-1132
415-1133	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм	шт.	371,80	4 553,62	4 706,54	12,66	415-1133

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Кронштейны и модульоны							
Кронштейны и модульоны гипсовые:							
415-0141	гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	13,65	140,91	145,60	10,67	415-0141
415-0142	гладкие с наибольшим измерением до 300 мм	шт.	25,42	262,32	271,06	10,66	415-0142
415-0143	гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	25,42	262,39	271,13	10,67	415-0143
415-0144	гладкие с наибольшим измерением до 500 мм	шт.	71,20	735,05	759,70	10,67	415-0144
Кронштейны и модульоны цементные:							
415-1141	гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	25,59	218,04	225,35	8,81	415-1141
415-1142	гладкие с наибольшим измерением до 300 мм	шт.	163,80	1 395,53	1 442,28	8,81	415-1142
415-1143	гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	163,80	1 395,47	1 442,22	8,80	415-1143
415-1144	гладкие с наибольшим измерением до 500 мм	шт.	300,31	2 559,06	2 644,75	8,81	415-1144
Группа: Листы							
Листы гипсовые:							
415-0171	гладкие высотой до 150 мм	шт.	10,24	52,35	53,71	5,25	415-0171
415-0172	гладкие высотой до 250 мм	шт.	13,65	69,77	71,61	5,25	415-0172
415-0173	гладкие высотой до 400 мм	шт.	25,59	130,73	134,14	5,24	415-0173
Листы цементные:							
415-1171	гладкие высотой до 150 мм	шт.	18,77	95,94	98,46	5,25	415-1171
415-1172	гладкие высотой до 250 мм	шт.	25,59	130,79	134,20	5,24	415-1172
415-1173	гладкие высотой до 400 мм	шт.	44,36	226,63	232,50	5,24	415-1173
Группа: Маски-замки							
Маски-замки:							
415-0201	гипсовые высотой до 250 мм	шт.	64,84	331,37	339,97	5,24	415-0201
415-0202	гипсовые высотой до 500 мм	шт.	64,84	331,42	340,02	5,24	415-0202
415-1201	цементные высотой до 250 мм	шт.	105,79	540,45	554,50	5,24	415-1201
415-1202	цементные высотой до 500 мм	шт.	105,79	540,49	554,54	5,24	415-1202
Группа: Поручни							
Поручни:							
415-0321	гипсовые шириной до 250 мм	м	126,30	373,02	383,40	3,04	415-0321
415-1321	цементные шириной до 250 мм	м	189,50	559,31	574,87	3,03	415-1321
Группа: Решетки							
Решетки:							
415-0351	гипсовые вентиляционные площадью до 0,1 м ²	шт.	37,54	281,11	287,85	7,67	415-0351
415-0352	гипсовые вентиляционные площадью до 0,4 м ²	шт.	71,66	536,72	549,60	7,67	415-0352
Группа: Розетки потолочные							
Розетки гипсовые:							
415-0331	кессонные круглые диаметром до 200 мм	шт.	25,59	314,33	324,87	12,70	415-0331
415-0332	кессонные круглые диаметром до 300 мм	шт.	25,59	314,53	325,07	12,70	415-0332
415-0341	потолочные круглые диаметром до 500 мм	шт.	25,59	343,42	354,93	13,87	415-0341
415-0342	потолочные круглые диаметром до 800 мм	шт.	109,20	1 217,43	1 258,10	11,52	415-0342
Розетки цементные:							
415-1331	кессонные круглые диаметром до 200 мм	шт.	40,90	502,48	519,24	12,70	415-1331
415-1332	кессонные круглые диаметром до 300 мм	шт.	40,90	502,71	519,47	12,70	415-1332
415-1341	потолочные круглые диаметром до 500 мм	шт.	40,90	502,42	519,17	12,69	415-1341
415-1342	потолочные круглые диаметром до 800 мм	шт.	174,70	2 147,56	2 219,33	12,70	415-1342
Группа: Сухари							
Сухари:							
415-0361	гипсовые высотой до 150 мм	шт.	13,65	92,81	95,54	7,00	415-0361
415-0362	гипсовые высотой до 250 мм	шт.	20,48	139,14	143,27	7,00	415-0362
415-1361	цементные гладкие высотой до 150 мм	шт.	25,59	173,92	179,03	7,00	415-1361
415-1362	цементные гладкие высотой до 250 мм	шт.	34,13	231,98	238,77	7,00	415-1362

Код ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Сметная цена на 01.01.2000, руб.	Текущая цена, руб.		Индекс	Ранее действовавший код
				отпускная	сметная		
1	2	3	4	5	6	7	8
Группа: Триглифы							
Триглифы гипсовые:							
415-0371	высотой до 250 мм	шт.	58,36	368,24	382,33	6,55	415-0371
415-0372	высотой до 350 мм	шт.	58,36	368,33	382,42	6,55	415-0372
415-0373	высотой до 750 мм	шт.	85,66	540,73	561,51	6,56	415-0373
Триглифы цементные:							
415-1371	высотой до 250 мм	шт.	89,41	564,47	586,10	6,56	415-1371
415-1372	высотой до 350 мм	шт.	89,41	564,67	586,31	6,56	415-1372
415-1373	высотой до 750 мм	шт.	134,12	846,46	878,97	6,55	415-1373
Группа: Шишки							
Шишки:							
415-0381	гипсовые орнаментированные высотой до 250 мм	шт.	25,59	161,56	165,84	6,48	415-0381
415-1381	цементные орнаментированные высотой до 250 мм	шт.	44,71	282,14	289,59	6,48	415-1381
Группа: Эмблемы							
Эмблемы гипсовые:							
415-0401	круглые диаметром до 200 мм	шт.	6,10	38,52	40,17	6,59	415-0401
415-0402	круглые диаметром до 300 мм	шт.	14,20	89,64	93,32	6,57	415-0402
415-0403	круглые диаметром до 500 мм	шт.	39,80	251,25	261,64	6,57	415-0403
415-0404	круглые диаметром до 800 мм	шт.	102,00	643,71	670,40	6,57	415-0404
415-0411	портальные площадью до 0,5 м ²	шт.	102,00	643,93	670,62	6,57	415-0411
415-0412	портальные площадью до 0,75 м ²	шт.	152,20	960,93	1 000,71	6,57	415-0412
415-0413	портальные площадью до 1 м ²	шт.	203,00	1 281,52	1 334,58	6,57	415-0413
Эмблемы цементные:							
415-1401	круглые диаметром до 200 мм	шт.	9,80	61,86	64,42	6,57	415-1401
415-1402	круглые диаметром до 300 мм	шт.	22,70	143,29	149,28	6,58	415-1402
415-1403	круглые диаметром до 500 мм	шт.	63,60	401,61	418,25	6,58	415-1403
415-1404	круглые диаметром до 800 мм	шт.	163,20	1 030,40	1 073,01	6,57	415-1404
415-1411	портальные площадью до 0,5 м ²	шт.	163,20	1 030,61	1 073,22	6,58	415-1411
415-1412	портальные площадью до 0,75 м ²	шт.	243,50	1 537,00	1 600,64	6,57	415-1412
415-1413	портальные площадью до 1 м ²	шт.	328,00	2 071,02	2 156,76	6,58	415-1413

СОДЕРЖАНИЕ:

ЧАСТЬ IV Бетонные, железобетонные и керамические изделия. Нерудные материалы. Товарные бетоны и растворы.....	3
Раздел 4.01 Бетоны.....	3
Подраздел: Бетоны готовые к употреблению.....	3
Группа: Бетон гидротехнический.....	3
Группа: Бетон дорожный.....	3
Группа: Бетон легкий на пористых заполнителях.....	4
Группа: Бетон песчаный.....	8
Группа: Бетон специальный.....	8
Группа: Бетон тяжелый.....	8
Подраздел: Сухие бетонные смеси.....	9
Группа: Тяжелые специализированные.....	9
Группа: Легкие.....	9
Раздел 4.02 Растворы строительные.....	9
Подраздел: Растворы готовые к употреблению.....	9
Группа: Растворы кладочные.....	9
Группа: Растворы отделочные.....	10
Группа: Растворы специальные.....	10
Подраздел: Сухие растворные смеси.....	11
Группа: Прочие сухие смеси.....	11
Группа: Цементно-песчаные смеси специализированные.....	11
Группа: Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ.....	12
Раздел 4.03. Бетонные и железобетонные изделия.....	13
Подраздел: Бетонные изделия.....	13
Группа: Блоки крупные стеновые.....	13
Группа: Блоки и камни мелкие стеновые.....	14
Группа: Блоки из ячеистых бетонов.....	15
Группа: Панели.....	16
Группа: Плитки.....	17
Группа: Плиты.....	17
Группа: Прочие изделия.....	18
Группа: Элементы мощения.....	18
Подраздел: Железобетонные изделия.....	19
Группа: Анкера для крепления оттяжек опор контактной сети.....	19
Группа: Балки.....	20
Группа: Бетонные вентиляционные элементы.....	24
Группа: Блоки.....	26
Группа: Диафрагмы.....	28
Группа: Колодцы.....	31
Группа: Колонны.....	33
Группа: Кольца.....	67
Группа: Лотки.....	69
Группа: Марши и площадки лестничные.....	72
Группа: Настилы.....	74
Группа: Изделия шахты лифта.....	74
Группа: Изделия санитарно-технической кабины.....	75
Группа: Изделия объемных элементов.....	75
Группа: Опоры.....	75
Группа: Панели.....	75
Группа: Панели оград.....	76
Группа: Панели стеновые.....	77
Группа: Парапеты.....	80
Группа: Перемычки.....	80
Группа: Плиты днища.....	84
Группа: Плиты для полов.....	85
Группа: Плиты для транспортного строительства.....	86
Группа: Плиты козырьков.....	89
Группа: Плиты лоджий и балконов.....	90
Группа: Плиты опорные и подкладные.....	91
Группа: Плиты парапетные и карнизные.....	92
Группа: Плиты подоконные.....	93
Группа: Плиты перекрытия и покрытия.....	94
Группа: Плиты специальные.....	108
Группа: Плиты стеновые и облицовочные.....	109
Группа: Прогоны.....	109

Группа: Пролетные строения	110
Группа: Прочие изделия	110
Группа: Рамы	112
Группа: Ригели	113
Группа: Сваи	117
Группа: Стойки, столбы, столбики	125
Группа: Ступени и проступи	128
Группа: Трубы безнапорные	130
Группа: Трубы напорные	131
Группа: Утяжелители для трубопроводов	132
Группа: Фермы	132
Группа: Фундаменты	134
Группа: Шпалы	139
Группа: Шпунт	139
Группа: Элементы	139
Раздел 4.04. Кирпич, камни, черепица	140
Подраздел: Кирпич	140
Группа: Кирпич гиперпрессованный	140
Группа: Кирпич керамический	140
Группа: Кирпич общего назначения	141
Группа: Кирпич силикатный	142
Группа: Кирпич специальный	142
Подраздел: Камни, черепица	143
Группа: Камни керамические	143
Группа: Камни силикатные	144
Группа: Черепица	144
Раздел 4.05. Известь и гипсовые вяжущие	144
Группа: Гипсосодержащие вяжущие	144
Группа: Известь	145
Группа: Прочие вяжущие	145
Раздел 4.06. Заполнители керамзитовые, шунгизитовые, аглопоритовые и другие	145
Группа: Гравий	145
Группа: Песок	146
Группа: Прочие заполнители	146
Группа: Смесь	146
Группа: Щебень	146
Группа: Щебневидный керамзит	146
Раздел 4.07. Земля, глина, торф, грунт, грунтовые смеси	147
Группа: Глина	147
Группа: Грунт	147
Группа: Земля	147
Группа: Торф	147
Раздел 4.08. Щебень, гравий, песок и смеси из природных материалов	147
Подраздел: Щебень, гравий	147
Группа: Щебень из гравия для строительных работ	147
Группа: Щебень из природного камня для строительных работ	148
Группа: Щебень из природного камня декоративный	148
Группа: Щебень из пористых горных пород	149
Группа: Щебень из серпентинита и серпентинизированного перидотита	149
Группа: Щебень известняковый	149
Группа: Гравий	149
Подраздел: Песок	149
Группа: Песок природный для строительных работ	149
Группа: Песок природный обогащенный для строительных работ	150
Группа: Песок из отсевов дробления для строительных работ	150
Группа: Песок из отсевов дробления, обогащенный для строительных работ	150
Группа: Песок декоративный из природного камня	150
Группа: Песок прочий	150
Подраздел: Смеси	151
Группа: Балласт	151
Группа: Смесь песчано-гравийная	151
Группа: Смесь песчано-щебеночная	151
Подраздел: Материалы из отсевов дробления изверженных и осадочных горных пород	152
Группа: Осадочные горные породы	152
Группа: Изверженные горные породы	153
Раздел 4.09. Щебень, песок, шлак и смеси из металлургических шлаков	153

Группа: Песок пористый (шлаковая пемза)	153
Группа: Песок шлаковый для дорожного строительства.....	153
Группа: Шлак.....	153
Группа: Щебень из доменного шлака.....	153
Группа: Щебень пористый (шлаковая пемза).....	154
Группа: Щебень шлаковый для дорожного строительства	154
Группа: Щебеночно-песчаные смеси.....	154
Раздел 4.10 Продукция асфальтобетонная и асфальтобитумная.....	155
Подраздел: Материалы.....	155
Группа: Мастики.....	155
Группа: Прочие материалы	155
Группа: Щебень черный	155
Подраздел: Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон.....	155
Группа: Смеси горячие и теплые	155
Группа: Смеси холодные	156
Группа: Смеси прочие.....	156
Подраздел: Асфальт литой	156
Группа: Асфальт для верхних слоев покрытий проезжей части (жесткий)	156
Группа: Прочий асфальт	156
Раздел 4.11 Вода, пар, сжатый воздух, электроэнергия	156
Группа: Вода.....	156
Группа: Пар.....	156
Группа: Сжатый воздух	156
Группа: Энергия	156
Раздел 4.12 Изделия облицовочные из природного камня	156
Подраздел: Изделия архитектурно-строительные.....	156
Группа: Из гранита, габбродиорита, габбродиабазы, лабрадорита, кварцита и других прочных пород пиленые.....	156
Группа: Из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии.....	167
Группа: Из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк	170
Группа: Из пористых горных пород (ракушечника и туфа).....	179
Подраздел: Плиты декоративные на основе природного камня	183
Группа: Плиты декоративные	183
Группа: Плиты доломитовые.....	187
Группа: Плиты мраморные	187
Группа: Плиты гранитные и мраморно-гранитные	187
Группа: Прочие изделия	187
Раздел 4.13 Камни бортовые, мостовые и стеновые из природного камня.....	187
Группа: Брусчатка и камень булыжный.....	187
Группа: Камни бортовые	187
Группа: Камни бутовые	187
Группа: Камни общего назначения.....	187
Группа: Камни стеновые.....	188
Раздел 4.14 Материалы для озеленения	188
Группа: Деревья лиственных пород.....	188
Группа: Деревья хвойных пород.....	190
Группа: Газоны	190
Группа: Кустарники лиственных пород	190
Группа: Кустарники хвойных пород	191
Группа: Прочие материалы для озеленения.....	191
Группа: Сортовые розы и сирени.....	191
Группа: Семена.....	191
Раздел 4.15 Гипсовые и цементные изделия	192
Группа: Базы	192
Группа: Балясины и полубалясины	192
Группа: Вазы.....	192
Группа: Венки.....	192
Группа: Гербы.....	193
Группа: Гирлянды	193
Группа: Изделия и детали	193
Группа: Капители гипсовые	193
Группа: Картуши	193
Группа: Кронштейны и модульоны	194
Группа: Листы.....	194
Группа: Маски-замки	194
Группа: Поручни	194
Группа: Решетки.....	194

Группа: Розетки потолочные.....	194
Группа: Сухари.....	194
Группа: Триглифы.....	195
Группа: Шишки.....	195
Группа: Эмблемы.....	195

Сборник средних сметных цен на материалы, изделия, конструкции и другие ресурсы,
применяемые в строительстве в текущем уровне цен
(в шести частях)

ССЦ 81-77-2010-03
для Московского региона

часть IV
Бетонные, железобетонные и керамические изделия.
Нерудные материалы. Товарные бетоны и растворы.

Март 2010
Выпуск № 3 (58)

Редакция:

О.Е. Калюжная
В.П. Клубничкин

Адрес редакции:
119991, Москва, ул. Строителей, д. 8, к. 2
Тел. (495) 775-11-60 доб. 40-47

Издательство
ООО «Стройинформиздат»
119331, г. Москва, ул. Строителей, д. 6, к. 4
Тел. (495) 221-27-89

Заказ № 580 Тираж 90 экз.
Отпечатано в тип. ООО «Корина-офсет», Б. Якиманка, 38 «А»