

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТССЦ-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ
НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ,
ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

ТССЦ-2001

Ямало-Ненецкий автономный округ

Часть 4

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

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Салехард 2011

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ
НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ,
ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

ТССЦ-2001

Ямало-Ненецкий автономный округ

Часть 4

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

Издание официальное

Салехард 2011

Территориальные сметные цены на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве.

ТССЦ-2001 Часть IV. Бетонные, железобетонные и керамические изделия. Нерудные материалы. Товарные бетоны и растворы.. Ямало-Ненецкий автономный округ.

Салехард 2011 – 861 стр.

Настоящие Территориальные сметные цены на материалы, изделия и конструкции, применяемые в строительстве (ТССЦ) предназначен для определения сметной стоимости строительного-монтажных (ремонтно-строительных) работ, а также при разработке Территориальных единичных расценок на строительные монтажные и ремонтно-строительные работы.

РАЗРАБОТАНЫ Сибирским центром ценообразования в строительстве, промышленности и энергетике (ЗАО)

СОГЛАСОВАНЫ Министерством регионального развития Российской Федерации (письмо от 30.05.2011 № 13996-КК/08)

УТВЕРЖДЕНЫ Постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 13.10.2011 № 755-п

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР Министерством регионального развития Российской Федерации и внесены в федеральный реестр сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства (регистрационный № 100 от 07.11.2011)

II. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

ТССЦ-04-2001

ЧАСТЬ 4 Бетонные, железобетонные и керамические изделия. Нерудные материалы. Товарные бетоны и растворы.

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Раздел: 4.01. Бетоны				
Подраздел: Бетоны готовые к употреблению				
Группа: Бетон гидротехнический				
401-9100	Бетон гидротехнический <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
401-9101	Бетон гидротехнический класс В30, W8, F300 <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
Бетон гидротехнический, класс:				
401-0201	В3,5 (М50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			528,33	636,64
			528,33	622,64
			528,33	614,87
401-0202	В5 (М75) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			574,92	692,78
			574,92	677,55
			574,92	669,10
401-0203	В7,5 (М100) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			590,99	712,14
			590,99	696,48
			590,99	687,79
401-0204	В10 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			606,03	730,26
			606,03	714,20
			606,03	705,29
401-0205	В12,5 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			627,28	755,87
			627,28	739,25
			627,28	730,03
401-0206	В15 (М ² 00) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			627,52	756,17
			627,52	739,54
			627,52	730,31
401-0207	В20 (М ² 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м ³	-	-
			698,23	841,37
			698,23	822,86
			698,23	812,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		698,23	817,00
401-0208	B22,5 (M ³ 00)	M ³	-	-
	(зона: 1)		711,55	857,42
	(зона: 2)		711,55	838,56
	(зона: 3)		711,55	828,11
	(зона: 4)		711,55	832,59
401-0209	B25 (M ³ 50)	M ³	-	-
	(зона: 1)		753,05	907,43
	(зона: 2)		753,05	887,47
	(зона: 3)		753,05	876,40
	(зона: 4)		753,05	881,14
401-0210	B27,5 (M ³ 50)	M ³	-	-
	(зона: 1)		754,30	908,93
	(зона: 2)		754,30	888,94
	(зона: 3)		754,30	877,85
	(зона: 4)		754,30	882,61
401-0211	B30 (M400)	M ³	-	-
	(зона: 1)		796,55	959,84
	(зона: 2)		796,55	938,74
	(зона: 3)		796,55	927,03
	(зона: 4)		796,55	932,04
401-0212	B35 (M450)	M ³	-	-
	(зона: 1)		828,52	998,36
	(зона: 2)		828,52	976,41
	(зона: 3)		828,52	964,23
	(зона: 4)		828,52	969,45
401-0213	B40 (M550)	M ³	-	-
	(зона: 1)		894,80	1078,23
	(зона: 2)		894,80	1054,52
	(зона: 3)		894,80	1041,37
	(зона: 4)		894,80	1047,01
401-0214	B45 (M600)	M ³	-	-
	(зона: 1)		1013,06	1220,74
	(зона: 2)		1013,06	1193,90
	(зона: 3)		1013,06	1179,00
	(зона: 4)		1013,06	1185,39
401-0215	B50 (M700)	M ³	-	-
	(зона: 1)		1077,13	1297,94
	(зона: 2)		1077,13	1269,40
	(зона: 3)		1077,13	1253,56
	(зона: 4)		1077,13	1260,35
401-0216	B55 (M700)	M ³	-	-
	(зона: 1)		1089,78	1313,18
	(зона: 2)		1089,78	1284,30
	(зона: 3)		1089,78	1268,28
	(зона: 4)		1089,78	1275,15
401-0217	B60 (M800)	M ³	-	-
	(зона: 1)		1179,76	1421,61
	(зона: 2)		1179,76	1390,35
	(зона: 3)		1179,76	1373,00
	(зона: 4)		1179,76	1380,44
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс:				
401-0221	B3,5 (M50)	M ³	-	-
	(зона: 1)		554,06	667,64
	(зона: 2)		554,06	652,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		554,06	644,81
	(зона: 4)		554,06	648,30
401-0222	B5 (M75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		585,97	706,10
	(зона: 2)		585,97	690,56
	(зона: 3)		585,97	681,95
	(зона: 4)		585,97	685,64
401-0223	B7,5 (M100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		592,20	713,61
	(зона: 2)		592,20	697,91
	(зона: 3)		592,20	689,21
	(зона: 4)		592,20	692,94
401-0224	B10 (M150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		626,18	754,55
	(зона: 2)		626,18	737,95
	(зона: 3)		626,18	728,74
	(зона: 4)		626,18	732,69
401-0225	B12,5 (M150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		630,73	808,93
	(зона: 2)		630,73	794,09
	(зона: 3)		630,73	764,40
	(зона: 4)		630,73	779,25
401-0226	B15 (M ² 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		634,70	764,82
	(зона: 2)		634,70	748,00
	(зона: 3)		634,70	738,67
	(зона: 4)		634,70	742,67
401-0227	B20 (M ² 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		679,79	819,15
	(зона: 2)		679,79	801,13
	(зона: 3)		679,79	791,14
	(зона: 4)		679,79	795,42
401-0228	B22,5 (M ³ 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		716,07	862,87
	(зона: 2)		716,07	843,89
	(зона: 3)		716,07	833,36
	(зона: 4)		716,07	837,88
401-0229	B25 (M ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		746,71	899,79
	(зона: 2)		746,71	880,01
	(зона: 3)		746,71	869,03
	(зона: 4)		746,71	873,73
401-0230	B27,5 (M ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		759,63	915,36
	(зона: 2)		759,63	895,23
	(зона: 3)		759,63	884,06
	(зона: 4)		759,63	888,85
401-0231	B30 (M400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		796,64	959,96
	(зона: 2)		796,64	938,84
	(зона: 3)		796,64	927,13
	(зона: 4)		796,64	932,15
401-0232	B35 (M450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		859,59	1035,81
	(зона: 2)		859,59	1013,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		859,59	1000,39
	(зона: 4)		859,59	1005,81
401-0233	B40 (M550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		931,25	1122,16
	(зона: 2)		931,25	1097,48
	(зона: 3)		931,25	1083,79
	(зона: 4)		931,25	1089,66
401-0234	B45 (M600)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1032,60	1244,28
	(зона: 2)		1032,60	1216,92
	(зона: 3)		1032,60	1201,74
	(зона: 4)		1032,60	1208,25
401-0235	B50 (M700)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1089,97	1313,42
	(зона: 2)		1089,97	1284,53
	(зона: 3)		1089,97	1268,51
	(зона: 4)		1089,97	1275,38
401-0236	B55 (M700)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1107,20	1334,18
	(зона: 2)		1107,20	1304,84
	(зона: 3)		1107,20	1288,56
	(зона: 4)		1107,20	1295,54
401-0237	B60 (M800)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1227,45	1479,08
	(зона: 2)		1227,45	1446,55
	(зона: 3)		1227,45	1428,51
	(зона: 4)		1227,45	1436,24
Группа: Бетон дорожный				
Бетон дорожный, класс:				
401-0101	B3,5 (M50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		458,36	552,32
	(зона: 2)		458,36	540,18
	(зона: 3)		458,36	533,44
	(зона: 4)		458,36	536,33
401-0102	B5 (M75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		486,15	585,82
	(зона: 2)		486,15	572,93
	(зона: 3)		486,15	565,79
	(зона: 4)		486,15	568,85
401-0103	B7,5 (M100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		511,25	616,05
	(зона: 2)		511,25	602,50
	(зона: 3)		511,25	594,99
	(зона: 4)		511,25	598,21
401-0104	B10 (M150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		515,01	620,59
	(зона: 2)		515,01	606,94
	(зона: 3)		515,01	599,37
	(зона: 4)		515,01	602,62
401-0105	B12,5 (M150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		536,22	646,14
	(зона: 2)		536,22	631,93
	(зона: 3)		536,22	624,05
	(зона: 4)		536,22	627,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
401-0106	В15 (М ² 00) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			556,94	671,12
			556,94	656,36
			556,94	648,17
			556,94	651,68
401-0107	В20 (М ² 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			604,61	728,55
			604,61	712,53
			604,61	703,64
			604,61	707,45
401-0108	В22,5 (М ³ 00) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			625,80	754,09
			625,80	737,50
			625,80	728,30
			625,80	732,25
401-0109	В25 (М ³ 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			644,52	776,65
			644,52	759,57
			644,52	750,10
			644,52	754,16
401-0110	В27,5 (М ³ 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			675,38	813,83
			675,38	795,93
			675,38	786,00
			675,38	790,26
401-0111	В30 (М400) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			662,41	764,09
			662,41	750,07
			662,41	722,03
			662,41	736,05
401-0112	В35 (М450) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			719,16	866,58
			719,16	847,52
			719,16	836,95
			719,16	841,48
401-0113	В40 (М550) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			762,69	919,04
			762,69	898,83
			762,69	887,62
			762,69	892,42
401-0114	В45 (М600) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			869,97	1048,32
			869,97	1025,26
			869,97	1012,47
			869,97	1017,95
401-0115	В50 (М700) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			940,58	1133,40
			940,58	1108,47
			940,58	1094,65
			940,58	1100,57
401-0116	В55 (М700) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1059,71	1276,95
			1059,71	1248,87
			1059,71	1233,29
			1059,71	1239,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
401-0117	В60 (М800) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1143,11	1377,45
			1143,11	1347,17
			1143,11	1330,36
			1143,11	1337,56
Бетон дорожный, крупность заполнителя:				
401-0121	более 40 мм, класс В3,5 (М50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			444,11	535,15
			444,11	523,38
			444,11	516,85
			444,11	519,65
401-0122	более 40 мм, класс В5 (М75) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			450,92	543,36
			450,92	531,41
			450,92	524,78
			450,92	527,62
401-0123	более 40 мм, класс В7,5 (М100) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			502,48	605,48
			502,48	592,17
			502,48	584,78
			502,48	587,95
401-0124	более 40 мм, класс В10 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			520,45	627,14
			520,45	613,35
			520,45	605,70
			520,45	608,98
401-0125	более 40 мм, класс В12,5 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			517,03	623,02
			517,03	609,32
			517,03	601,72
			517,03	604,97
401-0126	более 40 мм, класс В15 (М ² 00) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			546,94	659,06
			546,94	644,56
			546,94	636,52
			546,94	639,97
401-0127	более 40 мм, класс В20 (М ² 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			582,09	701,42
			582,09	685,99
			582,09	677,44
			582,09	681,11
401-0128	более 40 мм, класс В22,5 (М ³ 00) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			611,76	737,17
			611,76	720,95
			611,76	711,96
			611,76	715,82
401-0129	более 40 мм, класс В25 (М ³ 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			609,25	734,15
			609,25	718,00
			609,25	709,05
			609,25	712,89
401-0130	более 40 мм, класс В27,5 (М ³ 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м ³	-	-
			635,24	765,47
			635,24	748,63
			635,24	739,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		635,24	743,30
401-0131	более 40 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		642,30	773,97
	(зона: 2)		642,30	756,95
	(зона: 3)		642,30	747,50
	(зона: 4)		642,30	751,55
401-0132	более 40 мм, класс В35 (М450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		689,00	830,24
	(зона: 2)		689,00	811,98
	(зона: 3)		689,00	801,85
	(зона: 4)		689,00	806,19
401-0133	более 40 мм, класс В40 (М550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		779,22	938,96
	(зона: 2)		779,22	918,31
	(зона: 3)		779,22	906,85
	(зона: 4)		779,22	911,76
401-0134	более 40 мм, класс В45 (М600)	м ³	-	-
	(зона: 1)		873,80	1052,93
	(зона: 2)		873,80	1029,77
	(зона: 3)		873,80	1016,93
	(зона: 4)		873,80	1022,43
401-0135	более 40 мм, класс В50 (М700)	м ³	-	-
	(зона: 1)		963,41	1160,91
	(зона: 2)		963,41	1135,38
	(зона: 3)		963,41	1121,22
	(зона: 4)		963,41	1127,29
401-0136	более 40 мм, класс В55 (М700)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1012,40	1219,94
	(зона: 2)		1012,40	1193,12
	(зона: 3)		1012,40	1178,23
	(зона: 4)		1012,40	1184,61
401-0137	более 40 мм, класс В60 (М800)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1100,90	1326,59
	(зона: 2)		1100,90	1297,42
	(зона: 3)		1100,90	1281,23
	(зона: 4)		1100,90	1288,17
401-0141	40 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		465,70	561,17
	(зона: 2)		465,70	548,83
	(зона: 3)		465,70	541,99
	(зона: 4)		465,70	544,92
401-0142	40 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		496,92	598,79
	(зона: 2)		496,92	585,63
	(зона: 3)		496,92	578,32
	(зона: 4)		496,92	581,45
401-0143	40 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		499,30	601,66
	(зона: 2)		499,30	588,43
	(зона: 3)		499,30	581,09
	(зона: 4)		499,30	584,23
401-0144	40 мм, класс В10 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		505,36	608,96
	(зона: 2)		505,36	595,56
	(зона: 3)		505,36	588,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		505,36	591,32
401-0145	40 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		549,12	661,69
	(зона: 2)		549,12	647,14
	(зона: 3)		549,12	639,07
	(зона: 4)		549,12	642,53
401-0146	40 мм, класс В15 (М ² 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		555,52	669,40
	(зона: 2)		555,52	654,68
	(зона: 3)		555,52	646,51
	(зона: 4)		555,52	650,01
401-0147	40 мм, класс В20 (М ² 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		591,83	713,16
	(зона: 2)		591,83	697,48
	(зона: 3)		591,83	688,78
	(зона: 4)		591,83	692,50
401-0148	40 мм, класс В22,5 (М ³ 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		607,95	732,58
	(зона: 2)		607,95	716,47
	(зона: 3)		607,95	707,53
	(зона: 4)		607,95	711,36
401-0149	40 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		620,42	747,61
	(зона: 2)		620,42	731,17
	(зона: 3)		620,42	722,05
	(зона: 4)		620,42	725,96
401-0150	40 мм, класс В27,5 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		659,63	794,85
	(зона: 2)		659,63	777,37
	(зона: 3)		659,63	767,67
	(зона: 4)		659,63	771,83
401-0151	40 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		667,00	803,73
	(зона: 2)		667,00	786,05
	(зона: 3)		667,00	776,25
	(зона: 4)		667,00	780,45
401-0152	40 мм, класс В35 (М450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		745,81	898,70
	(зона: 2)		745,81	878,94
	(зона: 3)		745,81	867,98
	(зона: 4)		745,81	872,67
401-0153	40 мм, класс В40 (М550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		800,90	965,09
	(зона: 2)		800,90	943,86
	(зона: 3)		800,90	932,09
	(зона: 4)		800,90	937,14
401-0154	40 мм, класс В45 (М600)	м ³	-	-
	(зона: 1)		884,94	1066,36
	(зона: 2)		884,94	1042,91
	(зона: 3)		884,94	1029,90
	(зона: 4)		884,94	1035,47
401-0155	40 мм, класс В50 (М700)	м ³	-	-
	(зона: 1)		972,42	1171,76
	(зона: 2)		972,42	1145,99
	(зона: 3)		972,42	1131,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		972,42	1137,82
401-0156	40 мм, класс В55 (М700)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1044,98	1259,20
	(зона: 2)		1044,98	1231,51
	(зона: 3)		1044,98	1216,14
	(зона: 4)		1044,98	1222,73
401-0157	40 мм, класс В60 (М800)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1161,07	1399,09
	(зона: 2)		1161,07	1368,33
	(зона: 3)		1161,07	1351,26
	(зона: 4)		1161,07	1358,57
401-0161	20 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		483,06	582,08
	(зона: 2)		483,06	569,28
	(зона: 3)		483,06	562,18
	(зона: 4)		483,06	565,23
401-0162	20 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		485,70	585,26
	(зона: 2)		485,70	572,39
	(зона: 3)		485,70	565,25
	(зона: 4)		485,70	568,31
401-0163	20 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		500,63	603,25
	(зона: 2)		500,63	589,99
	(зона: 3)		500,63	582,63
	(зона: 4)		500,63	585,78
401-0164	20 мм, класс В10 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		521,98	628,98
	(зона: 2)		521,98	615,15
	(зона: 3)		521,98	607,48
	(зона: 4)		521,98	610,77
401-0165	20 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		542,29	653,46
	(зона: 2)		542,29	639,09
	(зона: 3)		542,29	631,13
	(зона: 4)		542,29	634,53
401-0166	20 мм, класс В15 (М ² 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		552,77	666,09
	(зона: 2)		552,77	651,44
	(зона: 3)		552,77	643,31
	(зона: 4)		552,77	646,80
401-0167	20 мм, класс В20 (М ² 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		603,03	726,65
	(зона: 2)		603,03	710,67
	(зона: 3)		603,03	701,80
	(зона: 4)		603,03	705,60
401-0168	20 мм, класс В22,5 (300)	м ³	-	-
	(зона: 1)		660,46	795,86
	(зона: 2)		660,46	778,35
	(зона: 3)		660,46	768,64
	(зона: 4)		660,46	772,80
401-0169	20 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		666,11	802,66
	(зона: 2)		666,11	785,00
	(зона: 3)		666,11	775,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		666,11	779,41
401-0170	20 мм, класс В27,5 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		671,38	809,01
	(зона: 2)		671,38	791,22
	(зона: 3)		671,38	781,35
	(зона: 4)		671,38	785,58
401-0171	20 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		727,03	876,07
	(зона: 2)		727,03	856,80
	(зона: 3)		727,03	846,11
	(зона: 4)		727,03	850,69
401-0172	20 мм, класс В35 (М450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		783,69	944,35
	(зона: 2)		783,69	923,58
	(зона: 3)		783,69	912,06
	(зона: 4)		783,69	917,00
401-0173	20 мм, класс В40 (М550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		824,56	993,60
	(зона: 2)		824,56	971,74
	(зона: 3)		824,56	959,62
	(зона: 4)		824,56	964,82
401-0174	20 мм, класс В45 (М600)	м ³	-	-
	(зона: 1)		937,99	1130,28
	(зона: 2)		937,99	1105,43
	(зона: 3)		937,99	1091,63
	(зона: 4)		937,99	1097,54
401-0175	20 мм, класс В50 (М700)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1009,58	1216,55
	(зона: 2)		1009,58	1189,79
	(зона: 3)		1009,58	1174,95
	(зона: 4)		1009,58	1181,31
401-0176	20 мм, класс В55 (М700)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1121,02	1350,83
	(зона: 2)		1121,02	1321,12
	(зона: 3)		1121,02	1304,64
	(зона: 4)		1121,02	1311,70
401-0177	20 мм, класс В60 (М800)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1192,39	1436,83
	(зона: 2)		1192,39	1405,23
	(зона: 3)		1192,39	1387,71
	(зона: 4)		1192,39	1395,22
401-0181	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		502,03	604,94
	(зона: 2)		502,03	591,64
	(зона: 3)		502,03	584,26
	(зона: 4)		502,03	587,42
401-0182	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		530,84	639,66
	(зона: 2)		530,84	625,59
	(зона: 3)		530,84	617,79
	(зона: 4)		530,84	621,13
401-0183	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		530,86	639,68
	(зона: 2)		530,86	625,62
	(зона: 3)		530,86	617,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		530,86	621,16
401-0184	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		548,24	660,63
	(зона: 2)		548,24	646,10
	(зона: 3)		548,24	638,04
	(зона: 4)		548,24	641,50
401-0185	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		573,86	691,51
	(зона: 2)		573,86	676,30
	(зона: 3)		573,86	667,86
	(зона: 4)		573,86	671,48
401-0186	10 мм, класс В15 (М ² 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		590,58	711,65
	(зона: 2)		590,58	696,00
	(зона: 3)		590,58	687,31
	(зона: 4)		590,58	691,04
401-0187	10 мм, класс В20 (М ² 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		664,98	801,30
	(зона: 2)		664,98	783,68
	(зона: 3)		664,98	773,90
	(зона: 4)		664,98	778,09
401-0188	10 мм, класс В22,5 (М ³ 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		666,84	803,55
	(зона: 2)		666,84	785,87
	(зона: 3)		666,84	776,07
	(зона: 4)		666,84	780,27
401-0189	10 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		694,33	836,66
	(зона: 2)		694,33	818,26
	(зона: 3)		694,33	808,06
	(зона: 4)		694,33	812,43
401-0190	10 мм, класс В27,5 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		733,15	883,45
	(зона: 2)		733,15	864,02
	(зона: 3)		733,15	853,24
	(зона: 4)		733,15	857,86
401-0191	10 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		749,92	903,65
	(зона: 2)		749,92	883,78
	(зона: 3)		749,92	872,75
	(зона: 4)		749,92	877,48
401-0192	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		777,77	937,22
	(зона: 2)		777,77	916,61
	(зона: 3)		777,77	905,17
	(зона: 4)		777,77	910,07
401-0193	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		865,60	1043,05
	(зона: 2)		865,60	1020,11
	(зона: 3)		865,60	1007,38
	(зона: 4)		865,60	1012,84
401-0194	10 мм, класс В45 (М600)	м ³	-	-
	(зона: 1)		974,80	1174,63
	(зона: 2)		974,80	1148,80
	(зона: 3)		974,80	1134,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		974,80	1140,62
401-0195	10 мм, класс В50 (М700)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1081,35	1303,02
	(зона: 2)		1081,35	1274,37
	(зона: 3)		1081,35	1258,47
	(зона: 4)		1081,35	1265,28
401-0196	10 мм, класс В55 (М700)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1158,01	1395,40
	(зона: 2)		1158,01	1364,71
	(зона: 3)		1158,01	1347,69
	(зона: 4)		1158,01	1354,98
401-0197	10 мм, класс В60 (М800)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1282,47	1545,38
	(зона: 2)		1282,47	1511,40
	(зона: 3)		1282,47	1492,54
	(зона: 4)		1282,47	1500,62
401-9010	Бетон дорожный	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Бетон дорожный:				
401-9012	низших марок («тощий»)	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
401-9013	для верхнего слоя и однослойных покрытий	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
401-9014	для нижнего слоя	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
401-9015	Бетон жесткий (малоцементный) укатываемый	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Группа: Бетон легкий на пористых заполнителях				
401-9003	Бетон легкий на пористых заполнителях	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
401-9026	Бетон легкий на пористых заполнителях класса В 3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1800 кг/м ³ , крупность заполнителя:				
401-0301	более 10 мм, класс В2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		780,69	940,73
	(зона: 2)		780,69	920,04
	(зона: 3)		780,69	908,57
	(зона: 4)		780,69	913,48
401-0302	более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		806,23	971,51
	(зона: 2)		806,23	950,15
	(зона: 3)		806,23	938,29
	(зона: 4)		806,23	943,37
401-0303	более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		820,91	989,20
	(зона: 2)		820,91	967,44
	(зона: 3)		820,91	955,38
	(зона: 4)		820,91	960,55
401-0304	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		840,81	1013,18
	(зона: 2)		840,81	990,90
	(зона: 3)		840,81	978,54
	(зона: 4)		840,81	983,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
401-0305	более 10 мм, класс В10 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			887,69	1069,67
			887,69	1046,15
			887,69	1033,10
			887,69	1038,69
401-0306	более 10 мм, класс В12,5 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			934,58	1126,17
			934,58	1101,41
			934,58	1087,67
			934,58	1093,56
401-0307	более 10 мм, класс В15 (М ² 00) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			950,26	1145,07
			950,26	1119,88
			950,26	1105,92
			950,26	1111,90
401-0308	более 10 мм, класс В20 (М ² 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1004,89	1210,89
			1004,89	1184,26
			1004,89	1169,49
			1004,89	1175,82
401-0309	более 10 мм, класс В22,5 (М ³ 00) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1028,34	1239,15
			1028,34	1211,90
			1028,34	1196,78
			1028,34	1203,26
401-0310	более 10 мм, класс В25 (М ³ 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1065,05	1283,39
			1065,05	1255,17
			1065,05	1239,51
			1065,05	1246,22
401-0311	более 10 мм, класс В27,5 (М ³ 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1067,75	1286,64
			1067,75	1258,35
			1067,75	1242,65
			1067,75	1249,38
401-0312	более 10 мм, класс В30 (М400) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1140,17	1373,90
			1140,17	1343,68
			1140,17	1326,92
			1140,17	1334,11
401-0313	более 10 мм, класс В35 (М450) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1213,21	1461,92
			1213,21	1429,77
			1213,21	1411,94
			1213,21	1419,59
401-0314	более 10 мм, класс В40 (М550) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1267,08	1526,83
			1267,08	1493,25
			1267,08	1474,63
			1267,08	1482,61
401-0321	10 мм, класс В2,5 (М ³ 5) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			806,14	971,39
			806,14	950,03
			806,14	938,18
			806,14	943,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
401-0322	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		820,15	988,28
	<i>(зона: 2)</i>		820,15	966,55
	<i>(зона: 3)</i>		820,15	954,49
	<i>(зона: 4)</i>		820,15	959,66
401-0323	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		846,02	1019,45
	<i>(зона: 2)</i>		846,02	997,03
	<i>(зона: 3)</i>		846,02	984,59
	<i>(зона: 4)</i>		846,02	989,92
401-0324	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		861,75	1038,41
	<i>(зона: 2)</i>		861,75	1015,57
	<i>(зона: 3)</i>		861,75	1002,90
	<i>(зона: 4)</i>		861,75	1008,33
401-0325	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		949,96	1144,70
	<i>(зона: 2)</i>		949,96	1119,53
	<i>(зона: 3)</i>		949,96	1105,57
	<i>(зона: 4)</i>		949,96	1111,55
401-0326	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		976,61	1176,81
	<i>(зона: 2)</i>		976,61	1150,93
	<i>(зона: 3)</i>		976,61	1136,58
	<i>(зона: 4)</i>		976,61	1142,73
401-0327	10 мм, класс В15 (М ² 00)	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		963,74	1161,31
	<i>(зона: 2)</i>		963,74	1135,77
	<i>(зона: 3)</i>		963,74	1121,60
	<i>(зона: 4)</i>		963,74	1127,67
401-0328	10 мм, класс В20 (М ² 50)	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1039,94	1253,13
	<i>(зона: 2)</i>		1039,94	1225,57
	<i>(зона: 3)</i>		1039,94	1210,29
	<i>(зона: 4)</i>		1039,94	1216,84
401-0329	10 мм, класс В22,5 (М ³ 00)	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1059,84	1277,10
	<i>(зона: 2)</i>		1059,84	1249,02
	<i>(зона: 3)</i>		1059,84	1233,44
	<i>(зона: 4)</i>		1059,84	1240,11
401-0330	10 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1080,25	1301,71
	<i>(зона: 2)</i>		1080,25	1273,08
	<i>(зона: 3)</i>		1080,25	1257,20
	<i>(зона: 4)</i>		1080,25	1264,00
401-0331	10 мм, класс В27,5 (М ³ 50)	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1123,85	1354,23
	<i>(зона: 2)</i>		1123,85	1324,45
	<i>(зона: 3)</i>		1123,85	1307,93
	<i>(зона: 4)</i>		1123,85	1315,01
401-0332	10 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1151,84	1387,97
	<i>(зона: 2)</i>		1151,84	1357,45
	<i>(зона: 3)</i>		1151,84	1340,51
	<i>(зона: 4)</i>		1151,84	1347,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
401-0333	10 мм, класс В35 (М450) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1236,19	1489,61
			1236,19	1456,85
			1236,19	1438,68
			1236,19	1446,47
401-0334	10 мм, класс В40 (М550) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1331,59	1604,56
			1331,59	1569,27
			1331,59	1549,70
			1331,59	1558,09
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1700 кг/м ³ , крупность заполнителя:				
401-0341	более 10 мм, класс В2,5 (М ³ 5) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			800,63	964,76
			800,63	943,54
			800,63	931,77
			800,63	936,81
401-0342	более 10 мм, класс В3,5 (М50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			813,47	980,23
			813,47	958,67
			813,47	946,71
			813,47	951,84
401-0343	более 10 мм, класс В5 (М75) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			831,25	1001,65
			831,25	979,62
			831,25	967,40
			831,25	972,64
401-0344	более 10 мм, класс В7,5 (М100) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			867,16	1044,93
			867,16	1021,95
			867,16	1009,20
			867,16	1014,66
401-0345	более 10 мм, класс В10 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			922,72	1111,88
			922,72	1087,43
			922,72	1073,87
			922,72	1079,68
401-0346	более 10 мм, класс В12,5 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			943,18	1136,54
			943,18	1111,55
			943,18	1097,67
			943,18	1103,62
401-0347	более 10 мм, класс В15 (М ² 00) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			977,06	1177,36
			977,06	1151,47
			977,06	1137,11
			977,06	1143,26
401-0348	более 10 мм, класс В20 (М ² 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1040,30	1253,57
			1040,30	1226,00
			1040,30	1210,71
			1040,30	1217,26
401-0349	более 10 мм, класс В22,5 (М ³ 00) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м ³	-	-
			1052,77	1268,58
			1052,77	1240,68
			1052,77	1225,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1052,77	1231,84
401-0350	более 10 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1085,41	1307,92
	(зона: 2)		1085,41	1279,16
	(зона: 3)		1085,41	1263,20
	(зона: 4)		1085,41	1270,04
401-0351	более 10 мм, класс В27,5 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1128,19	1359,46
	(зона: 2)		1128,19	1329,57
	(зона: 3)		1128,19	1312,98
	(зона: 4)		1128,19	1320,09
401-0352	более 10 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1175,60	1416,60
	(зона: 2)		1175,60	1385,44
	(зона: 3)		1175,60	1368,16
	(зона: 4)		1175,60	1375,57
401-0353	более 10 мм, класс В35 (М450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1225,18	1476,35
	(зона: 2)		1225,18	1443,88
	(зона: 3)		1225,18	1425,87
	(зона: 4)		1225,18	1433,59
401-0354	более 10 мм, класс В40 (М550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1307,77	1575,86
	(зона: 2)		1307,77	1541,21
	(зона: 3)		1307,77	1521,98
	(зона: 4)		1307,77	1530,22
401-0361	10 мм, класс В2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		831,49	1001,94
	(зона: 2)		831,49	979,91
	(зона: 3)		831,49	967,68
	(зона: 4)		831,49	972,92
401-0362	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		843,39	1016,28
	(зона: 2)		843,39	993,93
	(зона: 3)		843,39	981,53
	(зона: 4)		843,39	986,85
401-0363	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		876,81	1056,56
	(зона: 2)		876,81	1033,32
	(зона: 3)		876,81	1020,43
	(зона: 4)		876,81	1025,96
401-0364	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		894,22	1077,53
	(зона: 2)		894,22	1053,83
	(зона: 3)		894,22	1040,69
	(зона: 4)		894,22	1046,32
401-0365	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		974,84	1174,68
	(зона: 2)		974,84	1148,85
	(зона: 3)		974,84	1134,52
	(зона: 4)		974,84	1140,66
401-0366	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		984,46	1186,28
	(зона: 2)		984,46	1160,19
	(зона: 3)		984,46	1145,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		984,46	1151,92
401-0367	10 мм, класс В15 (М ² 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1003,80	1209,58
	(зона: 2)		1003,80	1182,98
	(зона: 3)		1003,80	1168,22
	(зона: 4)		1003,80	1174,55
401-0368	10 мм, класс В20 (М ² 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1074,41	1294,67
	(зона: 2)		1074,41	1266,19
	(зона: 3)		1074,41	1250,40
	(зона: 4)		1074,41	1257,17
401-0369	10 мм, класс В22,5 (М ³ 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1097,12	1322,03
	(зона: 2)		1097,12	1292,95
	(зона: 3)		1097,12	1276,83
	(зона: 4)		1097,12	1283,74
401-0370	10 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1135,26	1367,99
	(зона: 2)		1135,26	1337,91
	(зона: 3)		1135,26	1321,22
	(зона: 4)		1135,26	1328,37
401-0371	10 мм, класс В27,5 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1138,92	1372,40
	(зона: 2)		1138,92	1342,21
	(зона: 3)		1138,92	1325,47
	(зона: 4)		1138,92	1332,65
401-0372	10 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1183,39	1425,98
	(зона: 2)		1183,39	1394,62
	(зона: 3)		1183,39	1377,23
	(зона: 4)		1183,39	1384,68
401-0373	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1300,45	1567,04
	(зона: 2)		1300,45	1532,58
	(зона: 3)		1300,45	1513,47
	(зона: 4)		1300,45	1521,66
401-0374	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1362,36	1641,64
	(зона: 2)		1362,36	1605,54
	(зона: 3)		1362,36	1585,51
	(зона: 4)		1362,36	1594,09
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1600 кг/м ³ , крупность заполнителя:				
401-0381	более 10 мм, класс В2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		801,05	965,26
	(зона: 2)		801,05	944,03
	(зона: 3)		801,05	932,26
	(зона: 4)		801,05	937,30
401-0382	более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		842,99	1015,81
	(зона: 2)		842,99	993,47
	(зона: 3)		842,99	981,08
	(зона: 4)		842,99	986,39
401-0383	более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		845,46	1018,78
	(зона: 2)		845,46	996,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		845,46	983,95
	(зона: 4)		845,46	989,27
401-0384	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		856,41	1031,99
	(зона: 2)		856,41	1009,28
	(зона: 3)		856,41	996,69
	(зона: 4)		856,41	1002,09
401-0385	более 10 мм, класс В10 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		956,32	1152,37
	(зона: 2)		956,32	1127,02
	(зона: 3)		956,32	1112,97
	(зона: 4)		956,32	1118,99
401-0386	более 10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		987,88	1190,40
	(зона: 2)		987,88	1164,22
	(зона: 3)		987,88	1149,69
	(зона: 4)		987,88	1155,92
401-0387	более 10 мм, класс В15 (М ² 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1009,52	1216,47
	(зона: 2)		1009,52	1189,72
	(зона: 3)		1009,52	1174,88
	(зона: 4)		1009,52	1181,24
401-0388	более 10 мм, класс В20 (М ² 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1037,11	1249,72
	(зона: 2)		1037,11	1222,23
	(зона: 3)		1037,11	1206,99
	(зона: 4)		1037,11	1213,52
401-0389	более 10 мм, класс В22,5 (М ³ 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1069,86	1289,19
	(зона: 2)		1069,86	1260,84
	(зона: 3)		1069,86	1245,11
	(зона: 4)		1069,86	1251,85
401-0390	более 10 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1102,26	1328,23
	(зона: 2)		1102,26	1299,02
	(зона: 3)		1102,26	1282,81
	(зона: 4)		1102,26	1289,76
401-0391	более 10 мм, класс В27,5 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1128,24	1359,53
	(зона: 2)		1128,24	1329,63
	(зона: 3)		1128,24	1313,04
	(зона: 4)		1128,24	1320,15
401-0392	более 10 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1190,22	1434,21
	(зона: 2)		1190,22	1402,67
	(зона: 3)		1190,22	1385,18
	(зона: 4)		1190,22	1392,68
401-0393	более 10 мм, класс В35 (М450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1279,96	1542,35
	(зона: 2)		1279,96	1508,44
	(зона: 3)		1279,96	1489,62
	(зона: 4)		1279,96	1497,68
401-0394	более 10 мм, класс В40 (М550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1337,75	1611,99
	(зона: 2)		1337,75	1576,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			1337,75	1556,88
			1337,75	1565,30
401-0401	10 мм, класс В2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		868,15	1046,12
	(зона: 2)		868,15	1023,11
	(зона: 3)		868,15	1010,35
	(зона: 4)		868,15	1015,82
401-0402	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		866,03	1043,57
	(зона: 2)		866,03	1020,62
	(зона: 3)		866,03	1007,89
	(зона: 4)		866,03	1013,35
401-0403	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		881,93	1062,72
	(зона: 2)		881,93	1039,35
	(зона: 3)		881,93	1026,39
	(зона: 4)		881,93	1031,94
401-0404	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		889,92	1072,35
	(зона: 2)		889,92	1048,77
	(зона: 3)		889,92	1035,68
	(зона: 4)		889,92	1041,29
401-0405	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		970,37	1169,30
	(зона: 2)		970,37	1143,59
	(зона: 3)		970,37	1129,32
	(зона: 4)		970,37	1135,43
401-0406	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		998,16	1202,78
	(зона: 2)		998,16	1176,33
	(зона: 3)		998,16	1161,66
	(зона: 4)		998,16	1167,94
401-0407	10 мм, класс В15 (М ² 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1056,74	1273,37
	(зона: 2)		1056,74	1245,37
	(зона: 3)		1056,74	1229,84
	(зона: 4)		1056,74	1236,50
401-0408	10 мм, класс В20 (М ² 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1120,34	1350,00
	(зона: 2)		1120,34	1320,32
	(зона: 3)		1120,34	1303,85
	(зона: 4)		1120,34	1310,91
401-0409	10 мм, класс В22,5 (М ³ 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1128,63	1359,99
	(зона: 2)		1128,63	1330,08
	(зона: 3)		1128,63	1313,49
	(зона: 4)		1128,63	1320,60
401-0410	10 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1158,95	1396,54
	(зона: 2)		1158,95	1365,82
	(зона: 3)		1158,95	1348,79
	(зона: 4)		1158,95	1356,09
401-0411	10 мм, класс В27,5 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1203,80	1450,58
	(зона: 2)		1203,80	1418,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1203,80	1400,98
	(зона: 4)		1203,80	1408,56
401-0412	10 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1232,12	1484,70
	(зона: 2)		1232,12	1452,05
	(зона: 3)		1232,12	1433,94
	(зона: 4)		1232,12	1441,70
401-0413	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1314,71	1584,22
	(зона: 2)		1314,71	1549,38
	(зона: 3)		1314,71	1530,06
	(зона: 4)		1314,71	1538,34
401-0414	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1391,32	1676,54
	(зона: 2)		1391,32	1639,67
	(зона: 3)		1391,32	1619,21
	(зона: 4)		1391,32	1627,98
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1500 кг/м ³ , крупность заполнителя:				
401-0421	более 10 мм, класс В2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		826,20	995,58
	(зона: 2)		826,20	973,68
	(зона: 3)		826,20	961,54
	(зона: 4)		826,20	966,74
401-0422	более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		851,26	1025,76
	(зона: 2)		851,26	1003,21
	(зона: 3)		851,26	990,69
	(зона: 4)		851,26	996,05
401-0423	более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		869,03	1047,19
	(зона: 2)		869,03	1024,16
	(зона: 3)		869,03	1011,38
	(зона: 4)		869,03	1016,86
401-0424	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		902,09	1087,02
	(зона: 2)		902,09	1063,11
	(зона: 3)		902,09	1049,85
	(зона: 4)		902,09	1055,53
401-0425	более 10 мм, класс В10 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		956,69	1152,81
	(зона: 2)		956,69	1127,46
	(зона: 3)		956,69	1113,40
	(зона: 4)		956,69	1119,42
401-0426	более 10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		995,22	1199,24
	(зона: 2)		995,22	1172,87
	(зона: 3)		995,22	1158,24
	(зона: 4)		995,22	1164,51
401-0427	более 10 мм, класс В15 (М ² 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1018,47	1227,26
	(зона: 2)		1018,47	1200,27
	(зона: 3)		1018,47	1185,30
	(зона: 4)		1018,47	1191,71
401-0428	более 10 мм, класс В20 (М ² 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1063,14	1281,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1063,14	1252,91
	(зона: 3)		1063,14	1237,28
	(зона: 4)		1063,14	1243,98
401-0429	более 10 мм, класс В 22,5 (М ³ 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1103,26	1329,43
	(зона: 2)		1103,26	1300,20
	(зона: 3)		1103,26	1283,98
	(зона: 4)		1103,26	1290,93
401-0430	более 10 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1137,23	1370,36
	(зона: 2)		1137,23	1340,23
	(зона: 3)		1137,23	1323,51
	(зона: 4)		1137,23	1330,67
401-0431	более 10 мм, класс В 27,5 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1172,25	1412,56
	(зона: 2)		1172,25	1381,50
	(зона: 3)		1172,25	1364,27
	(зона: 4)		1172,25	1371,65
401-0432	более 10 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1221,81	1472,29
	(зона: 2)		1221,81	1439,91
	(зона: 3)		1221,81	1421,95
	(зона: 4)		1221,81	1429,65
401-0433	более 10 мм, класс В 35 (М450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1292,61	1557,60
	(зона: 2)		1292,61	1523,34
	(зона: 3)		1292,61	1504,34
	(зона: 4)		1292,61	1512,48
401-0434	более 10 мм, класс В40 (М550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1404,51	1692,44
	(зона: 2)		1404,51	1655,22
	(зона: 3)		1404,51	1634,57
	(зона: 4)		1404,51	1643,42
401-0441	10 мм, класс В2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		866,95	1044,68
	(зона: 2)		866,95	1021,70
	(зона: 3)		866,95	1008,96
	(зона: 4)		866,95	1014,42
401-0442	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		891,16	1073,85
	(зона: 2)		891,16	1050,23
	(зона: 3)		891,16	1037,13
	(зона: 4)		891,16	1042,74
401-0443	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		906,52	1092,35
	(зона: 2)		906,52	1068,33
	(зона: 3)		906,52	1055,01
	(зона: 4)		906,52	1060,72
401-0444	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		932,80	1124,03
	(зона: 2)		932,80	1099,31
	(зона: 3)		932,80	1085,60
	(зона: 4)		932,80	1091,47
401-0445	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		984,93	1186,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		984,93	1160,74
	(зона: 3)		984,93	1146,26
	(зона: 4)		984,93	1152,47
401-0446	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1046,99	1261,62
	(зона: 2)		1046,99	1233,87
	(зона: 3)		1046,99	1218,48
	(зона: 4)		1046,99	1225,08
401-0447	10 мм, класс В15 (М ² 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1070,36	1289,78
	(зона: 2)		1070,36	1261,41
	(зона: 3)		1070,36	1245,68
	(зона: 4)		1070,36	1252,42
401-0448	10 мм, класс В20 (М ² 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1139,89	1373,57
	(зона: 2)		1139,89	1343,36
	(зона: 3)		1139,89	1326,61
	(зона: 4)		1139,89	1333,79
401-0449	10 мм, класс В22,5 (М ³ 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1165,63	1404,58
	(зона: 2)		1165,63	1373,69
	(зона: 3)		1165,63	1356,56
	(зона: 4)		1165,63	1363,90
401-0450	10 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1171,93	1412,18
	(зона: 2)		1171,93	1381,12
	(зона: 3)		1171,93	1363,90
	(зона: 4)		1171,93	1371,28
401-0451	10 мм, класс В27,5 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1209,66	1457,64
	(зона: 2)		1209,66	1425,58
	(зона: 3)		1209,66	1407,80
	(зона: 4)		1209,66	1415,42
401-0452	10 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1248,98	1505,02
	(зона: 2)		1248,98	1471,92
	(зона: 3)		1248,98	1453,56
	(зона: 4)		1248,98	1461,43
401-0453	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1344,58	1620,22
	(зона: 2)		1344,58	1584,59
	(зона: 3)		1344,58	1564,82
	(зона: 4)		1344,58	1573,30
401-0454	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1456,37	1754,92
	(зона: 2)		1456,37	1716,33
	(зона: 3)		1456,37	1694,92
	(зона: 4)		1456,37	1704,10
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1400 кг/м ³ , крупность заполнителя:				
401-0461	более 10 мм, класс В2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		858,37	1034,33
	(зона: 2)		858,37	1011,59
	(зона: 3)		858,37	998,97
	(зона: 4)		858,37	1004,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
401-0462	более 10 мм, класс В3,5 (М50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			891,03	1073,70
			891,03	1050,08
			891,03	1036,99
			891,03	1042,60
401-0463	более 10 мм, класс В5 (М75) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			920,08	1108,70
			920,08	1084,31
			920,08	1070,79
			920,08	1076,58
401-0464	более 10 мм, класс В7,5 (М100) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			928,24	1118,53
			928,24	1093,93
			928,24	1080,29
			928,24	1086,14
401-0465	более 10 мм, класс В10 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			995,35	1199,40
			995,35	1173,02
			995,35	1158,39
			995,35	1164,66
401-0466	более 10 мм, класс В12,5 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1029,30	1240,31
			1029,30	1213,04
			1029,30	1197,90
			1029,30	1204,39
401-0467	более 10 мм, класс В15 (М ² 00) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1065,45	1283,87
			1065,45	1255,64
			1065,45	1239,98
			1065,45	1246,70
401-0468	более 10 мм, класс В20 (М ² 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1136,29	1369,23
			1136,29	1339,12
			1136,29	1322,41
			1136,29	1329,57
401-0469	более 10 мм, класс В22,5 (М ³ 00) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1185,59	1428,64
			1185,59	1397,22
			1185,59	1379,79
			1185,59	1387,26
401-0470	более 10 мм, класс В25 (М ³ 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1214,30	1463,24
			1214,30	1431,06
			1214,30	1413,21
			1214,30	1420,86
401-0471	более 10 мм, класс В27,5 (М ³ 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1224,18	1475,14
			1224,18	1442,70
			1224,18	1424,70
			1224,18	1432,41
401-0472	более 10 мм, класс В30 (М400) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1269,29	1529,49
			1269,29	1495,86
			1269,29	1477,20
			1269,29	1485,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
401-0473	более 10 мм, класс В35 (М450) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1351,80	1628,92
			1351,80	1593,09
			1351,80	1573,22
			1351,80	1581,74
401-0474	более 10 мм, класс В40 (М550) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1446,05	1742,49
			1446,05	1704,17
			1446,05	1682,91
			1446,05	1692,02
401-0481	10 мм, класс В2,5 (М ³ 5) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			878,03	1058,03
			878,03	1034,76
			878,03	1021,85
			878,03	1027,40
401-0482	10 мм, класс В3,5 (М50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			882,58	1063,51
			882,58	1040,12
			882,58	1027,15
			882,58	1032,71
401-0483	10 мм, класс В5 (М75) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			936,48	1128,46
			936,48	1103,64
			936,48	1089,88
			936,48	1095,78
401-0484	10 мм, класс В7,5 (М100) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			960,76	1157,71
			960,76	1132,25
			960,76	1118,13
			960,76	1124,18
401-0485	10 мм, класс В10 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1025,00	1235,13
			1025,00	1207,96
			1025,00	1192,90
			1025,00	1199,35
401-0486	10 мм, класс В12,5 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1050,60	1265,97
			1050,60	1238,13
			1050,60	1222,69
			1050,60	1229,31
401-0487	10 мм, класс В15 (М ² 00) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1083,98	1306,19
			1083,98	1277,46
			1083,98	1261,53
			1083,98	1268,36
401-0488	10 мм, класс В20 (М ² 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1185,73	1428,80
			1185,73	1397,38
			1185,73	1379,95
			1185,73	1387,42
401-0489	10 мм, класс В22,5 (М ³ 00) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1177,98	1419,47
			1177,98	1388,25
			1177,98	1370,94
			1177,98	1378,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
401-0490	10 мм, класс В25 (М ³ 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1239,66	1493,79
			1239,66	1460,94
			1239,66	1442,71
			1239,66	1450,52
401-0491	10 мм, класс В27,5 (М ³ 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1257,25	1514,98
			1257,25	1481,66
			1257,25	1463,18
			1257,25	1471,10
401-0492	10 мм, класс В30 (М400) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1315,35	1585,00
			1315,35	1550,15
			1315,35	1530,80
			1315,35	1539,09
401-0493	10 мм, класс В35 (М450) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1376,20	1658,32
			1376,20	1621,85
			1376,20	1601,62
			1376,20	1610,29
401-0494	10 мм, класс В40 (М550) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1498,38	1805,55
			1498,38	1765,84
			1498,38	1743,81
			1498,38	1753,25
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м ³ , крупность заполнителя:				
401-0501	более 10 мм, класс В2,5 (М ³ 5) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			885,92	1067,53
			885,92	1044,05
			885,92	1031,03
			885,92	1036,61
401-0502	более 10 мм, класс В3,5 (М50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			902,22	1087,17
			902,22	1063,27
			902,22	1050,00
			902,22	1055,69
401-0503	более 10 мм, класс В5 (М75) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			923,27	1112,54
			923,27	1088,09
			923,27	1074,51
			923,27	1080,32
401-0504	более 10 мм, класс В7,5 (М100) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			932,31	1123,44
			932,31	1098,73
			932,31	1085,03
			932,31	1090,90
401-0505	более 10 мм, класс В10 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1027,74	1238,43
			1027,74	1211,19
			1027,74	1196,09
			1027,74	1202,56
401-0506	более 10 мм, класс В12,5 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м ³	-	-
			1056,63	1273,24
			1056,63	1245,24
			1056,63	1229,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1056,63	1236,36
401-0507	более 10 мм, класс В15 (М ² 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1120,77	1350,53
	(зона: 2)		1120,77	1320,83
	(зона: 3)		1120,77	1304,35
	(зона: 4)		1120,77	1311,41
401-0508	более 10 мм, класс В20 (М ² 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1149,38	1385,00
	(зона: 2)		1149,38	1354,54
	(зона: 3)		1149,38	1337,64
	(зона: 4)		1149,38	1344,88
401-0509	более 10 мм, класс В22,5 (М ³ 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1185,45	1428,47
	(зона: 2)		1185,45	1397,05
	(зона: 3)		1185,45	1379,63
	(зона: 4)		1185,45	1387,10
401-0510	более 10 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1220,34	1470,51
	(зона: 2)		1220,34	1438,17
	(зона: 3)		1220,34	1420,23
	(зона: 4)		1220,34	1427,92
401-0511	более 10 мм, класс В27,5 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1263,71	1522,77
	(зона: 2)		1263,71	1489,28
	(зона: 3)		1263,71	1470,71
	(зона: 4)		1263,71	1478,67
401-0512	более 10 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1302,01	1568,92
	(зона: 2)		1302,01	1534,42
	(зона: 3)		1302,01	1515,28
	(зона: 4)		1302,01	1523,48
401-0513	более 10 мм, класс В35 (М450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1417,29	1707,84
	(зона: 2)		1417,29	1670,28
	(зона: 3)		1417,29	1649,45
	(зона: 4)		1417,29	1658,38
401-0514	более 10 мм, класс В40 (М550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1509,65	1819,13
	(зона: 2)		1509,65	1779,12
	(зона: 3)		1509,65	1756,93
	(зона: 4)		1509,65	1766,44
401-0521	10 мм, класс В2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		923,24	1112,51
	(зона: 2)		923,24	1088,04
	(зона: 3)		923,24	1074,47
	(зона: 4)		923,24	1080,29
401-0522	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		944,18	1137,74
	(зона: 2)		944,18	1112,72
	(зона: 3)		944,18	1098,84
	(зона: 4)		944,18	1104,79
401-0523	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		959,31	1155,97
	(зона: 2)		959,31	1130,55
	(зона: 3)		959,31	1116,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		959,31	1122,49
401-0524	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		971,23	1170,33
	(зона: 2)		971,23	1144,59
	(зона: 3)		971,23	1130,32
	(зона: 4)		971,23	1136,44
401-0525	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1071,87	1291,61
	(зона: 2)		1071,87	1263,20
	(зона: 3)		1071,87	1247,45
	(зона: 4)		1071,87	1254,20
401-0526	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1096,09	1320,79
	(зона: 2)		1096,09	1291,74
	(зона: 3)		1096,09	1275,63
	(зона: 4)		1096,09	1282,53
401-0527	10 мм, класс В15 (М ² 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1152,61	1388,89
	(зона: 2)		1152,61	1358,35
	(зона: 3)		1152,61	1341,40
	(зона: 4)		1152,61	1348,66
401-0528	10 мм, класс В20 (М ² 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1231,32	1483,74
	(зона: 2)		1231,32	1451,11
	(зона: 3)		1231,32	1433,01
	(зона: 4)		1231,32	1440,77
401-0529	10 мм, класс В22,5 (М ³ 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1227,56	1479,21
	(зона: 2)		1227,56	1446,68
	(зона: 3)		1227,56	1428,64
	(зона: 4)		1227,56	1436,37
401-0530	10 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1258,36	1516,32
	(зона: 2)		1258,36	1482,97
	(зона: 3)		1258,36	1464,48
	(зона: 4)		1258,36	1472,40
401-0531	10 мм, класс В27,5 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1305,42	1573,04
	(зона: 2)		1305,42	1538,44
	(зона: 3)		1305,42	1519,25
	(зона: 4)		1305,42	1527,48
401-0532	10 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1372,26	1653,57
	(зона: 2)		1372,26	1617,21
	(зона: 3)		1372,26	1597,04
	(зона: 4)		1372,26	1605,68
401-0533	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1462,74	1762,60
	(зона: 2)		1462,74	1723,84
	(зона: 3)		1462,74	1702,34
	(зона: 4)		1462,74	1711,55
401-0534	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1538,56	1853,97
	(зона: 2)		1538,56	1813,20
	(зона: 3)		1538,56	1790,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1538,56	1800,27
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1200 кг/м ³ , крупность заполнителя:				
401-0541	более 10 мм, класс В2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		865,35	1042,75
	(зона: 2)		865,35	1019,81
	(зона: 3)		865,35	1007,09
	(зона: 4)		865,35	1012,54
401-0542	более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		868,40	1046,42
	(зона: 2)		868,40	1023,41
	(зона: 3)		868,40	1010,64
	(зона: 4)		868,40	1016,12
401-0543	более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		894,67	1078,07
	(зона: 2)		894,67	1054,36
	(зона: 3)		894,67	1041,21
	(зона: 4)		894,67	1046,85
401-0544	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		918,46	1106,74
	(зона: 2)		918,46	1082,40
	(зона: 3)		918,46	1068,90
	(зона: 4)		918,46	1074,69
401-0545	более 10 мм, класс В10 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1020,63	1229,87
	(зона: 2)		1020,63	1202,81
	(зона: 3)		1020,63	1187,81
	(зона: 4)		1020,63	1194,24
401-0546	более 10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1108,13	1335,29
	(зона: 2)		1108,13	1305,93
	(зона: 3)		1108,13	1289,64
	(зона: 4)		1108,13	1296,62
401-0547	более 10 мм, класс В15 (М ² 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1114,32	1342,76
	(зона: 2)		1114,32	1313,23
	(зона: 3)		1114,32	1296,85
	(зона: 4)		1114,32	1303,87
401-0548	более 10 мм, класс В20 (М ² 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1200,04	1446,05
	(зона: 2)		1200,04	1414,25
	(зона: 3)		1200,04	1396,61
	(зона: 4)		1200,04	1404,17
401-0549	более 10 мм, класс В22,5 (М ³ 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1214,96	1464,03
	(зона: 2)		1214,96	1431,83
	(зона: 3)		1214,96	1413,98
	(зона: 4)		1214,96	1421,63
401-0550	более 10 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1239,29	1493,35
	(зона: 2)		1239,29	1460,51
	(зона: 3)		1239,29	1442,29
	(зона: 4)		1239,29	1450,10
401-0551	более 10 мм, класс В27,5 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1299,06	1565,37
	(зона: 2)		1299,06	1530,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			1299,06	1511,85
			1299,06	1520,03
401-0552	более 10 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1301,84	1568,72
	(зона: 2)		1301,84	1534,22
	(зона: 3)		1301,84	1515,08
	(зона: 4)		1301,84	1523,28
401-0553	более 10 мм, класс В35 (М450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1303,52	1570,75
	(зона: 2)		1303,52	1536,20
	(зона: 3)		1303,52	1517,04
	(зона: 4)		1303,52	1525,25
401-0554	более 10 мм, класс В40 (М550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1394,42	1680,27
	(зона: 2)		1394,42	1643,32
	(зона: 3)		1394,42	1622,82
	(зона: 4)		1394,42	1631,61
401-0561	10 мм, класс В2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		909,12	1095,49
	(зона: 2)		909,12	1071,40
	(зона: 3)		909,12	1058,03
	(зона: 4)		909,12	1063,76
401-0562	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		926,94	1116,96
	(зона: 2)		926,94	1092,40
	(зона: 3)		926,94	1078,77
	(зона: 4)		926,94	1084,61
401-0563	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		926,94	1116,96
	(зона: 2)		926,94	1092,40
	(зона: 3)		926,94	1078,77
	(зона: 4)		926,94	1084,61
401-0564	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		951,62	1146,70
	(зона: 2)		951,62	1121,48
	(зона: 3)		951,62	1107,49
	(зона: 4)		951,62	1113,49
401-0565	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1034,79	1246,92
	(зона: 2)		1034,79	1219,50
	(зона: 3)		1034,79	1204,29
	(зона: 4)		1034,79	1210,81
401-0566	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1148,53	1383,98
	(зона: 2)		1148,53	1353,54
	(зона: 3)		1148,53	1336,66
	(зона: 4)		1148,53	1343,89
401-0567	10 мм, класс В15 (М ² 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1154,50	1391,17
	(зона: 2)		1154,50	1360,57
	(зона: 3)		1154,50	1343,60
	(зона: 4)		1154,50	1350,88
401-0568	10 мм, класс В20 (М ² 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1217,23	1466,76
	(зона: 2)		1217,23	1434,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1217,23	1416,61
	(зона: 4)		1217,23	1424,28
401-0569	10 мм, класс В22,5 (М ³ 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1282,11	1544,94
	(зона: 2)		1282,11	1510,97
	(зона: 3)		1282,11	1492,12
	(зона: 4)		1282,11	1500,20
401-0570	10 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1287,39	1551,31
	(зона: 2)		1287,39	1517,19
	(зона: 3)		1287,39	1498,27
	(зона: 4)		1287,39	1506,38
401-0571	10 мм, класс В27,5 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1340,98	1615,89
	(зона: 2)		1340,98	1580,35
	(зона: 3)		1340,98	1560,64
	(зона: 4)		1340,98	1569,09
401-0572	10 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1378,14	1660,66
	(зона: 2)		1378,14	1624,14
	(зона: 3)		1378,14	1603,88
	(зона: 4)		1378,14	1612,57
401-0573	10 мм, класс В35 (М450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1380,91	1663,99
	(зона: 2)		1380,91	1627,40
	(зона: 3)		1380,91	1607,10
	(зона: 4)		1380,91	1615,80
401-0574	10 мм, класс В40 (М550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1418,03	1708,73
	(зона: 2)		1418,03	1671,15
	(зона: 3)		1418,03	1650,31
	(зона: 4)		1418,03	1659,24
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1100 кг/м ³ , крупность заполнителя:				
401-0581	более 10 мм, класс В2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		888,72	1070,91
	(зона: 2)		888,72	1047,36
	(зона: 3)		888,72	1034,29
	(зона: 4)		888,72	1039,89
401-0582	более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		901,53	1086,34
	(зона: 2)		901,53	1062,45
	(зона: 3)		901,53	1049,20
	(зона: 4)		901,53	1054,88
401-0583	более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		942,02	1135,13
	(зона: 2)		942,02	1110,17
	(зона: 3)		942,02	1096,32
	(зона: 4)		942,02	1102,26
401-0584	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		966,00	1164,03
	(зона: 2)		966,00	1138,43
	(зона: 3)		966,00	1124,23
	(зона: 4)		966,00	1130,31
401-0591	10 мм, класс В2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		934,91	1126,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		934,91	1101,79
	(зона: 3)		934,91	1088,04
	(зона: 4)		934,91	1093,93
401-0592	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		960,27	1157,13
	(зона: 2)		960,27	1131,68
	(зона: 3)		960,27	1117,56
	(зона: 4)		960,27	1123,61
401-0593	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		962,91	1160,31
	(зона: 2)		962,91	1134,79
	(зона: 3)		962,91	1120,64
	(зона: 4)		962,91	1126,70
401-0594	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		981,29	1182,46
	(зона: 2)		981,29	1156,45
	(зона: 3)		981,29	1142,03
	(зона: 4)		981,29	1148,21
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1000 кг/м ³ , крупность заполнителя:				
401-0601	более 10 мм, класс В2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		931,08	1121,95
	(зона: 2)		931,08	1097,27
	(зона: 3)		931,08	1083,59
	(зона: 4)		931,08	1089,45
401-0602	более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		944,35	1137,95
	(зона: 2)		944,35	1112,92
	(зона: 3)		944,35	1099,04
	(зона: 4)		944,35	1104,99
401-0603	более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		948,79	1143,29
	(зона: 2)		948,79	1118,15
	(зона: 3)		948,79	1104,20
	(зона: 4)		948,79	1110,18
401-0604	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		963,89	1161,49
	(зона: 2)		963,89	1135,94
	(зона: 3)		963,89	1121,77
	(зона: 4)		963,89	1127,85
401-0611	10 мм, класс В2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		949,93	1144,67
	(зона: 2)		949,93	1119,49
	(зона: 3)		949,93	1105,53
	(зона: 4)		949,93	1111,51
401-0612	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		956,54	1152,64
	(зона: 2)		956,54	1127,29
	(зона: 3)		956,54	1113,23
	(зона: 4)		956,54	1119,25
401-0613	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1001,12	1206,35
	(зона: 2)		1001,12	1179,82
	(зона: 3)		1001,12	1165,10
	(зона: 4)		1001,12	1171,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
401-0614	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1032,55	1244,22
	(зона: 2)		1032,55	1216,86
	(зона: 3)		1032,55	1201,68
	(зона: 4)		1032,55	1208,19
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 900 кг/м ³ , крупность заполнителя:				
401-0621	более 10 мм, класс В 2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		947,68	1141,96
	(зона: 2)		947,68	1116,84
	(зона: 3)		947,68	1102,91
	(зона: 4)		947,68	1108,88
401-0622	более 10 мм, класс В 3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		956,67	1152,79
	(зона: 2)		956,67	1127,44
	(зона: 3)		956,67	1113,38
	(зона: 4)		956,67	1119,40
401-0623	более 10 мм, класс В 5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1000,53	1205,64
	(зона: 2)		1000,53	1179,12
	(зона: 3)		1000,53	1164,42
	(зона: 4)		1000,53	1170,72
401-0624	более 10 мм, класс В 7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		996,31	1200,56
	(зона: 2)		996,31	1174,16
	(зона: 3)		996,31	1159,51
	(зона: 4)		996,31	1165,79
401-0631	10 мм, класс В 2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		976,33	1176,48
	(зона: 2)		976,33	1150,60
	(зона: 3)		976,33	1136,25
	(зона: 4)		976,33	1142,40
401-0632	10 мм, класс В 3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1024,71	1234,77
	(зона: 2)		1024,71	1207,62
	(зона: 3)		1024,71	1192,56
	(зона: 4)		1024,71	1199,01
401-0633	10 мм, класс В 5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1016,44	1224,81
	(зона: 2)		1016,44	1197,88
	(зона: 3)		1016,44	1182,95
	(зона: 4)		1016,44	1189,34
401-0634	10 мм, класс В 7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1067,79	1286,68
	(зона: 2)		1067,79	1258,39
	(зона: 3)		1067,79	1242,69
	(зона: 4)		1067,79	1249,42
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 800 кг/м ³ , крупность заполнителя:				
401-0641	более 10 мм, класс В2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		985,62	1187,67
	(зона: 2)		985,62	1161,55
	(зона: 3)		985,62	1147,06
	(зона: 4)		985,62	1153,27
401-0642	более 10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		999,15	1203,98
	(зона: 2)		999,15	1177,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		999,15	1162,81
	(зона: 4)		999,15	1169,11
401-0643	более 10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1054,67	1270,88
	(зона: 2)		1054,67	1242,93
	(зона: 3)		1054,67	1227,43
	(зона: 4)		1054,67	1234,07
401-0644	более 10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1047,70	1262,48
	(зона: 2)		1047,70	1234,72
	(зона: 3)		1047,70	1219,32
	(зона: 4)		1047,70	1225,92
401-0651	10 мм, класс В2,5 (М ³ 5)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1010,11	1217,18
	(зона: 2)		1010,11	1190,41
	(зона: 3)		1010,11	1175,56
	(зона: 4)		1010,11	1181,93
401-0652	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1046,08	1260,52
	(зона: 2)		1046,08	1232,80
	(зона: 3)		1046,08	1217,43
	(зона: 4)		1046,08	1224,02
401-0653	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1063,46	1281,47
	(зона: 2)		1063,46	1253,29
	(зона: 3)		1063,46	1237,66
	(зона: 4)		1063,46	1244,36
401-0654	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1118,36	1347,62
	(зона: 2)		1118,36	1317,99
	(зона: 3)		1118,36	1301,55
	(зона: 4)		1118,36	1308,59
401-9059	Керамзитобетон класса В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Группа: Бетон песчаный				
Бетон песчаный, класс:				
401-0241	В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		481,36	580,04
	(зона: 2)		481,36	567,28
	(зона: 3)		481,36	560,21
	(зона: 4)		481,36	563,24
401-0242	В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		504,80	608,29
	(зона: 2)		504,80	594,92
	(зона: 3)		504,80	587,49
	(зона: 4)		504,80	590,67
401-0243	В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		522,06	629,09
	(зона: 2)		522,06	615,24
	(зона: 3)		522,06	607,57
	(зона: 4)		522,06	610,86
401-0244	В10 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		536,47	646,44
	(зона: 2)		536,47	632,23
	(зона: 3)		536,47	624,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		536,47	627,72
401-0245	B12,5 (M150)	M ³	-	-
	(зона: 1)		564,29	679,97
	(зона: 2)		564,29	665,02
	(зона: 3)		564,29	656,72
	(зона: 4)		564,29	660,28
401-0246	B15 (M ² 00)	M ³	-	-
	(зона: 1)		414,66	509,03
	(зона: 2)		414,66	499,69
	(зона: 3)		414,66	481,01
	(зона: 4)		414,66	490,35
401-0247	B20 (M ² 50)	M ³	-	-
	(зона: 1)		624,69	752,75
	(зона: 2)		624,69	736,19
	(зона: 3)		624,69	727,01
	(зона: 4)		624,69	730,94
401-0248	B22,5 (M ³ 00)	M ³	-	-
	(зона: 1)		698,32	841,48
	(зона: 2)		698,32	822,97
	(зона: 3)		698,32	812,71
	(зона: 4)		698,32	817,11
401-0249	B25 (M ³ 50)	M ³	-	-
	(зона: 1)		688,65	829,82
	(зона: 2)		688,65	811,57
	(зона: 3)		688,65	801,45
	(зона: 4)		688,65	805,79
Группа: Бетон специальный				
401-9021	Бетон	M ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
401-9020	Бетон жаростойкий	M ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
401-0251	Бетон жаростойкий	M ³	-	-
	(зона: 1)		1818,61	2402,10
	(зона: 2)		1818,61	2274,60
	(зона: 3)		1818,61	2116,50
	(зона: 4)		1818,61	2175,15
401-9030	Бетон монолитный	M ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
401-9040	Бетон омоноличивания	M ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
401-9027	Бетон полимерный	M ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
401-0254	Бетон полимерный	M ³	-	-
	(зона: 1)		1143,37	1377,77
	(зона: 2)		1143,37	1352,48
	(зона: 3)		1143,37	1301,92
	(зона: 4)		1143,37	1327,20
401-9001	Бетонные смеси готовые к употреблению	M ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Группа: Бетон тяжелый				
401-9022	Бетон тяжелый	M ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Бетон тяжелый, класс:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
401-0001	В3,5 (М50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			349,39	521,02
			349,39	511,46
			349,39	492,34
			349,39	501,90
401-0002	В5 (М75) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			350,22	422,03
			350,22	412,74
			350,22	407,59
			350,22	409,80
401-0003	В7,5 (М100) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			367,49	542,82
			367,49	532,86
			367,49	512,94
			367,49	522,90
401-0004	В10 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			349,39	452,35
			349,39	444,05
			349,39	427,45
			349,39	435,75
401-0005	В12,5 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			372,68	449,08
			372,68	440,84
			372,68	424,36
			372,68	432,60
401-0006	В15 (М ² 00) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			398,01	479,60
			398,01	470,80
			398,01	453,20
			398,01	462,00
401-0007	В20 (М ² 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			571,68	688,88
			571,68	676,24
			571,68	650,96
			571,68	663,60
401-0008	В22,5 (М ³ 00) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			588,87	709,59
			588,87	696,57
			588,87	670,53
			588,87	683,55
401-0009	В25 (М ³ 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			593,23	714,84
			593,23	699,12
			593,23	690,40
			593,23	694,14
401-0010	В27,5 (М ³ 50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			585,25	705,23
			585,25	692,29
			585,25	666,41
			585,25	679,35
401-0011	В30 (М400) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			609,68	734,66
			609,68	721,18
			609,68	694,22
			609,68	707,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
401-0012	В35 (М450) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			688,76	829,95
			688,76	811,70
			688,76	801,57
			688,76	805,91
401-0013	В40 (М550) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			722,24	870,30
			722,24	851,16
			722,24	840,54
			722,24	845,09
401-0014	В45 (М600) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			828,28	998,07
			828,28	976,12
			828,28	963,95
			828,28	969,16
401-0015	В50 (М700) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			893,66	1076,87
			893,66	1053,17
			893,66	1040,04
			893,66	1045,67
401-0016	В55 (М700) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			974,07	1173,75
			974,07	1147,94
			974,07	1133,62
			974,07	1139,76
401-0017	В60 (М800) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1077,99	1298,98
			1077,99	1270,41
			1077,99	1254,57
			1077,99	1261,36
Бетон тяжелый, крупность заполнителя:				
401-0021	более 40 мм, класс В3,5 (М50) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			432,81	521,53
			432,81	510,06
			432,81	503,70
			432,81	506,43
401-0022	более 40 мм, класс В5 (М75) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			458,86	552,92
			458,86	540,76
			458,86	534,02
			458,86	536,91
401-0023	более 40 мм, класс В7,5 (М 100) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			469,80	566,11
			469,80	553,66
			469,80	546,76
			469,80	549,72
401-0024	более 40 мм, класс В10 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			483,99	583,21
			483,99	570,38
			483,99	563,27
			483,99	566,32
401-0025	более 40 мм, класс В12,5 (М150) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м ³	-	-
			514,87	620,42
			514,87	606,78
			514,87	599,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		514,87	602,45
401-0026	более 40 мм, класс В15 (М ² 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		503,80	607,08
	(зона: 2)		503,80	593,73
	(зона: 3)		503,80	586,33
	(зона: 4)		503,80	589,50
401-0027	более 40 мм, класс В20 (М ² 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		575,37	693,32
	(зона: 2)		575,37	678,07
	(зона: 3)		575,37	669,61
	(зона: 4)		575,37	673,24
401-0028	более 40 мм, класс В22,5 (М ³ 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		562,49	677,80
	(зона: 2)		562,49	662,89
	(зона: 3)		562,49	654,62
	(зона: 4)		562,49	658,17
401-0029	более 40 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		602,57	726,09
	(зона: 2)		602,57	710,12
	(зона: 3)		602,57	701,27
	(зона: 4)		602,57	705,06
401-0030	более 40 мм, класс В27,5 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		601,68	725,03
	(зона: 2)		601,68	709,08
	(зона: 3)		601,68	700,24
	(зона: 4)		601,68	704,03
401-0031	более 40 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		644,73	776,90
	(зона: 2)		644,73	759,81
	(зона: 3)		644,73	750,34
	(зона: 4)		644,73	754,40
401-0032	более 40 мм, класс В35 (М450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		676,90	815,66
	(зона: 2)		676,90	797,73
	(зона: 3)		676,90	787,78
	(зона: 4)		676,90	792,04
401-0033	более 40 мм, класс В40 (М550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		410,22	503,58
	(зона: 2)		410,22	494,34
	(зона: 3)		410,22	475,86
	(зона: 4)		410,22	485,10
401-0034	более 40 мм, класс В45 (М600)	м ³	-	-
	(зона: 1)		825,73	995,01
	(зона: 2)		825,73	973,13
	(зона: 3)		825,73	960,99
	(зона: 4)		825,73	966,20
401-0035	более 40 мм, класс В50 (М700)	м ³	-	-
	(зона: 1)		898,26	1082,41
	(зона: 2)		898,26	1058,60
	(зона: 3)		898,26	1045,40
	(зона: 4)		898,26	1051,06
401-0036	более 40 мм, класс В55 (М700)	м ³	-	-
	(зона: 1)		985,66	1187,72
	(зона: 2)		985,66	1161,60
	(зона: 3)		985,66	1147,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		985,66	1153,32
401-0037	более 40 мм, класс В60 (М800)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1061,27	1278,83
	(зона: 2)		1061,27	1250,71
	(зона: 3)		1061,27	1235,11
	(зона: 4)		1061,27	1241,79
401-0041	40 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		436,96	526,54
	(зона: 2)		436,96	514,96
	(зона: 3)		436,96	508,53
	(зона: 4)		436,96	511,29
401-0042	40 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		489,19	589,47
	(зона: 2)		489,19	576,51
	(зона: 3)		489,19	569,31
	(зона: 4)		489,19	572,40
401-0043	40 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		500,00	602,51
	(зона: 2)		500,00	589,26
	(зона: 3)		500,00	581,91
	(зона: 4)		500,00	585,06
401-0044	40 мм, класс В10 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		511,92	616,86
	(зона: 2)		511,92	603,29
	(зона: 3)		511,92	595,77
	(зона: 4)		511,92	599,00
401-0045	40 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		507,88	612,00
	(зона: 2)		507,88	598,54
	(зона: 3)		507,88	591,08
	(зона: 4)		507,88	594,28
401-0046	40 мм, класс В15 (М ² 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		525,99	633,82
	(зона: 2)		525,99	619,88
	(зона: 3)		525,99	612,15
	(зона: 4)		525,99	615,46
401-0047	40 мм, класс В20 (М ² 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		578,11	696,62
	(зона: 2)		578,11	681,30
	(зона: 3)		578,11	672,81
	(зона: 4)		578,11	676,45
401-0048	40 мм, класс В22,5 (М ³ 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		609,40	734,33
	(зона: 2)		609,40	718,18
	(зона: 3)		609,40	709,22
	(зона: 4)		609,40	713,06
401-0049	40 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		623,42	751,22
	(зона: 2)		623,42	734,70
	(зона: 3)		623,42	725,54
	(зона: 4)		623,42	729,47
401-0050	40 мм, класс В27,5 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		614,94	741,00
	(зона: 2)		614,94	724,71
	(зона: 3)		614,94	715,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		614,94	719,54
401-0051	40 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		660,44	795,83
	(зона: 2)		660,44	778,33
	(зона: 3)		660,44	768,62
	(зона: 4)		660,44	772,78
401-0052	40 мм, класс В35 (М450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		684,39	824,69
	(зона: 2)		684,39	806,55
	(зона: 3)		684,39	796,49
	(зона: 4)		684,39	800,80
401-0053	40 мм, класс В40 (М550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		749,85	903,57
	(зона: 2)		749,85	883,70
	(зона: 3)		749,85	872,68
	(зона: 4)		749,85	877,40
401-0054	40 мм, класс В45 (М600)	м ³	-	-
	(зона: 1)		861,50	1038,11
	(зона: 2)		861,50	1015,28
	(зона: 3)		861,50	1002,62
	(зона: 4)		861,50	1008,04
401-0055	40 мм, класс В50 (М700)	м ³	-	-
	(зона: 1)		916,11	1103,92
	(зона: 2)		916,11	1079,64
	(зона: 3)		916,11	1066,17
	(зона: 4)		916,11	1071,94
401-0056	40 мм, класс В55 (М700)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1033,77	1245,69
	(зона: 2)		1033,77	1218,30
	(зона: 3)		1033,77	1203,10
	(зона: 4)		1033,77	1209,62
401-0057	40 мм, класс В60 (М800)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1111,47	1339,32
	(зона: 2)		1111,47	1309,86
	(зона: 3)		1111,47	1293,52
	(зона: 4)		1111,47	1300,53
401-0061	20 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		432,38	521,02
	(зона: 2)		432,38	511,46
	(зона: 3)		432,38	492,34
	(зона: 4)		432,38	501,90
401-0062	20 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		498,37	600,54
	(зона: 2)		498,37	587,33
	(зона: 3)		498,37	580,01
	(зона: 4)		498,37	583,15
401-0063	20 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		508,21	612,39
	(зона: 2)		508,21	598,92
	(зона: 3)		508,21	591,45
	(зона: 4)		508,21	594,65
401-0064	20 мм, класс В10 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		500,89	603,57
	(зона: 2)		500,89	590,30
	(зона: 3)		500,89	582,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		500,89	586,09
401-0065	20 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		538,61	649,03
	(зона: 2)		538,61	634,75
	(зона: 3)		538,61	626,83
	(зона: 4)		538,61	630,23
401-0066	20 мм, класс В15 (М ² 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		533,48	642,84
	(зона: 2)		533,48	628,70
	(зона: 3)		533,48	620,86
	(зона: 4)		533,48	624,22
401-0067	20 мм, класс В20 (М ² 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		556,52	670,61
	(зона: 2)		556,52	655,86
	(зона: 3)		556,52	647,68
	(зона: 4)		556,52	651,19
401-0068	20 мм, класс В22,5 (М ³ 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		600,39	723,47
	(зона: 2)		600,39	707,56
	(зона: 3)		600,39	698,74
	(зона: 4)		600,39	702,53
401-0069	20 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		623,70	751,55
	(зона: 2)		623,70	735,03
	(зона: 3)		623,70	725,86
	(зона: 4)		623,70	729,79
401-0060	20 мм, класс В27,5 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		644,68	776,84
	(зона: 2)		644,68	759,75
	(зона: 3)		644,68	750,28
	(зона: 4)		644,68	754,34
401-0071	20 мм, класс В30 (М400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		699,21	842,55
	(зона: 2)		699,21	824,02
	(зона: 3)		699,21	813,75
	(зона: 4)		699,21	818,15
401-0072	20 мм, класс В35 (М450)	м ³	-	-
	(зона: 1)		719,03	866,43
	(зона: 2)		719,03	847,38
	(зона: 3)		719,03	836,81
	(зона: 4)		719,03	841,34
401-0073	20 мм, класс В40 (М550)	м ³	-	-
	(зона: 1)		790,54	952,60
	(зона: 2)		790,54	931,65
	(зона: 3)		790,54	920,03
	(зона: 4)		790,54	925,01
401-0074	20 мм, класс В45 (М600)	м ³	-	-
	(зона: 1)		889,38	1071,70
	(зона: 2)		889,38	1048,14
	(зона: 3)		889,38	1035,06
	(зона: 4)		889,38	1040,67
401-0075	20 мм, класс В50 (М700)	м ³	-	-
	(зона: 1)		967,15	1165,42
	(зона: 2)		967,15	1139,79
	(зона: 3)		967,15	1125,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		967,15	1131,67
401-0076	20 мм, класс В55 (М700)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1095,14	1319,65
	(зона: 2)		1095,14	1290,63
	(зона: 3)		1095,14	1274,53
	(зона: 4)		1095,14	1281,43
401-0077	20 мм, класс В60 (М800)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1177,31	1418,66
	(зона: 2)		1177,31	1387,46
	(зона: 3)		1177,31	1370,15
	(зона: 4)		1177,31	1377,57
401-0081	10 мм, класс В3,5 (М50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		454,98	548,25
	(зона: 2)		454,98	536,19
	(зона: 3)		454,98	529,50
	(зона: 4)		454,98	532,37
401-0082	10 мм, класс В5 (М75)	м ³	-	-
	(зона: 1)		482,55	581,47
	(зона: 2)		482,55	568,69
	(зона: 3)		482,55	561,59
	(зона: 4)		482,55	564,63
401-0083	10 мм, класс В7,5 (М100)	м ³	-	-
	(зона: 1)		498,65	600,87
	(зона: 2)		498,65	587,66
	(зона: 3)		498,65	580,33
	(зона: 4)		498,65	583,47
401-0084	10 мм, класс В10 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		528,14	636,41
	(зона: 2)		528,14	622,42
	(зона: 3)		528,14	614,65
	(зона: 4)		528,14	617,98
401-0085	10 мм, класс В12,5 (М150)	м ³	-	-
	(зона: 1)		543,27	654,64
	(зона: 2)		543,27	640,24
	(зона: 3)		543,27	632,25
	(зона: 4)		543,27	635,68
401-0086	10 мм, класс В15 (М ² 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		576,85	695,10
	(зона: 2)		576,85	679,82
	(зона: 3)		576,85	671,34
	(зона: 4)		576,85	674,97
401-0087	10 мм, класс В20 (М ² 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		627,90	756,62
	(зона: 2)		627,90	739,99
	(зона: 3)		627,90	730,76
	(зона: 4)		627,90	734,71
401-0088	10 мм, класс В22,5 (М ³ 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		629,73	758,83
	(зона: 2)		629,73	742,14
	(зона: 3)		629,73	732,89
	(зона: 4)		629,73	736,85
401-0089	10 мм, класс В25 (М ³ 50)	м ³	-	-
	(зона: 1)		677,86	816,82
	(зона: 2)		677,86	798,86
	(зона: 3)		677,86	788,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		677,86	793,16
401-0090	10 мм, класс В27,5 (М ³ 50)	М ³	-	-
	(зона: 1)		700,93	844,62
	(зона: 2)		700,93	826,04
	(зона: 3)		700,93	815,75
	(зона: 4)		700,93	820,15
401-0091	10 мм, класс В30 (М400)	М ³	-	-
	(зона: 1)		724,51	873,03
	(зона: 2)		724,51	853,83
	(зона: 3)		724,51	843,18
	(зона: 4)		724,51	847,74
401-0092	10 мм, класс В35 (М450)	М ³	-	-
	(зона: 1)		756,90	912,06
	(зона: 2)		756,90	892,00
	(зона: 3)		756,90	880,88
	(зона: 4)		756,90	885,65
401-0093	10 мм, класс В40 (М550)	М ³	-	-
	(зона: 1)		817,44	985,01
	(зона: 2)		817,44	963,35
	(зона: 3)		817,44	951,33
	(зона: 4)		817,44	956,48
401-0094	10 мм, класс В45 (М600)	М ³	-	-
	(зона: 1)		926,64	1116,60
	(зона: 2)		926,64	1092,04
	(зона: 3)		926,64	1078,42
	(зона: 4)		926,64	1084,26
401-0095	10 мм, класс В50 (М700)	М ³	-	-
	(зона: 1)		1042,82	1256,60
	(зона: 2)		1042,82	1228,97
	(зона: 3)		1042,82	1213,64
	(зона: 4)		1042,82	1220,21
401-0096	10 мм, класс В55 (М700)	М ³	-	-
	(зона: 1)		1103,90	1330,20
	(зона: 2)		1103,90	1300,95
	(зона: 3)		1103,90	1284,72
	(зона: 4)		1103,90	1291,68
401-0097	10 мм, класс В60 (М800)	М ³	-	-
	(зона: 1)		1235,32	1488,56
	(зона: 2)		1235,32	1455,82
	(зона: 3)		1235,32	1437,66
	(зона: 4)		1235,32	1445,45
401-0700	Бетон тяжелый, фракция заполнителя 10 мм, класс: В 30 (М400) на гранитном щебне	М ³	-	-
	(зона: 1)		737,04	888,13
	(зона: 2)		737,04	868,60
	(зона: 3)		737,04	857,76
	(зона: 4)		737,04	862,40
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	-	-
	(зона: 1)		836,30	1007,74
	(зона: 2)		836,30	985,58
	(зона: 3)		836,30	973,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		836,30	978,55
401-1002	№ 22, класс В25, наибольшая крупность заполнителя до 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 914,90 914,90 914,90 914,90	- 1102,45 1078,21 1064,76 1070,52
401-1003	№ 23, класс В15, наибольшая крупность заполнителя до 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 946,00 946,00 946,00 946,00	- 1139,93 1114,86 1100,96 1106,91
401-1004	№ 24, класс В25, наибольшая крупность заполнителя до 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 953,90 953,90 953,90 953,90	- 1149,45 1124,17 1110,15 1116,16
401-1005	№ 25, класс В15, наибольшая крупность заполнителя до 3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 962,00 962,00 962,00 962,00	- 1159,21 1133,72 1119,58 1125,63
401-1006	№ 26, класс В25, наибольшая крупность заполнителя до 3 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1020,80 1020,80 1020,80 1020,80	- 1230,06 1203,02 1188,01 1194,44
401-1007	№ 27, класс В25, наибольшая крупность заполнителя до 3 мм, морозостойкие (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1578,00 1578,00 1578,00 1578,00	- 1901,48 1859,68 1836,48 1846,41
Группа: Легкие				
401-1011	Смесь керамзитобетонная сухая, наибольшая крупность заполнителя до 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1492,81 1492,81 1492,81 1492,81	- 1798,83 1759,27 1737,33 1746,74
Раздел: 4.02. Растворы строительные				
Подраздел: Растворы готовые к употреблению				
Группа: Растворы кладочные				
402-9070	Раствор готовый кладочный (зона: 1-4)	м ³	- -	- -
402-9071	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный (зона: 1-4)	м ³	- -	- -
402-0061	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 361,37 361,37 361,37 361,37	- 401,12 393,76 379,04 386,40
Раствор готовый кладочный цементный марки:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
402-0001	25 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			320,00	348,80
			320,00	342,40
			320,00	329,60
402-0002	50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			321,10	346,62
			321,10	340,26
			321,10	327,54
402-0003	75 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			352,00	383,68
			352,00	376,64
			352,00	362,56
402-0004	100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			354,00	385,86
			354,00	378,78
			354,00	364,62
402-0005	150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			414,00	451,26
			414,00	442,98
			414,00	426,42
402-0006	200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			439,00	478,51
			439,00	469,73
			439,00	452,17
402-0007	250 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			463,63	505,36
			463,63	499,10
			463,63	496,18
402-0008	300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			534,00	582,06
			534,00	571,38
			534,00	550,02
402-0009	400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			522,00	568,98
			522,00	558,54
			522,00	537,66
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки:				
402-0011	10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			346,00	377,15
			346,00	370,22
			346,00	356,38
402-0012	25 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м ³	-	-
			356,00	388,04
			356,00	380,92
			356,00	366,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		356,00	373,80
402-0013	50	м ³	-	-
	(зона: 1)		375,00	408,75
	(зона: 2)		375,00	401,25
	(зона: 3)		375,00	386,25
	(зона: 4)		375,00	393,75
402-0014	75	м ³	-	-
	(зона: 1)		375,00	408,75
	(зона: 2)		375,00	401,25
	(зона: 3)		375,00	386,25
	(зона: 4)		375,00	393,75
402-0015	100	м ³	-	-
	(зона: 1)		413,68	450,91
	(зона: 2)		413,68	445,33
	(зона: 3)		413,68	442,72
	(зона: 4)		413,68	443,84
402-0016	150	м ³	-	-
	(зона: 1)		437,09	476,43
	(зона: 2)		437,09	470,53
	(зона: 3)		437,09	467,78
	(зона: 4)		437,09	468,96
402-0017	200	м ³	-	-
	(зона: 1)		479,01	522,12
	(зона: 2)		479,01	515,66
	(зона: 3)		479,01	512,64
	(зона: 4)		479,01	513,93
Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки:				
402-0021	10	м ³	-	-
	(зона: 1)		290,64	316,79
	(зона: 2)		290,64	312,87
	(зона: 3)		290,64	311,04
	(зона: 4)		290,64	311,82
402-0022	25	м ³	-	-
	(зона: 1)		293,09	319,47
	(зона: 2)		293,09	315,51
	(зона: 3)		293,09	313,67
	(зона: 4)		293,09	314,46
402-0023	50	м ³	-	-
	(зона: 1)		319,18	347,91
	(зона: 2)		319,18	343,60
	(зона: 3)		319,18	341,59
	(зона: 4)		319,18	342,45
402-0024	75	м ³	-	-
	(зона: 1)		343,42	374,33
	(зона: 2)		343,42	369,69
	(зона: 3)		343,42	367,53
	(зона: 4)		343,42	368,45
402-0025	100	м ³	-	-
	(зона: 1)		348,62	379,99
	(зона: 2)		348,62	375,29
	(зона: 3)		348,62	373,09
	(зона: 4)		348,62	374,03
402-0026	150	м ³	-	-
	(зона: 1)		379,22	413,36
	(зона: 2)		379,22	408,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		379,22	405,84
	(зона: 4)		379,22	406,86
402-0027	200	м ³	-	-
	(зона: 1)		414,61	451,92
	(зона: 2)		414,61	446,33
	(зона: 3)		414,61	443,71
	(зона: 4)		414,61	444,83
402-9061	Раствор цементный М100	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Раствор кладочный Ветонит:				
402-0265	“Jeres 140“, цвет белый	т	-	-
	(зона: 1)		7534,58	8363,39
	(зона: 2)		7534,58	8212,70
	(зона: 3)		7534,58	7835,97
	(зона: 4)		7534,58	8062,00
402-0266	“Nattas 150“, цвет белый	т	-	-
	(зона: 1)		7464,16	8285,22
	(зона: 2)		7464,16	8135,94
	(зона: 3)		7464,16	7762,73
	(зона: 4)		7464,16	7986,65
402-0267	“Olos 141“, цвет серый	т	-	-
	(зона: 1)		5756,56	6389,79
	(зона: 2)		5756,56	6274,65
	(зона: 3)		5756,56	5986,82
	(зона: 4)		5756,56	6159,53
402-0268	“Mutus 152“, цвет серый	т	-	-
	(зона: 1)		5959,01	6614,51
	(зона: 2)		5959,01	6495,32
	(зона: 3)		5959,01	6197,37
	(зона: 4)		5959,01	6376,14
402-0269	“Viirus 156“, цвет серый	т	-	-
	(зона: 1)		6337,50	7034,63
	(зона: 2)		6337,50	6907,88
	(зона: 3)		6337,50	6591,00
	(зона: 4)		6337,50	6781,13
402-0270	“Vuontis 155“, цвет серый	т	-	-
	(зона: 1)		6777,60	7523,14
	(зона: 2)		6777,60	7387,59
	(зона: 3)		6777,60	7048,71
	(зона: 4)		6777,60	7252,04
402-0271	“Menes 157“	т	-	-
	(зона: 1)		5959,01	6614,51
	(зона: 2)		5959,01	6495,32
	(зона: 3)		5959,01	6197,37
	(зона: 4)		5959,01	6376,14
402-0272	“Maares 153“	т	-	-
	(зона: 1)		6372,71	7073,71
	(зона: 2)		6372,71	6946,26
	(зона: 3)		6372,71	6627,62
	(зона: 4)		6372,71	6818,80
402-0273	“Kilpis 154“, цвет желтый	т	-	-
	(зона: 1)		5959,01	6614,51
	(зона: 2)		5959,01	6495,32
	(зона: 3)		5959,01	6197,37
	(зона: 4)		5959,01	6376,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
402-0274	“Roris 149“, цвет коричневый <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			5959,01	6614,51
			5959,01	6495,32
			5959,01	6197,37
			5959,01	6376,14
402-0275	“Pallas 159“, цвет красный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			6161,46	6839,23
			6161,46	6716,00
			6161,46	6407,92
			6161,46	6592,77
402-0276	“Ounas 144“, цвет красный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			7059,27	7835,79
			7059,27	7694,61
			7059,27	7341,64
			7059,27	7553,42
Группа: Растворы отделочные				
402-9020	Раствор декоративный <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
402-0052	Раствор декоративный (с каменной крошкой) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			432,71	471,65
			432,71	465,81
			432,71	463,09
			432,71	464,26
402-9021	Раствор декоративный (с каменной крошкой) <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
402-9060	Раствор готовый отделочный <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
Раствор готовый отделочный тяжелый,:				
402-0078	цементный 1:3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			458,19	517,75
			458,19	508,25
			458,19	489,25
			458,19	498,75
402-0079	цементный 1:2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			463,01	523,20
			463,01	513,60
			463,01	494,40
			463,01	504,00
402-0080	цементный 1:1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			401,90	454,14
			401,90	446,31
			401,90	442,65
			401,90	444,22
402-0081	цементно-известковый 1:1:9 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			322,42	364,33
			322,42	358,04
			322,42	355,11
			322,42	356,37
402-0082	цементно-известковый 1:1:8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			326,93	369,43
			326,93	363,06
			326,93	360,08
			326,93	361,36
402-0083	цементно-известковый 1:1:6 <i>(зона: 1)</i>	м ³	-	-
			415,74	469,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		415,74	461,17
	(зона: 3)		415,74	443,93
	(зона: 4)		415,74	452,55
402-0084	цементно-известковый 1:3:12	м ³	-	-
	(зона: 1)		329,11	371,89
	(зона: 2)		329,11	365,47
	(зона: 3)		329,11	362,48
	(зона: 4)		329,11	363,76
402-0085	известковый 1:3	м ³	-	-
	(зона: 1)		607,70	686,70
	(зона: 2)		607,70	674,10
	(зона: 3)		607,70	648,90
	(зона: 4)		607,70	661,50
402-0086	известковый 1:2,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		646,28	730,30
	(зона: 2)		646,28	716,90
	(зона: 3)		646,28	690,10
	(зона: 4)		646,28	703,50
402-0087	известковый 1:2,0	м ³	-	-
	(зона: 1)		613,49	693,24
	(зона: 2)		613,49	680,52
	(зона: 3)		613,49	655,08
	(зона: 4)		613,49	667,80
Раствор готовый отделочный легкий:				
402-0088	цементно-известковый	м ³	-	-
	(зона: 1)		505,94	571,71
	(зона: 2)		505,94	561,84
	(зона: 3)		505,94	557,24
	(зона: 4)		505,94	559,22
402-0089	известковый	м ³	-	-
	(зона: 1)		511,81	578,35
	(зона: 2)		511,81	568,37
	(зона: 3)		511,81	563,71
	(зона: 4)		511,81	565,71
402-0051	Раствор известково-гипсовый	м ³	-	-
	(зона: 1)		408,07	444,80
	(зона: 2)		408,07	439,29
	(зона: 3)		408,07	436,72
	(зона: 4)		408,07	437,82
402-9096	Минеральный или полимерминеральный декоративный состав	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
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	-	-
	(зона: 1)		27500,00	32459,25
	(зона: 2)		27500,00	30736,36
	(зона: 3)		27500,00	28600,00
	(зона: 4)		27500,00	29392,52
402-0242	мелкозернистого минерала (размер зерна 1,8 мм)	т	-	-
	(зона: 1)		24750,00	29213,33
	(зона: 2)		24750,00	27662,73
	(зона: 3)		24750,00	25740,00
	(зона: 4)		24750,00	26453,27
402-0243	среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	т	-	-
	(зона: 1)		21800,00	25731,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		21800,00	24365,55
	(зона: 3)		21800,00	22672,00
	(зона: 4)		21800,00	23300,26
402-0244	крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм)	т	-	-
	(зона: 1)		20420,00	24102,47
	(зона: 2)		20420,00	22823,15
	(зона: 3)		20420,00	21236,80
	(зона: 4)		20420,00	21825,28
Наполнитель из:				
402-0066	микрозернистого минерала (размер зерна до 0,7 мм)	т	-	-
	(зона: 1)		28600,00	33757,62
	(зона: 2)		28600,00	31965,81
	(зона: 3)		28600,00	29744,00
	(зона: 4)		28600,00	30568,22
402-0067	мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм)	т	-	-
	(зона: 1)		25987,50	30674,00
	(зона: 2)		25987,50	29045,87
	(зона: 3)		25987,50	27027,00
	(зона: 4)		25987,50	27775,93
402-0068	среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	т	-	-
	(зона: 1)		22890,00	27017,90
	(зона: 2)		22890,00	25583,83
	(зона: 3)		22890,00	23805,60
	(зона: 4)		22890,00	24465,27
402-0069	крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм)	т	-	-
	(зона: 1)		21277,64	25114,77
	(зона: 2)		21277,64	23781,72
	(зона: 3)		21277,64	22128,75
	(зона: 4)		21277,64	22741,94
Группа: Растворы специальные				
402-0054	Раствор клеяще-армирующий Capatect Kleber Und Spachtelmasse 190 Rapid, для теплоизоляционных плит, создания армированных слоев (Capogol, Германия)	кг	-	-
	(зона: 1)		13,63	15,13
	(зона: 2)		13,63	14,85
	(зона: 3)		13,63	14,30
	(зона: 4)		13,63	14,57
402-9086	Раствор асбоцементный	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
402-0064	Раствор асбоцементный	м ³	-	-
	(зона: 1)		351,55	390,22
	(зона: 2)		351,55	383,06
	(зона: 3)		351,55	368,74
	(зона: 4)		351,55	375,90
402-9003	Раствор глинистый	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
402-0055	Раствор глинистый	м ³	-	-
	(зона: 1)		54,00	59,95
	(зона: 2)		54,00	58,85
	(зона: 3)		54,00	56,65
	(зона: 4)		54,00	57,75
402-9010	Раствор грунтовый (шлам)	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
402-0056	Раствор грунтовый (шлам)	м ³	-	-
	(зона: 1)		81,21	90,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		81,21	88,49
	(зона: 3)		81,21	85,18
	(зона: 4)		81,21	86,84
402-9072	Раствор металлоцементный марки 500 (зона: 1-4)	м ³	-	-
402-0062	Раствор металлоцементный марки 500 (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		706,05	783,71
	(зона: 3)		706,05	769,34
	(зона: 4)		706,05	740,57
402-9040	Раствор огнеупорный (зона: 1-4)	м ³	-	-
402-0058	Раствор огнеупорный (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		553,10	613,94
	(зона: 3)		553,10	602,68
	(зона: 4)		553,10	580,15
402-9001	Раствор тампонажный (зона: 1-4)	м ³	-	-
402-0053	Раствор тампонажный (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		329,12	365,32
	(зона: 3)		329,12	358,62
	(зона: 4)		329,12	345,21
402-9073	Раствор тяжелый цементный (зона: 1-4)	м ³	-	-
402-9050	Раствор цементный (зона: 1-4)	м ³	-	-
402-9062	Раствор цементный марки 200 (зона: 1-4)	м ³	-	-
402-9075	Раствор цементно-глиняный (зона: 1-4)	м ³	-	-
402-9078	Раствор цементно-известковый М50 (зона: 1-4)	м ³	-	-
Подраздел: Сухие растворные смеси				
Группа: Прочие сухие смеси				
402-0018	Смеси сухие известково-карбонатные штукатурные (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		900,20	988,65
	(зона: 3)		900,20	970,51
	(зона: 4)		900,20	934,23
402-0091	Смеси сухие известково-песчаные растворные, марка 4 (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		259,88	288,47
	(зона: 3)		259,88	283,27
	(зона: 4)		259,88	270,27
402-0093	Штукатурка фасадная декоративная типа "BOLIX МРКА15DM" (зона: 1)	кг	-	-
	(зона: 2)		10,05	11,86
	(зона: 3)		10,05	11,23
	(зона: 4)		10,05	10,46
402-0377	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35, зерно 2,5 мм (под окраску) (зона: 1)	кг	-	-
			15,67	18,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		15,67	17,51
	(зона: 3)		15,67	16,30
	(зона: 4)		15,67	16,75
101-2616	Шпаклевка универсальная Remmers Multispachel, строительная для внутренних и наружных работ (Remmers, Германия)	кг	-	-
	(зона: 1)		25,88	28,21
	(зона: 2)		25,88	27,17
	(зона: 3)		25,88	26,92
	(зона: 4)		25,88	27,43
402-0378	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35, зерно 3,5 мм (под окраску)	кг	-	-
	(зона: 1)		16,86	19,90
	(зона: 2)		16,86	18,84
	(зона: 3)		16,86	17,53
	(зона: 4)		16,86	18,02
402-0379	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35, зерно 2,5 мм (белая)	кг	-	-
	(зона: 1)		18,51	21,85
	(зона: 2)		18,51	20,69
	(зона: 3)		18,51	19,25
	(зона: 4)		18,51	19,78
402-0380	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35, зерно 3,5 мм (белая)	кг	-	-
	(зона: 1)		17,75	20,95
	(зона: 2)		17,75	19,84
	(зона: 3)		17,75	18,46
	(зона: 4)		17,75	18,97
402-0381	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35 "короед", зерно 2,5 мм (цветная)	кг	-	-
	(зона: 1)		20,76	24,50
	(зона: 2)		20,76	23,21
	(зона: 3)		20,76	21,59
	(зона: 4)		20,76	22,19
402-0382	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35 "короед", зерно 3,5 мм (цветная)	кг	-	-
	(зона: 1)		21,95	25,91
	(зона: 2)		21,95	24,53
	(зона: 3)		21,95	22,83
	(зона: 4)		21,95	23,46
402-0383	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 36 "структурная" (белая)	кг	-	-
	(зона: 1)		19,40	22,90
	(зона: 2)		19,40	21,68
	(зона: 3)		19,40	20,18
	(зона: 4)		19,40	20,74
402-0384	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 60 "камешковая", зерно 1,5 мм (цветная)	кг	-	-
	(зона: 1)		45,57	53,79
	(зона: 2)		45,57	50,93
	(зона: 3)		45,57	47,39
	(зона: 4)		45,57	48,71
402-0385	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 60 "камешковая", зерно 1,5 мм (белая)	кг	-	-
	(зона: 1)		39,26	46,34
	(зона: 2)		39,26	43,88
	(зона: 3)		39,26	40,83
	(зона: 4)		39,26	41,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
402-0386	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 63 "короед", зерно 3 мм (цветная)	кг	-	-
	(зона: 1)		44,42	52,43
	(зона: 2)		44,42	49,65
	(зона: 3)		44,42	46,20
	(зона: 4)		44,42	47,48
402-0387	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 63 "короед", зерно 3 мм (белая)	кг	-	-
	(зона: 1)		39,26	46,34
	(зона: 2)		39,26	43,88
	(зона: 3)		39,26	40,83
	(зона: 4)		39,26	41,96
402-0388	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 64 "короед", зерно 2 мм (цветная)	кг	-	-
	(зона: 1)		48,13	56,81
	(зона: 2)		48,13	53,79
	(зона: 3)		48,13	50,06
	(зона: 4)		48,13	51,44
402-0389	Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 64 "короед", зерно 2 мм (белая)	кг	-	-
	(зона: 1)		39,26	46,34
	(зона: 2)		39,26	43,88
	(зона: 3)		39,26	40,83
	(зона: 4)		39,26	41,96
402-0390	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камешковая", зерно 1,5 мм (под окраску)	кг	-	-
	(зона: 1)		21,64	25,54
	(зона: 2)		21,64	24,19
	(зона: 3)		21,64	22,51
	(зона: 4)		21,64	23,13
402-0391	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камешковая", зерно 2,5 мм (под окраску)	кг	-	-
	(зона: 1)		16,94	20,00
	(зона: 2)		16,94	18,93
	(зона: 3)		16,94	17,62
	(зона: 4)		16,94	18,11
402-0392	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камешковая", зерно 1,5 мм (белая)	кг	-	-
	(зона: 1)		24,31	28,69
	(зона: 2)		24,31	27,17
	(зона: 3)		24,31	25,28
	(зона: 4)		24,31	25,98
402-0393	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камешковая", зерно 2,5 мм (белая)	кг	-	-
	(зона: 1)		21,95	25,91
	(зона: 2)		21,95	24,53
	(зона: 3)		21,95	22,83
	(зона: 4)		21,95	23,46
402-0394	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камешковая", зерно 1,5 мм (цветная)	кг	-	-
	(зона: 1)		25,43	30,02
	(зона: 2)		25,43	28,42
	(зона: 3)		25,43	26,45
	(зона: 4)		25,43	27,18
402-0395	Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камешковая", зерно 2,5 мм (цветная)	кг	-	-
	(зона: 1)		22,88	27,01
	(зона: 2)		22,88	25,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		22,88	23,80
	(зона: 4)		22,88	24,46
402-0396	Штукатурка декоративная фасадная CAPAROL: Mineral-Leichputz 139	кг	-	-
	(зона: 1)		27,90	32,93
	(зона: 2)		27,90	31,18
	(зона: 3)		27,90	29,02
	(зона: 4)		27,90	29,82
402-0397	Штукатурка декоративная фасадная CAPAROL: Mineral-Leichputz 134	кг	-	-
	(зона: 1)		55,51	65,52
	(зона: 2)		55,51	62,04
	(зона: 3)		55,51	57,73
	(зона: 4)		55,51	59,33
402-0398	Штукатурка фасадная защитно-декоративная ЛАЭС №1 "Классик"	т	-	-
	(зона: 1)		54901,40	64802,71
	(зона: 2)		54901,40	61363,31
	(зона: 3)		54901,40	57097,56
	(зона: 4)		54901,40	58680,77
402-0399	Штукатурка фасадная защитно-декоративная ЛАЭС №1 "Классик Велюр"	т	-	-
	(зона: 1)		54901,40	64802,71
	(зона: 2)		54901,40	61363,31
	(зона: 3)		54901,40	57097,56
	(зона: 4)		54901,40	58680,77
402-0400	Штукатурка фасадная защитно-декоративная ЛАЭС №1 "Классик Корд"	т	-	-
	(зона: 1)		54901,40	64802,71
	(зона: 2)		54901,40	61363,31
	(зона: 3)		54901,40	57097,56
	(зона: 4)		54901,40	58680,77
402-0401	Штукатурка фасадная защитно-декоративная ЛАЭС №1 "Файн"	т	-	-
	(зона: 1)		56876,95	67134,54
	(зона: 2)		56876,95	63571,38
	(зона: 3)		56876,95	59152,13
	(зона: 4)		56876,95	60792,32
402-0402	Штукатурка фасадная защитно-декоративная ЛАЭС №1 "Сахара"	т	-	-
	(зона: 1)		52614,00	62102,78
	(зона: 2)		52614,00	58806,68
	(зона: 3)		52614,00	54718,67
	(зона: 4)		52614,00	56235,92
402-0403	Штукатурка фасадная защитно-декоративная ЛАЭС №1 "Сахара Коралл"	т	-	-
	(зона: 1)		55733,23	65784,56
	(зона: 2)		55733,23	62293,04
	(зона: 3)		55733,23	57962,66
	(зона: 4)		55733,23	59569,86
402-0404	Штукатурка фасадная защитно-декоративная ЛАЭС №1 "Супер Файн"	т	-	-
	(зона: 1)		63739,77	75235,05
	(зона: 2)		63739,77	71241,96
	(зона: 3)		63739,77	66289,48
	(зона: 4)		63739,77	68127,57
402-0405	Штукатурка фасадная защитно-декоративная ЛАЭС №1 "Бриз"	т	-	-
	(зона: 1)		54748,93	64622,74
	(зона: 2)		54748,93	61192,89
	(зона: 3)		54748,93	56938,99
	(зона: 4)		54748,93	58517,81
402-9544	Смеси сухие растворные типа «Ветонит»	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
402-0376	Штукатурка безусадочная глиняная Ветонит GB	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7118,00	7900,99
	<i>(зона: 2)</i>		7118,00	7758,62
	<i>(зона: 3)</i>		7118,00	7402,72
	<i>(зона: 4)</i>		7118,00	7616,26
Смеси сухие для наливных полов, марка:				
402-3673	«Ветонит» 1000	кг	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		20,52	24,23
	<i>(зона: 2)</i>		20,52	22,94
	<i>(зона: 3)</i>		20,52	21,34
	<i>(зона: 4)</i>		20,52	21,93
402-3674	«Ветонит» 3000	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10261,93	12112,64
	<i>(зона: 2)</i>		10261,93	11469,76
	<i>(зона: 3)</i>		10261,93	10672,43
	<i>(зона: 4)</i>		10261,93	10968,35
402-0193	«Ветонит» 3300	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10816,07	12005,85
	<i>(зона: 2)</i>		10816,07	11789,52
	<i>(зона: 3)</i>		10816,07	11248,72
	<i>(зона: 4)</i>		10816,07	11573,20
402-3675	«Ветонит» 4000, универсальный выравниватель	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		13880,88	16384,26
	<i>(зона: 2)</i>		13880,88	15514,66
	<i>(зона: 3)</i>		13880,88	14436,14
	<i>(зона: 4)</i>		13880,88	14836,43
402-0194	«Ветонит» 5000	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8802,08	9770,33
	<i>(зона: 2)</i>		8802,08	9594,27
	<i>(зона: 3)</i>		8802,08	9154,17
	<i>(зона: 4)</i>		8802,08	9418,23
402-3676	«Ветонит» 6000	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7525,78	8883,03
	<i>(зона: 2)</i>		7525,78	8411,57
	<i>(зона: 3)</i>		7525,78	7826,82
	<i>(зона: 4)</i>		7525,78	8043,85
402-0303	Выравнивающая смесь для полов Ветонит «Легкий пол»	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8520,41	9457,66
	<i>(зона: 2)</i>		8520,41	9287,25
	<i>(зона: 3)</i>		8520,41	8861,23
	<i>(зона: 4)</i>		8520,41	9116,84
402-0306	Самовыравнивающая смесь для полов Ветонит «Ваатери Файн»	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8705,26	9662,85
	<i>(зона: 2)</i>		8705,26	9488,74
	<i>(зона: 3)</i>		8705,26	9053,47
	<i>(зона: 4)</i>		8705,26	9314,63
402-0308	Самовыравнивающая смесь для полов Ветонит «Плаано Плюс»	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8159,53	9057,08
	<i>(зона: 2)</i>		8159,53	8893,89
	<i>(зона: 3)</i>		8159,53	8485,91
	<i>(зона: 4)</i>		8159,53	8730,70
402-0309	Выравнивающая смесь для полов Ветонит «400 ДюроБейс»	Т	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9224,58	10239,29
	<i>(зона: 2)</i>		9224,58	10054,80
	<i>(зона: 3)</i>		9224,58	9593,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		9224,58	9870,31
402-0310	Выравнивающая смесь для полов Ветонит "410 Дюро Топ"	т	-	-
	(зона: 1)		13819,27	15339,40
	(зона: 2)		13819,27	15063,01
	(зона: 3)		13819,27	14372,04
	(зона: 4)		13819,27	14786,63
402-0092	Смеси терразитовые штукатурные	т	-	-
	(зона: 1)		632,82	702,44
	(зона: 2)		632,82	689,78
	(зона: 3)		632,82	658,16
	(зона: 4)		632,82	677,12
402-0019	Смесь силикатно-штукатурная	т	-	-
	(зона: 1)		253,83	390,90
	(зона: 2)		253,83	327,44
	(зона: 3)		253,83	309,67
	(зона: 4)		253,83	332,51
Смесь сухая:				
402-9111	для заделки швов	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
402-0406	арктика	т	-	-
	(зона: 1)		23906,25	28217,67
	(зона: 2)		23906,25	26720,02
	(зона: 3)		23906,25	24862,54
	(зона: 4)		23906,25	25551,94
402-0407	АТЛАС бежевая	т	-	-
	(зона: 1)		23906,25	28217,67
	(зона: 2)		23906,25	26720,02
	(зона: 3)		23906,25	24862,54
	(зона: 4)		23906,25	25551,94
402-0408	белая	т	-	-
	(зона: 1)		21210,93	25036,26
	(зона: 2)		21210,93	23707,46
	(зона: 3)		21210,93	22059,41
	(зона: 4)		21210,93	22671,07
402-0409	АТЛАС бледно-пастельная	т	-	-
	(зона: 1)		44531,25	52562,33
	(зона: 2)		44531,25	49772,59
	(зона: 3)		44531,25	46312,58
	(зона: 4)		44531,25	47596,75
402-0410	АТЛАС вересковая	т	-	-
	(зона: 1)		48281,25	56988,63
	(зона: 2)		48281,25	53963,96
	(зона: 3)		48281,25	50212,59
	(зона: 4)		48281,25	51604,90
402-0411	АТЛАС голубая	т	-	-
	(зона: 1)		48281,25	56988,63
	(зона: 2)		48281,25	53963,96
	(зона: 3)		48281,25	50212,59
	(зона: 4)		48281,25	51604,90
402-0412	АТЛАС графитовая	т	-	-
	(зона: 1)		44531,25	52562,33
	(зона: 2)		44531,25	49772,59
	(зона: 3)		44531,25	46312,58
	(зона: 4)		44531,25	47596,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
402-0413	АТЛАС зеленая	Т	-	-
	(зона: 1)		44531,25	52562,33
	(зона: 2)		44531,25	49772,59
	(зона: 3)		44531,25	46312,58
402-0414	АТЛАС кирпичная	Т	-	-
	(зона: 1)		44531,25	52562,33
	(зона: 2)		44531,25	49772,59
	(зона: 3)		44531,25	46312,58
402-0415	АТЛАС коричнево-желтая	Т	-	-
	(зона: 1)		48281,25	56988,63
	(зона: 2)		48281,25	53963,96
	(зона: 3)		48281,25	50212,59
402-0416	АТЛАС мальва	Т	-	-
	(зона: 1)		23906,25	28217,67
	(зона: 2)		23906,25	26720,02
	(зона: 3)		23906,25	24862,54
402-0070	для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная для ручной работы	Т	-	-
	(зона: 1)		2212,40	2611,40
	(зона: 2)		2212,40	2472,80
	(зона: 3)		2212,40	2300,90
402-9110	для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная	Т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
			-	-
			-	-
402-0071	для заделки швов (фуга) АТЛАС разных цветов для заделки швов водостойкая	Т	-	-
	(зона: 1)		380,53	449,15
	(зона: 2)		380,53	425,31
	(зона: 3)		380,53	395,75
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	-	-
	(зона: 1)		38,04	44,90
	(зона: 2)		38,04	42,52
	(зона: 3)		38,04	39,56
402-2415	для заделки швов (фуга) АТЛАС «КНАУФ-МП75»	Т	-	-
	(зона: 1)		1880,00	2219,02
	(зона: 2)		1880,00	2101,23
	(зона: 3)		1880,00	1955,19
402-0195	гидроизоляционная проникающая капиллярная марка «Пенетрон»	КГ	-	-
	(зона: 1)		89,48	99,32
	(зона: 2)		89,48	97,85
	(зона: 3)		89,48	97,16
402-0196	для гидроизоляции швов, стыков, трещин марка «Пенекрит»	КГ	-	-
	(зона: 1)		80,82	89,71
	(зона: 2)		80,82	88,38
	(зона: 3)		80,82	87,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		80,82	88,02
402-0197	водоотстанавливающая мгновенного твердения марка "Пенеплаг"	кг	-	-
	(зона: 1)		104,92	123,84
	(зона: 2)		104,92	117,27
	(зона: 3)		104,92	109,12
	(зона: 4)		104,92	112,14
402-0198	водоотстанавливающая быстрого твердения марка "Ватерплаг"	кг	-	-
	(зона: 1)		50,39	59,48
	(зона: 2)		50,39	56,32
	(зона: 3)		50,39	52,41
	(зона: 4)		50,39	53,86
402-0199	ремонтная марка "Скрепа М 500"	кг	-	-
	(зона: 1)		11,42	13,48
	(зона: 2)		11,42	12,76
	(зона: 3)		11,42	11,88
	(зона: 4)		11,42	12,21
402-0200	ремонтная инъекционная марка "Скрепа М 600"	кг	-	-
	(зона: 1)		14,61	17,24
	(зона: 2)		14,61	16,33
	(зона: 3)		14,61	15,19
	(зона: 4)		14,61	15,62
402-0226	цементные для гидроизоляции и герметизации помещений с высокими требованиями к эксплуатации, марка "Глимс-Водостор"	кг	-	-
	(зона: 1)		12,59	13,97
	(зона: 2)		12,59	13,77
	(зона: 3)		12,59	13,67
	(зона: 4)		12,59	13,71
402-0077	Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ	кг	-	-
	(зона: 1)		6,23	7,35
	(зона: 2)		6,23	6,96
	(зона: 3)		6,23	6,48
	(зона: 4)		6,23	6,66
402-0020	Смесь штукатурная «Гольдбанд», КНАУФ	кг	-	-
	(зона: 1)		5,14	6,07
	(зона: 2)		5,14	5,74
	(зона: 3)		5,14	5,36
	(зона: 4)		5,14	5,49
402-0028	Смесь штукатурная М 75, КНАУФ	кг	-	-
	(зона: 1)		1,88	2,22
	(зона: 2)		1,88	2,10
	(зона: 3)		1,88	1,96
	(зона: 4)		1,88	2,01
402-0029	Смеси штукатурные, марка Saratect Fassadenputz К 15, на основе орг. вяжущего, затирочная (Sarogol, Германия)	кг	-	-
	(зона: 1)		33,39	39,41
	(зона: 2)		33,39	37,32
	(зона: 3)		33,39	34,73
	(зона: 4)		33,39	35,69
402-0030	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Stygo прайм»	т	-	-
	(зона: 1)		8205,38	9685,04
	(зона: 2)		8205,38	9170,97
	(зона: 3)		8205,38	8533,58
	(зона: 4)		8205,38	8770,12
402-0031	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Magnum»	т	-	-
	(зона: 1)		7650,05	9029,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		7650,05	8550,29
	(зона: 3)		7650,05	7956,03
	(зона: 4)		7650,05	8176,58
402-0032	Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет серый АКВАПАНЕЛЬ	кг	-	-
	(зона: 1)		14,33	15,91
	(зона: 2)		14,33	15,67
	(зона: 3)		14,33	15,56
	(зона: 4)		14,33	15,61
402-0033	Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет белый АКВАПАНЕЛЬ	кг	-	-
	(зона: 1)		15,33	17,02
	(зона: 2)		15,33	16,76
	(зона: 3)		15,33	16,65
	(зона: 4)		15,33	16,70
402-0034	Смесь быстротвердеющая на цементной основе "ПЛИТОНИТ-Аквabarьер Гидростоп"	т	-	-
	(зона: 1)		7672,35	8516,32
	(зона: 2)		7672,35	8389,73
	(зона: 3)		7672,35	8330,65
	(зона: 4)		7672,35	8355,94
Группа: Цементно-песчаные смеси специализированные				
Цементно-песчаные смеси для кладочных работ рецепт:				
402-0101	№ 1, марка 25	т	-	-
	(зона: 1)		445,84	521,18
	(зона: 2)		445,84	493,52
	(зона: 3)		445,84	459,22
	(зона: 4)		445,84	471,95
402-0102	№ 2, марка 50	т	-	-
	(зона: 1)		492,71	575,97
	(зона: 2)		492,71	545,41
	(зона: 3)		492,71	507,49
	(зона: 4)		492,71	521,56
402-0103	№ 3, марка 75	т	-	-
	(зона: 1)		498,90	583,21
	(зона: 2)		498,90	552,26
	(зона: 3)		498,90	513,87
	(зона: 4)		498,90	528,12
402-0104	№ 4, марка 100	т	-	-
	(зона: 1)		502,90	587,88
	(зона: 2)		502,90	556,69
	(зона: 3)		502,90	517,99
	(зона: 4)		502,90	532,35
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ:				
402-0111	цементные рецепт № 1, марка 25	т	-	-
	(зона: 1)		549,51	642,37
	(зона: 2)		549,51	608,28
	(зона: 3)		549,51	566,00
	(зона: 4)		549,51	581,69
402-0112	цементные рецепт № 2, марка 50	т	-	-
	(зона: 1)		558,89	653,33
	(зона: 2)		558,89	618,66
	(зона: 3)		558,89	575,66
	(зона: 4)		558,89	591,62
402-0113	цементные рецепт № 3, марка 75	т	-	-
	(зона: 1)		568,27	664,30
	(зона: 2)		568,27	629,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		568,27	585,32
	(зона: 4)		568,27	601,55
402-0114	цементные рецепт № 4, марка 100	т	-	-
	(зона: 1)		584,00	659,93
	(зона: 2)		584,00	648,53
	(зона: 3)		584,00	643,24
	(зона: 4)		584,00	645,50
402-0115	цементные рецепт № 5, марка 150	т	-	-
	(зона: 1)		606,72	709,25
	(зона: 2)		606,72	671,61
	(зона: 3)		606,72	624,92
	(зона: 4)		606,72	642,25
402-0116	цементные рецепт № 6, марка 200	т	-	-
	(зона: 1)		683,29	798,75
	(зона: 2)		683,29	756,37
	(зона: 3)		683,29	703,79
	(зона: 4)		683,29	723,30
402-0121	известково-цементные рецепт № 7, марка 10	т	-	-
	(зона: 1)		581,98	680,32
	(зона: 2)		581,98	644,22
	(зона: 3)		581,98	599,44
	(зона: 4)		581,98	616,06
402-0122	известково-цементные рецепт № 8, марка 25	т	-	-
	(зона: 1)		608,17	710,94
	(зона: 2)		608,17	673,21
	(зона: 3)		608,17	626,42
	(зона: 4)		608,17	643,79
402-0123	известково-цементные рецепт № 9, марка 50	т	-	-
	(зона: 1)		617,57	721,93
	(зона: 2)		617,57	683,62
	(зона: 3)		617,57	636,10
	(зона: 4)		617,57	653,74
402-0124	известково-цементные рецепт № 10, марка 75	т	-	-
	(зона: 1)		628,55	734,76
	(зона: 2)		628,55	695,77
	(зона: 3)		628,55	647,41
	(зона: 4)		628,55	665,36
402-0131	цементные, рецепт № 11, марка 100	т	-	-
	(зона: 1)		915,60	1070,32
	(зона: 2)		915,60	1013,52
	(зона: 3)		915,60	943,07
	(зона: 4)		915,60	969,22
402-0132	150 для крепления плит на цементной основе, рецепт № 27 (1:2), марка	т	-	-
	(зона: 1)		1064,70	1244,62
	(зона: 2)		1064,70	1178,57
	(зона: 3)		1064,70	1096,64
	(зона: 4)		1064,70	1127,05
402-0133	200 для крепления плит на цементной основе, рецепт № 23 (1:1,5), марка	т	-	-
	(зона: 1)		1121,40	1310,90
	(зона: 2)		1121,40	1241,33
	(зона: 3)		1121,40	1155,04
	(зона: 4)		1121,40	1187,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
402-0141	для стяжки полов на цементной основе рецепт № 29, марка 50	т	-	-
	(зона: 1)		982,80	1148,88
	(зона: 2)		982,80	1087,91
	(зона: 3)		982,80	1012,28
	(зона: 4)		982,80	1040,35
402-0142	для стяжки полов на цементной основе рецепт № 30, марка 100	т	-	-
	(зона: 1)		690,25	806,89
	(зона: 2)		690,25	764,07
	(зона: 3)		690,25	710,96
	(зона: 4)		690,25	730,67
402-0143	для стяжки полов на цементной основе рецепт № 31, марка 150	т	-	-
	(зона: 1)		1024,80	1197,97
	(зона: 2)		1024,80	1134,40
	(зона: 3)		1024,80	1055,54
	(зона: 4)		1024,80	1084,81
402-0144	для стяжки полов на цементной основе рецепт № 32, марка 200	т	-	-
	(зона: 1)		1045,80	1222,52
	(зона: 2)		1045,80	1157,65
	(зона: 3)		1045,80	1077,17
	(зона: 4)		1045,80	1107,04
Цементно-песчаные смеси для штукатурных работ рецепт:				
402-0151	№ 11, марка 100	т	-	-
	(зона: 1)		914,50	1069,03
	(зона: 2)		914,50	1012,31
	(зона: 3)		914,50	941,94
	(зона: 4)		914,50	968,05
402-0152	№ 8, марка 50	т	-	-
	(зона: 1)		921,70	1077,45
	(зона: 2)		921,70	1020,28
	(зона: 3)		921,70	949,35
	(зона: 4)		921,70	975,68
402-0153	№ 6, марка 50	т	-	-
	(зона: 1)		1062,40	1241,93
	(зона: 2)		1062,40	1176,02
	(зона: 3)		1062,40	1094,27
	(зона: 4)		1062,40	1124,62
402-0154	Цементно-песчаные смеси клеевые для производства внутренних облицовочных работ, рецепт № 32, марка 50	т	-	-
	(зона: 1)		1389,70	1624,53
	(зона: 2)		1389,70	1538,33
	(зона: 3)		1389,70	1431,39
	(зона: 4)		1389,70	1471,08
Смесь сухая строительная серия ТФ-2, марка:				
402-0220	ТФ-2	кг	-	-
	(зона: 1)		19,12	22,57
	(зона: 2)		19,12	21,37
	(зона: 3)		19,12	19,88
	(зона: 4)		19,12	20,44
402-0221	РС1	кг	-	-
	(зона: 1)		10,83	12,78
	(зона: 2)		10,83	12,10
	(зона: 3)		10,83	11,26
	(зона: 4)		10,83	11,58
402-0222	РС-3	кг	-	-
	(зона: 1)		11,11	13,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		11,11	12,42
	(зона: 3)		11,11	11,55
	(зона: 4)		11,11	11,87
402-0223	РС-4	кг	-	-
	(зона: 1)		15,07	17,79
	(зона: 2)		15,07	16,84
	(зона: 3)		15,07	15,67
	(зона: 4)		15,07	16,11
402-0224	НБМ	кг	-	-
	(зона: 1)		8,69	10,26
	(зона: 2)		8,69	9,71
	(зона: 3)		8,69	9,04
	(зона: 4)		8,69	9,29
402-0225	НБС	кг	-	-
	(зона: 1)		7,92	9,35
	(зона: 2)		7,92	8,85
	(зона: 3)		7,92	8,24
	(зона: 4)		7,92	8,47
Группа: Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ				
402-9002	Пескоцементная смесь	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ для штукатурки:				
402-0161	первого слоя на цементной основе рецепт № 12 (1:3)	т	-	-
	(зона: 1)		789,60	923,03
	(зона: 2)		789,60	874,05
	(зона: 3)		789,60	813,29
	(зона: 4)		789,60	835,84
402-0162	первого слоя на цементной основе рецепт № 13 (1:1)	т	-	-
	(зона: 1)		863,10	1008,95
	(зона: 2)		863,10	955,41
	(зона: 3)		863,10	888,99
	(зона: 4)		863,10	913,64
402-0163	первого слоя на цементной основе рецепт № 14 (1:3)	т	-	-
	(зона: 1)		1008,00	1178,33
	(зона: 2)		1008,00	1115,81
	(зона: 3)		1008,00	1038,24
	(зона: 4)		1008,00	1067,03
402-0171	первого слоя на известково-цементной основе рецепт № 15 (1:1:6)	т	-	-
	(зона: 1)		1037,40	1212,70
	(зона: 2)		1037,40	1148,35
	(зона: 3)		1037,40	1068,52
	(зона: 4)		1037,40	1098,15
402-0172	первого слоя на известково-цементной основе рецепт № 16 (1:1:4)	т	-	-
	(зона: 1)		930,30	1087,50
	(зона: 2)		930,30	1029,80
	(зона: 3)		930,30	958,21
	(зона: 4)		930,30	984,78
402-0173	первого слоя на известково-цементной основе рецепт № 17 (1:2:8)	т	-	-
	(зона: 1)		1020,60	1193,06
	(зона: 2)		1020,60	1129,75
	(зона: 3)		1020,60	1051,22
	(зона: 4)		1020,60	1080,37
402-0174	первого слоя на известково-цементной основе рецепт № 18 (1:3:12)	т	-	-
	(зона: 1)		911,40	1065,41
	(зона: 2)		911,40	1008,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		911,40	938,74
	(зона: 4)		911,40	964,77
402-0181	первого слоя на известковой основе рецепт № 19 и №24 (1:3)	т	-	-
	(зона: 1)		987,00	1153,79
	(зона: 2)		987,00	1092,56
	(зона: 3)		987,00	1016,61
	(зона: 4)		987,00	1044,80
402-0182	первого слоя на известковой основе рецепт № 20 и № 25 (1:2,5)	т	-	-
	(зона: 1)		1031,10	1205,34
	(зона: 2)		1031,10	1141,38
	(зона: 3)		1031,10	1062,03
	(зона: 4)		1031,10	1091,48
402-0183	первого слоя на известковой основе рецепт № 21 (1:2)	т	-	-
	(зона: 1)		1081,50	1264,25
	(зона: 2)		1081,50	1197,17
	(зона: 3)		1081,50	1113,95
	(зона: 4)		1081,50	1144,83
402-0191	второго слоя на известково-цементной основе рецепт № 22 (1:1:12)	т	-	-
	(зона: 1)		884,10	1033,50
	(зона: 2)		884,10	978,65
	(зона: 3)		884,10	910,62
	(зона: 4)		884,10	935,87
402-0192	второго слоя на известково-цементной основе рецепт № 23 (1:2:3)	т	-	-
	(зона: 1)		1102,50	1288,80
	(зона: 2)		1102,50	1220,41
	(зона: 3)		1102,50	1135,58
	(зона: 4)		1102,50	1167,06
Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ цветные улучшенные, марка:				
402-0201	5.17	т	-	-
	(зона: 1)		2469,60	2886,92
	(зона: 2)		2469,60	2733,72
	(зона: 3)		2469,60	2543,69
	(зона: 4)		2469,60	2614,22
402-0202	4.0	т	-	-
	(зона: 1)		2310,00	2700,35
	(зона: 2)		2310,00	2557,06
	(зона: 3)		2310,00	2379,30
	(зона: 4)		2310,00	2445,28
402-0203	13.31	т	-	-
	(зона: 1)		2339,40	2734,72
	(зона: 2)		2339,40	2589,60
	(зона: 3)		2339,40	2409,58
	(зона: 4)		2339,40	2476,40
402-0204	13.33	т	-	-
	(зона: 1)		2331,00	2724,90
	(зона: 2)		2331,00	2580,30
	(зона: 3)		2331,00	2400,93
	(зона: 4)		2331,00	2467,51
402-0205	4.2	т	-	-
	(зона: 1)		2339,40	2734,72
	(зона: 2)		2339,40	2589,60
	(зона: 3)		2339,40	2409,58
	(зона: 4)		2339,40	2476,40
402-0206	1.0	т	-	-
	(зона: 1)		2406,60	2813,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2406,60	2663,99
	(зона: 3)		2406,60	2478,80
	(зона: 4)		2406,60	2547,53
402-0207	3.0	Г	-	-
	(зона: 1)		2358,50	2757,05
	(зона: 2)		2358,50	2610,74
	(зона: 3)		2358,50	2429,26
	(зона: 4)		2358,50	2496,62
402-0208	5.20	Г	-	-
	(зона: 1)		2345,70	2742,08
	(зона: 2)		2345,70	2596,57
	(зона: 3)		2345,70	2416,07
	(зона: 4)		2345,70	2483,07
402-0209	7.Л	Г	-	-
	(зона: 1)		2333,10	2727,35
	(зона: 2)		2333,10	2582,63
	(зона: 3)		2333,10	2403,09
	(зона: 4)		2333,10	2469,73
402-0210	Д	Г	-	-
	(зона: 1)		2423,40	2832,91
	(зона: 2)		2423,40	2682,58
	(зона: 3)		2423,40	2496,10
	(зона: 4)		2423,40	2565,32
402-0211	13.27	Г	-	-
	(зона: 1)		2362,00	2761,14
	(зона: 2)		2362,00	2614,62
	(зона: 3)		2362,00	2432,86
	(зона: 4)		2362,00	2500,32
402-0212	5.1	Г	-	-
	(зона: 1)		2339,40	2734,72
	(зона: 2)		2339,40	2589,60
	(зона: 3)		2339,40	2409,58
	(зона: 4)		2339,40	2476,40
402-0213	14.3	Г	-	-
	(зона: 1)		2677,50	3129,95
	(зона: 2)		2677,50	2963,87
	(зона: 3)		2677,50	2757,83
	(зона: 4)		2677,50	2834,30
402-0214	3.7	Г	-	-
	(зона: 1)		2335,20	2729,81
	(зона: 2)		2335,20	2584,95
	(зона: 3)		2335,20	2405,26
	(зона: 4)		2335,20	2471,95
402-0215	13.28	Г	-	-
	(зона: 1)		2348,00	2744,77
	(зона: 2)		2348,00	2599,12
	(зона: 3)		2348,00	2418,44
	(зона: 4)		2348,00	2485,50
402-0216	13.10	Г	-	-
	(зона: 1)		2032,80	2376,31
	(зона: 2)		2032,80	2250,21
	(зона: 3)		2032,80	2093,78
	(зона: 4)		2032,80	2151,84
402-0217	13.7	Г	-	-
	(зона: 1)		2331,00	2724,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2331,00	2580,30
	(зона: 3)		2331,00	2400,93
	(зона: 4)		2331,00	2467,51
402-0218	13.37	Т	-	-
	(зона: 1)		2625,00	3068,58
	(зона: 2)		2625,00	2905,74
	(зона: 3)		2625,00	2703,75
	(зона: 4)		2625,00	2778,72
402-0219	13А	Т	-	-
	(зона: 1)		2635,50	3080,85
	(зона: 2)		2635,50	2917,37
	(зона: 3)		2635,50	2714,57
	(зона: 4)		2635,50	2789,84
Раздел: 4.03. Бетонные и железобетонные изделия				
Подраздел: Бетонные изделия				
Группа: Блоки крупные стеновые				
403-9010	Блоки бетонные	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем:				
403-0001	сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более	м ³	-	-
	(зона: 1)		465,74	894,23
	(зона: 2)		465,74	763,82
	(зона: 3)		465,74	693,96
	(зона: 4)		465,74	726,56
403-1635	сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более: марка изделия ФБС 24.4.6	м ³	-	-
	(зона: 1)		465,74	894,23
	(зона: 2)		465,74	763,82
	(зона: 3)		465,74	693,96
	(зона: 4)		465,74	726,56
403-1636	Н сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более: марка изделия ФБС 24.4.6-	м ³	-	-
	(зона: 1)		465,74	894,23
	(зона: 2)		465,74	763,82
	(зона: 3)		465,74	693,96
	(зона: 4)		465,74	726,56
403-1637	П сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более: марка изделия ФБС 24.4.6-	м ³	-	-
	(зона: 1)		469,93	902,27
	(зона: 2)		469,93	770,69
	(зона: 3)		469,93	700,20
	(зона: 4)		469,93	733,10
403-1638	Т сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более: марка изделия ФБС 24.4.6-	м ³	-	-
	(зона: 1)		451,77	867,41
	(зона: 2)		451,77	740,91
	(зона: 3)		451,77	673,14
	(зона: 4)		451,77	704,77
403-0002	сплошные М 100, объемом 0,3 до 0,5 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		512,98	984,93
	(зона: 2)		512,98	841,29
	(зона: 3)		512,98	764,34
	(зона: 4)		512,98	800,25
403-0003	сплошные М 100, объемом менее 0,3 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		527,79	1013,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		527,79	865,57
	(зона: 3)		527,79	786,40
	(зона: 4)		527,79	823,35
403-0004	сплошные с вырезом М 100, объемом 0,5 м ³ и более	м ³	-	-
	(зона: 1)		502,28	964,39
	(зона: 2)		502,28	823,75
	(зона: 3)		502,28	748,40
	(зона: 4)		502,28	783,56
403-0005	сплошные с вырезом М 100, объемом 0,3 до 0,5 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		532,67	1022,73
	(зона: 2)		532,67	873,58
	(зона: 3)		532,67	793,68
	(зона: 4)		532,67	830,97
403-0006	сплошные с вырезом М 100, объемом менее 0,3 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		562,59	1080,17
	(зона: 2)		562,59	922,64
	(зона: 3)		562,59	838,25
	(зона: 4)		562,59	877,63
403-0007	пустотные М 150, объемом 0,5 м ³ и более	м ³	-	-
	(зона: 1)		495,01	950,43
	(зона: 2)		495,01	811,82
	(зона: 3)		495,01	737,57
	(зона: 4)		495,01	772,22
403-0008	пустотные М 150, объемом 0,3 до 0,5 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		502,74	965,25
	(зона: 2)		502,74	824,49
	(зона: 3)		502,74	749,08
	(зона: 4)		502,74	784,27
403-0009	пустотные М 150, объемом менее 0,3 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		507,68	974,74
	(зона: 2)		507,68	832,59
	(зона: 3)		507,68	756,44
	(зона: 4)		507,68	791,98
Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона:				
403-0010	сплошные М 200, объемом 0,5 м ³ и более	м ³	-	-
	(зона: 1)		701,37	1346,62
	(зона: 2)		701,37	1150,24
	(зона: 3)		701,37	1045,04
	(зона: 4)		701,37	1094,14
403-0011	сплошные М 200, объемом 0,3 до 0,5 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		735,26	1243,38
	(зона: 2)		735,26	1177,39
	(зона: 3)		735,26	1095,55
	(зона: 4)		735,26	1125,91
403-0012	сплошные М 200, объемом менее 0,3 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		784,43	1326,53
	(зона: 2)		784,43	1256,12
	(зона: 3)		784,43	1168,81
	(зона: 4)		784,43	1201,20
403-0013	сплошные с вырезом М 200, объемом 0,5 м ³ и более	м ³	-	-
	(зона: 1)		840,00	1420,50
	(зона: 2)		840,00	1345,11
	(зона: 3)		840,00	1251,61
	(зона: 4)		840,00	1286,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0014	сплошные с вырезом М 200, объемом 0,3 до 0,5 м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			867,00	1466,16
			867,00	1388,34
			867,00	1291,84
			867,00	1327,64
403-0015	сплошные с вырезом М 200, объемом менее 0,3 м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			889,00	1503,37
			889,00	1423,57
			889,00	1324,62
			889,00	1361,33
403-0016	пустотные М 200, объемом 0,5 м ³ и более <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			658,63	1113,79
			658,63	1054,68
			658,63	981,37
			658,63	1008,56
403-0017	пустотные М 200, объемом 0,3 до 0,5 м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			691,57	1169,50
			691,57	1107,42
			691,57	1030,46
			691,57	1059,00
403-0018	пустотные М 200, объемом менее 0,3 м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			724,62	1225,39
			724,62	1160,35
			724,62	1079,70
			724,62	1109,61
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/ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			77,06	147,95
			77,06	126,38
			77,06	114,82
			77,06	120,21
403-8002	ФБС9-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,195 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			102,92	197,61
			102,92	168,79
			102,92	153,35
			102,92	160,55
403-8003	ФБС9-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,244 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			128,78	247,26
			128,78	211,20
			128,78	191,88
			128,78	200,90
403-8004	ФБС9-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,293 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			154,64	296,91
			154,64	253,61
			154,64	230,41
			154,64	241,24
403-8005	ФБС12-4-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,127 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			67,03	128,70
			67,03	109,93
			67,03	99,87
			67,03	104,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8006	ФБС12-5-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,159 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			83,92	161,13
			83,92	137,63
			83,92	125,04
			83,92	130,91
403-8007	ФБС12-6-3-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,191 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			100,81	193,55
			100,81	165,33
			100,81	150,21
			100,81	157,26
403-8008	ФБС12-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,265 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			139,86	268,53
			139,86	229,37
			139,86	208,39
			139,86	218,18
403-8009	ФБС12-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,331 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			169,80	326,02
			169,80	278,47
			169,80	253,00
			169,80	264,89
403-8010	ФБС12-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,398 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			204,17	392,01
			204,17	334,84
			204,17	304,22
			204,17	318,51
403-8011	ФБС24-3-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,406 м ³ , расход арматуры 0,97 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			208,27	399,88
			208,27	341,56
			208,27	310,32
			208,27	324,90
403-8012	ФБС24-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,543 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			252,90	485,57
			252,90	414,76
			252,90	376,83
			252,90	394,53
403-8013	ФБС24-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,679 м ³ , расход арматуры 2,36 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			316,24	607,19
			316,24	518,64
			316,24	471,20
			316,24	493,34
403-8014	ФБС24-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,815 м ³ , расход арматуры 2,36 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			379,58	728,80
			379,58	622,52
			379,58	565,58
			379,58	592,15
403-8015	ФБВ 9-4-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,161 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/ с вырезом (зона: 1) (зона: 2)	шт.	-	-
			90,58	173,91
			90,58	148,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		90,58	134,96
	(зона: 4)		90,58	141,30
403-8016	ФБВ 9-5-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,202 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/ с вырезом	шт.	-	-
	(зона: 1)		113,64	218,19
	(зона: 2)		113,64	186,37
	(зона: 3)		113,64	169,32
	(зона: 4)		113,64	177,28
403-8017	ФБВ 9-6-6-Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,243 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/ с вырезом	шт.	-	-
	(зона: 1)		136,71	262,48
	(зона: 2)		136,71	224,20
	(зона: 3)		136,71	203,70
	(зона: 4)		136,71	213,27
403-8400	ФБВ24-4-6-Т /бетон В12,5 (М200), объем 0,439 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/ с вырезом	шт.	-	-
	(зона: 1)		233,84	448,97
	(зона: 2)		233,84	383,50
	(зона: 3)		233,84	348,42
	(зона: 4)		233,84	364,79
403-8321	ФБС 9-3-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,146 м ³ , расход арматуры 0,76 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		77,06	147,95
	(зона: 2)		77,06	126,38
	(зона: 3)		77,06	114,82
	(зона: 4)		77,06	120,21
403-8322	ФБС 9-4-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,195 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		102,92	197,61
	(зона: 2)		102,92	168,79
	(зона: 3)		102,92	153,35
	(зона: 4)		102,92	160,55
403-8323	ФБС 9-5-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,244 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		128,78	247,26
	(зона: 2)		128,78	211,20
	(зона: 3)		128,78	191,88
	(зона: 4)		128,78	200,90
403-8324	ФБС 9-6-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,293 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		154,64	296,91
	(зона: 2)		154,64	253,61
	(зона: 3)		154,64	230,41
	(зона: 4)		154,64	241,24
403-8325	ФБС12-4-3-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,127 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		67,03	128,70
	(зона: 2)		67,03	109,93
	(зона: 3)		67,03	99,87
	(зона: 4)		67,03	104,57
403-8326	ФБС12-4-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,265 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		139,86	268,53
	(зона: 2)		139,86	229,37
	(зона: 3)		139,86	208,39
	(зона: 4)		139,86	218,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8327	ФБС12-5-3-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,159 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			83,92	161,13
			83,92	137,63
			83,92	125,04
			83,92	130,91
403-8328	ФБС12-5-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,331 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			169,80	326,02
			169,80	278,47
			169,80	253,00
			169,80	264,89
403-8329	ФБС12-6-3-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,191 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			100,81	193,55
			100,81	165,33
			100,81	150,21
			100,81	157,26
403-8330	ФБС24-3-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,406 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			214,28	411,41
			214,28	351,42
			214,28	319,27
			214,28	334,28
403-8331	ФБС24-4-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,543 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			252,90	485,57
			252,90	414,76
			252,90	376,83
			252,90	394,53
403-8332	ФБС24-5-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,679 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			316,24	607,19
			316,24	518,64
			316,24	471,20
			316,24	493,34
403-8333	ФБС24-6-6-П /бетон В7,5 (М100), объем 0,815 м ³ , расход арматуры 2,36 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			379,58	728,80
			379,58	622,52
			379,58	565,58
			379,58	592,15
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/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			220,70	423,74
			220,70	361,95
			220,70	328,84
			220,70	344,29
403-8019	ФБП 24-5-6-Т /бетон В12,5 (М150), объем 0,526 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			260,38	499,94
			260,38	427,03
			260,38	387,97
			260,38	406,20
403-8020	ФБП 24-6-6-Т /бетон В12,5 (М150), объем 0,583 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/ (зона: 1)	шт.	-	-
			288,59	554,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		288,59	473,29
	(зона: 3)		288,59	430,00
	(зона: 4)		288,59	450,20
Блоки сборные бетонные прямоугольные объемом:				
403-9005	до 0,3 м ³ (зона: 1-4)	м ³	-	-
403-9006	до 0,5 м ³ (зона: 1-4)	м ³	-	-
403-9007	более 0,5 м ³ (зона: 1-4)	м ³	-	-
Группа: Блоки и камни мелкие стеновые				
Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона, марка:				
403-0021	50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 345,81 345,81 345,81 345,81	- 663,96 567,13 515,26 539,47
403-0022	75 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 355,62 355,62 355,62 355,62	- 682,79 583,21 529,87 554,77
403-0023	100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 377,32 377,32 377,32 377,32	- 724,46 618,81 562,21 588,62
403-0024	150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 388,70 388,70 388,70 388,70	- 746,31 637,48 579,17 606,38
403-0025	200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 370,86 370,86 370,86 370,86	- 712,05 608,21 552,59 578,54
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка:				
403-0031	25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 681,03 681,03 681,03 681,03	- 1307,58 1116,89 1014,73 1062,41
403-0032	35 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 720,37 720,37 720,37 720,37	- 1383,11 1181,42 1073,35 1123,79
403-0033	50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 720,27 720,27 720,27 720,27	- 1382,91 1181,24 1073,20 1123,62
403-0034	75 (зона: 1)	м ³	- 724,66	- 1391,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		724,66	1188,43
	(зона: 3)		724,66	1079,74
	(зона: 4)		724,66	1130,46
403-0035	100	м ³	-	-
	(зона: 1)		736,21	1413,53
	(зона: 2)		736,21	1207,39
	(зона: 3)		736,21	1096,96
	(зона: 4)		736,21	1148,49
403-0036	150	м ³	-	-
	(зона: 1)		751,16	1442,23
	(зона: 2)		751,16	1231,91
	(зона: 3)		751,16	1119,23
	(зона: 4)		751,16	1171,81
403-0037	200	м ³	-	-
	(зона: 1)		792,70	1521,99
	(зона: 2)		792,70	1300,03
	(зона: 3)		792,70	1181,13
	(зона: 4)		792,70	1236,62
403-0041	Блоки бетонные для внутренних стен жилых и общественных зданий с лицевой поверхностью категории А-2 М ² 00	м ³	-	-
	(зона: 1)		427,18	820,19
	(зона: 2)		427,18	700,58
	(зона: 3)		427,18	636,50
	(зона: 4)		427,18	666,40
Блок пескоцементный:				
403-2156	фундаментный, размером 20x20x40 см	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,99	21,10
	(зона: 2)		10,99	18,02
	(зона: 3)		10,99	16,38
	(зона: 4)		10,99	17,14
403-2157	стеновой двухпустотный, размером 20x20x40 см	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,77	18,76
	(зона: 2)		9,77	16,02
	(зона: 3)		9,77	14,56
	(зона: 4)		9,77	15,24
403-2158	стеновой четырехщелевой, размером 20x20x40 см	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,25	19,68
	(зона: 2)		10,25	16,81
	(зона: 3)		10,25	15,27
	(зона: 4)		10,25	15,99
403-2159	перегородочный двухщелевой, размером 9x20x40 см	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,37	10,31
	(зона: 2)		5,37	8,81
	(зона: 3)		5,37	8,00
	(зона: 4)		5,37	8,38
403-2160	перегородочный двухщелевой, размером 12x20x40 см	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,10	11,71
	(зона: 2)		6,10	10,00
	(зона: 3)		6,10	9,09
	(зона: 4)		6,10	9,52
Блок керамзитобетонный:				
403-2161	фундаментный, размером 20x20x40 см	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,49	18,22
	(зона: 2)		9,49	15,56
	(зона: 3)		9,49	14,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		9,49	14,80
403-2162	стенной двухпустотный, размером 20x20x40 см	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,90	13,25
	(зона: 2)		6,90	11,32
	(зона: 3)		6,90	10,28
	(зона: 4)		6,90	10,76
403-2163	стенной четырехщелевой, размером 20x20x40 см	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,77	14,92
	(зона: 2)		7,77	12,74
	(зона: 3)		7,77	11,58
	(зона: 4)		7,77	12,12
403-2164	перегородочный двухщелевой, размером 9x20x40 см	шт.	-	-
	(зона: 1)		3,45	6,62
	(зона: 2)		3,45	5,66
	(зона: 3)		3,45	5,14
	(зона: 4)		3,45	5,38
403-2165	перегородочный двухщелевой, размером 12x20x40 см	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,32	8,29
	(зона: 2)		4,32	7,08
	(зона: 3)		4,32	6,44
	(зона: 4)		4,32	6,74
Блок пенобетонный, размером:				
403-2166	10x30x60, D700	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,67	22,41
	(зона: 2)		11,67	19,14
	(зона: 3)		11,67	17,39
	(зона: 4)		11,67	18,21
403-2167	10x30x60, D800	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,33	23,67
	(зона: 2)		12,33	20,22
	(зона: 3)		12,33	18,37
	(зона: 4)		12,33	19,23
403-2168	20x20x40, D600	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,10	17,47
	(зона: 2)		9,10	14,92
	(зона: 3)		9,10	13,56
	(зона: 4)		9,10	14,20
403-2169	20x20x40, D700	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,46	20,08
	(зона: 2)		10,46	17,15
	(зона: 3)		10,46	15,59
	(зона: 4)		10,46	16,32
403-2170	20x20x40, D800	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,74	20,62
	(зона: 2)		10,74	17,61
	(зона: 3)		10,74	16,00
	(зона: 4)		10,74	16,75
403-2171	20x30x60, D500	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,93	47,87
	(зона: 2)		24,93	40,89
	(зона: 3)		24,93	37,15
	(зона: 4)		24,93	38,89
403-2172	20x30x60, D600	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,62	39,59
	(зона: 2)		20,62	33,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		20,62	30,72
	(зона: 4)		20,62	32,17
403-2173	20x30x60, D700	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,72	39,78
	(зона: 2)		20,72	33,98
	(зона: 3)		20,72	30,87
	(зона: 4)		20,72	32,32
403-2174	20x30x60, D800	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,46	45,04
	(зона: 2)		23,46	38,47
	(зона: 3)		23,46	34,96
	(зона: 4)		23,46	36,60
403-2175	20x30x40, D500	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,03	32,70
	(зона: 2)		17,03	27,93
	(зона: 3)		17,03	25,37
	(зона: 4)		17,03	26,57
403-2176	20x30x40, D600	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,18	27,23
	(зона: 2)		14,18	23,26
	(зона: 3)		14,18	21,13
	(зона: 4)		14,18	22,12
403-2177	20x30x40, D700	шт.	-	-
	(зона: 1)		15,39	29,55
	(зона: 2)		15,39	25,25
	(зона: 3)		15,39	22,93
	(зона: 4)		15,39	24,01
403-2178	20x30x40, D800	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,30	31,30
	(зона: 2)		16,30	26,73
	(зона: 3)		16,30	24,29
	(зона: 4)		16,30	25,43
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	-	-
	(зона: 1)		438,76	842,43
	(зона: 2)		438,76	719,57
	(зона: 3)		438,76	653,76
	(зона: 4)		438,76	684,47
403-0202	500 кг/м ³ , класс В 2	м ³	-	-
	(зона: 1)		415,42	797,61
	(зона: 2)		415,42	681,29
	(зона: 3)		415,42	618,98
	(зона: 4)		415,42	648,06
403-0203	500 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		608,13	1167,61
	(зона: 2)		608,13	997,33
	(зона: 3)		608,13	906,12
	(зона: 4)		608,13	948,69
403-0204	500 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		415,59	797,93
	(зона: 2)		415,59	681,56
	(зона: 3)		415,59	619,22
	(зона: 4)		415,59	648,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0205	600 кг/м ³ , класс В 2	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		395,72	759,79
	<i>(зона: 2)</i>		395,72	648,99
	<i>(зона: 3)</i>		395,72	589,63
	<i>(зона: 4)</i>		395,72	617,33
403-0206	600 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		429,55	824,74
	<i>(зона: 2)</i>		429,55	704,46
	<i>(зона: 3)</i>		429,55	640,03
	<i>(зона: 4)</i>		429,55	670,10
403-0207	600 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		472,76	907,70
	<i>(зона: 2)</i>		472,76	775,33
	<i>(зона: 3)</i>		472,76	704,42
	<i>(зона: 4)</i>		472,76	737,51
403-0208	600 кг/м ³ , класс В 5	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		445,67	855,68
	<i>(зона: 2)</i>		445,67	730,90
	<i>(зона: 3)</i>		445,67	664,05
	<i>(зона: 4)</i>		445,67	695,24
403-0209	700 кг/м ³ , класс В 2	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		402,39	772,60
	<i>(зона: 2)</i>		402,39	659,93
	<i>(зона: 3)</i>		402,39	599,57
	<i>(зона: 4)</i>		402,39	627,74
403-0210	700 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		404,94	777,50
	<i>(зона: 2)</i>		404,94	664,11
	<i>(зона: 3)</i>		404,94	603,37
	<i>(зона: 4)</i>		404,94	631,71
403-0211	700 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		414,39	795,62
	<i>(зона: 2)</i>		414,39	679,59
	<i>(зона: 3)</i>		414,39	617,44
	<i>(зона: 4)</i>		414,39	646,44
403-0212	700 кг/м ³ , класс В 5	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		422,81	811,80
	<i>(зона: 2)</i>		422,81	693,41
	<i>(зона: 3)</i>		422,81	629,99
	<i>(зона: 4)</i>		422,81	659,59
403-0213	800 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		397,63	763,45
	<i>(зона: 2)</i>		397,63	652,11
	<i>(зона: 3)</i>		397,63	592,47
	<i>(зона: 4)</i>		397,63	620,30
403-0214	800 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		403,90	775,48
	<i>(зона: 2)</i>		403,90	662,39
	<i>(зона: 3)</i>		403,90	601,81
	<i>(зона: 4)</i>		403,90	630,08
403-0215	800 кг/м ³ , класс В 5	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		440,31	845,40
	<i>(зона: 2)</i>		440,31	722,11
	<i>(зона: 3)</i>		440,31	656,07
	<i>(зона: 4)</i>		440,31	686,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0216	800 кг/м ³ , класс В 7,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			460,44	884,04
			460,44	755,12
			460,44	686,05
			460,44	718,28
403-0217	900 кг/м ³ , класс В 2,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			404,97	777,54
			404,97	664,15
			404,97	603,40
			404,97	631,75
403-0218	900 кг/м ³ , класс В 3,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			416,24	799,17
			416,24	682,64
			416,24	620,19
			416,24	649,33
403-0219	900 кг/м ³ , класс В 5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			426,93	819,70
			426,93	700,16
			426,93	636,12
			426,93	666,00
403-0220	900 кг/м ³ , класс В 7,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			463,85	890,60
			463,85	760,72
			463,85	691,14
			463,85	723,61
403-0221	1000 кг/м ³ , класс В 5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			421,74	809,75
			421,74	691,66
			421,74	628,40
			421,74	657,92
403-0222	1000 кг/м ³ , класс В 7,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			465,90	894,53
			465,90	764,08
			465,90	694,19
			465,90	726,81
403-0223	1100 кг/м ³ , класс В 7,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			468,08	898,71
			468,08	767,65
			468,08	697,44
			468,08	730,20
403-0224	1100 кг/м ³ , класс В 10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			518,39	995,30
			518,39	850,15
			518,39	772,40
			518,39	808,68
403-0225	1200 кг/м ³ , класс В 10 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			571,93	1098,10
			571,93	937,95
			571,93	852,17
			571,93	892,20
403-0226	1200 кг/м ³ , класс В 12,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			526,26	1010,41
			526,26	863,06
			526,26	784,13
			526,26	820,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса:				
403-0231	500 кг/м ³ , класс В 1,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		503,27	966,27
	(зона: 2)		503,27	825,35
	(зона: 3)		503,27	749,87
	(зона: 4)		503,27	785,09
403-0232	500 кг/м ³ , класс В 2	м ³	-	-
	(зона: 1)		531,09	1019,68
	(зона: 2)		531,09	870,98
	(зона: 3)		531,09	791,32
	(зона: 4)		531,09	828,50
403-0233	500 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		568,22	1090,97
	(зона: 2)		568,22	931,87
	(зона: 3)		568,22	846,65
	(зона: 4)		568,22	886,41
403-0234	500 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		607,72	1166,81
	(зона: 2)		607,72	996,65
	(зона: 3)		607,72	905,51
	(зона: 4)		607,72	948,03
403-0235	600 кг/м ³ , класс В 2	м ³	-	-
	(зона: 1)		495,09	950,56
	(зона: 2)		495,09	811,94
	(зона: 3)		495,09	737,68
	(зона: 4)		495,09	772,33
403-0236	600 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		521,37	1001,02
	(зона: 2)		521,37	855,04
	(зона: 3)		521,37	776,84
	(зона: 4)		521,37	813,33
403-0237	600 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		558,17	1071,68
	(зона: 2)		558,17	915,39
	(зона: 3)		558,17	831,67
	(зона: 4)		558,17	870,74
403-0238	600 кг/м ³ , класс В 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		586,78	1126,61
	(зона: 2)		586,78	962,31
	(зона: 3)		586,78	874,30
	(зона: 4)		586,78	915,37
403-0239	700 кг/м ³ , класс В 2	м ³	-	-
	(зона: 1)		478,80	919,29
	(зона: 2)		478,80	785,22
	(зона: 3)		478,80	713,41
	(зона: 4)		478,80	746,92
403-0240	700 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		499,58	959,19
	(зона: 2)		499,58	819,30
	(зона: 3)		499,58	744,37
	(зона: 4)		499,58	779,34
403-0241	700 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		535,46	1028,07
	(зона: 2)		535,46	878,14
	(зона: 3)		535,46	797,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		535,46	835,31
403-0242	700 кг/м ³ , класс В 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		566,88	1088,40
	(зона: 2)		566,88	929,67
	(зона: 3)		566,88	844,65
	(зона: 4)		566,88	884,32
403-0243	800 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		478,43	918,58
	(зона: 2)		478,43	784,62
	(зона: 3)		478,43	712,86
	(зона: 4)		478,43	746,34
403-0244	800 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		506,97	973,37
	(зона: 2)		506,97	831,42
	(зона: 3)		506,97	755,38
	(зона: 4)		506,97	790,86
403-0245	800 кг/м ³ , класс В 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		536,52	1030,11
	(зона: 2)		536,52	879,88
	(зона: 3)		536,52	799,41
	(зона: 4)		536,52	836,96
403-0246	800 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		571,98	1098,19
	(зона: 2)		571,98	938,04
	(зона: 3)		571,98	852,25
	(зона: 4)		571,98	892,28
403-0247	900 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		465,97	894,65
	(зона: 2)		465,97	764,18
	(зона: 3)		465,97	694,29
	(зона: 4)		465,97	726,91
403-0248	900 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		493,87	948,22
	(зона: 2)		493,87	809,94
	(зона: 3)		493,87	735,87
	(зона: 4)		493,87	770,43
403-0249	900 кг/м ³ , класс В 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		521,32	1000,93
	(зона: 2)		521,32	854,96
	(зона: 3)		521,32	776,77
	(зона: 4)		521,32	813,25
403-0250	900 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		554,69	1065,00
	(зона: 2)		554,69	909,68
	(зона: 3)		554,69	826,49
	(зона: 4)		554,69	865,31
403-0251	1000 кг/м ³ , класс В 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		490,95	942,62
	(зона: 2)		490,95	805,15
	(зона: 3)		490,95	731,51
	(зона: 4)		490,95	765,87
403-0252	1000 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		522,23	1002,67
	(зона: 2)		522,23	856,45
	(зона: 3)		522,23	778,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		522,23	814,67
403-0253	1100 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		518,02	994,59
	(зона: 2)		518,02	849,54
	(зона: 3)		518,02	771,85
	(зона: 4)		518,02	808,10
403-0254	1100 кг/м ³ , класс В 10	м ³	-	-
	(зона: 1)		553,92	1063,52
	(зона: 2)		553,92	908,42
	(зона: 3)		553,92	825,34
	(зона: 4)		553,92	864,11
403-0255	1200 кг/м ³ , класс В 10	м ³	-	-
	(зона: 1)		536,18	1029,46
	(зона: 2)		536,18	879,33
	(зона: 3)		536,18	798,92
	(зона: 4)		536,18	836,43
403-0256	1200 кг/м ³ , класс В 12,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		491,75	944,15
	(зона: 2)		491,75	806,46
	(зона: 3)		491,75	732,71
	(зона: 4)		491,75	767,12
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса:				
403-0261	500 кг/м ³ , класс В 1,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		466,73	896,11
	(зона: 2)		466,73	765,43
	(зона: 3)		466,73	695,43
	(зона: 4)		466,73	728,09
403-0262	500 кг/м ³ , класс В 2	м ³	-	-
	(зона: 1)		492,82	946,21
	(зона: 2)		492,82	808,22
	(зона: 3)		492,82	734,30
	(зона: 4)		492,82	768,79
403-0263	500 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		526,34	1010,57
	(зона: 2)		526,34	863,19
	(зона: 3)		526,34	784,25
	(зона: 4)		526,34	821,08
403-0264	500 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		563,78	1082,45
	(зона: 2)		563,78	924,59
	(зона: 3)		563,78	840,03
	(зона: 4)		563,78	879,50
403-0265	600 кг/м ³ , класс В 2	м ³	-	-
	(зона: 1)		458,89	881,06
	(зона: 2)		458,89	752,57
	(зона: 3)		458,89	683,75
	(зона: 4)		458,89	715,86
403-0266	600 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		483,08	927,51
	(зона: 2)		483,08	792,24
	(зона: 3)		483,08	719,79
	(зона: 4)		483,08	753,60
403-0267	600 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		517,30	993,21
	(зона: 2)		517,30	848,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		517,30	770,78
	(зона: 4)		517,30	806,98
403-0268	600 кг/м ³ , класс В 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		543,42	1043,36
	(зона: 2)		543,42	891,20
	(зона: 3)		543,42	809,69
	(зона: 4)		543,42	847,73
403-0269	700 кг/м ³ , класс В 2	м ³	-	-
	(зона: 1)		442,93	850,43
	(зона: 2)		442,93	726,40
	(зона: 3)		442,93	659,96
	(зона: 4)		442,93	690,96
403-0270	700 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		461,93	886,90
	(зона: 2)		461,93	757,56
	(зона: 3)		461,93	688,27
	(зона: 4)		461,93	720,60
403-0271	700 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		495,61	951,56
	(зона: 2)		495,61	812,79
	(зона: 3)		495,61	738,46
	(зона: 4)		495,61	773,14
403-0272	700 кг/м ³ , класс В 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		524,30	1006,65
	(зона: 2)		524,30	859,84
	(зона: 3)		524,30	781,21
	(зона: 4)		524,30	817,90
403-0273	800 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		443,01	850,57
	(зона: 2)		443,01	726,53
	(зона: 3)		443,01	660,08
	(зона: 4)		443,01	691,09
403-0274	800 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		483,01	927,37
	(зона: 2)		483,01	792,13
	(зона: 3)		483,01	719,68
	(зона: 4)		483,01	753,49
403-0275	800 кг/м ³ , класс В 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		496,03	952,37
	(зона: 2)		496,03	813,48
	(зона: 3)		496,03	739,08
	(зона: 4)		496,03	773,80
403-0276	800 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		528,88	1015,44
	(зона: 2)		528,88	867,35
	(зона: 3)		528,88	788,03
	(зона: 4)		528,88	825,04
403-0277	900 кг/м ³ , класс В 2,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		431,47	828,42
	(зона: 2)		431,47	707,60
	(зона: 3)		431,47	642,89
	(зона: 4)		431,47	673,09
403-0278	900 кг/м ³ , класс В 3,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		457,16	877,74
	(зона: 2)		457,16	749,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		457,16	681,17
	(зона: 4)		457,16	713,16
403-0279	900 кг/м ³ , класс В 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		482,45	926,30
	(зона: 2)		482,45	791,21
	(зона: 3)		482,45	718,85
	(зона: 4)		482,45	752,61
403-0280	900 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		513,26	985,45
	(зона: 2)		513,26	841,74
	(зона: 3)		513,26	764,76
	(зона: 4)		513,26	800,68
403-0281	1000 кг/м ³ , класс В 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		454,63	872,88
	(зона: 2)		454,63	745,58
	(зона: 3)		454,63	677,40
	(зона: 4)		454,63	709,22
403-0282	1000 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		483,44	928,20
	(зона: 2)		483,44	792,83
	(зона: 3)		483,44	720,32
	(зона: 4)		483,44	754,16
403-0283	1100 кг/м ³ , класс В 7,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		479,68	920,98
	(зона: 2)		479,68	786,68
	(зона: 3)		479,68	714,72
	(зона: 4)		479,68	748,29
403-0284	1100 кг/м ³ , класс В 10	м ³	-	-
	(зона: 1)		513,56	986,03
	(зона: 2)		513,56	842,23
	(зона: 3)		513,56	765,20
	(зона: 4)		513,56	801,15
403-0285	1200 кг/м ³ , класс В 10	м ³	-	-
	(зона: 1)		496,99	954,21
	(зона: 2)		496,99	815,05
	(зона: 3)		496,99	740,51
	(зона: 4)		496,99	775,30
403-0286	1200 кг/м ³ , класс В 12,5	м ³	-	-
	(зона: 1)		455,16	873,90
	(зона: 2)		455,16	746,45
	(зона: 3)		455,16	678,19
	(зона: 4)		455,16	710,04
403-0291	Блоки из ячеистых бетонов на основе известосодержащего вяжущего для хозяйственных построек, марка 15	м ³	-	-
	(зона: 1)		481,02	923,55
	(зона: 2)		481,02	788,86
	(зона: 3)		481,02	716,72
	(зона: 4)		481,02	750,38
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	-	-
	(зона: 1)		128,61	246,93
	(зона: 2)		128,61	210,92
	(зона: 3)		128,61	191,63
	(зона: 4)		128,61	200,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0305	более 6 м ² на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		73,38	140,89
	(зона: 2)		73,38	120,34
	(зона: 3)		73,38	109,33
	(зона: 4)		73,38	114,47
403-0306	более 6 м ² на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		61,16	117,43
	(зона: 2)		61,16	100,30
	(зона: 3)		61,16	91,13
	(зона: 4)		61,16	95,41
403-0307	более 6 м ² на гипсоцементно-пущолоановом вяжущем, марка 75, толщина 100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		86,23	165,56
	(зона: 2)		86,23	141,42
	(зона: 3)		86,23	128,48
	(зона: 4)		86,23	134,52
403-0308	более 6 м ² на гипсоцементно-пущолоановом вяжущем, марка 75, толщина 80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		80,94	155,41
	(зона: 2)		80,94	132,75
	(зона: 3)		80,94	120,62
	(зона: 4)		80,94	126,27
403-0309	более 6 м ² на гипсоцементно-пущолоановом вяжущем, марка 75, толщина 60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		65,13	125,05
	(зона: 2)		65,13	106,81
	(зона: 3)		65,13	97,04
	(зона: 4)		65,13	101,60
403-0310	6 м ² и менее на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		95,14	182,66
	(зона: 2)		95,14	156,02
	(зона: 3)		95,14	141,75
	(зона: 4)		95,14	148,41
403-0311	6 м ² и менее на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		81,21	155,92
	(зона: 2)		81,21	133,18
	(зона: 3)		81,21	121,00
	(зона: 4)		81,21	126,68
403-0312	6 м ² и менее на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		69,06	132,60
	(зона: 2)		69,06	113,27
	(зона: 3)		69,06	102,91
	(зона: 4)		69,06	107,74
403-0313	6 м ² и менее на гипсоцементно-пущолоановом вяжущем, марка 75, толщина 100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		94,38	181,21
	(зона: 2)		94,38	154,79
	(зона: 3)		94,38	140,63
	(зона: 4)		94,38	147,23
403-0314	6 м ² и менее на гипсоцементно-пущолоановом вяжущем, марка 75, толщина 80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		78,83	151,35
	(зона: 2)		78,83	129,29
	(зона: 3)		78,83	117,45
	(зона: 4)		78,83	122,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0315	6 м ² и менее на гипсоцементно-пуццолоновом вяжущем, марка 75, толщина 60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	-	-
			69,83	134,07
			69,83	114,52
			69,83	104,04
			69,83	108,93
Панели стеновые прямоугольные керамзитобетонные М50, площадью:				
403-0321	до 5 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			687,35	811,30
			687,35	768,24
			687,35	714,84
			687,35	734,66
403-0322	до 15 м ² (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			669,80	790,59
			669,80	748,63
			669,80	696,59
			669,80	715,89
Группа: Плитки				
Имитация природного камня гиперпрессованная, марка:				
403-0365	200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	-	-
			168,00	198,30
			168,00	187,77
			168,00	174,72
			168,00	179,56
403-0366	500 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	-	-
			197,70	233,35
			197,70	220,97
			197,70	205,61
			197,70	211,31
403-0367	200, «Фигурный» (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	-	-
			80,10	94,54
			80,10	89,53
			80,10	83,30
			80,10	85,61
403-0368	500, «Фигурный» (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	-	-
			88,50	104,46
			88,50	98,92
			88,50	92,04
			88,50	94,59
Плитка облицовочная гиперпрессованная, марка:				
403-0363	200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	-	-
			500,33	590,56
			500,33	559,22
			500,33	520,34
			500,33	534,76
403-0364	500 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	-	-
			588,90	695,10
			588,90	658,21
			588,90	612,46
			588,90	629,43
Плитка цокольная гиперпрессованная, марка:				
403-0361	200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	м ²	-	-
			609,33	719,21
			609,33	681,04
			609,33	633,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		609,33	651,26
403-0362	500	м ²	-	-
	(зона: 1)		688,90	813,13
	(зона: 2)		688,90	769,97
	(зона: 3)		688,90	716,46
	(зона: 4)		688,90	736,31
Группа: Плиты				
403-9131	Плиты	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-9091	Плиты бетонные	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-9100	Плиты бетонные площадью до 0,25 м ²	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки:				
403-0101	300, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		38,33	73,60
	(зона: 2)		38,33	62,87
	(зона: 3)		38,33	57,12
	(зона: 4)		38,33	59,80
403-0102	300, толщина 13; 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		36,77	70,61
	(зона: 2)		36,77	60,31
	(зона: 3)		36,77	54,79
	(зона: 4)		36,77	57,38
403-0103	300, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		39,99	76,78
	(зона: 2)		39,99	65,58
	(зона: 3)		39,99	59,58
	(зона: 4)		39,99	62,38
403-0104	300, толщина 35 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		49,03	94,15
	(зона: 2)		49,03	80,42
	(зона: 3)		49,03	73,06
	(зона: 4)		49,03	76,49
403-0105	300, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		54,48	104,61
	(зона: 2)		54,48	89,35
	(зона: 3)		54,48	81,18
	(зона: 4)		54,48	84,99
403-0106	300, толщина 50 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		63,70	122,31
	(зона: 2)		63,70	104,47
	(зона: 3)		63,70	94,92
	(зона: 4)		63,70	99,38
403-1707	400, толщина 50 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		67,14	128,92
	(зона: 2)		67,14	110,11
	(зона: 3)		67,14	100,05
	(зона: 4)		67,14	104,75
Плиты бетонные мозаичные шлифованные для полов и облицовки, марки:				
403-0111	300, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		75,16	144,31
	(зона: 2)		75,16	123,27
	(зона: 3)		75,16	111,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		75,16	117,25
403-0112	300, толщина 13; 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		77,76	149,30
	(зона: 2)		77,76	127,53
	(зона: 3)		77,76	115,87
	(зона: 4)		77,76	121,31
403-0113	300, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		82,01	157,46
	(зона: 2)		82,01	134,50
	(зона: 3)		82,01	122,20
	(зона: 4)		82,01	127,94
403-0114	300, толщина 35 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		89,15	171,17
	(зона: 2)		89,15	146,21
	(зона: 3)		89,15	132,84
	(зона: 4)		89,15	139,08
403-0115	300, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		93,12	178,79
	(зона: 2)		93,12	152,72
	(зона: 3)		93,12	138,75
	(зона: 4)		93,12	145,27
403-0116	300, толщина 50 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		101,83	195,51
	(зона: 2)		101,83	167,00
	(зона: 3)		101,83	151,73
	(зона: 4)		101,83	158,85
Плиты бетонные облицовочные:				
403-0124	декоративные «Декорит», марки 300, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		387,27	743,55
	(зона: 2)		387,27	635,11
	(зона: 3)		387,27	577,02
	(зона: 4)		387,27	604,13
403-0125	декоративные «Декорит», марки 300, толщина 22 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		451,77	867,38
	(зона: 2)		451,77	740,88
	(зона: 3)		451,77	673,12
	(зона: 4)		451,77	704,75
403-0126	под мрамор, марки 150, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		226,63	435,13
	(зона: 2)		226,63	371,67
	(зона: 3)		226,63	337,68
	(зона: 4)		226,63	353,54
403-0127	под мрамор, марки 150, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		239,69	460,21
	(зона: 2)		239,69	393,09
	(зона: 3)		239,69	357,14
	(зона: 4)		239,69	373,92
403-0128	Плиты бетонные фасадные Г-образные с гладкой поверхностью, получаемые формованием, толщина 150 мм М ² 00	м ²	-	-
	(зона: 1)		153,74	295,18
	(зона: 2)		153,74	252,13
	(зона: 3)		153,74	229,07
	(зона: 4)		153,74	239,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0123	Плиты «Гранитин» для покрытия полов промышленных и гражданских зданий В22,5 (М ³ 00), толщиной 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1342,73	2578,00
			1342,73	2202,02
			1342,73	2000,63
			1342,73	2094,62
403-0191	Плиты звукопоглощающие ячеистобетонные Силакпор неокрашенные первой категории качества, марка 8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			262,78	444,39
			262,78	420,80
			262,78	391,55
			262,78	402,40
403-0130	Плиты из мелкозернистого бетона для защиты электрокабелей, толщиной 50 мм, класс В15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			192,77	325,99
			192,77	308,69
			192,77	287,23
			192,77	295,19
403-0131	Плиты керамзитобетонные дренажные, толщина 50 мм М50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			127,74	216,02
			127,74	204,55
			127,74	190,33
			127,74	195,61
Плиты силикатные, толщина:				
403-0161	65 мм, класс В15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			73,56	141,24
			73,56	120,64
			73,56	109,61
			73,56	114,76
403-0162	88 мм, класс В12,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			88,51	169,94
			88,51	145,16
			88,51	131,88
			88,51	138,08
403-0163	88 мм, класс В15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			95,40	183,17
			95,40	156,46
			95,40	142,15
			95,40	148,83
403-0164	88 мм, класс В20 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			102,64	197,07
			102,64	168,33
			102,64	152,94
			102,64	160,12
Плиты теплоизоляционные из керамзитового гравия на цементном вяжущем, объемной массой:				
403-0301	400 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			445,04	854,48
			445,04	729,87
			445,04	663,11
			445,04	694,26
403-0302	500 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			434,58	834,40
			434,58	712,71
			434,58	647,53
			434,58	677,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0303	600 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			403,57	774,85
			403,57	661,85
			403,57	601,31
403-9291	Плиты тротуарные бетонные гладкие <i>(зона: 1-4)</i>	м ²	-	-
			-	-
			-	-
			-	-
403-0157	Плиты фасадные силикатные Г-образные с толщиной лицевой части 40 мм, класс В15 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			71,28	136,86
			71,28	116,90
			71,28	106,21
Группа: Прочие изделия				
Арболитовые изделия неармированные:				
403-0151	теплоизоляционные, класс В 0,35 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			478,65	919,01
			478,65	784,99
			478,65	713,19
403-0152	теплоизоляционные, класс В 0,75 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			495,24	950,87
			495,24	812,20
			495,24	737,91
403-0153	теплоизоляционные, класс В 1,0 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			538,77	1034,44
			538,77	883,58
			538,77	802,77
403-0154	конструкционные, класс В 1,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			528,73	1015,17
			528,73	867,12
			528,73	787,81
403-0155	конструкционные, класс В 2,0 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			548,60	1053,31
			548,60	899,71
			548,60	817,42
403-0156	конструкционные, класс В 2,5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			565,48	1085,73
			565,48	927,39
			565,48	842,57
403-0165	Блоки бетонные рядовые и доборные, класс В 22,5, толщина 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1180,24	1995,87
			1180,24	1889,93
			1180,24	1758,57
403-0053	Блоки накрывные бортовые из песчаного бетона на тонкомолотом вяжущем М400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м ³	-	-
			1271,03	2440,37
			1271,03	2084,49
			1271,03	1893,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1271,03	1982,80
403-0292	Вкладыши стеновые из ячеистого бетона, класс В 0,75	м ³	-	-
	(зона: 1)		310,55	596,26
	(зона: 2)		310,55	509,31
	(зона: 3)		310,55	462,72
	(зона: 4)		310,55	484,46
Изделия из жаростойких бетонов для футеровки вагонеток обжиговых печей, марка:				
403-0171	ИБШВЦ Б-1	м ³	-	-
	(зона: 1)		2834,00	3077,99
	(зона: 2)		2834,00	3021,51
	(зона: 3)		2834,00	2908,56
	(зона: 4)		2834,00	2965,04
403-0172	ИБШКВЦ Б-2, Б-3	м ³	-	-
	(зона: 1)		2834,00	3077,99
	(зона: 2)		2834,00	3021,51
	(зона: 3)		2834,00	2908,56
	(зона: 4)		2834,00	2965,04
403-0173	ИБШКВЦ Б7-1, Б7-2, Б7-3, Б7-4, Б7-5, Б7-6, Б7-7	м ³	-	-
	(зона: 1)		2834,00	3077,99
	(зона: 2)		2834,00	3021,51
	(зона: 3)		2834,00	2908,56
	(зона: 4)		2834,00	2965,04
403-0174	ИБШВЦ Б7-8, Б7-9	м ³	-	-
	(зона: 1)		2834,00	3077,99
	(зона: 2)		2834,00	3021,51
	(зона: 3)		2834,00	2908,56
	(зона: 4)		2834,00	2965,04
Изделия из ячеистых бетонов теплоизоляционные первой категории качества тип:				
403-0181	А, марка 350	м ³	-	-
	(зона: 1)		286,16	549,42
	(зона: 2)		286,16	469,30
	(зона: 3)		286,16	426,38
	(зона: 4)		286,16	446,41
403-0182	Б, марка 400	м ³	-	-
	(зона: 1)		256,18	491,86
	(зона: 2)		256,18	420,13
	(зона: 3)		256,18	381,71
	(зона: 4)		256,18	399,64
403-9008	Камни бетонные	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-0038	Камни бетонные пустотелые стеновые из легкого бетона, марка 50	м ³	-	-
	(зона: 1)		1063,25	1798,04
	(зона: 2)		1063,25	1702,60
	(зона: 3)		1063,25	1584,26
	(зона: 4)		1063,25	1628,16
Камни бетонные из тяжелого бетона, марка:				
403-0039	300, размером 50*50*50 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		468,77	900,04
	(зона: 2)		468,77	768,78
	(зона: 3)		468,77	698,47
	(зона: 4)		468,77	731,28
403-0040	200, размером 200*200*400 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		389,40	747,65
	(зона: 2)		389,40	638,62
	(зона: 3)		389,40	580,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		389,40	607,46
403-9210	Камни легкобетонные (зона: 1-4)	м ³	-	-
403-1001	Кубики-маячки бетонные для путевых работ размером 150*200*200 мм из бетона В15 (М ² 00) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 304,11 304,11 304,11 304,11	- 583,89 498,74 453,12 474,41
403-9246	Пенобетонные изделия (зона: 1-4)	компл.	-	-
403-0134	Подушки опорные из песчаного бетона на тонкомолотом вяжущем для трубопроводов М ³ 00 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2142,08 2142,08 2142,08 2142,08	- 3622,43 3430,16 3191,73 3280,19
403-9080	Массивы бетонные (зона: 1-4)	шт.	-	-
403-9070	Массивы бетонные (зона: 1-4)	м ³	-	-
403-8000	Оголовки железобетонные устьев (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1686,05 1686,05 1686,05 1686,05	- 2630,23 2259,30 2141,28 2326,75
403-8300	Оголовки железобетонные с ныряющими стенками (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1648,56 1648,56 1648,56 1648,56	- 2571,75 2209,07 2093,67 2275,01
403-9003	Сборные конструкции (зона: 1-4)	м ³	-	-
403-1400	Слой подготовительный балластных корыт (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 877,61 877,61 877,61 877,61	- 1369,07 1175,99 1114,56 1211,10
403-9181	Ступени бетонные (зона: 1-4)	м	-	-
403-0070	Ступени бетонные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 114,30 114,30 114,30 114,30	- 228,93 216,78 201,71 207,30
403-0133	Тумбы под буферы кабин лифтов, класс В15 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1292,90 1292,90 1292,90 1292,90	- 2186,40 2070,35 1926,44 1979,83
403-9185	Подкладки бетонные (зона: 1-4)	шт.	-	-
403-0071	Подкладки бетонные 50x50x70 (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 8,74 8,74	- 16,79 16,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		8,74	15,86
	(зона: 4)		8,74	16,17
Группа: Элементы мощения				
Брусчатка прямоугольная гиперпрессованная, размер:				
403-0372	240x120x70 мм, марка 500	м ²	-	-
	(зона: 1)		88,69	104,68
	(зона: 2)		88,69	99,13
	(зона: 3)		88,69	92,24
	(зона: 4)		88,69	94,79
403-0374	240x120x50 мм, марка 500	м ²	-	-
	(зона: 1)		86,50	102,10
	(зона: 2)		86,50	96,68
	(зона: 3)		86,50	89,96
	(зона: 4)		86,50	92,45
Брусчатка фигурная гиперпрессованная, размер:				
403-0371	250x120x70 мм, марка 500	м ²	-	-
	(зона: 1)		97,56	115,15
	(зона: 2)		97,56	109,04
	(зона: 3)		97,56	101,46
	(зона: 4)		97,56	104,27
403-0373	250x120x50 мм, марка 500	м ²	-	-
	(зона: 1)		95,20	112,37
	(зона: 2)		95,20	106,40
	(зона: 3)		95,20	99,01
	(зона: 4)		95,20	101,75
Камни бортовые бетонные, марка:				
403-0051	300	м ³	-	-
	(зона: 1)		1423,50	2733,11
	(зона: 2)		1423,50	2334,53
	(зона: 3)		1423,50	2121,01
	(зона: 4)		1423,50	2220,65
403-0052	400	м ³	-	-
	(зона: 1)		1479,12	2839,91
	(зона: 2)		1479,12	2425,76
	(зона: 3)		1479,12	2203,89
	(зона: 4)		1479,12	2307,43
403-8126	Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1479,12	2839,91
	(зона: 2)		1479,12	2425,76
	(зона: 3)		1479,12	2203,89
	(зона: 4)		1479,12	2307,43
Камни бортовые:				
403-8024	БВ 100.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,042 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		62,12	119,27
	(зона: 2)		62,12	101,88
	(зона: 3)		62,12	92,57
	(зона: 4)		62,12	96,91
403-8025	БВ 100.30.18 / бетон В30 (М400), объем 0,049 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		72,48	139,16
	(зона: 2)		72,48	118,87
	(зона: 3)		72,48	108,00
	(зона: 4)		72,48	113,07
403-8026	БК 100.30.18.5 / бетон В30 (М400), объем 0,049 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		72,48	139,16
	(зона: 2)		72,48	118,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			опускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		72,48	108,00
	(зона: 4)		72,48	113,07
403-8027	БК 100.30.18.8 / бетон В30 (М400), объем 0,049 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		72,48	139,16
	(зона: 2)		72,48	118,87
	(зона: 3)		72,48	108,00
	(зона: 4)		72,48	113,07
403-8028	БК 100.30.18.12 / бетон В30 (М400), объем 0,043 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		63,60	122,11
	(зона: 2)		63,60	104,30
	(зона: 3)		63,60	94,76
	(зона: 4)		63,60	99,22
403-8029	БК 100.30.18.15 / бетон В30 (М400), объем 0,049 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		72,48	139,16
	(зона: 2)		72,48	118,87
	(зона: 3)		72,48	108,00
	(зона: 4)		72,48	113,07
403-8030	БК 100.30.21.5 / бетон В30 (М400), объем 0,058 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		85,79	164,72
	(зона: 2)		85,79	140,70
	(зона: 3)		85,79	127,83
	(зона: 4)		85,79	133,83
403-8031	БК 100.30.21.8 / бетон В30 (М400), объем 0,058 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		85,79	164,72
	(зона: 2)		85,79	140,70
	(зона: 3)		85,79	127,83
	(зона: 4)		85,79	133,83
403-8032	БК 100.30.21.12 / бетон В30 (М400), объем 0,058 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		85,79	164,72
	(зона: 2)		85,79	140,70
	(зона: 3)		85,79	127,83
	(зона: 4)		85,79	133,83
403-8021	БР 100.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,043 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		63,60	122,11
	(зона: 2)		63,60	104,30
	(зона: 3)		63,60	94,76
	(зона: 4)		63,60	99,22
403-8022	БР 100.30.18 / бетон В30 (М400), объем 0,052 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		76,91	147,67
	(зона: 2)		76,91	126,13
	(зона: 3)		76,91	114,60
	(зона: 4)		76,91	119,98
403-8023	БР 100.20.8 / бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,016 м ³ / (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,67	45,45
	(зона: 2)		23,67	38,82
	(зона: 3)		23,67	35,27
	(зона: 4)		23,67	36,93
403-8127	БР 300.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,126 м ³ , расход арматуры 4,85 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		186,37	357,83
	(зона: 2)		186,37	305,65
	(зона: 3)		186,37	277,70
	(зона: 4)		186,37	290,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8128	БР 300.30.18 / бетон В30 (М400), объем 0,153 м ³ , расход арматуры 4,94 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		226,31	434,52
	(зона: 2)		226,31	371,15
	(зона: 3)		226,31	337,20
	(зона: 4)		226,31	353,04
403-8129	БР 300.45.18 / бетон В30 (М400), объем 0,234 м ³ , расход арматуры 6,86 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		346,11	664,53
	(зона: 2)		346,11	567,62
	(зона: 3)		346,11	515,70
	(зона: 4)		346,11	539,93
403-8130	БР 300.60.20 / бетон В30 (М400), объем 0,351 м ³ , расход арматуры 8,03 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		519,17	996,81
	(зона: 2)		519,17	851,45
	(зона: 3)		519,17	773,56
	(зона: 4)		519,17	809,91
403-8131	БУ 300.30.29 / бетон В30 (М400), объем 0,161 м ³ , расход арматуры 5,05 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		238,14	457,23
	(зона: 2)		238,14	390,55
	(зона: 3)		238,14	354,83
	(зона: 4)		238,14	371,50
403-8132	БУ 300.30.32 / бетон В30 (М400), объем 0,188 м ³ , расход арматуры 5,14 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		278,07	533,89
	(зона: 2)		278,07	456,04
	(зона: 3)		278,07	414,32
	(зона: 4)		278,07	433,79
403-8133	БУП 300.30.29 / бетон В30 (М400), объем 0,136 м ³ , расход арматуры 5,62 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		201,16	386,23
	(зона: 2)		201,16	329,90
	(зона: 3)		201,16	299,73
	(зона: 4)		201,16	313,81
403-8134	БУП 300.30.32 / бетон В30 (М400), объем 0,163 м ³ , расход арматуры 5,82 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		241,10	462,91
	(зона: 2)		241,10	395,40
	(зона: 3)		241,10	359,24
	(зона: 4)		241,10	376,13
403-8135	БЛ 300.32.68 / бетон В30 (М400), объем 0,421 м ³ , расход арматуры 15,76 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		622,71	1195,60
	(зона: 2)		622,71	1021,25
	(зона: 3)		622,71	927,84
	(зона: 4)		622,71	971,43
403-8136	БЛ 300.32.93 / бетон В30 (М400), объем 0,548 м ³ , расход арматуры 19,77 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		810,56	1556,27
	(зона: 2)		810,56	1329,32
	(зона: 3)		810,56	1207,74
	(зона: 4)		810,56	1264,48
403-8137	БЛ 300.32.118 / бетон В30 (М400), объем 0,676 м ³ , расход арматуры 23,78 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		999,89	1919,79
	(зона: 2)		999,89	1639,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		999,89	1489,84
	(зона: 4)		999,89	1559,84
403-9874	Плитки бетонные, цементные или мозаичные (зона: 1-4)	м ²	-	-
Плитки площадью до 0,1 м ² прямоугольные для покрытия тротуаров и площадок с ровной гладкой поверхностью на цветном цементе, при толщине:				
403-8141	30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 49,03 49,03 49,03 49,03	- 94,15 80,42 73,06 76,49
403-8142	50 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 63,70 63,70 63,70 63,70	- 122,31 104,47 94,92 99,38
403-8143	70 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 109,71 109,71 109,71 109,71	- 210,65 179,93 163,48 171,16
403-9137	Плитка тротуарная (зона: 1-4)	м ²	-	-
Плитка фигурная тротуарная,:				
403-8806	серая толщина 25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 50,46 50,46 50,46 50,46	- 96,89 82,76 75,19 78,72
403-8807	красная толщина 25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 54,26 54,26 54,26 54,26	- 104,19 89,00 80,85 84,65
403-8808	цветная толщина 25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 56,50 56,50 56,50 56,50	- 108,49 92,66 84,19 88,14
403-8809	серая толщина 30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 58,75 58,75 58,75 58,75	- 112,81 96,35 87,54 91,65
403-8810	красная толщина 30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 64,78 64,78 64,78 64,78	- 124,39 106,24 96,53 101,06
403-8811	цветная толщина 30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 70,81 70,81 70,81 70,81	- 135,97 116,13 105,51 110,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8812	серая толщина 45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			71,16	136,64
			71,16	116,71
			71,16	106,03
			71,16	111,01
403-8813	красная толщина 45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			81,35	156,20
			81,35	133,42
			81,35	121,22
			81,35	126,91
403-8814	цветная толщина 45 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			97,92	188,02
			97,92	160,59
			97,92	145,91
			97,92	152,76
403-8815	серая толщина 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			58,75	112,81
			58,75	96,35
			58,75	87,54
			58,75	91,65
403-8816	красная толщина 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			66,83	128,32
			66,83	109,60
			66,83	99,58
			66,83	104,26
403-8817	цветная толщина 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			72,31	138,85
			72,31	118,59
			72,31	107,75
			72,31	112,81
403-8818	серая толщина 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			70,81	135,97
			70,81	116,13
			70,81	105,51
			70,81	110,47
403-8819	красная толщина 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			82,86	159,10
			82,86	135,89
			82,86	123,47
			82,86	129,26
403-8820	цветная толщина 60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			105,46	202,50
			105,46	172,96
			105,46	157,14
			105,46	164,52
403-8821	серая толщина 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			79,09	151,86
			79,09	129,71
			79,09	117,85
			79,09	123,38
403-8822	красная толщина 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			83,05	159,47
			83,05	136,21
			83,05	123,75
			83,05	129,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8823	цветная толщина 80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	- 84,74 84,74 84,74 84,74	- 162,71 138,98 126,27 132,20
403-8824	серая толщина 90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	- 84,10 84,10 84,10 84,10	- 161,48 137,93 125,32 131,20
403-8825	красная толщина 90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	- 91,11 91,11 91,11 91,11	- 174,95 149,43 135,76 142,13
403-8826	цветная толщина 90 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	- 94,64 94,64 94,64 94,64	- 181,72 155,21 141,02 147,65
403-9630	Шашка мозаиковая <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	- -	- -
403-0121	Элементы мощения фигурные из песчаного бетона, толщина 70 мм М500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	- 171,51 171,51 171,51 171,51	- 329,30 281,28 255,55 267,56
403-0122	Элементы декоративные дорожные и плиты фигурные из песчаного бетона, толщина 100 мм М500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	- 194,42 194,42 194,42 194,42	- 373,28 318,84 289,68 303,29
Подраздел: Железобетонные изделия				
Группа: Анкера для крепления оттяжек опор контактной сети				
403-9203	Анкера железобетонные <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	- -	- -
403-1321	Анкера железобетонные 3-лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 1155,37 1155,37 1155,37 1155,37	- 2576,48 1998,79 1825,49 2102,77
Анкера 3-х лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети,:				
403-8155	бетон В30 (М400), расход арматуры 150кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 1005,17 1005,17 1005,17 1005,17	- 2241,53 1738,94 1588,17 1829,41
403-8156	ТФА-4,0-2 /бетон В30 (М400),объем 0,71 м ³ / <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 820,31 820,31 820,31 820,31	- 1829,29 1419,14 1296,09 1492,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8157	ТФА-4,5-2 /бетон В25 (М ³ 50),объем 0,761 м ³ / <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			879,24	1960,71
			879,24	1521,09
			879,24	1389,20
403-8158	ТФА-4,0-3 /бетон В25 (М ³ 50),объем 0,71 м ³ / <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			820,31	1829,29
			820,31	1419,14
			820,31	1296,09
403-8159	ТФА-4,5-3 /бетон В25 (М ³ 50),объем 0,761 м ³ / <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			879,24	1960,71
			879,24	1521,09
			879,24	1389,20
403-8160	ТФА-4,0-4 /бетон В25 (М ³ 50),объем 0,71 м ³ / <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			820,31	1829,29
			820,31	1419,14
			820,31	1296,09
403-8161	ТФА-4,5-4 /бетон В25 (М ³ 50),объем 0,761 м ³ / <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			879,24	1960,71
			879,24	1521,09
			879,24	1389,20
Анкер цилиндрический:				
403-2991	железобетонный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1713,70	2673,37
			1713,70	2296,36
			1713,70	2176,40
403-8063	из бетона В15 с расходом арматуры 70 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1062,49	1657,48
			1062,49	1423,74
			1062,49	1349,36
403-8064	АЦ-1 /бетон В15, объем 0,12 м ³ , арматура 8,5 кг/ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			128,53	200,51
			128,53	172,23
			128,53	163,23
Опорно-анкерная плита:				
403-8060	из бетона В25 (М 300) с расходом арматуры 50 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1155,03	1801,85
			1155,03	1547,74
			1155,03	1466,89
403-8061	П-3и /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,05 м ³ , арматура 2,2 кг/ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			56,55	88,22
			56,55	75,78
			56,55	71,82
403-8062	П4 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,02 м ³ , арматура 1,1 кг/ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	-	-
			23,99	37,42
			23,99	32,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		23,99	30,47
	(зона: 4)		23,99	33,11
Группа: Балки				
403-2000	Балки железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2642,10	4308,44
	(зона: 2)		2642,10	4079,75
	(зона: 3)		2642,10	3796,19
	(зона: 4)		2642,10	3901,38
Балки железобетонные:				
403-2021	двускатные	м ³	-	-
	(зона: 1)		3455,08	5634,16
	(зона: 2)		3455,08	5335,10
	(зона: 3)		3455,08	4964,27
	(зона: 4)		3455,08	5101,85
403-9037	для открытых распределительных устройств	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-2031	обвязочные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2395,90	3906,95
	(зона: 2)		2395,90	3699,57
	(зона: 3)		2395,90	3442,43
	(зона: 4)		2395,90	3537,82
403-5010	одноярусных эстакад трубопроводов	м ³	-	-
	(зона: 1)		2104,88	3283,61
	(зона: 2)		2104,88	2820,54
	(зона: 3)		2104,88	2673,20
	(зона: 4)		2104,88	2904,73
403-2041	перекрытий	м ³	-	-
	(зона: 1)		1866,05	3042,94
	(зона: 2)		1866,05	2881,43
	(зона: 3)		1866,05	2681,14
	(зона: 4)		1866,05	2755,45
403-2001	подкрановые	м ³	-	-
	(зона: 1)		3503,48	5713,08
	(зона: 2)		3503,48	5409,83
	(зона: 3)		3503,48	5033,81
	(зона: 4)		3503,48	5173,31
403-1000	пролетных строений мостов	м ³	-	-
	(зона: 1)		3156,30	4923,83
	(зона: 2)		3156,30	4229,45
	(зона: 3)		3156,30	4008,50
	(зона: 4)		3156,30	4355,70
403-1010	пролетных строений мостов на железных дорогах	м ³	-	-
	(зона: 1)		2969,42	4632,30
	(зона: 2)		2969,42	3979,03
	(зона: 3)		2969,42	3771,17
	(зона: 4)		2969,42	4097,80
403-1020	пролетных строений мостов на автомобильных дорогах	м ³	-	-
	(зона: 1)		2579,59	4024,16
	(зона: 2)		2579,59	3456,65
	(зона: 3)		2579,59	3276,08
	(зона: 4)		2579,59	3559,83
403-1030	пролетных строений пешеходных мостов	м ³	-	-
	(зона: 1)		3398,48	5301,63
	(зона: 2)		3398,48	4553,97
	(зона: 3)		3398,48	4316,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3398,48	4689,91
403-4050	силосные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2672,07	4168,42
	(зона: 2)		2672,07	3580,57
	(зона: 3)		2672,07	3393,53
	(зона: 4)		2672,07	3687,45
403-2011	стропильные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2855,32	4656,13
	(зона: 2)		2855,32	4408,99
	(зона: 3)		2855,32	4102,53
	(зона: 4)		2855,32	4216,23
403-6001	фундаментные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1687,73	2752,16
	(зона: 2)		1687,73	2606,08
	(зона: 3)		1687,73	2424,93
	(зона: 4)		1687,73	2492,14
Балки обвязочные:				
403-7942	прямоугольного сечения, длиной до 6 м, из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		4408,46	7188,79
	(зона: 2)		4408,46	6807,21
	(зона: 3)		4408,46	6334,08
	(зона: 4)		4408,46	6509,59
403-7943	с консольным выступлением длиной 6 м, из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		5270,98	8595,29
	(зона: 2)		5270,98	8139,05
	(зона: 3)		5270,98	7573,35
	(зона: 4)		5270,98	7783,20
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	-	-
	(зона: 1)		5247,02	8556,22
	(зона: 2)		5247,02	8102,06
	(зона: 3)		5247,02	7538,92
	(зона: 4)		5247,02	7747,82
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	-	-
	(зона: 1)		2419,86	3946,02
	(зона: 2)		2419,86	3736,57
	(зона: 3)		2419,86	3476,86
	(зона: 4)		2419,86	3573,20
Балки коробчатого сечения длиной:				
403-8251	до 3 м, массой до 5т, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 70 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1548,82	2525,64
	(зона: 2)		1548,82	2391,58
	(зона: 3)		1548,82	2225,34
	(зона: 4)		1548,82	2287,02
403-8252	от 3 до 12 м, массой до 5 т, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1492,84	2434,35
	(зона: 2)		1492,84	2305,14
	(зона: 3)		1492,84	2144,91
	(зона: 4)		1492,84	2204,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Балки одноярусных эстакад трубопроводов:				
403-8213	двухтавровые ТУ 66-164-87 с изм. Из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 80 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1052,44	1641,81
	(зона: 2)		1052,44	1410,27
	(зона: 3)		1052,44	1336,60
	(зона: 4)		1052,44	1452,37
403-8214	решетчатые ТУ 66-164-87 с изм. Из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1052,44	1641,81
	(зона: 2)		1052,44	1410,27
	(зона: 3)		1052,44	1336,60
	(зона: 4)		1052,44	1452,37
Балки перекрытий каналов:				
403-8086	из бетона класса В20 (М ² 50) с расходом арматуры 150 кг/м ³ длиной до 3 м	м ³	-	-
	(зона: 1)		1551,41	2529,87
	(зона: 2)		1551,41	2395,58
	(зона: 3)		1551,41	2229,07
	(зона: 4)		1551,41	2290,85
403-8087	из бетона класса В20 (М ² 50) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , длиной более 3м	м ³	-	-
	(зона: 1)		1551,41	2529,87
	(зона: 2)		1551,41	2395,58
	(зона: 3)		1551,41	2229,07
	(зона: 4)		1551,41	2290,85
403-8088	Б 1 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,07 м ³ , расход ар-ры 9,3 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		100,01	163,09
	(зона: 2)		100,01	154,43
	(зона: 3)		100,01	143,69
	(зона: 4)		100,01	147,68
403-8089	Б 2 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 17,8 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		215,40	351,25
	(зона: 2)		215,40	332,61
	(зона: 3)		215,40	309,49
	(зона: 4)		215,40	318,06
403-8090	Б 3 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,19 м ³ , расход ар-ры 45,7 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		402,60	656,52
	(зона: 2)		402,60	621,67
	(зона: 3)		402,60	578,46
	(зона: 4)		402,60	594,49
403-8091	Б 4 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,21 м ³ , расход ар-ры 50,5 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		443,63	723,42
	(зона: 2)		443,63	685,02
	(зона: 3)		443,63	637,41
	(зона: 4)		443,63	655,07
403-8092	Б 5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,32 м ³ , расход ар-ры 51,9 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		541,07	882,32
	(зона: 2)		541,07	835,48
	(зона: 3)		541,07	777,41
	(зона: 4)		541,07	798,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8093	Б 6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,38 м ³ , расход ар-ры 102,0 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			869,30	1417,56
			869,30	1342,31
			869,30	1249,01
			869,30	1283,63
403-8094	Б 7 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 108,0 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			925,72	1509,56
			925,72	1429,43
			925,72	1330,08
			925,72	1366,94
403-8095	Б 8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,19 м ³ , расход ар-ры 7,7 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			158,99	259,26
			158,99	245,50
			158,99	228,44
			158,99	234,77
403-8096	Б 9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,29 м ³ , расход ар-ры 19,5кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			289,77	472,52
			289,77	447,44
			289,77	416,34
			289,77	427,88
403-8097	Б 10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,32 м ³ , расход ар-ры 33,1 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			392,34	639,78
			392,34	605,82
			392,34	563,72
			392,34	579,34
403-8098	Б 11 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 157,9кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1546,28	2521,50
			1546,28	2387,66
			1546,28	2221,70
			1546,28	2283,27
403-8099	Б 12 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,85 м ³ , расход ар-ры 99,8 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1146,25	1869,18
			1146,25	1769,96
			1146,25	1646,94
			1146,25	1692,58
403-8307	Б 13 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 166,7 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1577,05	2571,68
			1577,05	2435,17
			1577,05	2265,91
			1577,05	2328,71
403-8381	Б 5 А-III /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 35,41 кг/ (серия 3.006.1-2/82 вып.2-2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			530,81	865,59
			530,81	819,64
			530,81	762,67
			530,81	783,81
403-8485	Балки подкрановые БЛ 624-22п (6230x800x220 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,1 м ³ , расход арматуры 213,66 кг/ (рабочий чертеж) (зона: 1)	шт.	-	-
			2369,45	3863,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2369,45	3658,74
	(зона: 3)		2369,45	3404,43
	(зона: 4)		2369,45	3498,78
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	-	-
	(зона: 1)		3363,34	5484,56
	(зона: 2)		3363,34	5193,44
	(зона: 3)		3363,34	4832,46
	(зона: 4)		3363,34	4966,38
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	-	-
	(зона: 1)		3608,58	5884,47
	(зона: 2)		3608,58	5572,12
	(зона: 3)		3608,58	5184,82
	(зона: 4)		3608,58	5328,50
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	-	-
	(зона: 1)		3818,79	6227,25
	(зона: 2)		3818,79	5896,71
	(зона: 3)		3818,79	5486,85
	(зона: 4)		3818,79	5638,90
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	-	-
	(зона: 1)		4099,07	6684,30
	(зона: 2)		4099,07	6329,50
	(зона: 3)		4099,07	5889,56
	(зона: 4)		4099,07	6052,77
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	-	-
	(зона: 1)		3188,17	5198,91
	(зона: 2)		3188,17	4922,95
	(зона: 3)		3188,17	4580,77
	(зона: 4)		3188,17	4707,72
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	-	-
	(зона: 1)		3363,34	5484,56
	(зона: 2)		3363,34	5193,44
	(зона: 3)		3363,34	4832,46
	(зона: 4)		3363,34	4966,38
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	-	-
	(зона: 1)		3503,48	5713,08
	(зона: 2)		3503,48	5409,83
	(зона: 3)		3503,48	5033,81
	(зона: 4)		3503,48	5173,31
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	-	-
	(зона: 1)		3913,39	6381,51
	(зона: 2)		3913,39	6042,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3913,39	5622,77
	(зона: 4)		3913,39	5778,59
Балки пролетных строений на:				
403-0019	железных дорогах, длиной до 12 м из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2434,92	3798,48
	(зона: 2)		2434,92	3262,80
	(зона: 3)		2434,92	3092,35
	(зона: 4)		2434,92	3360,19
403-0020	железных дорогах, длиной свыше 12 м из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2702,17	4215,39
	(зона: 2)		2702,17	3620,91
	(зона: 3)		2702,17	3431,76
	(зона: 4)		2702,17	3728,99
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	-	-
	(зона: 1)		3177,28	4956,56
	(зона: 2)		3177,28	4257,56
	(зона: 3)		3177,28	4035,15
	(зона: 4)		3177,28	4384,65
403-0027	автомобильных дорогах, длиной до 17 м из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1908,90	2977,88
	(зона: 2)		1908,90	2557,93
	(зона: 3)		1908,90	2424,30
	(зона: 4)		1908,90	2634,28
403-0028	автомобильных дорогах, длиной от 18 до 42 м из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2233,92	3484,91
	(зона: 2)		2233,92	2993,45
	(зона: 3)		2233,92	2837,08
	(зона: 4)		2233,92	3082,81
403-6041	автомобильных дорогах Б1-12-4НБ /бетон В25 (М ³ 50), объем 4,36 м ³ , расход ар-ры 1096,8 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.	-	-
	(зона: 1)		17051,09	26599,70
	(зона: 2)		17051,09	22848,46
	(зона: 3)		17051,09	21654,89
	(зона: 4)		17051,09	23530,48
403-6042	автомобильных дорогах Б1-15-4НБ /бетон В25 (М ³ 50), объем 5,44 м ³ , расход ар-ры 1465,57 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.	-	-
	(зона: 1)		20920,47	32635,93
	(зона: 2)		20920,47	28033,43
	(зона: 3)		20920,47	26569,00
	(зона: 4)		20920,47	28870,21
403-6043	автомобильных дорогах Б1-18-4НБ /бетон В25 (М ³ 50), объем 7,04 м ³ , расход ар-ры 2038,28 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.	-	-
	(зона: 1)		27085,70	42253,69
	(зона: 2)		27085,70	36294,83
	(зона: 3)		27085,70	34398,85
	(зона: 4)		27085,70	37378,22
403-6070	автомобильных дорогах Б2-12-4НБ /бетон В25 (М ³ 50), объем 4,36 м ³ , расход ар-ры 1254,81 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.	-	-
	(зона: 1)		17644,40	27525,26
	(зона: 2)		17644,40	23643,49
	(зона: 3)		17644,40	22408,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		17644,40	24349,24
403-6071	автомобильных дорогах Б2-15-4НБ /бетон В25 (М ³ 50), объем 5,44 м ³ , расход ар-ры 1634,17 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.	-	-
	(зона: 1)		22597,21	35251,64
	(зона: 2)		22597,21	30280,26
	(зона: 3)		22597,21	28698,47
	(зона: 4)		22597,21	31184,11
403-6101	автомобильных дорогах Б2-18-4СВ /бетон В25 (М ³ 50), объем 7,04 м ³ , расход ар-ры 2261,84 кг/ (серия 3.503.1-73)	шт.	-	-
	(зона: 1)		28169,12	43943,82
	(зона: 2)		28169,12	37746,61
	(зона: 3)		28169,12	35774,79
	(зона: 4)		28169,12	38873,34
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	-	-
	(зона: 1)		3214,96	5015,34
	(зона: 2)		3214,96	4308,05
	(зона: 3)		3214,96	4083,00
	(зона: 4)		3214,96	4436,65
403-0030	свыше 18 до 21 м из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		3510,63	5476,58
	(зона: 2)		3510,63	4704,25
	(зона: 3)		3510,63	4458,50
	(зона: 4)		3510,63	4844,68
403-8302	Балки силовые, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2618,63	4085,05
	(зона: 2)		2618,63	3508,96
	(зона: 3)		2618,63	3325,66
	(зона: 4)		2618,63	3613,70
Балки стропильные двускатные:				
403-7931	двухтавровые пролетом 18 м, 1БСД.18.2.1-4АШв, /объем бетона 2,93м ³ , класс бетона В27,5 (М ³ 50), расход арматуры 464,2 кг/ (серия 1.462.1-16/88)	шт.	-	-
	(зона: 1)		8568,60	13972,73
	(зона: 2)		8568,60	13231,05
	(зона: 3)		8568,60	12311,39
	(зона: 4)		8568,60	12652,59
403-7932	двухтавровые 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.	-	-
	(зона: 1)		8721,91	14222,72
	(зона: 2)		8721,91	13467,78
	(зона: 3)		8721,91	12531,67
	(зона: 4)		8721,91	12878,97
403-7933	двухтавровые 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.	-	-
	(зона: 1)		9484,28	15465,91
	(зона: 2)		9484,28	14644,98
	(зона: 3)		9484,28	13627,04
	(зона: 4)		9484,28	14004,70
403-7934	двухтавровые 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.	-	-
	(зона: 1)		10666,46	17393,68
	(зона: 2)		10666,46	16470,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		10666,46	15325,60
	(зона: 4)		10666,46	15750,34
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.	-	-
	(зона: 1)		5780,66	9426,46
	(зона: 2)		5780,66	8926,10
	(зона: 3)		5780,66	8305,67
	(зона: 4)		5780,66	8535,85
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.	-	-
	(зона: 1)		5974,25	9742,14
	(зона: 2)		5974,25	9225,03
	(зона: 3)		5974,25	8583,82
	(зона: 4)		5974,25	8821,71
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.	-	-
	(зона: 1)		6489,33	10582,08
	(зона: 2)		6489,33	10020,38
	(зона: 3)		6489,33	9323,89
	(зона: 4)		6489,33	9582,29
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.	-	-
	(зона: 1)		6833,42	11143,18
	(зона: 2)		6833,42	10551,70
	(зона: 3)		6833,42	9818,28
	(зона: 4)		6833,42	10090,38
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.	-	-
	(зона: 1)		9968,00	16254,71
	(зона: 2)		9968,00	15391,91
	(зона: 3)		9968,00	14322,05
	(зона: 4)		9968,00	14718,98
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.	-	-
	(зона: 1)		11095,65	18093,55
	(зона: 2)		11095,65	17133,15
	(зона: 3)		11095,65	15942,27
	(зона: 4)		11095,65	16384,09
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.	-	-
	(зона: 1)		11610,02	18932,33
	(зона: 2)		11610,02	17927,40
	(зона: 3)		11610,02	16681,31
	(зона: 4)		11610,02	17143,62
403-7929	решетчатые объемом до 2,0 м ³ из бетона В30(М400) с расходом арматуры 110 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2890,97	4714,27
	(зона: 2)		2890,97	4464,04
	(зона: 3)		2890,97	4153,75
	(зона: 4)		2890,97	4268,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7930	решетчатые, объемом более 2,0 м ³ из бетона В40 (М550) с расходом арматуры 180 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2821,50	4600,99
	(зона: 2)		2821,50	4356,77
	(зона: 3)		2821,50	4053,94
	(зона: 4)		2821,50	4166,29
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	-	-
	(зона: 1)		3012,36	4912,21
	(зона: 2)		3012,36	4651,48
	(зона: 3)		3012,36	4328,17
	(зона: 4)		3012,36	4448,12
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	-	-
	(зона: 1)		3546,31	5782,92
	(зона: 2)		3546,31	5475,97
	(зона: 3)		3546,31	5095,35
	(зона: 4)		3546,31	5236,56
Балки стропильные с параллельными поясами пролетом:				
403-7921	6 м, БСП6.1-4АШв, /объем бетона 0,45м ³ , класс бетона В20 (М ² 50), расход арматуры 58,5 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1356,28	2211,67
	(зона: 2)		1356,28	2094,27
	(зона: 3)		1356,28	1948,71
	(зона: 4)		1356,28	2002,71
403-7922	6 м, БСП6.1-6АШв, /объем бетона 0,45м ³ , класс бетона В20 (М ² 50), расход арматуры 64,7 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1410,53	2300,13
	(зона: 2)		1410,53	2178,04
	(зона: 3)		1410,53	2026,65
	(зона: 4)		1410,53	2082,82
403-7923	6 м, БСП6.1-8АШв, /объем бетона 0,45м ³ , класс бетона В25 (М ³ 50), расход арматуры 79 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1578,99	2574,84
	(зона: 2)		1578,99	2438,17
	(зона: 3)		1578,99	2268,70
	(зона: 4)		1578,99	2331,57
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.	-	-
	(зона: 1)		1507,61	2458,44
	(зона: 2)		1507,61	2327,95
	(зона: 3)		1507,61	2166,14
	(зона: 4)		1507,61	2226,17
403-7925	9 м, БСП9.2-5АШв, /объем бетона 1,1м ³ , класс бетона В25 (М ³ 50), расход арматуры 113,6 кг/ (серия 1.462.1-1-10/93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3157,98	5149,67
	(зона: 2)		3157,98	4876,34
	(зона: 3)		3157,98	4537,39
	(зона: 4)		3157,98	4663,14
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.	-	-
	(зона: 1)		3409,25	5559,42
	(зона: 2)		3409,25	5264,33
	(зона: 3)		3409,25	4898,42
	(зона: 4)		3409,25	5034,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		3532,03	5759,63
	(зона: 2)		3532,03	5453,92
	(зона: 3)		3532,03	5074,83
	(зона: 4)		3532,03	5215,48
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.	-	-
	(зона: 1)		3840,41	6262,50
	(зона: 2)		3840,41	5930,10
	(зона: 3)		3840,41	5517,91
	(зона: 4)		3840,41	5670,84
Балки фундаментные железобетонные, объемом:				
403-7888	до 0,5 м ³ из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		951,99	1552,40
	(зона: 2)		951,99	1470,00
	(зона: 3)		951,99	1367,82
	(зона: 4)		951,99	1405,73
403-7889	более 0,5 м ³ из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1204,96	1964,91
	(зона: 2)		1204,96	1860,62
	(зона: 3)		1204,96	1731,29
	(зона: 4)		1204,96	1779,27
Балки фундаментные:				
403-8384	ФБ 6-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 47,80 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		932,34	1520,36
	(зона: 2)		932,34	1439,65
	(зона: 3)		932,34	1339,59
	(зона: 4)		932,34	1376,72
403-8385	ФБ 6-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,52 м ³ , расход ар-ры 32,80 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		745,41	1215,53
	(зона: 2)		745,41	1151,01
	(зона: 3)		745,41	1071,01
	(зона: 4)		745,41	1100,69
403-8386	ФБ 6-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,49 м ³ , расход ар-ры 31,2 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		703,69	1147,50
	(зона: 2)		703,69	1086,59
	(зона: 3)		703,69	1011,06
	(зона: 4)		703,69	1039,09
403-8387	ФБ 6-4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 26,30 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		645,77	1053,05
	(зона: 2)		645,77	997,15
	(зона: 3)		645,77	927,84
	(зона: 4)		645,77	953,56
403-8388	ФБ 6-5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 25,6 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		631,09	1029,11
	(зона: 2)		631,09	974,49
	(зона: 3)		631,09	906,75
	(зона: 4)		631,09	931,88
403-8389	ФБ 6-6 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 53,60 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		988,74	1612,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		988,74	1526,74
	(зона: 3)		988,74	1420,63
	(зона: 4)		988,74	1460,00
403-8390	ФБ 6-8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,49 м ³ , расход ар-ры 40,20 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		745,41	1215,53
	(зона: 2)		745,41	1151,01
	(зона: 3)		745,41	1071,01
	(зона: 4)		745,41	1100,69
403-8391	ФБ 6-9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 34,5 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		684,39	1116,03
	(зона: 2)		684,39	1056,79
	(зона: 3)		684,39	983,33
	(зона: 4)		684,39	1010,59
403-8392	ФБ 6-10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 33,40 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		667,40	1088,32
	(зона: 2)		667,40	1030,55
	(зона: 3)		667,40	958,92
	(зона: 4)		667,40	985,50
403-8393	ФБ 6-11 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 85,8 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1247,51	2034,30
	(зона: 2)		1247,51	1926,32
	(зона: 3)		1247,51	1792,43
	(зона: 4)		1247,51	1842,10
403-8394	ФБ 6-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,60 м ³ , расход ар-ры 50,8 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		920,77	1501,49
	(зона: 2)		920,77	1421,79
	(зона: 3)		920,77	1322,97
	(зона: 4)		920,77	1359,63
403-8395	ФБ 6-13 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 44,0 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		853,55	1391,87
	(зона: 2)		853,55	1317,99
	(зона: 3)		853,55	1226,38
	(зона: 4)		853,55	1260,37
403-8396	ФБ 6-14 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 33,50 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		778,62	1269,69
	(зона: 2)		778,62	1202,29
	(зона: 3)		778,62	1118,72
	(зона: 4)		778,62	1149,73
403-8397	ФБ 6-15 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,51 м ³ , расход ар-ры 32,60 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		756,99	1234,41
	(зона: 2)		756,99	1168,89
	(зона: 3)		756,99	1087,65
	(зона: 4)		756,99	1117,79
403-8398	ФБ 6-16 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 69,0 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1133,96	1849,14
	(зона: 2)		1133,96	1750,98
	(зона: 3)		1133,96	1629,28
	(зона: 4)		1133,96	1674,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8399	ФБ 6-17 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,60 м ³ , расход ар-ры 36,60 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		882,14	1438,50
	(зона: 2)		882,14	1362,14
	(зона: 3)		882,14	1267,46
	(зона: 4)		882,14	1302,59
403-8459	ФБ 6-18 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 99,00 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1314,70	2143,87
	(зона: 2)		1314,70	2030,07
	(зона: 3)		1314,70	1888,97
	(зона: 4)		1314,70	1941,32
403-8460	ФБ 6-19 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,60 м ³ , расход ар-ры 56,2 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		981,00	1599,71
	(зона: 2)		981,00	1514,79
	(зона: 3)		981,00	1409,50
	(зона: 4)		981,00	1448,57
403-8461	ФБ 6-20 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 48,40 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		905,31	1476,28
	(зона: 2)		905,31	1397,92
	(зона: 3)		905,31	1300,76
	(зона: 4)		905,31	1336,80
403-8462	ФБ 6-21 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 46,3 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		739,24	1205,47
	(зона: 2)		739,24	1141,48
	(зона: 3)		739,24	1062,14
	(зона: 4)		739,24	1091,58
403-8463	ФБ 6-22 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,51 м ³ , расход ар-ры 44,80 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		814,17	1327,66
	(зона: 2)		814,17	1257,18
	(зона: 3)		814,17	1169,80
	(зона: 4)		814,17	1202,22
403-8464	ФБ 6-23 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 41,0 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		998,77	1628,69
	(зона: 2)		998,77	1542,23
	(зона: 3)		998,77	1435,04
	(зона: 4)		998,77	1474,81
403-8465	ФБ 6-24 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,60 м ³ , расход ар-ры 33,00 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		835,78	1362,90
	(зона: 2)		835,78	1290,56
	(зона: 3)		835,78	1200,85
	(зона: 4)		835,78	1234,13
403-8466	ФБ 6-25 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 28,6 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		780,94	1273,47
	(зона: 2)		780,94	1205,87
	(зона: 3)		780,94	1122,06
	(зона: 4)		780,94	1153,15
403-8467	ФБ 6-26 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 27,30 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		729,19	1189,08
	(зона: 2)		729,19	1125,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		729,19	1047,70
	(зона: 4)		729,19	1076,74
403-8468	ФБ 6-27 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,61 м ³ , расход ар-ры 26,6 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		703,69	1147,50
	(зона: 2)		703,69	1086,59
	(зона: 3)		703,69	1011,06
	(зона: 4)		703,69	1039,09
403-8469	ФБ 6-28 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 110,60 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1564,99	2552,01
	(зона: 2)		1564,99	2416,55
	(зона: 3)		1564,99	2248,58
	(зона: 4)		1564,99	2310,90
403-8470	ФБ 6-29 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 57,3 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1160,99	1893,21
	(зона: 2)		1160,99	1792,72
	(зона: 3)		1160,99	1668,11
	(зона: 4)		1160,99	1714,34
403-8471	ФБ 6-30 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 49,50 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1005,73	1640,03
	(зона: 2)		1005,73	1552,98
	(зона: 3)		1005,73	1445,04
	(зона: 4)		1005,73	1485,08
403-8472	ФБ 6-31 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 47,3 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		971,74	1584,60
	(зона: 2)		971,74	1500,49
	(зона: 3)		971,74	1396,20
	(зона: 4)		971,74	1434,89
403-8473	ФБ 6-32 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 45,9 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		865,14	1410,77
	(зона: 2)		865,14	1335,89
	(зона: 3)		865,14	1243,04
	(зона: 4)		865,14	1277,49
403-8474	ФБ 6-33 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 81,60 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1401,22	2284,95
	(зона: 2)		1401,22	2163,68
	(зона: 3)		1401,22	2013,28
	(зона: 4)		1401,22	2069,07
403-8475	ФБ 6-34 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 51,7 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1095,34	1786,16
	(зона: 2)		1095,34	1691,35
	(зона: 3)		1095,34	1573,79
	(зона: 4)		1095,34	1617,40
403-8476	ФБ 6-35 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 128,60 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1661,54	2709,45
	(зона: 2)		1661,54	2565,64
	(зона: 3)		1661,54	2387,31
	(зона: 4)		1661,54	2453,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8477	ФБ 6-36 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 77,7 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1259,09	2053,18
	(зона: 2)		1259,09	1944,20
	(зона: 3)		1259,09	1809,07
	(зона: 4)		1259,09	1859,21
403-8478	ФБ 6-37 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 66,10 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1156,35	1885,65
	(зона: 2)		1156,35	1785,56
	(зона: 3)		1156,35	1661,45
	(зона: 4)		1156,35	1707,49
403-8479	ФБ 6-38 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 58,1 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1054,39	1719,38
	(зона: 2)		1054,39	1628,12
	(зона: 3)		1054,39	1514,96
	(зона: 4)		1054,39	1556,94
403-8480	ФБ 6-39 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 56,30 кг/ (серия 1.415-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1021,95	1666,48
	(зона: 2)		1021,95	1578,02
	(зона: 3)		1021,95	1468,34
	(зона: 4)		1021,95	1509,04
403-7890	2БФ6-1АIV /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 54,8 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		438,10	714,40
	(зона: 2)		438,10	676,48
	(зона: 3)		438,10	629,46
	(зона: 4)		438,10	646,91
403-7891	2БФ6-2АIV /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 48,4 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		418,69	682,75
	(зона: 2)		418,69	646,51
	(зона: 3)		418,69	601,57
	(зона: 4)		418,69	618,25
403-7892	2БФ6-3АIV /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 42,6 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		401,13	654,12
	(зона: 2)		401,13	619,40
	(зона: 3)		401,13	576,34
	(зона: 4)		401,13	592,32
403-7893	2БФ6-4АIV /бетон В20 (М ² 50), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 37,4 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		372,48	607,40
	(зона: 2)		372,48	575,16
	(зона: 3)		372,48	535,18
	(зона: 4)		372,48	550,01
403-7894	2БФ6-5АIV /бетон В20 (М ² 50), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 28,6 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		346,60	565,20
	(зона: 2)		346,60	535,20
	(зона: 3)		346,60	497,99
	(зона: 4)		346,60	511,80
403-7895	2БФ6-6АIV /бетон В15 (М ² 00), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 21,4 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		317,95	518,48
	(зона: 2)		317,95	490,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		317,95	456,83
	(зона: 4)		317,95	469,49
403-7896	ЗБФ6-1АIV /бетон В30 (М400), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 73,7 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		714,19	1164,62
	(зона: 2)		714,19	1102,80
	(зона: 3)		714,19	1026,15
	(зона: 4)		714,19	1054,59
403-7897	ЗБФ6-2АIV /бетон В30 (М400), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 63,3 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		646,87	1054,84
	(зона: 2)		646,87	998,85
	(зона: 3)		646,87	929,42
	(зона: 4)		646,87	955,18
403-7898	ЗБФ6-3АIV /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 56,9 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		648,97	1058,27
	(зона: 2)		648,97	1002,10
	(зона: 3)		648,97	932,44
	(зона: 4)		648,97	958,28
403-7899	ЗБФ6-4АIV /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 44,3 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		605,85	987,95
	(зона: 2)		605,85	935,51
	(зона: 3)		605,85	870,49
	(зона: 4)		605,85	894,61
403-7900	ЗБФ6-5АIV /бетон В15 (М ² 00), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 23,2 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		505,93	825,01
	(зона: 2)		505,93	781,22
	(зона: 3)		505,93	726,92
	(зона: 4)		505,93	747,07
403-7901	4БФ6-1АIV /бетон В30 (М400), объем 0,60м ³ , расход ар-ры 111 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		912,98	1488,78
	(зона: 2)		912,98	1409,76
	(зона: 3)		912,98	1311,77
	(зона: 4)		912,98	1348,13
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.	-	-
	(зона: 1)		868,80	1416,74
	(зона: 2)		868,80	1341,54
	(зона: 3)		868,80	1248,29
	(зона: 4)		868,80	1282,89
403-7903	4БФ6-3АIV /бетон В30 (М400), объем 0,60м ³ , расход ар-ры 79,1кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		803,59	1310,40
	(зона: 2)		803,59	1240,85
	(зона: 3)		803,59	1154,60
	(зона: 4)		803,59	1186,60
403-7904	4БФ6-4АIV /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,60м ³ , расход ар-ры 68,7 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		759,41	1238,36
	(зона: 2)		759,41	1172,63
	(зона: 3)		759,41	1091,12
	(зона: 4)		759,41	1121,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7905	4БФ6-5АIV /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,60м ³ , расход ар-ры 62,3 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		737,33	1202,35
	(зона: 2)		737,33	1138,54
	(зона: 3)		737,33	1059,40
	(зона: 4)		737,33	1088,76
403-8338	1БФ 40-1АIII /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,21 м ³ , расход ар-ры 27,3 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		186,70	304,45
	(зона: 2)		186,70	288,29
	(зона: 3)		186,70	268,25
	(зона: 4)		186,70	275,69
403-8339	1БФ 40-2АIII /бетон В15 (М ² 00), объем 0,21 м ³ , расход ар-ры 9,6 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		148,23	241,72
	(зона: 2)		148,23	228,89
	(зона: 3)		148,23	212,98
	(зона: 4)		148,23	218,88
403-8340	1БФ 45-1АIII /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 30,5 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		211,73	345,27
	(зона: 2)		211,73	326,94
	(зона: 3)		211,73	304,22
	(зона: 4)		211,73	312,65
403-8341	1БФ 45-2АIII /бетон В15 (М ² 00), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 10,7 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		168,56	274,87
	(зона: 2)		168,56	260,28
	(зона: 3)		168,56	242,19
	(зона: 4)		168,56	248,90
403-8342	1БФ 51-1АIII /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 34,5 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		238,22	388,46
	(зона: 2)		238,22	367,84
	(зона: 3)		238,22	342,27
	(зона: 4)		238,22	351,76
403-8343	1БФ 51-2АIII /бетон В15 (М ² 00), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 12,2 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		189,82	309,54
	(зона: 2)		189,82	293,11
	(зона: 3)		189,82	272,73
	(зона: 4)		189,82	280,29
403-8344	1БФ 55-1АIII /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,3 м ³ , расход ар-ры 37,4 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		263,46	429,62
	(зона: 2)		263,46	406,82
	(зона: 3)		263,46	378,54
	(зона: 4)		263,46	389,03
403-8345	1БФ 55-2АIII /бетон В15 (М ² 00), объем 0,3 м ³ , расход ар-ры 13,1 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		210,08	342,57
	(зона: 2)		210,08	324,39
	(зона: 3)		210,08	301,84
	(зона: 4)		210,08	310,21
403-8346	1БФ 60-1АIII /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,32 м ³ , расход ар-ры 37,7 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		281,30	458,71
	(зона: 2)		281,30	434,36
	(зона: 3)		281,30	404,18
	(зона: 4)		281,30	415,37
403-8347	1БФ 60-2АIII /бетон В15 (М ² 00), объем 0,32 м ³ , расход ар-ры 14,2 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		224,24	365,67
	(зона: 2)		224,24	346,26
	(зона: 3)		224,24	322,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		224,24	331,12
403-8348	2БФ 45-1АШ /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,3 м ³ , расход ар-ры 46,2 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 305,40 305,40 305,40 305,40	- 498,02 471,58 438,80 450,96
403-8349	2БФ 51-1АШ /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,34 м ³ , расход ар-ры 52,2 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 345,62 345,62 345,62 345,62	- 563,60 533,68 496,59 510,35
403-8350	2БФ 55-2АШ /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 47,2 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 314,47 314,47 314,47 314,47	- 512,81 485,58 451,83 464,36
403-7906	2БФ 60-1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,40м ³ , расход ар-ры 67,2 кг/ (се- рия 1.415.1-2 вып. 5, 6) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 475,39 475,39 475,39 475,39	- 775,21 734,07 683,04 701,97
403-7907	2БФ 60-2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,40м ³ , расход ар-ры 60,6 кг/ (се- рия 1.415.1-2 вып. 5, 6) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 455,56 455,56 455,56 455,56	- 742,88 703,45 654,55 672,69
403-7908	2БФ 60-3 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,40м ³ , расход ар-ры 50,4 кг/ (се- рия 1.415.1-2 вып. 5, 6) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 386,36 386,36 386,36 386,36	- 630,03 596,59 555,12 570,51
403-7909	2БФ 60-4 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,40м ³ , расход ар-ры 40,0 кг/ (се- рия 1.415.1-2 вып. 5, 6) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 357,08 357,08 357,08 357,08	- 582,29 551,38 513,05 527,27
403-7910	2БФ 60-5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,40м ³ , расход ар-ры 25,0 кг/ (се- рия 1.415.1-2 вып. 5, 6) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 309,03 309,03 309,03 309,03	- 503,93 477,18 444,01 456,32
403-7911	2БФ 60-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,40м ³ , расход ар-ры 21,2 кг/ (се- рия 1.415.1-2 вып. 5, 6) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 298,33 298,33 298,33 298,33	- 486,48 460,66 428,64 440,52
403-7912	3БФ 60-1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 103,7 кг/ (се- рия 1.415.1-2 вып. 5, 6) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт.	- 758,36 758,36 758,36	- 1236,65 1171,01 1089,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		758,36	1119,81
403-7913	ЗБФ 60-2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 87,7 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	-	-
	(зона: 1)		707,87	1154,31
	(зона: 2)		707,87	1093,05
	(зона: 3)		707,87	1017,07
	(зона: 4)		707,87	1045,26
403-7914	ЗБФ 60-3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 81,70 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	-	-
	(зона: 1)		687,89	1121,73
	(зона: 2)		687,89	1062,19
	(зона: 3)		687,89	988,36
	(зона: 4)		687,89	1015,75
403-7915	ЗБФ 60-4 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 76,30 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	-	-
	(зона: 1)		554,31	903,91
	(зона: 2)		554,31	855,93
	(зона: 3)		554,31	796,43
	(зона: 4)		554,31	818,51
403-7916	ЗБФ 60-5 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 62,70 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	-	-
	(зона: 1)		626,88	1022,25
	(зона: 2)		626,88	967,99
	(зона: 3)		626,88	900,70
	(зона: 4)		626,88	925,67
403-7917	ЗБФ 60-6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 31,30 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	-	-
	(зона: 1)		526,96	859,31
	(зона: 2)		526,96	813,71
	(зона: 3)		526,96	757,14
	(зона: 4)		526,96	778,12
403-7918	ЗБФ 60-7 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,52м ³ , расход ар-ры 26,90 кг/ (серия 1.415.1-2 вып. 5, 6)	шт.	-	-
	(зона: 1)		512,24	835,30
	(зона: 2)		512,24	790,97
	(зона: 3)		512,24	735,99
	(зона: 4)		512,24	756,39
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	-	-
	(зона: 1)		470,42	733,86
	(зона: 2)		470,42	694,34
	(зона: 3)		470,42	675,90
	(зона: 4)		470,42	683,80
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	-	-
	(зона: 1)		1692,17	2639,79
	(зона: 2)		1692,17	2497,65
	(зона: 3)		1692,17	2431,31
	(зона: 4)		1692,17	2459,74
403-0043	более 3,0 м, толщиной до 30 см	м ³	-	-
	(зона: 1)		1649,87	2573,80
	(зона: 2)		1649,87	2435,22
	(зона: 3)		1649,87	2370,53
	(зона: 4)		1649,87	2398,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2245,51	3503,00
	<i>(зона: 2)</i>		2245,51	3314,38
	<i>(зона: 3)</i>		2245,51	3226,35
	<i>(зона: 4)</i>		2245,51	3264,08
403-0045	100 кг/м ³ бетона в деле, длиной более 3 м, толщиной до 30 см	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2105,06	3283,90
	<i>(зона: 2)</i>		2105,06	3107,08
	<i>(зона: 3)</i>		2105,06	3024,56
	<i>(зона: 4)</i>		2105,06	3059,92
403-0046	130 кг/м ³ бетона в деле, с консолями, длиной до 3 м, толщиной до 30 см	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2291,20	3574,28
	<i>(зона: 2)</i>		2291,20	3381,82
	<i>(зона: 3)</i>		2291,20	3292,00
	<i>(зона: 4)</i>		2291,20	3330,49
403-0047	90 кг/м ³ бетона в деле, с консолями, длиной более 3 м, толщиной до 30 см	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2177,82	3397,41
	<i>(зона: 2)</i>		2177,82	3214,47
	<i>(зона: 3)</i>		2177,82	3129,09
	<i>(зона: 4)</i>		2177,82	3165,68
403-0048	190 кг/м ³ бетона в деле, с проемом, длиной до 3 м, толщиной до 30 см	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2495,95	3893,69
	<i>(зона: 2)</i>		2495,95	3684,03
	<i>(зона: 3)</i>		2495,95	3586,18
	<i>(зона: 4)</i>		2495,95	3628,12
403-0049	150 кг/м ³ бетона в деле, с проемом, длиной более 3 м, толщиной до 30 см	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2353,81	3671,95
	<i>(зона: 2)</i>		2353,81	3474,23
	<i>(зона: 3)</i>		2353,81	3381,95
	<i>(зона: 4)</i>		2353,81	3421,50
403-0050	160 кг/м ³ бетона в деле, консолями и проемами, длиной до 3 м, толщиной до 30 см	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2489,18	3883,13
	<i>(зона: 2)</i>		2489,18	3674,04
	<i>(зона: 3)</i>		2489,18	3576,45
	<i>(зона: 4)</i>		2489,18	3618,27
403-0054	90 кг/м ³ бетона в деле, консолями и проемами, длиной более 3 м, толщиной до 30 см	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2280,91	3558,23
	<i>(зона: 2)</i>		2280,91	3366,63
	<i>(зона: 3)</i>		2280,91	3277,21
	<i>(зона: 4)</i>		2280,91	3315,53
Вентиляционный блок:				
403-0055	В 21.8.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,286 м ³ , расход ар-ры 18,27 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		483,96	754,98
	<i>(зона: 2)</i>		483,96	714,33
	<i>(зона: 3)</i>		483,96	695,35
	<i>(зона: 4)</i>		483,96	703,48
403-8138	В 33.8.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,446 м ³ , расход ар-ры 24,25 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		754,71	1177,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		754,71	1113,96
	(зона: 3)		754,71	1084,37
	(зона: 4)		754,71	1097,05
403-8139	В 20.12.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,446 м ³ , расход ар-ры 26,75 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		754,71	1177,35
	(зона: 2)		754,71	1113,96
	(зона: 3)		754,71	1084,37
	(зона: 4)		754,71	1097,05
403-8140	В 28.12.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,628м ³ , расход ар-ры 33,40 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1062,68	1657,78
	(зона: 2)		1062,68	1568,52
	(зона: 3)		1062,68	1526,86
	(зона: 4)		1062,68	1544,71
403-0056	В 33.12.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,742 м ³ , расход ар-ры 37,05 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1255,59	1958,72
	(зона: 2)		1255,59	1853,26
	(зона: 3)		1255,59	1804,03
	(зона: 4)		1255,59	1825,13
403-0057	В 36.12.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,81 м ³ , расход ар-ры 39,23 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1370,66	2138,23
	(зона: 2)		1370,66	2023,10
	(зона: 3)		1370,66	1969,37
	(зона: 4)		1370,66	1992,39
403-0058	В 20.15.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,52 м ³ , расход ар-ры 31,33 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		879,93	1372,69
	(зона: 2)		879,93	1298,78
	(зона: 3)		879,93	1264,28
	(зона: 4)		879,93	1279,07
403-8144	В 33.15.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,866 м ³ , расход ар-ры 44,11 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1465,42	2286,06
	(зона: 2)		1465,42	2162,97
	(зона: 3)		1465,42	2105,52
	(зона: 4)		1465,42	2130,14
403-8145	В 20.26.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,876 м ³ , расход ар-ры 47,75 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1482,34	2312,45
	(зона: 2)		1482,34	2187,94
	(зона: 3)		1482,34	2129,83
	(зона: 4)		1482,34	2154,73
403-8146	В 28.26.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 1,234 м ³ , расход ар-ры 60,86 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2088,14	3257,50
	(зона: 2)		2088,14	3082,10
	(зона: 3)		2088,14	3000,24
	(зона: 4)		2088,14	3035,32
403-8147	В 33.26.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 1,458 м ³ , расход ар-ры 68,14кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2467,18	3848,81
	(зона: 2)		2467,18	3641,57
	(зона: 3)		2467,18	3544,84
	(зона: 4)		2467,18	3586,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8148	В 36.26.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 1,592 м ³ , расход ар-ры 72,58 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2693,93	4202,54
	(зона: 2)		2693,93	3976,25
	(зона: 3)		2693,93	3870,65
	(зона: 4)		2693,93	3915,90
403-8149	В 20.30.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 1,011 м ³ , расход ар-ры 53,35 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1710,78	2668,82
	(зона: 2)		1710,78	2525,12
	(зона: 3)		1710,78	2458,05
	(зона: 4)		1710,78	2486,79
403-8150	В 28.30.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 1,425 м ³ , расход ар-ры 68,19 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2411,34	3761,70
	(зона: 2)		2411,34	3559,15
	(зона: 3)		2411,34	3464,61
	(зона: 4)		2411,34	3505,13
403-8151	В 33.30.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 1,684 м ³ , расход ар-ры 78,19 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2849,61	4445,40
	(зона: 2)		2849,61	4206,04
	(зона: 3)		2849,61	4094,32
	(зона: 4)		2849,61	4142,20
403-8152	В 36.30.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 1,839 м ³ , расход ар-ры 83,72 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3111,90	4854,57
	(зона: 2)		3111,90	4593,18
	(зона: 3)		3111,90	4471,18
	(зона: 4)		3111,90	4523,46
403-6604	БВ1 (2780x880x300 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,29 м ³ , расход ар-ры 16,23 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		994,65	1551,66
	(зона: 2)		994,65	1468,11
	(зона: 3)		994,65	1429,11
	(зона: 4)		994,65	1445,82
403-6605	БВ1а-1 (2780x880x420 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 17,31 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		1986,16	3098,42
	(зона: 2)		1986,16	2931,58
	(зона: 3)		1986,16	2853,71
	(зона: 4)		1986,16	2887,08
Вентиляционный блок крышной :				
403-8153	ВК 13.8.26 /бетон В15 (М ² 00) объем 0,174 м ³ , расход ар-ры 4,64 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		294,44	459,33
	(зона: 2)		294,44	434,59
	(зона: 3)		294,44	423,05
	(зона: 4)		294,44	428,00
403-8154	ВК 13.12.26 /бетон В15 (М ² 00) объем 0,284 м ³ , расход ар-ры 5,06 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		480,58	749,71
	(зона: 2)		480,58	709,34
	(зона: 3)		480,58	690,50
	(зона: 4)		480,58	698,57
403-0060	ВК 13.15.26 /бетон В15 (М ² 00) объем 0,332 м ³ , расход ар-ры 5,53 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		561,80	876,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		561,80	829,22
	(зона: 3)		561,80	807,19
	(зона: 4)		561,80	816,63
403-0061	ВК 13.26.26 /бетон В15 (М ² 00) объем 0,609 м ³ , расход ар-ры 6,80 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1030,53	1607,63
	(зона: 2)		1030,53	1521,08
	(зона: 3)		1030,53	1480,67
	(зона: 4)		1030,53	1497,98
403-0063	ВК 13.20.26 /бетон В15 (М ² 00) объем 0,696 м ³ , расход ар-ры 7,36 кг/ (серия 1.034.1-1/90 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1177,75	1837,29
	(зона: 2)		1177,75	1738,36
	(зона: 3)		1177,75	1692,19
	(зона: 4)		1177,75	1711,98
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	-	-
	(зона: 1)		1692,17	2639,79
	(зона: 2)		1692,17	2497,65
	(зона: 3)		1692,17	2431,31
	(зона: 4)		1692,17	2459,74
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.	-	-
	(зона: 1)		1525,04	2379,05
	(зона: 2)		1525,04	2043,54
	(зона: 3)		1525,04	1936,80
	(зона: 4)		1525,04	2104,54
Группа: Блоки				
403-1005	Блоки бетонные стенда	м ³	-	-
	(зона: 1)		345,17	662,72
	(зона: 2)		345,17	650,56
	(зона: 3)		345,17	626,24
	(зона: 4)		345,17	638,40
403-9030	Блоки бетонные стенда	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-8042	Блоки для углов зданий из легких бетонов объемной массой 1000-1200 кг/м ³ , объемом до 0,5 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1202,01	2307,85
	(зона: 2)		1202,01	1971,28
	(зона: 3)		1202,01	1790,99
	(зона: 4)		1202,01	1875,12
403-8043	Блоки для углов зданий из легких бетонов объемной массой 1000-1200 кг/м ³ , объемом более 0,5 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1080,14	2073,86
	(зона: 2)		1080,14	1771,41
	(зона: 3)		1080,14	1609,41
	(зона: 4)		1080,14	1685,01
403-9122	Блоки железобетонные	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-9123	Блоки железобетонные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Блоки железобетонные:				
403-1004	анкерные	м ³	-	-
	(зона: 1)		696,94	1554,17
	(зона: 2)		696,94	1205,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		696,94	1101,16
	(зона: 4)		696,94	1268,43
403-2121	бордюров и плит в переходных частях из бетона класса В25W6F200 с расходом арматуры 49,62 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		780,08	1497,75
	(зона: 2)		780,08	1279,34
	(зона: 3)		780,08	1162,32
	(зона: 4)		780,08	1216,92
403-9002	с расходом арматуры 82 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-0065	с расходом арматуры 82 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1778,52	3562,18
	(зона: 2)		1778,52	3373,10
	(зона: 3)		1778,52	3138,65
	(зона: 4)		1778,52	3225,62
403-9055	кабельных каналов	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-1560	контурные устоев и промежуточных опор	м ³	-	-
	(зона: 1)		2097,01	3271,33
	(зона: 2)		2097,01	2809,99
	(зона: 3)		2097,01	2663,20
	(зона: 4)		2097,01	2893,87
403-1610	лекальные под звенья круглых труб и лотков	м ³	-	-
	(зона: 1)		1371,96	2140,25
	(зона: 2)		1371,96	1838,42
	(зона: 3)		1371,96	1742,39
	(зона: 4)		1371,96	1893,30
403-0066	лекальные под звенья круглых труб и лотков, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1214,18	1894,11
	(зона: 2)		1214,18	1627,00
	(зона: 3)		1214,18	1542,01
	(зона: 4)		1214,18	1675,56
403-2122	лестничных площадок, косяков и сходов из бетона класса В20, W6, F200 с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		902,22	1407,46
	(зона: 2)		902,22	1208,97
	(зона: 3)		902,22	1145,82
	(зона: 4)		902,22	1245,06
403-1530	мягкого въезда	м ³	-	-
	(зона: 1)		2144,67	3345,69
	(зона: 2)		2144,67	2873,86
	(зона: 3)		2144,67	2723,74
	(зона: 4)		2144,67	2959,65
403-0067	мягкого въезда из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1947,36	3037,89
	(зона: 2)		1947,36	2609,46
	(зона: 3)		1947,36	2473,16
	(зона: 4)		1947,36	2687,36
403-6300	наружной обделки шахтных стволов и тоннелей	м ³	-	-
	(зона: 1)		2335,43	3643,26
	(зона: 2)		2335,43	3129,47
	(зона: 3)		2335,43	2965,99
	(зона: 4)		2335,43	3222,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1510	насадок	м ³	-	-
	(зона: 1)		2217,12	3458,71
	(зона: 2)		2217,12	2970,94
	(зона: 3)		2217,12	2815,74
	(зона: 4)		2217,12	3059,63
403-0073	насадок из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1893,42	2953,74
	(зона: 2)		1893,42	2537,18
	(зона: 3)		1893,42	2404,64
	(зона: 4)		1893,42	2612,92
403-2099	насадок из бетона класса В22,5, W6, F300 с расходом арматуры 153,20 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2899,99	4523,99
	(зона: 2)		2899,99	3885,99
	(зона: 3)		2899,99	3682,98
	(зона: 4)		2899,99	4001,99
403-5011	обделок цельносекционные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1880,10	2932,96
	(зона: 2)		1880,10	2519,34
	(зона: 3)		1880,10	2387,73
	(зона: 4)		1880,10	2594,54
403-3210	объемные для канализационных и водосточных коллекторов	м ³	-	-
	(зона: 1)		2056,07	3207,47
	(зона: 2)		2056,07	2755,14
	(зона: 3)		2056,07	2611,21
	(зона: 4)		2056,07	2837,39
403-1620	оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков	м ³	-	-
	(зона: 1)		1581,44	2467,05
	(зона: 2)		1581,44	2119,13
	(зона: 3)		1581,44	2008,43
	(зона: 4)		1581,44	2182,39
403-1003	опорные	м ³	-	-
	(зона: 1)		715,86	1596,37
	(зона: 2)		715,86	1238,44
	(зона: 3)		715,86	1131,06
	(зона: 4)		715,86	1302,87
403-1002	подкладные	м ³	-	-
	(зона: 1)		728,51	1624,58
	(зона: 2)		728,51	1260,33
	(зона: 3)		728,51	1151,05
	(зона: 4)		728,51	1325,89
403-1550	подферменников и прокладников, переходные плиты	м ³	-	-
	(зона: 1)		1919,59	2994,56
	(зона: 2)		1919,59	2572,25
	(зона: 3)		1919,59	2437,88
	(зона: 4)		1919,59	2649,04
403-2120	подферменников и прокладников из бетона класса В22, W6, F300 с расходом арматуры 156,97 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1209,34	1886,57
	(зона: 2)		1209,34	1620,53
	(зона: 3)		1209,34	1535,87
	(зона: 4)		1209,34	1668,89
403-4060	полигональные сборные силосов и градирен	м ³	-	-
	(зона: 1)		2329,82	3634,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2329,82	3121,97
	(зона: 3)		2329,82	2958,87
	(зона: 4)		2329,82	3215,14
403-9121	сборные (зона: 1-4)	м ³	-	-
403-5001	стеновые с консолями сборных обделок (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		5627,69	8779,20
	(зона: 3)		5627,69	7541,12
	(зона: 4)		5627,69	7147,17
			5627,69	7766,21
403-5101	с чугунной лотковой плитой (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		1879,68	2932,30
	(зона: 3)		1879,68	2518,77
	(зона: 4)		1879,68	2387,19
			1879,68	2593,96
403-1540	тротуарные пролетных строений, консоли мостов и путепроводов (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		1859,21	2900,36
	(зона: 3)		1859,21	2491,34
	(зона: 4)		1859,21	2361,19
			1859,21	2565,71
403-2119	тела опор контурные и переходные из бетона класса В30, W6, F300 с расходом арматуры 134,00 кг/м ³ (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		1432,26	2234,32
	(зона: 3)		1432,26	1919,23
	(зона: 4)		1432,26	1818,97
			1432,26	1976,52
403-0074	фундаментные (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		636,43	1419,25
	(зона: 3)		636,43	1101,03
	(зона: 4)		636,43	1005,57
			636,43	1158,31
403-1520	шкафных коробок (стенок) устоев (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		2245,00	3502,20
	(зона: 3)		2245,00	3008,30
	(зона: 4)		2245,00	2851,16
			2245,00	3098,10
403-0075	шкафных коробок (стенок) устоев из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов) (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		1926,21	3004,89
	(зона: 3)		1926,21	2581,12
	(зона: 4)		1926,21	2446,29
			1926,21	2658,17
403-2110	шкафных коробок (стенок) из бетона класса В25, W6, F300 с расходом арматуры 115,5 кг/м ³ (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		2224,80	3470,69
	(зона: 3)		2224,80	2981,23
	(зона: 4)		2224,80	2825,50
			2224,80	3070,22
403-2123	Блоки (плиты) тротуарные пролетных строений из бетона класса В30, W6, F300 с расходом арматуры 202,08 кг/м ³ (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		1494,80	2331,88
	(зона: 3)		1494,80	2003,03
	(зона: 4)		1494,80	1898,39
			1494,80	2062,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-2124	стен фундаментов лотка, кордона трубы водопропускной прямоугольной /бетон класса В20, F300, расход арматуры 5,3 кг/ (серия 3.501.1-179-94)	м ³	-	-
	(зона: 1)		499,74	779,60
	(зона: 2)		499,74	669,65
	(зона: 3)		499,74	634,67
	(зона: 4)		499,74	689,64
403-2125	насадок, откосных стенок трубы водопропускной прямоугольной /бетон класса В30, F300, расход арматуры 25,2 кг (серия 3.501.1-179-94)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1581,44	2467,05
	(зона: 2)		1581,44	2119,13
	(зона: 3)		1581,44	2008,43
	(зона: 4)		1581,44	2182,39
403-2126	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	-	-
	(зона: 1)		1458,86	2275,82
	(зона: 2)		1458,86	1954,87
	(зона: 3)		1458,86	1852,75
	(зона: 4)		1458,86	2013,23
Блоки насадок:				
403-8369	1БН 40-1-1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 210,5 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2771,40	4323,39
	(зона: 2)		2771,40	3713,68
	(зона: 3)		2771,40	3519,68
	(зона: 4)		2771,40	3824,54
403-8370	2БН 55-1-1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,92 м ³ , расход ар-ры 398,3 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6473,99	10099,43
	(зона: 2)		6473,99	8675,14
	(зона: 3)		6473,99	8221,97
	(зона: 4)		6473,99	8934,12
403-8371	2БН 55-1-2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,92 м ³ , расход ар-ры 398,3 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6473,99	10099,43
	(зона: 2)		6473,99	8675,14
	(зона: 3)		6473,99	8221,97
	(зона: 4)		6473,99	8934,12
403-8372	2БН 25-2-3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 192,6 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6473,99	10099,43
	(зона: 2)		6473,99	8675,14
	(зона: 3)		6473,99	8221,97
	(зона: 4)		6473,99	8934,12
403-8374	2БН 40-2-1, 2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,05 м ³ , расход ар-ры 278,1 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6927,17	10806,39
	(зона: 2)		6927,17	9282,41
	(зона: 3)		6927,17	8797,50
	(зона: 4)		6927,17	9559,51
403-8375	2БН 40-2-3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,05 м ³ , расход ар-ры 275,5 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6824,80	10646,70
	(зона: 2)		6824,80	9145,23
	(зона: 3)		6824,80	8667,49
	(зона: 4)		6824,80	9418,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8376	4БН 40-1-1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,73 м ³ , расход ар-ры 205 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3835,62	5983,58
	(зона: 2)		3835,62	5139,73
	(зона: 3)		3835,62	4871,23
	(зона: 4)		3835,62	5293,16
403-8377	5БН 25-2-1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 200,2 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3044,14	4748,87
	(зона: 2)		3044,14	4079,15
	(зона: 3)		3044,14	3866,06
	(зона: 4)		3044,14	4200,92
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.	-	-
	(зона: 1)		4444,45	6933,35
	(зона: 2)		4444,45	5955,56
	(зона: 3)		4444,45	5644,45
	(зона: 4)		4444,45	6133,35
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.	-	-
	(зона: 1)		6666,67	10400,01
	(зона: 2)		6666,67	8933,34
	(зона: 3)		6666,67	8466,66
	(зона: 4)		6666,67	9200,02
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.	-	-
	(зона: 1)		4761,91	7428,59
	(зона: 2)		4761,91	6380,96
	(зона: 3)		4761,91	6047,62
	(зона: 4)		4761,91	6571,45
Блоки шкафных коробок (стенок) устоев:				
403-4012	БС-12-1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,12 м ³ , расход ар-ры 17,4 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	-	-
	(зона: 1)		269,40	420,26
	(зона: 2)		269,40	361,00
	(зона: 3)		269,40	342,14
	(зона: 4)		269,40	371,77
403-4013	БС-12-2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,12 м ³ , расход ар-ры 17,4 кг/ (серия 3.503.1-79)	шт.	-	-
	(зона: 1)		269,40	420,26
	(зона: 2)		269,40	361,00
	(зона: 3)		269,40	342,14
	(зона: 4)		269,40	371,77
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.	-	-
	(зона: 1)		1629,73	2542,38
	(зона: 2)		1629,73	2183,84
	(зона: 3)		1629,73	2069,76
	(зона: 4)		1629,73	2249,03
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.	-	-
	(зона: 1)		3071,34	4791,29
	(зона: 2)		3071,34	4115,59
	(зона: 3)		3071,34	3900,60
	(зона: 4)		3071,34	4238,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		5566,81	8684,22
	(зона: 2)		5566,81	7459,52
	(зона: 3)		5566,81	7069,85
	(зона: 4)		5566,81	7682,21
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.	-	-
	(зона: 1)		422,31	658,80
	(зона: 2)		422,31	565,90
	(зона: 3)		422,31	536,33
	(зона: 4)		422,31	582,79
Блоки лекальные под звенья круглых труб и лотков:				
403-2049	Ф 20-1 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 31,8 кг/ (т.п. 503-7-015.90)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1015,25	1583,78
	(зона: 2)		1015,25	1360,43
	(зона: 3)		1015,25	1289,37
	(зона: 4)		1015,25	1401,04
403-2050	Ф 20-3-4 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,07 м ³ , расход ар-ры 38,04 кг/ (т.п. 503-7-015.90)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1413,12	2204,46
	(зона: 2)		1413,12	1893,57
	(зона: 3)		1413,12	1794,66
	(зона: 4)		1413,12	1950,10
Блоки (плиты):				
403-5201	железобетонные перекрытий сборных тоннелей	м ³	-	-
	(зона: 1)		3509,36	5722,65
	(зона: 2)		3509,36	5418,90
	(зона: 3)		3509,36	5042,25
	(зона: 4)		3509,36	5181,97
403-5211	железобетонные лотков тоннельных обделок	м ³	-	-
	(зона: 1)		2342,84	3654,83
	(зона: 2)		2342,84	3139,41
	(зона: 3)		2342,84	2975,41
	(зона: 4)		2342,84	3233,12
403-0076	тротуарные пролетных строений, консоли мостов и путепроводов, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1440,89	2247,78
	(зона: 2)		1440,89	1930,79
	(зона: 3)		1440,89	1829,93
	(зона: 4)		1440,89	1988,43
403-9110	Блоки и тюбинги железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-5300	Блоки-тюбинги железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2062,61	3217,67
	(зона: 2)		2062,61	2763,90
	(зона: 3)		2062,61	2619,52
	(зона: 4)		2062,61	2846,40
403-5310	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 5500 мм, БН	компл.	-	-
	(зона: 1)		12408,66	19357,50
	(зона: 2)		12408,66	16627,62
	(зона: 3)		12408,66	15759,03
	(зона: 4)		12408,66	17123,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-5311	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 5500 мм, МН	компл.	-	-
	(зона: 1)		11393,86	17774,41
	(зона: 2)		11393,86	15267,79
	(зона: 3)		11393,86	14470,23
	(зона: 4)		11393,86	15723,52
403-5320	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 7700 мм, БН	компл.	-	-
	(зона: 1)		16018,23	24988,43
	(зона: 2)		16018,23	21464,45
	(зона: 3)		16018,23	20343,19
	(зона: 4)		16018,23	22105,14
403-5321	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 7700 мм, МН	компл.	-	-
	(зона: 1)		14609,47	22790,76
	(зона: 2)		14609,47	19576,71
	(зона: 3)		14609,47	18554,06
	(зона: 4)		14609,47	20161,07
403-9074	Тюбинги железобетонные (зона: 1-4)	шт.	-	-
403-0077	Блоки контурные устоев и промежуточных опор, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1690,19	2636,69
	(зона: 2)		1690,19	2264,85
	(зона: 3)		1690,19	2146,54
	(зона: 4)		1690,19	2332,46
403-9004	Блоки лотков полутруб с расходом арматуры 66,6 кг/м ³ (зона: 1-4)	м ³	-	-
403-0078	Блоки лотков полутруб с расходом арматуры 66,6 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1683,45	3371,77
	(зона: 2)		1683,45	3192,80
	(зона: 3)		1683,45	2970,88
	(зона: 4)		1683,45	3053,20
403-8100	Блоки оголовков железобетонные чековых сооружений	м ³	-	-
	(зона: 1)		1927,54	3006,96
	(зона: 2)		1927,54	2582,90
	(зона: 3)		1927,54	2447,97
	(зона: 4)		1927,54	2660,01
403-0079	Блоки оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1461,08	2279,28
	(зона: 2)		1461,08	1957,84
	(зона: 3)		1461,08	1855,57
	(зона: 4)		1461,08	2016,29
403-8055	Блоки под вентиляцию 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.	-	-
	(зона: 1)		2200,42	3432,65
	(зона: 2)		2200,42	2948,57
	(зона: 3)		2200,42	2794,53
	(зона: 4)		2200,42	3036,58
403-0080	Блоки подферменников и прокладников, переходные плиты из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1347,55	2102,18
	(зона: 2)		1347,55	1805,72
	(зона: 3)		1347,55	1711,39
	(зона: 4)		1347,55	1859,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8303	Блоки полигональные сборные для силосов диаметром 6 м для хранения зерна, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 80 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2367,10	3692,68
			2367,10	3171,92
			2367,10	3006,22
			2367,10	3266,59
403-8200	Блоки порталных оголовков и диафрагмы оголовков железобетонные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1449,56	2261,31
			1449,56	1942,40
			1449,56	1840,94
			1449,56	2000,39
403-2100	Блоки решетки железобетонные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1475,98	2406,86
			1475,98	2279,10
			1475,98	2120,69
			1475,98	2179,46
403-0081	Блоки решетки железобетонные из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 50 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1388,90	2264,86
			1388,90	2144,64
			1388,90	1995,57
			1388,90	2050,88
Блоки стеновые Г-образные:				
403-8169	из бетона В22,5 (М ³ 00), объемом до 0,2 м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1396,10	2177,92
			1396,10	1870,78
			1396,10	1773,04
			1396,10	1926,62
403-8170	из бетона В22,5 (М ³ 00), объемом от 2 до 4 м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1281,48	1999,11
			1281,48	1717,19
			1281,48	1627,48
			1281,48	1768,45
403-8171	с нишами из бетона В22,5 (М ³ 00), объемом до 1 м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1646,01	2567,78
			1646,01	2205,66
			1646,01	2090,43
			1646,01	2271,50
403-8172	с нишами из бетона В22,5 (М ³ 00), объемом более 1 м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1544,55	2409,50
			1544,55	2069,70
			1544,55	1961,58
			1544,55	2131,48
403-9038	Блоки фундаментов железобетонные для открытых распределительных устройств <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
403-8382	Блоки фундаментов из бетона класса В20, W6, F200 с расходом стали 23,66 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			661,89	1476,03
			661,89	1145,08
			661,89	1045,80
			661,89	1204,65
403-0082	Объемный блок будки выхода на крышу, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры до 30 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м ³	-	-
			2195,18	3424,48
			2195,18	2941,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2195,18	2787,87
	(зона: 4)		2195,18	3029,35
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	-	-
	(зона: 1)		2339,09	3648,98
	(зона: 2)		2339,09	3134,38
	(зона: 3)		2339,09	2970,64
	(зона: 4)		2339,09	3227,94
Группа: Диафрагмы				
Диафрагмы жесткости:				
403-0084	железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		3303,94	5154,15
	(зона: 2)		3303,94	4876,62
	(зона: 3)		3303,94	4747,10
	(зона: 4)		3303,94	4802,61
403-0085	без проемов из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		3009,89	4695,43
	(зона: 2)		3009,89	4442,60
	(зона: 3)		3009,89	4324,61
	(зона: 4)		3009,89	4375,18
403-0086	с проемами из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 200 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		3379,86	5272,59
	(зона: 2)		3379,86	4988,68
	(зона: 3)		3379,86	4856,18
	(зона: 4)		3379,86	4912,97
Диафрагма жесткости:				
403-8065	1ДП26.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 200,11 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3424,57	5342,33
	(зона: 2)		3424,57	5054,67
	(зона: 3)		3424,57	4920,42
	(зона: 4)		3424,57	4977,96
403-8066	1ДП30.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,15 м ³ , расход ар-ры 213,09 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3835,04	5982,67
	(зона: 2)		3835,04	5660,52
	(зона: 3)		3835,04	5510,18
	(зона: 4)		3835,04	5574,62
403-8067	1ДП26.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,055 м ³ , расход ар-ры 255,01 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4050,92	6319,44
	(зона: 2)		4050,92	5979,16
	(зона: 3)		4050,92	5820,36
	(зона: 4)		4050,92	5888,42
403-8068	1ДП 30.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,28 м ³ , расход ар-ры 265,9кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4436,65	6921,18
	(зона: 2)		4436,65	6548,50
	(зона: 3)		4436,65	6374,58
	(зона: 4)		4436,65	6449,12
403-8069	1ДП 32.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 286,32 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4492,09	7007,67
	(зона: 2)		4492,09	6630,33
	(зона: 3)		4492,09	6454,23
	(зона: 4)		4492,09	6529,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8070	1ДП26.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 287,19 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4651,16	7255,81
	(зона: 2)		4651,16	6865,12
	(зона: 3)		4651,16	6682,79
	(зона: 4)		4651,16	6760,93
403-8071	1ДП 30.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,53 м ³ , расход ар-ры 319,60 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5322,90	8303,73
	(зона: 2)		5322,90	7856,61
	(зона: 3)		5322,90	7647,94
	(зона: 4)		5322,90	7737,37
403-8072	1ДП 32.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,40 м ³ , расход ар-ры 332,9кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5321,89	8302,15
	(зона: 2)		5321,89	7855,12
	(зона: 3)		5321,89	7646,49
	(зона: 4)		5321,89	7735,90
403-8073	1ДП32.48 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,66 м ³ , расход ар-ры 387,41 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6243,79	9740,32
	(зона: 2)		6243,79	9215,84
	(зона: 3)		6243,79	8971,08
	(зона: 4)		6243,79	9075,98
403-8074	1ДП56.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,52 м ³ , расход ар-ры 259,41 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7075,66	11038,04
	(зона: 2)		7075,66	10443,68
	(зона: 3)		7075,66	10166,31
	(зона: 4)		7075,66	10285,19
403-8075	1ДПК56.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,50 м ³ , расход ар-ры 262,23 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6094,87	9508,00
	(зона: 2)		6094,87	8996,04
	(зона: 3)		6094,87	8757,11
	(зона: 4)		6094,87	8859,51
403-8076	2ДП26.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,0 м ³ , расход ар-ры 206,93кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3702,93	5776,57
	(зона: 2)		3702,93	5465,53
	(зона: 3)		3702,93	5320,37
	(зона: 4)		3702,93	5382,58
403-8077	2ДП30.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,35 м ³ , расход ар-ры 220,96 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4176,42	6515,22
	(зона: 2)		4176,42	6164,40
	(зона: 3)		4176,42	6000,68
	(зона: 4)		4176,42	6070,85
403-8078	2ДП26.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 252,61 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4265,43	6654,08
	(зона: 2)		4265,43	6295,78
	(зона: 3)		4265,43	6128,57
	(зона: 4)		4265,43	6200,23
403-8079	2ДП 30.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,48 м ³ , расход ар-ры 274,59 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4763,39	7430,89
	(зона: 2)		4763,39	7030,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4763,39	6844,04
	(зона: 4)		4763,39	6924,07
403-8080	2ДП 32.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 295,50 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4835,78	7543,82
	(зона: 2)		4835,78	7137,62
	(зона: 3)		4835,78	6948,05
	(зона: 4)		4835,78	7029,29
403-8081	2ДП26.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 294,79 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5402,30	8427,59
	(зона: 2)		5402,30	7973,80
	(зона: 3)		5402,30	7762,02
	(зона: 4)		5402,30	7852,79
403-8082	2ДП 30.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,73 м ³ , расход ар-ры 328,45 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5651,40	8816,19
	(зона: 2)		5651,40	8341,47
	(зона: 3)		5651,40	8119,93
	(зона: 4)		5651,40	8214,88
403-8083	2ДП 32.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,60 м ³ , расход ар-ры 342,12 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5654,52	8821,06
	(зона: 2)		5654,52	8346,08
	(зона: 3)		5654,52	8124,41
	(зона: 4)		5654,52	8219,42
403-8084	2ДП32.48 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,87 м ³ , расход ар-ры 396,63 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6572,77	10253,53
	(зона: 2)		6572,77	9701,42
	(зона: 3)		6572,77	9443,75
	(зона: 4)		6572,77	9554,18
403-8085	2ДП56.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,89 м ³ , расход ар-ры 274,15 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6722,31	10486,81
	(зона: 2)		6722,31	9922,14
	(зона: 3)		6722,31	9658,61
	(зона: 4)		6722,31	9771,56
403-0087	2ДПК56.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,89 м ³ , расход ар-ры 276,97 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6753,77	10535,89
	(зона: 2)		6753,77	9968,57
	(зона: 3)		6753,77	9703,81
	(зона: 4)		6753,77	9817,29
403-0088	1Д12.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 55,82кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1545,62	2411,17
	(зона: 2)		1545,62	2281,34
	(зона: 3)		1545,62	2220,75
	(зона: 4)		1545,62	2246,71
403-0089	1Д26.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 77,08кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2890,36	4508,96
	(зона: 2)		2890,36	4266,18
	(зона: 3)		2890,36	4152,87
	(зона: 4)		2890,36	4201,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0090	1Д30.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,02 м ³ , расход ар-ры 82,65кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3275,54	5109,85
	(зона: 2)		3275,54	4834,70
	(зона: 3)		3275,54	4706,29
	(зона: 4)		3275,54	4761,33
403-0091	1Д56.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,90 м ³ , расход ар-ры 125,44 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5783,40	9022,11
	(зона: 2)		5783,40	8536,31
	(зона: 3)		5783,40	8309,59
	(зона: 4)		5783,40	8406,76
403-0092	1Д12.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 82,85кг/ (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2354,78	3673,46
	(зона: 2)		2354,78	3475,66
	(зона: 3)		2354,78	3383,35
	(зона: 4)		2354,78	3422,91
403-0093	1Д12.33 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 116,86 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2791,68	4355,02
	(зона: 2)		2791,68	4120,52
	(зона: 3)		2791,68	4011,08
	(зона: 4)		2791,68	4057,99
403-0094	1Д26.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 112,73 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4349,45	6785,15
	(зона: 2)		4349,45	6419,79
	(зона: 3)		4349,45	6249,29
	(зона: 4)		4349,45	6322,36
403-0095	1Д30.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,56 м ³ , расход ар-ры 121,71 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4957,26	7733,33
	(зона: 2)		4957,26	7316,92
	(зона: 3)		4957,26	7122,59
	(зона: 4)		4957,26	7205,88
403-0096	1Д56.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,92 м ³ , расход ар-ры 184,38 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		8794,47	13719,38
	(зона: 2)		8794,47	12980,65
	(зона: 3)		8794,47	12635,89
	(зона: 4)		8794,47	12783,65
403-0097	1Д 24.36 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,35 м ³ , расход ар-ры 149,55 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4622,63	7211,31
	(зона: 2)		4622,63	6823,01
	(зона: 3)		4622,63	6641,79
	(зона: 4)		4622,63	6719,46
403-0098	1Д26.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,45 м ³ , расход ар-ры 156,03 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4913,73	7665,42
	(зона: 2)		4913,73	7252,67
	(зона: 3)		4913,73	7060,05
	(зона: 4)		4913,73	7142,60
403-0099	1Д30.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,69м ³ , расход ар-ры 169,73кг/ (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5591,79	8723,20
	(зона: 2)		5591,79	8253,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5591,79	8034,29
	(зона: 4)		5591,79	8128,23
403-0100	1Д 15.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,06 м ³ , расход ар-ры 152,0кг/ (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4015,28	6263,84
	(зона: 2)		4015,28	5926,56
	(зона: 3)		4015,28	5769,15
	(зона: 4)		4015,28	5836,61
403-0107	1Д 12.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 133,45 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3195,60	4985,14
	(зона: 2)		3195,60	4716,71
	(зона: 3)		3195,60	4591,44
	(зона: 4)		3195,60	4645,13
403-8101	1Д 24.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,55 м ³ , расход ар-ры 185,43 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5460,53	8518,43
	(зона: 2)		5460,53	8059,75
	(зона: 3)		5460,53	7845,69
	(зона: 4)		5460,53	7937,43
403-8102	1Д26.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,67 м ³ , расход ар-ры 195,29 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5833,14	9099,70
	(зона: 2)		5833,14	8609,72
	(зона: 3)		5833,14	8381,05
	(зона: 4)		5833,14	8479,06
403-8103	1Д30.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,94 м ³ , расход ар-ры 214,37 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6636,87	10353,52
	(зона: 2)		6636,87	9796,03
	(зона: 3)		6636,87	9535,85
	(зона: 4)		6636,87	9647,36
403-8104	1Д24.48 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,75 м ³ , расход ар-ры 247,89 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6594,97	10288,16
	(зона: 2)		6594,97	9734,18
	(зона: 3)		6594,97	9475,65
	(зона: 4)		6594,97	9586,45
403-8105	1Д30.48 /бетон В20 (М ² 50), объем 2,19 м ³ , расход ар-ры 287,41 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7998,73	12478,03
	(зона: 2)		7998,73	11806,14
	(зона: 3)		7998,73	11492,57
	(зона: 4)		7998,73	11626,96
403-8106	1Д32.48 /бетон В20 (М ² 50), объем 2,32 м ³ , расход ар-ры 300,96 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		8434,35	13157,60
	(зона: 2)		8434,35	12449,11
	(зона: 3)		8434,35	12118,47
	(зона: 4)		8434,35	12260,18
403-8107	2Д12.20. /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 58,93кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1764,93	2753,29
	(зона: 2)		1764,93	2605,04
	(зона: 3)		1764,93	2535,85
	(зона: 4)		1764,93	2565,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8108	2Д26.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 83,90кг/ (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3358,71	5239,59
	(зона: 2)		3358,71	4957,46
	(зона: 3)		3358,71	4825,79
	(зона: 4)		3358,71	4882,22
403-8109	2Д56.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,27 м ³ , расход ар-ры 140,18 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6801,58	10610,47
	(зона: 2)		6801,58	10039,14
	(зона: 3)		6801,58	9772,51
	(зона: 4)		6801,58	9886,78
403-8110	2Д12.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,70 м ³ , расход ар-ры 85,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2574,07	4015,55
	(зона: 2)		2574,07	3799,33
	(зона: 3)		2574,07	3698,42
	(зона: 4)		2574,07	3741,67
403-8111	2Д12.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 120,65 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3009,05	4694,12
	(зона: 2)		3009,05	4441,36
	(зона: 3)		3009,05	4323,40
	(зона: 4)		3009,05	4373,96
403-8112	2Д26.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,51 м ³ , расход ар-ры 119,55 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4817,78	7515,74
	(зона: 2)		4817,78	7111,05
	(зона: 3)		4817,78	6922,18
	(зона: 4)		4817,78	7003,13
403-8113	2Д56.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 3,29 м ³ , расход ар-ры 199,12 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		9812,64	15307,73
	(зона: 2)		9812,64	14483,47
	(зона: 3)		9812,64	14098,80
	(зона: 4)		9812,64	14263,66
403-8114	2Д 30.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 129,58 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5506,53	8590,19
	(зона: 2)		5506,53	8127,65
	(зона: 3)		5506,53	7911,78
	(зона: 4)		5506,53	8004,30
403-8115	2Д 24.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,51 м ³ , расход ар-ры 156,62 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5051,62	7880,53
	(зона: 2)		5051,62	7456,20
	(зона: 3)		5051,62	7258,17
	(зона: 4)		5051,62	7343,04
403-8116	2Д26.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 163,67 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5371,01	8378,78
	(зона: 2)		5371,01	7927,62
	(зона: 3)		5371,01	7717,07
	(зона: 4)		5371,01	7807,30
403-8117	2Д 30.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 178,42 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6126,43	9557,24
	(зона: 2)		6126,43	9042,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6126,43	8802,45
	(зона: 4)		6126,43	8905,38
403-8118	2Д 15.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 147,40 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3745,14	5842,42
	(зона: 2)		3745,14	5527,83
	(зона: 3)		3745,14	5381,02
	(зона: 4)		3745,14	5443,94
403-8119	2Д 12.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 137,25 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3413,05	5324,36
	(зона: 2)		3413,05	5037,67
	(зона: 3)		3413,05	4903,87
	(зона: 4)		3413,05	4961,21
403-8120	2Д 24.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,71 м ³ , расход ар-ры 192,54кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5890,01	9188,42
	(зона: 2)		5890,01	8693,66
	(зона: 3)		5890,01	8462,76
	(зона: 4)		5890,01	8561,72
403-8121	2Д 26.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 202,93 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6290,40	9813,03
	(зона: 2)		6290,40	9284,64
	(зона: 3)		6290,40	9038,04
	(зона: 4)		6290,40	9143,73
403-8122	2Д30.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 2,14 м ³ , расход ар-ры 223,22 кг / (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7173,27	11190,31
	(зона: 2)		7173,27	10587,76
	(зона: 3)		7173,27	10306,55
	(зона: 4)		7173,27	10427,07
403-8123	2Д24.48 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,91 м ³ , расход ар-ры 255кг/ (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7024,40	10958,07
	(зона: 2)		7024,40	10368,02
	(зона: 3)		7024,40	10092,66
	(зона: 4)		7024,40	10210,67
403-8124	2Д30.48 /бетон В20 (М ² 50), объем 2,39 м ³ , расход ар-ры 296,26 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		8535,12	13314,80
	(зона: 2)		8535,12	12597,85
	(зона: 3)		8535,12	12263,26
	(зона: 4)		8535,12	12406,66
403-8606	2Д 56.33-2-2с (ДЖ-4) /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар-ры 306,19 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		15518,24	24208,47
	(зона: 2)		15518,24	22904,94
	(зона: 3)		15518,24	22296,60
	(зона: 4)		15518,24	22557,33
403-8607	2Д 56.33-2-2с-1(ДЖ-4-1) /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар-ры 311,75 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		15557,09	24269,08
	(зона: 2)		15557,09	22962,29
	(зона: 3)		15557,09	22352,42
	(зона: 4)		15557,09	22613,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8608	2Д 56.33-2-1с-1 (ДЖ-5) /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар-ры 308,92 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		15537,32	24238,24
	(зона: 2)		15537,32	22933,11
	(зона: 3)		15537,32	22324,02
	(зона: 4)		15537,32	22585,06
403-8609	2Д 56.33-2с (ДЖ-6) /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар-ры 314,62 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		15577,15	24300,37
	(зона: 2)		15577,15	22991,89
	(зона: 3)		15577,15	22381,24
	(зона: 4)		15577,15	22642,96
403-8610	2Д 56.33-2-1с-4 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар-ры 282,2 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		15350,37	23946,59
	(зона: 2)		15350,37	22657,17
	(зона: 3)		15350,37	22055,41
	(зона: 4)		15350,37	22313,31
403-8611	2Д 56.33-2-2с-1 (ДЖ-3-1) /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар-ры 658,54 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		17831,91	27817,80
	(зона: 2)		17831,91	26319,92
	(зона: 3)		17831,91	25620,88
	(зона: 4)		17831,91	25920,48
403-8612	2Д 56.33-2-2с-2 (ДЖ-3-2) /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар-ры 663,69 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		17867,90	27873,94
	(зона: 2)		17867,90	26373,05
	(зона: 3)		17867,90	25672,59
	(зона: 4)		17867,90	25972,79
403-8613	2Д 56.33-2-2с-5 (ДЖ-3-5) /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар-ры 658,54 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		17831,91	27817,80
	(зона: 2)		17831,91	26319,92
	(зона: 3)		17831,91	25620,88
	(зона: 4)		17831,91	25920,48
403-8614	2Д 56.33-2-с-1 (ДЖ-1-1) /бетон В25 (М ³ 50), объем 3,3 м ³ , расход ар-ры 327,4 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		18289,35	28531,41
	(зона: 2)		18289,35	26995,11
	(зона: 3)		18289,35	26278,13
	(зона: 4)		18289,35	26585,41
403-8615	2Д 56.33-2-с-2 (ДЖ-1-2) /бетон В25 (М ³ 50), объем 3,3 м ³ , расход ар-ры 311,34 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		18186,80	28371,43
	(зона: 2)		18186,80	26843,74
	(зона: 3)		18186,80	26130,79
	(зона: 4)		18186,80	26436,35
403-8616	2Д 56.33-2-1с-1 (ДЖ-2-1) /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар-ры 554,87 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		17107,57	26687,83
	(зона: 2)		17107,57	25250,80
	(зона: 3)		17107,57	24580,15
	(зона: 4)		17107,57	24867,58
Группа: Колодцы				
403-3310	Колодцы железобетонные объемные смотровые железобетонные (зона: 1)	м ³	- 1877,16	- 2928,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1877,16	2515,40
	(зона: 3)		1877,16	2384,00
	(зона: 4)		1877,16	2590,48
403-8320	Колодцы сборные бетонные объемные из бетона класса В15, массой до 5 т	м ³	-	-
	(зона: 1)		1670,67	2606,25
	(зона: 2)		1670,67	2238,70
	(зона: 3)		1670,67	2121,76
	(зона: 4)		1670,67	2305,52
403-8212	Блоки объемные для канализационных и водосточных коллекторов, из бетона В22,5 (М ² 00) с расходом арматуры 80 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2980,93	4650,25
	(зона: 2)		2980,93	3994,46
	(зона: 3)		2980,93	3785,79
	(зона: 4)		2980,93	4113,68
403-7600	Колодцы железобетонные объемных сооружений на лотковой сети	м ³	-	-
	(зона: 1)		1715,06	2675,49
	(зона: 2)		1715,06	2298,17
	(зона: 3)		1715,06	2178,12
	(зона: 4)		1715,06	2366,78
403-9202	Колодец железобетонный сборный типовой	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-3320	Колодцы и коробки железобетонные телефонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1717,47	2679,26
	(зона: 2)		1717,47	2301,41
	(зона: 3)		1717,47	2181,19
	(зона: 4)		1717,47	2370,11
403-8254	Колодцы объемные канализационные и смотровые из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 50 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1334,66	2082,08
	(зона: 2)		1334,66	1788,45
	(зона: 3)		1334,66	1695,02
	(зона: 4)		1334,66	1841,83
Колодцы канализационной связи марки:				
403-8176	ККС-5-80в /бетон В15 (М ² 00), объем 1,07 м ³ , расход ар-ры 57,90кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1925,97	3004,51
	(зона: 2)		1925,97	2580,81
	(зона: 3)		1925,97	2445,99
	(зона: 4)		1925,97	2657,84
403-8177	ККС-5-80Н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,885м ³ , расход ар-ры 59,2 кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1689,44	2635,53
	(зона: 2)		1689,44	2263,85
	(зона: 3)		1689,44	2145,59
	(зона: 4)		1689,44	2331,43
403-8180	ККС-5-10-В /бетон В15 (М ² 00), объем 0,863м ³ , расход ар-ры 42,10кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1516,09	2365,10
	(зона: 2)		1516,09	2031,57
	(зона: 3)		1516,09	1925,44
	(зона: 4)		1516,09	2092,20
403-8181	ККС-5-10-н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,885м ³ , расход ар-ры 45,20кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1571,59	2451,68
	(зона: 2)		1571,59	2105,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1571,59	1995,92
	(зона: 4)		1571,59	2168,79
403-8204	ККС-5-В1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,075 м ³ , расход ар-ры 5,17кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		163,75	255,45
	(зона: 2)		163,75	219,43
	(зона: 3)		163,75	207,96
	(зона: 4)		163,75	225,97
403-8205	ККС-5-В2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,075 м ³ , расход ар-ры 5,17кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		163,75	255,45
	(зона: 2)		163,75	219,43
	(зона: 3)		163,75	207,96
	(зона: 4)		163,75	225,97
403-8184	ККС-4-80в /бетон В 15 (М ² 00), объем 0,629м ³ , расход ар-ры 45,04кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1224,38	1910,03
	(зона: 2)		1224,38	1640,67
	(зона: 3)		1224,38	1554,97
	(зона: 4)		1224,38	1689,64
403-8185	ККС-4-80Н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 34,70кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1166,75	1820,13
	(зона: 2)		1166,75	1563,45
	(зона: 3)		1166,75	1481,78
	(зона: 4)		1166,75	1610,11
403-8188	ККС-4-10-В /бетон В15 (М ² 00), объем 0,629м ³ , расход ар-ры 35,36кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1143,88	1784,45
	(зона: 2)		1143,88	1532,81
	(зона: 3)		1143,88	1452,74
	(зона: 4)		1143,88	1578,55
403-8189	ККС-4-10-н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,56 м ³ , расход ар-ры 28,93кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		997,20	1555,63
	(зона: 2)		997,20	1336,25
	(зона: 3)		997,20	1266,45
	(зона: 4)		997,20	1376,14
403-8337	ККС-4А-н /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,589 м ³ , расход ар-ры 19,59 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		1162,20	1813,03
	(зона: 2)		1162,20	1557,35
	(зона: 3)		1162,20	1476,00
	(зона: 4)		1162,20	1603,84
403-8335	ККС-4-в /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,564 м ³ , расход ар-ры 20,17 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		1112,87	1736,08
	(зона: 2)		1112,87	1491,25
	(зона: 3)		1112,87	1413,35
	(зона: 4)		1112,87	1535,76
403-8206	ККС-4-В1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,056 м ³ , расход ар-ры 4,85кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		130,49	203,56
	(зона: 2)		130,49	174,86
	(зона: 3)		130,49	165,72
	(зона: 4)		130,49	180,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8207	ККС-4-В2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,056 м ³ , расход ар-ры 4,85кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		130,49	203,56
	(зона: 2)		130,49	174,86
	(зона: 3)		130,49	165,72
	(зона: 4)		130,49	180,08
403-8210	ККС-4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,112 м ³ , расход ар-ры 5,88кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		229,24	357,61
	(зона: 2)		229,24	307,18
	(зона: 3)		229,24	291,14
	(зона: 4)		229,24	316,35
403-8192	ККС-3-80в /бетон В15 (М ² 00), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 28,18кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		890,26	1388,81
	(зона: 2)		890,26	1192,95
	(зона: 3)		890,26	1130,63
	(зона: 4)		890,26	1228,56
403-8193	ККС-3-80Н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,49 м ³ , расход ар-ры 20,88кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		872,34	1360,85
	(зона: 2)		872,34	1168,94
	(зона: 3)		872,34	1107,87
	(зона: 4)		872,34	1203,83
403-8196	ККС-3-10-В /бетон В15 (М ² 00), объем 0,39 м ³ , расход ар-ры 20,54кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		726,90	1133,96
	(зона: 2)		726,90	974,05
	(зона: 3)		726,90	923,17
	(зона: 4)		726,90	1003,12
403-8197	ККС-3-10-н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 19,65кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		748,03	1166,93
	(зона: 2)		748,03	1002,36
	(зона: 3)		748,03	950,00
	(зона: 4)		748,03	1032,28
403-8336	ККС-3А-н /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,389 м ³ , расход ар-ры 15,48 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		811,22	1265,50
	(зона: 2)		811,22	1087,04
	(зона: 3)		811,22	1030,25
	(зона: 4)		811,22	1119,48
403-8334	ККС-3-В /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,366 м ³ , расход ар-ры 14,1 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		758,15	1182,71
	(зона: 2)		758,15	1015,92
	(зона: 3)		758,15	962,85
	(зона: 4)		758,15	1046,25
403-8208	ККС-3-В1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,049 м ³ , расход ар-ры 4,76кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		118,48	184,83
	(зона: 2)		118,48	158,76
	(зона: 3)		118,48	150,47
	(зона: 4)		118,48	163,50
403-8209	ККС-3-В2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,049 м ³ , расход ар-ры 4,76кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		118,48	184,83
	(зона: 2)		118,48	158,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		118,48	150,47
	(зона: 4)		118,48	163,50
403-8211	ККС-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,098 м ³ , расход ар-ры 5,69кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		205,12	319,99
	(зона: 2)		205,12	274,86
	(зона: 3)		205,12	260,50
	(зона: 4)		205,12	283,07
403-8306	ККС-2-80В /бетон В15 (М ² 00), объем 0,28 м ³ , расход ар-ры 15,60кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		580,59	905,72
	(зона: 2)		580,59	777,99
	(зона: 3)		580,59	737,35
	(зона: 4)		580,59	801,21
403-8201	ККС-2-10-В /бетон В15 (М ² 00), объем 0,28 м ³ , расход ар-ры 15,60кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		580,59	905,72
	(зона: 2)		580,59	777,99
	(зона: 3)		580,59	737,35
	(зона: 4)		580,59	801,21
403-8202	ККС-2-10-н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 16,91кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		623,70	972,97
	(зона: 2)		623,70	835,76
	(зона: 3)		623,70	792,10
	(зона: 4)		623,70	860,71
Колодцы канализационной связи разветвительные марки:				
403-8178	ККСр-5-80-В /бетон В 15 (М ² 00), объем 1,04 м ³ , расход ар-ры 66,34кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1956,81	3052,62
	(зона: 2)		1956,81	2622,13
	(зона: 3)		1956,81	2485,16
	(зона: 4)		1956,81	2700,40
403-8179	ККСр-5-80-Н /бетон В 15 (М ² 00), объем 0,859м ³ , расход ар-ры 66,14кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1710,57	2668,49
	(зона: 2)		1710,57	2292,17
	(зона: 3)		1710,57	2172,43
	(зона: 4)		1710,57	2360,59
403-8182	ККСр-5-10-В /бетон В 15 (М ² 00), объем 0,837м ³ , расход ар-ры 49,54кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1542,83	2406,82
	(зона: 2)		1542,83	2067,40
	(зона: 3)		1542,83	1959,40
	(зона: 4)		1542,83	2129,10
403-8183	ККСр-5-10-н /бетон В 15 (М ² 00), объем 0,859м ³ , расход ар-ры 52,70кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1598,83	2494,18
	(зона: 2)		1598,83	2142,44
	(зона: 3)		1598,83	2030,52
	(зона: 4)		1598,83	2206,38
403-8186	ККСр-4-80-В /бетон В 15 (М ² 00), объем 0,601м ³ , расход ар-ры 51,60кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1241,09	1936,10
	(зона: 2)		1241,09	1663,06
	(зона: 3)		1241,09	1576,19
	(зона: 4)		1241,09	1712,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8187	ККСр-4-80-Н /бетон В 15 (М ² 00), объем 0,628м ³ , расход ар-ры 41,48кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 1193,42 1193,42 1193,42 1193,42	- 1861,74 1599,19 1515,65 1646,92
403-8190	ККСр-4-10-В /бетон В15 (М ² 00), объем 0,601м ³ , расход ар-ры 42,50кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 1165,43 1165,43 1165,43 1165,43	- 1818,07 1561,68 1480,10 1608,29
403-8191	ККСр-4-10-н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,54 м ³ , расход ар-ры 35,72кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 1026,63 1026,63 1026,63 1026,63	- 1601,54 1375,69 1303,82 1416,75
403-8194	ККСр-3-80-В /бетон В15 (М ² 00), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 35,07кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 933,29 933,29 933,29 933,29	- 1455,93 1250,61 1185,28 1287,94
403-8195	ККСр-3-80-Н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 32,19кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 952,12 952,12 952,12 952,12	- 1485,31 1275,84 1209,20 1313,93
403-8198	ККСр-3-10-В /бетон В15 (М ² 00), объем 0,38 м ³ , расход ар-ры 29,40кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 786,32 786,32 786,32 786,32	- 1226,66 1053,67 998,63 1085,12
403-8199	ККСр-3-10-н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 28,32кг/ (альбом типовых чертежей Т-282-1-82) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 805,87 805,87 805,87 805,87	- 1257,16 1079,87 1023,46 1112,10
Проходные и разветвительные колодцы кабельной канализации из бетона В15 (М ² 00) объемом:				
403-8173	до 0,3 м ³ с расходом арматуры 60 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 2109,93 2109,93 2109,93 2109,93	- 3291,49 2827,31 2679,62 2911,70
403-8174	от 0,3 до 0,5 м ³ с расходом арматуры 60 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 1924,09 1924,09 1924,09 1924,09	- 3001,58 2578,29 2443,60 2655,24
403-8175	более 0,5 м ³ с расходом арматуры 60 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м ³	- 1849,00 1849,00 1849,00	- 2884,44 2477,67 2348,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1849,00	2551,62
Группа: Колонны				
403-7020	Капители из бетона В 22,5 (М ³ 00), объемом от 1 до 4 м ³ , с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1700,10	2772,33
	(зона: 2)		1700,10	2625,18
	(зона: 3)		1700,10	2442,71
	(зона: 4)		1700,10	2510,40
Колонны двутаврового сечения из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом:				
403-7007	до 0,2 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		3000,62	4893,07
	(зона: 2)		3000,62	4633,35
	(зона: 3)		3000,62	4311,30
	(зона: 4)		3000,62	4430,78
403-7008	от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2808,12	4579,16
	(зона: 2)		2808,12	4336,11
	(зона: 3)		2808,12	4034,71
	(зона: 4)		2808,12	4146,53
403-7009	от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2532,60	4129,88
	(зона: 2)		2532,60	3910,67
	(зона: 3)		2532,60	3638,85
	(зона: 4)		2532,60	3739,69
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	-	-
	(зона: 1)		2864,74	4671,49
	(зона: 2)		2864,74	4423,54
	(зона: 3)		2864,74	4116,07
	(зона: 4)		2864,74	4230,14
403-0108	Колонны железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		3774,36	6154,80
	(зона: 2)		3774,36	5828,11
	(зона: 3)		3774,36	5423,01
	(зона: 4)		3774,36	5573,30
Колонны железобетонные:				
403-6601	К 48-3-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 79 кг/ (серия 1.423-3 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1887,18	3077,40
	(зона: 2)		1887,18	2914,06
	(зона: 3)		1887,18	2711,50
	(зона: 4)		1887,18	2786,65
403-6602	К 48-3-2,3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 94,4 кг/ (серия 1.423-3 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2057,03	3354,37
	(зона: 2)		2057,03	3176,33
	(зона: 3)		2057,03	2955,55
	(зона: 4)		2057,03	3037,45
403-6603	К 48-3-4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 117,5 кг/ (серия 1.423-3 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2303,87	3756,89
	(зона: 2)		2303,87	3557,48
	(зона: 3)		2303,87	3310,21
	(зона: 4)		2303,87	3401,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-6606	1К30-1М ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,34 м ³ , расход ар-ры 29,4 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1110,11	1810,25
	(зона: 2)		1110,11	1714,16
	(зона: 3)		1110,11	1595,01
	(зона: 4)		1110,11	1639,21
403-6607	1К42-1М ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 37,2 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1443,14	2353,31
	(зона: 2)		1443,14	2228,40
	(зона: 3)		1443,14	2073,51
	(зона: 4)		1443,14	2130,97
403-6608	1К42-3М ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 55,3 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1803,93	2941,65
	(зона: 2)		1803,93	2785,51
	(зона: 3)		1803,93	2591,89
	(зона: 4)		1803,93	2663,72
403-6609	1К60-1М ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,8 м ³ , расход ар-ры 50,5 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2525,49	4118,28
	(зона: 2)		2525,49	3899,69
	(зона: 3)		2525,49	3628,63
	(зона: 4)		2525,49	3729,19
403-6610	1К66-1М ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 54,5 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3106,35	5065,48
	(зона: 2)		3106,35	4796,61
	(зона: 3)		3106,35	4463,21
	(зона: 4)		3106,35	4586,90
403-6611	3К72-1М ² /бетон В15 (М ² 00), объем 2,0 м ³ , расход ар-ры 82,2 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6523,34	10637,53
	(зона: 2)		6523,34	10072,90
	(зона: 3)		6523,34	9372,75
	(зона: 4)		6523,34	9632,50
403-6612	3К72-2М ² /бетон В15 (М ² 00), объем 2,0 м ³ , расход ар-ры 94,65 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6627,71	10807,72
	(зона: 2)		6627,71	10234,06
	(зона: 3)		6627,71	9522,71
	(зона: 4)		6627,71	9786,62
403-6613	3К72-5М ² /бетон В15 (М ² 00), объем 2,0 м ³ , расход ар-ры 190,93 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6892,82	11240,03
	(зона: 2)		6892,82	10643,42
	(зона: 3)		6892,82	9903,62
	(зона: 4)		6892,82	10178,08
403-6614	3К72-7М ³ /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 2,0 м ³ , расход ар-ры 268,5 кг/ (серия 1.423.1-3/88 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7099,61	11577,24
	(зона: 2)		7099,61	10962,73
	(зона: 3)		7099,61	10200,74
	(зона: 4)		7099,61	10483,43
403-6031	2К42-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 40,21 кг/ (серия 1.823.1-2 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1348,92	2199,67
	(зона: 2)		1348,92	2082,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1348,92	1938,13
	(зона: 4)		1348,92	1991,84
403-6700	1КФ55-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 23,6 кг/ (серия 1.427.1-3 вып.1/87)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1373,20	2239,26
	(зона: 2)		1373,20	2120,40
	(зона: 3)		1373,20	1973,02
	(зона: 4)		1373,20	2027,70
403-6701	1КФ55-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 30,6 кг/ (серия 1.427.1-3 вып.1/87)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1400,67	2284,05
	(зона: 2)		1400,67	2162,82
	(зона: 3)		1400,67	2012,49
	(зона: 4)		1400,67	2068,26
403-6702	1КФ57-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,51 м ³ , расход ар-ры 24,3 кг/ (серия 1.427.1-3 вып.1/87)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1428,68	2329,73
	(зона: 2)		1428,68	2206,07
	(зона: 3)		1428,68	2052,73
	(зона: 4)		1428,68	2109,62
403-6703	7КФ97-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,4 м ³ , расход ар-ры 116,9 кг/ (серия 1.427.1-3 вып.1/87)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3457,42	5637,97
	(зона: 2)		3457,42	5338,71
	(зона: 3)		3457,42	4967,63
	(зона: 4)		3457,42	5105,30
403-6704	8КФ109-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,9 м ³ , расход ар-ры 104,1 кг/ (серия 1.427.1-3 вып.1/87)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4321,77	7047,45
	(зона: 2)		4321,77	6673,38
	(зона: 3)		4321,77	6209,53
	(зона: 4)		4321,77	6381,62
403-6705	8КФ109-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,9 м ³ , расход ар-ры 124,5 кг/ (серия 1.427.1-3 вып.1/87)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4373,62	7132,01
	(зона: 2)		4373,62	6753,45
	(зона: 3)		4373,62	6284,03
	(зона: 4)		4373,62	6458,18
403-7021	1КВД 33-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,43 м ³ , расход ар-ры 57,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1433,56	2337,69
	(зона: 2)		1433,56	2213,61
	(зона: 3)		1433,56	2059,74
	(зона: 4)		1433,56	2116,83
403-7022	1КВД 33-2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,43 м ³ , расход ар-ры 61,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1497,61	2442,14
	(зона: 2)		1497,61	2312,51
	(зона: 3)		1497,61	2151,77
	(зона: 4)		1497,61	2211,40
403-7023	1КВО 33-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 51,45 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1340,01	2185,14
	(зона: 2)		1340,01	2069,15
	(зона: 3)		1340,01	1925,33
	(зона: 4)		1340,01	1978,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7024	1КВО 33-2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 55,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1389,17	2265,30
	(зона: 2)		1389,17	2145,06
	(зона: 3)		1389,17	1995,96
	(зона: 4)		1389,17	2051,28
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.	-	-
	(зона: 1)		1301,85	2122,91
	(зона: 2)		1301,85	2010,23
	(зона: 3)		1301,85	1870,50
	(зона: 4)		1301,85	1922,34
403-7026	2КВД 33-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 109,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2964,94	4834,89
	(зона: 2)		2964,94	4578,26
	(зона: 3)		2964,94	4260,03
	(зона: 4)		2964,94	4378,10
403-7027	2КВД 33-2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 118,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2602,61	4244,04
	(зона: 2)		2602,61	4018,77
	(зона: 3)		2602,61	3739,44
	(зона: 4)		2602,61	3843,07
403-7028	2КВО 33-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 97,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2777,68	4529,53
	(зона: 2)		2777,68	4289,10
	(зона: 3)		2777,68	3990,98
	(зона: 4)		2777,68	4101,58
403-7029	2КВО 33-2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 105,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2876,01	4689,87
	(зона: 2)		2876,01	4440,94
	(зона: 3)		2876,01	4132,26
	(зона: 4)		2876,01	4246,78
403-7030	2КВ 33-23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,93 м ³ , расход ар-ры 79,14 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2642,02	4308,31
	(зона: 2)		2642,02	4079,63
	(зона: 3)		2642,02	3796,06
	(зона: 4)		2642,02	3901,26
403-7031	3КВД 33-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,52 м ³ , расход ар-ры 161,48 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4479,77	7305,10
	(зона: 2)		4479,77	6917,36
	(зона: 3)		4479,77	6436,54
	(зона: 4)		4479,77	6614,92
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.	-	-
	(зона: 1)		4238,40	6911,50
	(зона: 2)		4238,40	6544,65
	(зона: 3)		4238,40	6089,74
	(зона: 4)		4238,40	6258,51
403-7033	3КВО 33-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,49 м ³ , расход ар-ры 144,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4230,68	6898,92
	(зона: 2)		4230,68	6532,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4230,68	6078,65
	(зона: 4)		4230,68	6247,11
403-7034	ЗКВО 33-2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,49 м ³ , расход ар-ры 155,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4378,03	7139,20
	(зона: 2)		4378,03	6760,26
	(зона: 3)		4378,03	6290,36
	(зона: 4)		4378,03	6464,69
403-7035	ЗКВ 33-23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,46 м ³ , расход ар-ры 116,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3821,16	6231,12
	(зона: 2)		3821,16	5900,38
	(зона: 3)		3821,16	5490,25
	(зона: 4)		3821,16	5642,41
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.	-	-
	(зона: 1)		2103,27	3429,78
	(зона: 2)		2103,27	3247,73
	(зона: 3)		2103,27	3021,98
	(зона: 4)		2103,27	3105,73
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.	-	-
	(зона: 1)		2693,79	4392,73
	(зона: 2)		2693,79	4159,57
	(зона: 3)		2693,79	3870,44
	(зона: 4)		2693,79	3977,71
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.	-	-
	(зона: 1)		3773,66	6153,66
	(зона: 2)		3773,66	5827,03
	(зона: 3)		3773,66	5422,00
	(зона: 4)		3773,66	5572,27
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.	-	-
	(зона: 1)		2150,17	3506,25
	(зона: 2)		2150,17	3320,15
	(зона: 3)		2150,17	3089,37
	(зона: 4)		2150,17	3174,99
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.	-	-
	(зона: 1)		2976,29	4853,40
	(зона: 2)		2976,29	4595,78
	(зона: 3)		2976,29	4276,34
	(зона: 4)		2976,29	4394,85
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.	-	-
	(зона: 1)		3837,58	6257,89
	(зона: 2)		3837,58	5925,73
	(зона: 3)		3837,58	5513,84
	(зона: 4)		3837,58	5666,65
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.	-	-
	(зона: 1)		2006,26	3271,58
	(зона: 2)		2006,26	3097,93
	(зона: 3)		2006,26	2882,60
	(зона: 4)		2006,26	2962,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		2815,37	4590,99
	(зона: 2)		2815,37	4347,30
	(зона: 3)		2815,37	4045,13
	(зона: 4)		2815,37	4157,24
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.	-	-
	(зона: 1)		3676,65	5995,47
	(зона: 2)		3676,65	5677,23
	(зона: 3)		3676,65	5282,62
	(зона: 4)		3676,65	5429,02
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.	-	-
	(зона: 1)		2055,42	3351,75
	(зона: 2)		2055,42	3173,84
	(зона: 3)		2055,42	2953,23
	(зона: 4)		2055,42	3035,08
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.	-	-
	(зона: 1)		2864,53	4671,15
	(зона: 2)		2864,53	4423,21
	(зона: 3)		2864,53	4115,76
	(зона: 4)		2864,53	4229,83
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.	-	-
	(зона: 1)		3725,81	6075,63
	(зона: 2)		3725,81	5753,14
	(зона: 3)		3725,81	5353,25
	(зона: 4)		3725,81	5501,61
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.	-	-
	(зона: 1)		1860,08	3033,21
	(зона: 2)		1860,08	2872,21
	(зона: 3)		1860,08	2672,57
	(зона: 4)		1860,08	2746,63
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.	-	-
	(зона: 1)		2669,20	4352,63
	(зона: 2)		2669,20	4121,60
	(зона: 3)		2669,20	3835,11
	(зона: 4)		2669,20	3941,40
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.	-	-
	(зона: 1)		3530,47	5757,09
	(зона: 2)		3530,47	5451,51
	(зона: 3)		3530,47	5072,59
	(зона: 4)		3530,47	5213,17
403-7051	ЗКСД 33-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 174,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4866,73	7936,11
	(зона: 2)		4866,73	7514,87
	(зона: 3)		4866,73	6992,53
	(зона: 4)		4866,73	7186,32
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.	-	-
	(зона: 1)		5154,30	8405,06
	(зона: 2)		5154,30	7958,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5154,30	7405,71
	(зона: 4)		5154,30	7610,95
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.	-	-
	(зона: 1)		5543,11	9039,08
	(зона: 2)		5543,11	8559,29
	(зона: 3)		5543,11	7964,35
	(зона: 4)		5543,11	8185,07
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.	-	-
	(зона: 1)		7015,77	11440,53
	(зона: 2)		7015,77	10833,27
	(зона: 3)		7015,77	10080,28
	(зона: 4)		7015,77	10359,63
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.	-	-
	(зона: 1)		9091,47	14825,34
	(зона: 2)		9091,47	14038,43
	(зона: 3)		9091,47	13062,65
	(зона: 4)		9091,47	13424,66
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.	-	-
	(зона: 1)		10060,36	16405,30
	(зона: 2)		10060,36	15534,52
	(зона: 3)		10060,36	14454,75
	(зона: 4)		10060,36	14855,34
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.	-	-
	(зона: 1)		5734,98	9351,96
	(зона: 2)		5734,98	8855,57
	(зона: 3)		5734,98	8240,03
	(зона: 4)		5734,98	8468,39
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.	-	-
	(зона: 1)		8007,87	13058,33
	(зона: 2)		8007,87	12365,21
	(зона: 3)		8007,87	11505,73
	(зона: 4)		8007,87	11824,59
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.	-	-
	(зона: 1)		10251,94	16717,71
	(зона: 2)		10251,94	15830,35
	(зона: 3)		10251,94	14730,01
	(зона: 4)		10251,94	15138,23
403-7060	ЗКСО 33-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,61м ³ , расход ар-ры 156,92 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4585,77	7477,96
	(зона: 2)		4585,77	7081,03
	(зона: 3)		4585,77	6588,85
	(зона: 4)		4585,77	6771,45
403-7061	ЗКСО 33-1.26 /бетон В30 (М400), объем 1,61м ³ , расход ар-ры 166,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4870,51	7942,28
	(зона: 2)		4870,51	7520,72
	(зона: 3)		4870,51	6997,97
	(зона: 4)		4870,51	7191,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		5252,21	8564,71
	(зона: 2)		5252,21	8110,11
	(зона: 3)		5252,21	7546,39
	(зона: 4)		5252,21	7755,52
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.	-	-
	(зона: 1)		5532,29	9021,43
	(зона: 2)		5532,29	8542,59
	(зона: 3)		5532,29	7948,81
	(зона: 4)		5532,29	8169,10
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.	-	-
	(зона: 1)		5017,99	8182,77
	(зона: 2)		5017,99	7748,44
	(зона: 3)		5017,99	7209,86
	(зона: 4)		5017,99	7409,67
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.	-	-
	(зона: 1)		5587,67	9111,74
	(зона: 2)		5587,67	8628,10
	(зона: 3)		5587,67	8028,38
	(зона: 4)		5587,67	8250,87
403-7066	ЗКС 33-23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,58 м ³ , расход ар-ры 128,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4896,17	7984,12
	(зона: 2)		4896,17	7560,33
	(зона: 3)		4896,17	7034,83
	(зона: 4)		4896,17	7229,79
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.	-	-
	(зона: 1)		3219,44	5249,90
	(зона: 2)		3219,44	4971,24
	(зона: 3)		3219,44	4625,70
	(зона: 4)		3219,44	4753,89
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.	-	-
	(зона: 1)		4813,55	7849,39
	(зона: 2)		4813,55	7432,76
	(зона: 3)		4813,55	6916,12
	(зона: 4)		4813,55	7107,79
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.	-	-
	(зона: 1)		5093,63	8306,12
	(зона: 2)		5093,63	7865,24
	(зона: 3)		5093,63	7318,54
	(зона: 4)		5093,63	7521,36
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.	-	-
	(зона: 1)		2716,29	4429,42
	(зона: 2)		2716,29	4194,31
	(зона: 3)		2716,29	3902,78
	(зона: 4)		2716,29	4010,93
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.	-	-
	(зона: 1)		3873,22	6316,01
	(зона: 2)		3873,22	5980,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3873,22	5565,05
	(зона: 4)		3873,22	5719,28
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.	-	-
	(зона: 1)		5017,45	8181,89
	(зона: 2)		5017,45	7747,61
	(зона: 3)		5017,45	7209,08
	(зона: 4)		5017,45	7408,87
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.	-	-
	(зона: 1)		5635,79	9190,21
	(зона: 2)		5635,79	8702,40
	(зона: 3)		5635,79	8097,53
	(зона: 4)		5635,79	8321,93
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.	-	-
	(зона: 1)		2780,21	4533,65
	(зона: 2)		2780,21	4293,01
	(зона: 3)		2780,21	3994,61
	(зона: 4)		2780,21	4105,32
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.	-	-
	(зона: 1)		3937,13	6420,23
	(зона: 2)		3937,13	6079,46
	(зона: 3)		3937,13	5656,88
	(зона: 4)		3937,13	5813,65
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.	-	-
	(зона: 1)		5081,37	8286,12
	(зона: 2)		5081,37	7846,31
	(зона: 3)		5081,37	7300,93
	(зона: 4)		5081,37	7503,26
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.	-	-
	(зона: 1)		5699,70	9294,43
	(зона: 2)		5699,70	8801,09
	(зона: 3)		5699,70	8189,34
	(зона: 4)		5699,70	8416,30
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.	-	-
	(зона: 1)		6664,36	10867,49
	(зона: 2)		6664,36	10290,65
	(зона: 3)		6664,36	9575,37
	(зона: 4)		6664,36	9840,74
403-7079	1КНД 33/30/-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 74,78 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2159,18	3520,95
	(зона: 2)		2159,18	3334,06
	(зона: 3)		2159,18	3102,32
	(зона: 4)		2159,18	3188,29
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.	-	-
	(зона: 1)		2296,27	3744,50
	(зона: 2)		2296,27	3545,74
	(зона: 3)		2296,27	3299,29
	(зона: 4)		2296,27	3390,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		2664,82	4345,49
	(зона: 2)		2664,82	4114,83
	(зона: 3)		2664,82	3828,83
	(зона: 4)		2664,82	3934,93
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.	-	-
	(зона: 1)		3025,09	4932,98
	(зона: 2)		3025,09	4671,14
	(зона: 3)		3025,09	4346,46
	(зона: 4)		3025,09	4466,91
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.	-	-
	(зона: 1)		3797,79	6193,01
	(зона: 2)		3797,79	5864,29
	(зона: 3)		3797,79	5456,67
	(зона: 4)		3797,79	5607,90
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.	-	-
	(зона: 1)		4562,48	7439,98
	(зона: 2)		4562,48	7045,07
	(зона: 3)		4562,48	6555,38
	(зона: 4)		4562,48	6737,05
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.	-	-
	(зона: 1)		4947,53	8067,87
	(зона: 2)		4947,53	7639,64
	(зона: 3)		4947,53	7108,62
	(зона: 4)		4947,53	7305,63
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.	-	-
	(зона: 1)		2728,36	4449,10
	(зона: 2)		2728,36	4212,95
	(зона: 3)		2728,36	3920,12
	(зона: 4)		2728,36	4028,75
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.	-	-
	(зона: 1)		3861,44	6296,80
	(зона: 2)		3861,44	5962,57
	(зона: 3)		3861,44	5548,13
	(зона: 4)		3861,44	5701,88
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.	-	-
	(зона: 1)		4723,03	7701,78
	(зона: 2)		4723,03	7292,98
	(зона: 3)		4723,03	6786,06
	(зона: 4)		4723,03	6974,13
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.	-	-
	(зона: 1)		5283,57	8615,85
	(зона: 2)		5283,57	8158,53
	(зона: 3)		5283,57	7591,45
	(зона: 4)		5283,57	7801,83
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.	-	-
	(зона: 1)		6824,72	11128,98
	(зона: 2)		6824,72	10538,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6824,72	9805,77
	(зона: 4)		6824,72	10077,53
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.	-	-
	(зона: 1)		2619,28	4271,23
	(зона: 2)		2619,28	4044,51
	(зона: 3)		2619,28	3763,39
	(зона: 4)		2619,28	3867,68
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.	-	-
	(зона: 1)		3776,21	6157,82
	(зона: 2)		3776,21	5830,97
	(зона: 3)		3776,21	5425,67
	(зона: 4)		3776,21	5576,03
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.	-	-
	(зона: 1)		4920,44	8023,70
	(зона: 2)		4920,44	7597,81
	(зона: 3)		4920,44	7069,70
	(зона: 4)		4920,44	7265,63
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.	-	-
	(зона: 1)		5538,78	9032,02
	(зона: 2)		5538,78	8552,61
	(зона: 3)		5538,78	7958,13
	(зона: 4)		5538,78	8178,68
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.	-	-
	(зона: 1)		2668,44	4351,39
	(зона: 2)		2668,44	4120,42
	(зона: 3)		2668,44	3834,02
	(зона: 4)		2668,44	3940,28
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.	-	-
	(зона: 1)		3825,37	6237,98
	(зона: 2)		3825,37	5906,88
	(зона: 3)		3825,37	5496,30
	(зона: 4)		3825,37	5648,62
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.	-	-
	(зона: 1)		4969,60	8103,86
	(зона: 2)		4969,60	7673,72
	(зона: 3)		4969,60	7140,33
	(зона: 4)		4969,60	7338,22
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.	-	-
	(зона: 1)		5587,95	9112,20
	(зона: 2)		5587,95	8628,53
	(зона: 3)		5587,95	8028,78
	(зона: 4)		5587,95	8251,29
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.	-	-
	(зона: 1)		6552,60	10685,24
	(зона: 2)		6552,60	10118,08
	(зона: 3)		6552,60	9414,79
	(зона: 4)		6552,60	9675,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7100	1КНО 33/30/-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 69,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2361,96	3851,62
	(зона: 2)		2361,96	3647,18
	(зона: 3)		2361,96	3393,67
	(зона: 4)		2361,96	3487,72
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.	-	-
	(зона: 1)		2445,24	3987,42
	(зона: 2)		2445,24	3775,77
	(зона: 3)		2445,24	3513,33
	(зона: 4)		2445,24	3610,69
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.	-	-
	(зона: 1)		2360,43	3849,12
	(зона: 2)		2360,43	3644,82
	(зона: 3)		2360,43	3391,47
	(зона: 4)		2360,43	3485,46
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.	-	-
	(зона: 1)		2605,45	4248,67
	(зона: 2)		2605,45	4023,16
	(зона: 3)		2605,45	3743,52
	(зона: 4)		2605,45	3847,26
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.	-	-
	(зона: 1)		2913,89	4751,64
	(зона: 2)		2913,89	4499,43
	(зона: 3)		2913,89	4186,68
	(зона: 4)		2913,89	4302,71
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.	-	-
	(зона: 1)		2394,12	3904,06
	(зона: 2)		2394,12	3696,84
	(зона: 3)		2394,12	3439,88
	(зона: 4)		2394,12	3535,21
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.	-	-
	(зона: 1)		2408,17	3926,97
	(зона: 2)		2408,17	3718,53
	(зона: 3)		2408,17	3460,06
	(зона: 4)		2408,17	3555,95
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.	-	-
	(зона: 1)		3119,52	5086,96
	(зона: 2)		3119,52	4816,95
	(зона: 3)		3119,52	4482,14
	(зона: 4)		3119,52	4606,35
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.	-	-
	(зона: 1)		3873,97	6317,23
	(зона: 2)		3873,97	5981,92
	(зона: 3)		3873,97	5566,13
	(зона: 4)		3873,97	5720,39
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.	-	-
	(зона: 1)		4104,79	6693,63
	(зона: 2)		4104,79	6338,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4104,79	5897,77
	(зона: 4)		4104,79	6061,22
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.	-	-
	(зона: 1)		2609,66	4255,54
	(зона: 2)		2609,66	4029,66
	(зона: 3)		2609,66	3749,57
	(зона: 4)		2609,66	3853,48
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.	-	-
	(зона: 1)		3630,04	5919,46
	(зона: 2)		3630,04	5605,26
	(зона: 3)		3630,04	5215,65
	(зона: 4)		3630,04	5360,19
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.	-	-
	(зона: 1)		4774,26	7785,32
	(зона: 2)		4774,26	7372,09
	(зона: 3)		4774,26	6859,67
	(зона: 4)		4774,26	7049,77
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.	-	-
	(зона: 1)		5392,60	8793,64
	(зона: 2)		5392,60	8326,89
	(зона: 3)		5392,60	7748,10
	(зона: 4)		5392,60	7962,83
403-7114	1КН 33/30/-23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 59,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2229,85	3636,19
	(зона: 2)		2229,85	3443,18
	(зона: 3)		2229,85	3203,85
	(зона: 4)		2229,85	3292,64
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.	-	-
	(зона: 1)		2306,20	3760,69
	(зона: 2)		2306,20	3561,08
	(зона: 3)		2306,20	3313,55
	(зона: 4)		2306,20	3405,38
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.	-	-
	(зона: 1)		2399,52	3912,87
	(зона: 2)		2399,52	3705,18
	(зона: 3)		2399,52	3447,64
	(зона: 4)		2399,52	3543,18
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.	-	-
	(зона: 1)		2646,88	4316,23
	(зона: 2)		2646,88	4087,13
	(зона: 3)		2646,88	3803,04
	(зона: 4)		2646,88	3908,44
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.	-	-
	(зона: 1)		2957,57	4822,87
	(зона: 2)		2957,57	4566,88
	(зона: 3)		2957,57	4249,44
	(зона: 4)		2957,57	4367,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
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.	-	-	
			(зона: 1)	3131,09	5105,83
			(зона: 2)	3131,09	4834,82
			(зона: 3)	3131,09	4498,76
			(зона: 4)	3131,09	4623,43
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.	-	-	
			(зона: 1)	3516,54	5734,38
			(зона: 2)	3516,54	5430,00
			(зона: 3)	3516,54	5052,57
			(зона: 4)	3516,54	5192,60
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.	-	-	
			(зона: 1)	4123,46	6724,07
			(зона: 2)	4123,46	6367,17
			(зона: 3)	4123,46	5924,60
			(зона: 4)	4123,46	6088,79
403-7122	2КНД 33/20/-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,1 м ³ , расход ар-ры 113,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-	
			(зона: 1)	2988,14	4872,72
			(зона: 2)	2988,14	4614,08
			(зона: 3)	2988,14	4293,37
			(зона: 4)	2988,14	4412,35
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.	-	-	
			(зона: 1)	3394,06	5534,65
			(зона: 2)	3394,06	5240,88
			(зона: 3)	3394,06	4876,59
			(зона: 4)	3394,06	5011,74
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.	-	-	
			(зона: 1)	3782,80	6168,56
			(зона: 2)	3782,80	5841,14
			(зона: 3)	3782,80	5435,14
			(зона: 4)	3782,80	5585,76
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.	-	-	
			(зона: 1)	4580,98	7470,14
			(зона: 2)	4580,98	7073,64
			(зона: 3)	4580,98	6581,96
			(зона: 4)	4580,98	6764,37
403-7126	2КНД 33/30/-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,3 м ³ , расход ар-ры 126,92 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-	
			(зона: 1)	2750,68	4485,50
			(зона: 2)	2750,68	4247,41
			(зона: 3)	2750,68	3952,18
			(зона: 4)	2750,68	4061,71
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.	-	-	
			(зона: 1)	3954,75	6448,96
			(зона: 2)	3954,75	6106,66
			(зона: 3)	3954,75	5682,19
			(зона: 4)	3954,75	5839,67
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.	-	-	
			(зона: 1)	4203,31	6854,28
			(зона: 2)	4203,31	6490,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4203,31	6039,33
	(зона: 4)		4203,31	6206,70
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.	-	-
	(зона: 1)		4437,10	7235,52
	(зона: 2)		4437,10	6851,47
	(зона: 3)		4437,10	6375,24
	(зона: 4)		4437,10	6551,92
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.	-	-
	(зона: 1)		5809,66	9473,74
	(зона: 2)		5809,66	8970,88
	(зона: 3)		5809,66	8347,33
	(зона: 4)		5809,66	8578,67
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.	-	-
	(зона: 1)		7325,73	11945,97
	(зона: 2)		7325,73	11311,89
	(зона: 3)		7325,73	10525,64
	(зона: 4)		7325,73	10817,33
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.	-	-
	(зона: 1)		8376,28	13659,09
	(зона: 2)		8376,28	12934,08
	(зона: 3)		8376,28	12035,06
	(зона: 4)		8376,28	12368,59
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.	-	-
	(зона: 1)		8149,75	13289,69
	(зона: 2)		8149,75	12584,29
	(зона: 3)		8149,75	11709,58
	(зона: 4)		8149,75	12034,09
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.	-	-
	(зона: 1)		4331,27	7062,95
	(зона: 2)		4331,27	6688,05
	(зона: 3)		4331,27	6223,18
	(зона: 4)		4331,27	6395,66
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.	-	-
	(зона: 1)		5460,06	8903,65
	(зона: 2)		5460,06	8431,05
	(зона: 3)		5460,06	7845,03
	(зона: 4)		5460,06	8062,44
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.	-	-
	(зона: 1)		6605,72	10771,86
	(зона: 2)		6605,72	10200,10
	(зона: 3)		6605,72	9491,12
	(зона: 4)		6605,72	9754,15
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.	-	-
	(зона: 1)		7879,58	12849,13
	(зона: 2)		7879,58	12167,11
	(зона: 3)		7879,58	11321,40
	(зона: 4)		7879,58	11635,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		9752,35	15903,03
	(зона: 2)		9752,35	15058,92
	(зона: 3)		9752,35	14012,20
	(зона: 4)		9752,35	14400,53
403-7139	2КНД 42/30/-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,44 м ³ , расход ар-ры 136,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4595,68	7494,12
	(зона: 2)		4595,68	7096,34
	(зона: 3)		4595,68	6603,08
	(зона: 4)		4595,68	6786,08
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.	-	-
	(зона: 1)		4188,67	6830,41
	(зона: 2)		4188,67	6467,86
	(зона: 3)		4188,67	6018,29
	(зона: 4)		4188,67	6185,08
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.	-	-
	(зона: 1)		4723,99	7703,35
	(зона: 2)		4723,99	7294,46
	(зона: 3)		4723,99	6787,44
	(зона: 4)		4723,99	6975,54
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.	-	-
	(зона: 1)		5852,92	9544,28
	(зона: 2)		5852,92	9037,68
	(зона: 3)		5852,92	8409,49
	(зона: 4)		5852,92	8642,55
403-7143	2КНО 33/20/-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,08 м ³ , расход ар-ры 102,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3669,02	5983,02
	(зона: 2)		3669,02	5665,45
	(зона: 3)		3669,02	5271,66
	(зона: 4)		3669,02	5417,75
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.	-	-
	(зона: 1)		3303,23	5386,53
	(зона: 2)		3303,23	5100,62
	(зона: 3)		3303,23	4746,09
	(зона: 4)		3303,23	4877,62
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.	-	-
	(зона: 1)		3559,27	5804,06
	(зона: 2)		3559,27	5495,98
	(зона: 3)		3559,27	5113,97
	(зона: 4)		3559,27	5255,69
403-7146	2КНО 33/30/-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,28 м ³ , расход ар-ры 115,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3817,92	6225,83
	(зона: 2)		3817,92	5895,37
	(зона: 3)		3817,92	5485,60
	(зона: 4)		3817,92	5637,62
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.	-	-
	(зона: 1)		3918,54	6389,91
	(зона: 2)		3918,54	6050,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3918,54	5630,17
	(зона: 4)		3918,54	5786,21
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.	-	-
	(зона: 1)		4084,51	6660,56
	(зона: 2)		4084,51	6307,02
	(зона: 3)		4084,51	5868,63
	(зона: 4)		4084,51	6031,27
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.	-	-
	(зона: 1)		4362,01	7113,07
	(зона: 2)		4362,01	6735,52
	(зона: 3)		4362,01	6267,35
	(зона: 4)		4362,01	6441,05
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.	-	-
	(зона: 1)		4897,87	7986,89
	(зона: 2)		4897,87	7562,96
	(зона: 3)		4897,87	7037,27
	(зона: 4)		4897,87	7232,30
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.	-	-
	(зона: 1)		5623,69	9170,48
	(зона: 2)		5623,69	8683,72
	(зона: 3)		5623,69	8080,13
	(зона: 4)		5623,69	8304,06
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.	-	-
	(зона: 1)		3804,28	6203,59
	(зона: 2)		3804,28	5874,31
	(зона: 3)		3804,28	5466,00
	(зона: 4)		3804,28	5617,48
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.	-	-
	(зона: 1)		4107,74	6698,44
	(зона: 2)		4107,74	6342,89
	(зона: 3)		4107,74	5902,01
	(зона: 4)		4107,74	6065,58
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.	-	-
	(зона: 1)		4890,88	7975,49
	(зона: 2)		4890,88	7552,16
	(зона: 3)		4890,88	7027,23
	(зона: 4)		4890,88	7221,98
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.	-	-
	(зона: 1)		6399,89	10436,22
	(зона: 2)		6399,89	9882,27
	(зона: 3)		6399,89	9195,38
	(зона: 4)		6399,89	9450,21
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.	-	-
	(зона: 1)		7863,80	12823,40
	(зона: 2)		7863,80	12142,75
	(зона: 3)		7863,80	11298,73
	(зона: 4)		7863,80	11611,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7157	2КНО 42/30/-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,42 м ³ , расход ар-ры 125,24 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3864,86	6302,38
	(зона: 2)		3864,86	5967,85
	(зона: 3)		3864,86	5553,04
	(зона: 4)		3864,86	5706,93
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.	-	-
	(зона: 1)		4163,80	6789,85
	(зона: 2)		4163,80	6429,46
	(зона: 3)		4163,80	5982,56
	(зона: 4)		4163,80	6148,36
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.	-	-
	(зона: 1)		4163,80	6789,85
	(зона: 2)		4163,80	6429,46
	(зона: 3)		4163,80	5982,56
	(зона: 4)		4163,80	6148,36
403-7160	2КН 33/20/-23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,06 м ³ , расход ар-ры 83,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2750,68	4485,50
	(зона: 2)		2750,68	4247,41
	(зона: 3)		2750,68	3952,18
	(зона: 4)		2750,68	4061,71
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.	-	-
	(зона: 1)		2917,16	4756,98
	(зона: 2)		2917,16	4504,48
	(зона: 3)		2917,16	4191,38
	(зона: 4)		2917,16	4307,54
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.	-	-
	(зона: 1)		3058,13	4986,85
	(зона: 2)		3058,13	4722,16
	(зона: 3)		3058,13	4393,93
	(зона: 4)		3058,13	4515,70
403-7163	2КН 33/30/-23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 96,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3232,76	5271,62
	(зона: 2)		3232,76	4991,81
	(зона: 3)		3232,76	4644,84
	(зона: 4)		3232,76	4773,56
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.	-	-
	(зона: 1)		3418,21	5574,03
	(зона: 2)		3418,21	5278,17
	(зона: 3)		3418,21	4911,29
	(зона: 4)		3418,21	5047,40
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.	-	-
	(зона: 1)		3716,93	6061,15
	(зона: 2)		3716,93	5739,43
	(зона: 3)		3716,93	5340,49
	(зона: 4)		3716,93	5488,50
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.	-	-
	(зона: 1)		4069,53	6636,13
	(зона: 2)		4069,53	6283,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4069,53	5847,11
	(зона: 4)		4069,53	6009,15
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.	-	-
	(зона: 1)		4321,68	7047,31
	(зона: 2)		4321,68	6673,24
	(зона: 3)		4321,68	6209,40
	(зона: 4)		4321,68	6381,48
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.	-	-
	(зона: 1)		4848,46	7906,32
	(зона: 2)		4848,46	7486,66
	(зона: 3)		4848,46	6966,28
	(зона: 4)		4848,46	7159,34
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.	-	-
	(зона: 1)		5610,05	9148,24
	(зона: 2)		5610,05	8662,66
	(зона: 3)		5610,05	8060,53
	(зона: 4)		5610,05	8283,92
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.	-	-
	(зона: 1)		6009,08	9798,93
	(зона: 2)		6009,08	9278,81
	(зона: 3)		6009,08	8633,86
	(зона: 4)		6009,08	8873,13
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.	-	-
	(зона: 1)		7472,99	12186,11
	(зона: 2)		7472,99	11539,28
	(зона: 3)		7472,99	10737,21
	(зона: 4)		7472,99	11034,78
403-7172	2КН 42/30/-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,4 м ³ , расход ар-ры 106,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3579,02	5836,26
	(зона: 2)		3579,02	5526,48
	(зона: 3)		3579,02	5142,34
	(зона: 4)		3579,02	5284,86
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.	-	-
	(зона: 1)		3777,74	6160,31
	(зона: 2)		3777,74	5833,33
	(зона: 3)		3777,74	5427,87
	(зона: 4)		3777,74	5578,29
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.	-	-
	(зона: 1)		4109,65	6701,55
	(зона: 2)		4109,65	6345,84
	(зона: 3)		4109,65	5904,76
	(зона: 4)		4109,65	6068,40
403-7175	3КНД 33-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 184,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5434,41	8861,82
	(зона: 2)		5434,41	8391,45
	(зона: 3)		5434,41	7808,17
	(зона: 4)		5434,41	8024,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7176	ЗКНД 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.	-	-
	(зона: 1)		5682,46	9266,31
	(зона: 2)		5682,46	8774,47
	(зона: 3)		5682,46	8164,57
	(зона: 4)		5682,46	8390,84
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.	-	-
	(зона: 1)		6137,65	10008,59
	(зона: 2)		6137,65	9477,34
	(зона: 3)		6137,65	8818,59
	(зона: 4)		6137,65	9062,98
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.	-	-
	(зона: 1)		6755,99	11016,91
	(зона: 2)		6755,99	10432,14
	(зона: 3)		6755,99	9707,02
	(зона: 4)		6755,99	9976,04
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.	-	-
	(зона: 1)		7195,02	11732,83
	(зона: 2)		7195,02	11110,06
	(зона: 3)		7195,02	10337,82
	(зона: 4)		7195,02	10624,32
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.	-	-
	(зона: 1)		9969,36	16256,91
	(зона: 2)		9969,36	15394,01
	(зона: 3)		9969,36	14324,00
	(зона: 4)		9969,36	14720,97
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.	-	-
	(зона: 1)		10736,31	17507,56
	(зона: 2)		10736,31	16578,28
	(зона: 3)		10736,31	15425,96
	(зона: 4)		10736,31	15853,46
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.	-	-
	(зона: 1)		17315,28	28235,80
	(зона: 2)		17315,28	26737,08
	(зона: 3)		17315,28	24878,64
	(зона: 4)		17315,28	25568,11
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.	-	-
	(зона: 1)		6329,52	10321,47
	(зона: 2)		6329,52	9773,61
	(зона: 3)		6329,52	9094,27
	(зона: 4)		6329,52	9346,30
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.	-	-
	(зона: 1)		7597,33	12388,87
	(зона: 2)		7597,33	11731,28
	(зона: 3)		7597,33	10915,86
	(зона: 4)		7597,33	11218,38
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.	-	-
	(зона: 1)		9912,28	16163,83
	(зона: 2)		9912,28	15305,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		9912,28	14241,99
	(зона: 4)		9912,28	14636,68
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.	-	-
	(зона: 1)		12438,62	20283,50
	(зона: 2)		12438,62	19206,87
	(зона: 3)		12438,62	17871,84
	(зона: 4)		12438,62	18367,13
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.	-	-
	(зона: 1)		17507,15	28548,68
	(зона: 2)		17507,15	27033,35
	(зона: 3)		17507,15	25154,32
	(зона: 4)		17507,15	25851,43
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.	-	-
	(зона: 1)		13437,71	21912,70
	(зона: 2)		13437,71	20749,61
	(зона: 3)		13437,71	19307,34
	(зона: 4)		13437,71	19842,41
403-7189	ЗКНД 33/30/-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,84 м ³ , расход ар-ры 179,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5237,23	8540,28
	(зона: 2)		5237,23	8086,97
	(зона: 3)		5237,23	7524,87
	(зона: 4)		5237,23	7733,40
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.	-	-
	(зона: 1)		5477,68	8932,38
	(зона: 2)		5477,68	8458,26
	(зона: 3)		5477,68	7870,34
	(зона: 4)		5477,68	8088,46
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.	-	-
	(зона: 1)		5913,92	9643,75
	(зона: 2)		5913,92	9131,87
	(зона: 3)		5913,92	8497,14
	(зона: 4)		5913,92	8732,62
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.	-	-
	(зона: 1)		6464,93	10542,28
	(зона: 2)		6464,93	9982,71
	(зона: 3)		6464,93	9288,83
	(зона: 4)		6464,93	9546,25
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.	-	-
	(зона: 1)		7516,85	12257,63
	(зона: 2)		7516,85	11607,01
	(зона: 3)		7516,85	10800,23
	(зона: 4)		7516,85	11099,54
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.	-	-
	(зона: 1)		9407,71	15341,03
	(зона: 2)		9407,71	14526,75
	(зона: 3)		9407,71	13517,02
	(зона: 4)		9407,71	13891,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		11172,53	18218,90
	(зона: 2)		11172,53	17251,86
	(зона: 3)		11172,53	16052,72
	(зона: 4)		11172,53	16497,59
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.	-	-
	(зона: 1)		12822,99	20910,28
	(зона: 2)		12822,99	19800,39
	(зона: 3)		12822,99	18424,10
	(зона: 4)		12822,99	18934,70
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.	-	-
	(зона: 1)		16603,76	27075,54
	(зона: 2)		16603,76	25638,40
	(зона: 3)		16603,76	23856,32
	(зона: 4)		16603,76	24517,46
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.	-	-
	(зона: 1)		6105,78	9956,62
	(зона: 2)		6105,78	9428,13
	(зона: 3)		6105,78	8772,80
	(зона: 4)		6105,78	9015,92
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.	-	-
	(зона: 1)		7234,58	11797,34
	(зона: 2)		7234,58	11171,15
	(зона: 3)		7234,58	10394,66
	(зона: 4)		7234,58	10682,73
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.	-	-
	(зона: 1)		8315,64	13560,21
	(зона: 2)		8315,64	12840,45
	(зона: 3)		8315,64	11947,93
	(зона: 4)		8315,64	12279,05
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.	-	-
	(зона: 1)		10197,75	16629,34
	(зона: 2)		10197,75	15746,67
	(зона: 3)		10197,75	14652,15
	(зона: 4)		10197,75	15058,21
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.	-	-
	(зона: 1)		14062,83	22932,07
	(зона: 2)		14062,83	21714,87
	(зона: 3)		14062,83	20205,51
	(зона: 4)		14062,83	20765,47
403-7203	ЗКНО 33-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 167,38 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5153,47	8403,70
	(зона: 2)		5153,47	7957,64
	(зона: 3)		5153,47	7404,52
	(зона: 4)		5153,47	7609,72
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.	-	-
	(зона: 1)		5398,65	8803,51
	(зона: 2)	5398,65	8336,23	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5398,65	7756,79
	(зона: 4)		5398,65	7971,76
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.	-	-
	(зона: 1)		5846,74	9534,20
	(зона: 2)		5846,74	9028,14
	(зона: 3)		5846,74	8400,61
	(зона: 4)		5846,74	8633,42
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.	-	-
	(зона: 1)		6242,49	10179,55
	(зона: 2)		6242,49	9639,23
	(зона: 3)		6242,49	8969,23
	(зона: 4)		6242,49	9217,79
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.	-	-
	(зона: 1)		6562,54	10701,45
	(зона: 2)		6562,54	10133,43
	(зона: 3)		6562,54	9429,07
	(зона: 4)		6562,54	9690,39
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.	-	-
	(зона: 1)		8178,35	13336,33
	(зона: 2)		8178,35	12628,45
	(зона: 3)		8178,35	11750,67
	(зона: 4)		8178,35	12076,32
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.	-	-
	(зона: 1)		10152,86	16556,14
	(зона: 2)		10152,86	15677,36
	(зона: 3)		10152,86	14587,65
	(зона: 4)		10152,86	14991,93
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.	-	-
	(зона: 1)		5546,15	9044,04
	(зона: 2)		5546,15	8563,99
	(зона: 3)		5546,15	7968,72
	(зона: 4)		5546,15	8189,56
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.	-	-
	(зона: 1)		5994,22	9774,70
	(зона: 2)		5994,22	9255,87
	(зона: 3)		5994,22	8612,51
	(зона: 4)		5994,22	8851,19
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.	-	-
	(зона: 1)		6995,43	11407,36
	(зона: 2)		6995,43	10801,87
	(зона: 3)		6995,43	10051,05
	(зона: 4)		6995,43	10329,60
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.	-	-
	(зона: 1)		8152,50	13294,18
	(зона: 2)		8152,50	12588,54
	(зона: 3)		8152,50	11713,53
	(зона: 4)		8152,50	12038,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		10258,51	16728,42
	(зона: 2)		10258,51	15840,49
	(зона: 3)		10258,51	14739,45
	(зона: 4)		10258,51	15147,93
403-7215	ЗКНО 33/30/-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,81 м ³ , расход ар-ры 161,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4956,29	8082,16
	(зона: 2)		4956,29	7653,17
	(зона: 3)		4956,29	7121,21
	(зона: 4)		4956,29	7318,56
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.	-	-
	(зона: 1)		5193,89	8469,61
	(зона: 2)		5193,89	8020,05
	(зона: 3)		5193,89	7462,59
	(зона: 4)		5193,89	7669,41
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.	-	-
	(зона: 1)		5623,02	9169,39
	(зона: 2)		5623,02	8682,69
	(зона: 3)		5623,02	8079,17
	(зона: 4)		5623,02	8303,07
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.	-	-
	(зона: 1)		5975,60	9744,33
	(зона: 2)		5975,60	9227,12
	(зона: 3)		5975,60	8585,76
	(зона: 4)		5975,60	8823,70
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.	-	-
	(зона: 1)		6604,87	10770,48
	(зона: 2)		6604,87	10198,79
	(зона: 3)		6604,87	9489,89
	(зона: 4)		6604,87	9752,89
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.	-	-
	(зона: 1)		7804,54	12726,76
	(зона: 2)		7804,54	12051,24
	(зона: 3)		7804,54	11213,58
	(зона: 4)		7804,54	11524,35
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.	-	-
	(зона: 1)		4734,29	7720,15
	(зона: 2)		4734,29	7310,37
	(зона: 3)		4734,29	6802,24
	(зона: 4)		4734,29	6990,75
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.	-	-
	(зона: 1)		5341,38	8710,12
	(зона: 2)		5341,38	8247,80
	(зона: 3)		5341,38	7674,51
	(зона: 4)		5341,38	7887,19
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.	-	-
	(зона: 1)		5770,50	9409,88
	(зона: 2)		5770,50	8910,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5770,50	8291,07
	(зона: 4)		5770,50	8520,84
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.	-	-
	(зона: 1)		6349,96	10354,80
	(зона: 2)		6349,96	9805,18
	(зона: 3)		6349,96	9123,65
	(зона: 4)		6349,96	9376,49
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.	-	-
	(зона: 1)		7460,75	12166,15
	(зона: 2)		7460,75	11520,38
	(зона: 3)		7460,75	10719,62
	(зона: 4)		7460,75	11016,70
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.	-	-
	(зона: 1)		9391,14	15314,01
	(зона: 2)		9391,14	14501,16
	(зона: 3)		9391,14	13493,21
	(зона: 4)		9391,14	13867,16
403-7227	ЗКН 33-23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,86 м ³ , расход ар-ры 139,32 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4847,67	7905,03
	(зона: 2)		4847,67	7485,44
	(зона: 3)		4847,67	6965,14
	(зона: 4)		4847,67	7158,17
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.	-	-
	(зона: 1)		4967,11	8099,80
	(зона: 2)		4967,11	7669,87
	(зона: 3)		4967,11	7136,76
	(зона: 4)		4967,11	7334,54
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.	-	-
	(зона: 1)		5408,08	8818,89
	(зона: 2)		5408,08	8350,79
	(зона: 3)		5408,08	7770,34
	(зона: 4)		5408,08	7985,69
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.	-	-
	(зона: 1)		5803,83	9464,23
	(зона: 2)		5803,83	8961,88
	(зона: 3)		5803,83	8338,96
	(зона: 4)		5803,83	8570,06
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.	-	-
	(зона: 1)		6485,53	10575,87
	(зона: 2)		6485,53	10014,51
	(зона: 3)		6485,53	9318,43
	(зона: 4)		6485,53	9576,67
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.	-	-
	(зона: 1)		6759,47	11022,58
	(зона: 2)		6759,47	10437,51
	(зона: 3)		6759,47	9712,02
	(зона: 4)		6759,47	9981,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		7739,69	12621,01
	(зона: 2)		7739,69	11951,10
	(зона: 3)		7739,69	11120,41
	(зона: 4)		7739,69	11428,59
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.	-	-
	(зона: 1)		8250,02	13453,20
	(зона: 2)		8250,02	12739,12
	(зона: 3)		8250,02	11853,65
	(зона: 4)		8250,02	12182,15
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.	-	-
	(зона: 1)		10192,43	16620,66
	(зона: 2)		10192,43	15738,46
	(зона: 3)		10192,43	14644,51
	(зона: 4)		10192,43	15050,36
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.	-	-
	(зона: 1)		10481,39	17091,87
	(зона: 2)		10481,39	16184,65
	(зона: 3)		10481,39	15059,69
	(зона: 4)		10481,39	15477,04
403-7237	ЗКН 33/30/-23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 133,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4619,48	7532,93
	(зона: 2)		4619,48	7133,09
	(зона: 3)		4619,48	6637,28
	(зона: 4)		4619,48	6821,22
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.	-	-
	(зона: 1)		5184,35	8454,05
	(зона: 2)		5184,35	8005,32
	(зона: 3)		5184,35	7448,89
	(зона: 4)		5184,35	7655,32
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.	-	-
	(зона: 1)		5428,24	8851,76
	(зона: 2)		5428,24	8381,92
	(зона: 3)		5428,24	7799,31
	(зона: 4)		5428,24	8015,45
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.	-	-
	(зона: 1)		5536,95	9029,03
	(зона: 2)		5536,95	8549,78
	(зона: 3)		5536,95	7955,50
	(зона: 4)		5536,95	8175,98
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.	-	-
	(зона: 1)		6166,21	10055,16
	(зона: 2)		6166,21	9521,45
	(зона: 3)		6166,21	8859,63
	(зона: 4)		6166,21	9105,16
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.	-	-
	(зона: 1)		6409,29	10451,55
	(зона: 2)		6409,29	9896,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6409,29	9208,88
	(зона: 4)		6409,29	9464,09
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.	-	-
	(зона: 1)		7365,89	12011,46
	(зона: 2)		7365,89	11373,91
	(зона: 3)		7365,89	10583,33
	(зона: 4)		7365,89	10876,63
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.	-	-
	(зона: 1)		7566,35	12338,35
	(зона: 2)		7566,35	11683,44
	(зона: 3)		7566,35	10871,35
	(зона: 4)		7566,35	11172,63
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.	-	-
	(зона: 1)		9280,03	15132,82
	(зона: 2)		9280,03	14329,59
	(зона: 3)		9280,03	13333,57
	(зона: 4)		9280,03	13703,09
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.	-	-
	(зона: 1)		9672,36	15772,59
	(зона: 2)		9672,36	14935,40
	(зона: 3)		9672,36	13897,27
	(зона: 4)		9672,36	14282,41
403-7247	1КБД 33-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 67,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1794,78	2926,72
	(зона: 2)		1794,78	2771,38
	(зона: 3)		1794,78	2578,74
	(зона: 4)		1794,78	2650,22
403-7248	1КБД 33-2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 72,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1858,83	3031,17
	(зона: 2)		1858,83	2870,28
	(зона: 3)		1858,83	2670,77
	(зона: 4)		1858,83	2744,79
403-7249	1КБО 33-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,7 м ³ , расход ар-ры 61,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1701,23	2774,17
	(зона: 2)		1701,23	2626,92
	(зона: 3)		1701,23	2444,33
	(зона: 4)		1701,23	2512,07
403-7250	1КБО 33-2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,7 м ³ , расход ар-ры 65,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1750,38	2854,32
	(зона: 2)		1750,38	2702,82
	(зона: 3)		1750,38	2514,95
	(зона: 4)		1750,38	2584,65
403-7251	1КБ33-23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,69 м ³ , расход ар-ры 52,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1558,23	2540,99
	(зона: 2)		1558,23	2406,11
	(зона: 3)		1558,23	2238,87
	(зона: 4)		1558,23	2300,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7252	2КБД 33-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 119,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3180,73	5186,78
	(зона: 2)		3180,73	4911,47
	(зона: 3)		3180,73	4570,08
	(зона: 4)		3180,73	4696,73
403-7253	2КБД 33-2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 129,17 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3308,69	5395,44
	(зона: 2)		3308,69	5109,05
	(зона: 3)		3308,69	4753,93
	(зона: 4)		3308,69	4885,68
403-7254	2КБД 33/20/-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 101,18 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2568,51	4188,44
	(зона: 2)		2568,51	3966,12
	(зона: 3)		2568,51	3690,44
	(зона: 4)		2568,51	3792,72
403-7255	2КБД 33/20/-2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 110,55 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2696,46	4397,08
	(зона: 2)		2696,46	4163,69
	(зона: 3)		2696,46	3874,28
	(зона: 4)		2696,46	3981,65
403-7256	2КБД 33/30/-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 114,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2398,13	3910,60
	(зона: 2)		2398,13	3703,03
	(зона: 3)		2398,13	3445,64
	(зона: 4)		2398,13	3541,13
403-7257	2КБД 33/30/-2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 123,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2526,08	4119,25
	(зона: 2)		2526,08	3900,60
	(зона: 3)		2526,08	3629,48
	(зона: 4)		2526,08	3730,06
403-7258	2КБО 33-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,24 м ³ , расход ар-ры 108,31 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2993,48	4881,43
	(зона: 2)		2993,48	4622,33
	(зона: 3)		2993,48	4301,04
	(зона: 4)		2993,48	4420,24
403-7259	2КБО 33-2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,24 м ³ , расход ар-ры 115,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3091,80	5041,76
	(зона: 2)		3091,80	4774,15
	(зона: 3)		3091,80	4442,31
	(зона: 4)		3091,80	4565,42
403-7260	2КБ 33/20/-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 57 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2703,46	4408,50
	(зона: 2)		2703,46	4174,50
	(зона: 3)		2703,46	3884,34
	(зона: 4)		2703,46	3991,99
403-7261	2КБ 33/20/-2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 64,2 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2772,48	4521,05
	(зона: 2)	2772,48	4281,08	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2772,48	3983,51
	(зона: 4)		2772,48	4093,90
403-7262	2КБ 33/30/-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,16 м ³ , расход ар-ры 65,9 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3265,58	5325,14
	(зона: 2)		3265,58	5042,49
	(зона: 3)		3265,58	4691,99
	(зона: 4)		3265,58	4822,02
403-7263	2КБ 33/30/-2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,16 м ³ , расход ар-ры 73,1 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3334,62	5437,72
	(зона: 2)		3334,62	5149,09
	(зона: 3)		3334,62	4791,20
	(зона: 4)		3334,62	4923,97
403-7264	2КБ 33-23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,22 м ³ , расход ар-ры 89,6 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2707,64	4415,31
	(зона: 2)		2707,64	4180,95
	(зона: 3)		2707,64	3890,34
	(зона: 4)		2707,64	3998,16
403-7265	2КБ 33/20/-23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,93 м ³ , расход ар-ры 70,98 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2095,41	3416,96
	(зона: 2)		2095,41	3235,59
	(зона: 3)		2095,41	3010,69
	(зона: 4)		2095,41	3094,13
403-7266	2КБ 33/30/-23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,14 м ³ , расход ар-ры 84,05 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1925,03	3139,12
	(зона: 2)		1925,03	2972,50
	(зона: 3)		1925,03	2765,89
	(зона: 4)		1925,03	2842,54
403-7267	3КБД 33-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,8 м ³ , расход ар-ры 171,94 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4551,65	7422,32
	(зона: 2)		4551,65	7028,35
	(зона: 3)		4551,65	6539,82
	(зона: 4)		4551,65	6721,06
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.	-	-
	(зона: 1)		4914,21	8013,54
	(зона: 2)		4914,21	7588,19
	(зона: 3)		4914,21	7060,75
	(зона: 4)		4914,21	7256,43
403-7269	3КБД 33/30/-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,73 м ³ , расход ар-ры 166,39 кг / (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4541,21	7405,29
	(зона: 2)		4541,21	7012,23
	(зона: 3)		4541,21	6524,82
	(зона: 4)		4541,21	6705,65
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.	-	-
	(зона: 1)		4733,49	7718,84
	(зона: 2)		4733,49	7309,13
	(зона: 3)		4733,49	6801,09
	(зона: 4)		4733,49	6989,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7271	ЗКБО 33-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,77 м ³ , расход ар-ры 154,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4270,84	6964,40
	(зона: 2)		4270,84	6594,74
	(зона: 3)		4270,84	6136,35
	(зона: 4)		4270,84	6306,41
403-7272	ЗКБО 33-2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,77 м ³ , расход ар-ры 165,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4418,19	7204,69
	(зона: 2)		4418,19	6822,27
	(зона: 3)		4418,19	6348,07
	(зона: 4)		4418,19	6523,99
403-7273	ЗКБО 33/30/-1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,7 м ³ , расход ар-ры 149,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3454,79	5633,68
	(зона: 2)		3454,79	5334,65
	(зона: 3)		3454,79	4963,85
	(зона: 4)		3454,79	5101,42
403-7274	ЗКБО 33/30/-2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,7 м ³ , расход ар-ры 159,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3595,39	5862,96
	(зона: 2)		3595,39	5551,76
	(зона: 3)		3595,39	5165,87
	(зона: 4)		3595,39	5309,03
403-7275	ЗКБ 33-23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,74 м ³ , расход ар-ры 126,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3842,00	6265,10
	(зона: 2)		3842,00	5932,56
	(зона: 3)		3842,00	5520,20
	(зона: 4)		3842,00	5673,18
403-7276	ЗКБ 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.	-	-
	(зона: 1)		4007,01	6534,18
	(зона: 2)		4007,01	6187,35
	(зона: 3)		4007,01	5757,28
	(зона: 4)		4007,01	5916,84
403-7277	ЗКБ 33/30/-23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,67 м ³ , расход ар-ры 121,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 2-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2790,66	4550,69
	(зона: 2)		2790,66	4309,15
	(зона: 3)		2790,66	4009,63
	(зона: 4)		2790,66	4120,75
403-7278	ЗКБ 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.	-	-
	(зона: 1)		2949,03	4808,95
	(зона: 2)		2949,03	4553,69
	(зона: 3)		2949,03	4237,17
	(зона: 4)		2949,03	4354,60
403-7279	1КВД 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,49 м ³ , расход ар-ры 61,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1642,83	2678,94
	(зона: 2)		1642,83	2536,75
	(зона: 3)		1642,83	2360,42
	(зона: 4)		1642,83	2425,84
403-7280	1КВД 36-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,49 м ³ , расход ар-ры 65,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1689,49	2755,03
	(зона: 2)		1689,49	2608,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1689,49	2427,46
	(зона: 4)		1689,49	2494,74
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.	-	-
	(зона: 1)		1863,51	3038,80
	(зона: 2)		1863,51	2877,51
	(зона: 3)		1863,51	2677,50
	(зона: 4)		1863,51	2751,71
403-7282	1КВО 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 55,41 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1540,91	2512,74
	(зона: 2)		1540,91	2379,37
	(зона: 3)		1540,91	2213,98
	(зона: 4)		1540,91	2275,34
403-7283	1КВО 36-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 59,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1576,65	2571,02
	(зона: 2)		1576,65	2434,56
	(зона: 3)		1576,65	2265,33
	(зона: 4)		1576,65	2328,11
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.	-	-
	(зона: 1)		1722,43	2808,74
	(зона: 2)		1722,43	2659,66
	(зона: 3)		1722,43	2474,79
	(зона: 4)		1722,43	2543,38
403-7285	1КВ 36-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,47 м ³ , расход ар-ры 46,06 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1531,23	2496,96
	(зона: 2)		1531,23	2364,42
	(зона: 3)		1531,23	2200,08
	(зона: 4)		1531,23	2261,05
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.	-	-
	(зона: 1)		1600,13	2609,31
	(зона: 2)		1600,13	2470,81
	(зона: 3)		1600,13	2299,07
	(зона: 4)		1600,13	2362,79
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.	-	-
	(зона: 1)		1662,36	2710,79
	(зона: 2)		1662,36	2566,90
	(зона: 3)		1662,36	2388,48
	(зона: 4)		1662,36	2454,68
403-7288	2КВД 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,08 м ³ , расход ар-ры 116,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3493,99	5697,60
	(зона: 2)		3493,99	5395,18
	(зона: 3)		3493,99	5020,17
	(зона: 4)		3493,99	5159,30
403-7289	2КВД 36-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,08 м ³ , расход ар-ры 125,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3587,34	5849,83
	(зона: 2)		3587,34	5539,33
	(зона: 3)		3587,34	5154,30
	(зона: 4)		3587,34	5297,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		3893,01	6348,28
	(зона: 2)		3893,01	6011,32
	(зона: 3)		3893,01	5593,49
	(зона: 4)		3893,01	5748,50
403-7291	2КВО 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,06 м ³ , расход ар-ры 105,08 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2864,50	4671,10
	(зона: 2)		2864,50	4423,17
	(зона: 3)		2864,50	4115,72
	(зона: 4)		2864,50	4229,78
403-7292	2КВО 36-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,06 м ³ , расход ар-ры 112,27 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2936,01	4787,71
	(зона: 2)		2936,01	4533,59
	(зона: 3)		2936,01	4218,47
	(зона: 4)		2936,01	4335,37
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.	-	-
	(зона: 1)		3184,19	5192,42
	(зона: 2)		3184,19	4916,81
	(зона: 3)		3184,19	4575,05
	(зона: 4)		3184,19	4701,84
403-7294	2КВ 36-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,04 м ³ , расход ар-ры 86,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2845,32	4639,83
	(зона: 2)		2845,32	4393,55
	(зона: 3)		2845,32	4088,16
	(зона: 4)		2845,32	4201,46
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.	-	-
	(зона: 1)		2938,72	4792,13
	(зона: 2)		2938,72	4537,77
	(зона: 3)		2938,72	4222,36
	(зона: 4)		2938,72	4339,38
403-7296	3КВД 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,67 м ³ , расход ар-ры 171,98 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3438,16	5606,56
	(зона: 2)		3438,16	5308,97
	(зона: 3)		3438,16	4939,96
	(зона: 4)		3438,16	5076,86
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.	-	-
	(зона: 1)		4920,80	8024,28
	(зона: 2)		4920,80	7598,36
	(зона: 3)		4920,80	7070,22
	(зона: 4)		4920,80	7266,16
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.	-	-
	(зона: 1)		5237,60	8540,89
	(зона: 2)		5237,60	8087,55
	(зона: 3)		5237,60	7525,40
	(зона: 4)		5237,60	7733,95
403-7299	3КВО 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 154,74 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4618,56	7531,43
	(зона: 2)		4618,56	7131,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4618,56	6635,96
	(зона: 4)		4618,56	6819,86
403-7300	ЗКВО 36-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 165,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4667,57	7611,35
	(зона: 2)		4667,57	7207,34
	(зона: 3)		4667,57	6706,38
	(зона: 4)		4667,57	6892,23
403-7301	ЗКВО 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.	-	-
	(зона: 1)		4970,52	8105,36
	(зона: 2)		4970,52	7675,14
	(зона: 3)		4970,52	7141,66
	(зона: 4)		4970,52	7339,58
403-7302	ЗКВ 36-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,61 м ³ , расход ар-ры 126,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4410,35	7191,90
	(зона: 2)		4410,35	6810,16
	(зона: 3)		4410,35	6336,80
	(зона: 4)		4410,35	6512,42
403-7303	ЗКВ 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.	-	-
	(зона: 1)		4470,05	7289,25
	(зона: 2)		4470,05	6902,35
	(зона: 3)		4470,05	6422,58
	(зона: 4)		4470,05	6600,57
403-7304	1КСД 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 73,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3766,22	6141,53
	(зона: 2)		3766,22	5815,54
	(зона: 3)		3766,22	5411,31
	(зона: 4)		3766,22	5561,28
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.	-	-
	(зона: 1)		3931,84	6411,60
	(зона: 2)		3931,84	6071,28
	(зона: 3)		3931,84	5649,28
	(зона: 4)		3931,84	5805,84
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.	-	-
	(зона: 1)		2253,04	3674,00
	(зона: 2)		2253,04	3478,99
	(зона: 3)		2253,04	3237,17
	(зона: 4)		2253,04	3326,89
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.	-	-
	(зона: 1)		2889,59	4712,02
	(зона: 2)		2889,59	4461,91
	(зона: 3)		2889,59	4151,77
	(зона: 4)		2889,59	4266,83
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.	-	-
	(зона: 1)		3561,87	5808,30
	(зона: 2)		3561,87	5500,00
	(зона: 3)		3561,87	5117,70
	(зона: 4)		3561,87	5259,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7309	1КСД 36-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 77,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2098,12	3421,38
	(зона: 2)		2098,12	3239,78
	(зона: 3)		2098,12	3014,58
	(зона: 4)		2098,12	3098,13
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.	-	-
	(зона: 1)		2219,29	3618,97
	(зона: 2)		2219,29	3426,88
	(зона: 3)		2219,29	3188,68
	(зона: 4)		2219,29	3277,05
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.	-	-
	(зона: 1)		2298,73	3748,51
	(зона: 2)		2298,73	3549,54
	(зона: 3)		2298,73	3302,82
	(зона: 4)		2298,73	3394,35
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.	-	-
	(зона: 1)		2936,26	4788,12
	(зона: 2)		2936,26	4533,97
	(зона: 3)		2936,26	4218,83
	(зона: 4)		2936,26	4335,74
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.	-	-
	(зона: 1)		3608,57	5884,45
	(зона: 2)		3608,57	5572,11
	(зона: 3)		3608,57	5184,80
	(зона: 4)		3608,57	5328,49
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.	-	-
	(зона: 1)		2325,52	3792,20
	(зона: 2)		2325,52	3590,91
	(зона: 3)		2325,52	3341,31
	(зона: 4)		2325,52	3433,91
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.	-	-
	(зона: 1)		2404,97	3921,75
	(зона: 2)		2404,97	3713,59
	(зона: 3)		2404,97	3455,47
	(зона: 4)		2404,97	3551,23
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.	-	-
	(зона: 1)		3041,51	4959,75
	(зона: 2)		3041,51	4696,49
	(зона: 3)		3041,51	4370,05
	(зона: 4)		3041,51	4491,16
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.	-	-
	(зона: 1)		3713,83	6056,09
	(зона: 2)		3713,83	5734,64
	(зона: 3)		3713,83	5336,04
	(зона: 4)		3713,83	5483,92
403-7318	1КСО 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 67,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1934,77	3155,00
	(зона: 2)		1934,77	2987,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1934,77	2779,88
	(зона: 4)		1934,77	2856,92
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.	-	-
	(зона: 1)		2055,47	3351,83
	(зона: 2)		2055,47	3173,92
	(зона: 3)		2055,47	2953,30
	(зона: 4)		2055,47	3035,15
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.	-	-
	(зона: 1)		2133,61	3479,25
	(зона: 2)		2133,61	3294,58
	(зона: 3)		2133,61	3065,58
	(зона: 4)		2133,61	3150,53
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.	-	-
	(зона: 1)		2771,14	4518,86
	(зона: 2)		2771,14	4279,01
	(зона: 3)		2771,14	3981,58
	(зона: 4)		2771,14	4091,92
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.	-	-
	(зона: 1)		3443,45	5615,19
	(зона: 2)		3443,45	5317,14
	(зона: 3)		3443,45	4947,56
	(зона: 4)		3443,45	5084,67
403-7323	1КСО 36-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 70,99 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1970,50	3213,27
	(зона: 2)		1970,50	3042,71
	(зона: 3)		1970,50	2831,22
	(зона: 4)		1970,50	2909,68
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.	-	-
	(зона: 1)		2091,23	3410,14
	(зона: 2)		2091,23	3229,14
	(зона: 3)		2091,23	3004,68
	(зона: 4)		2091,23	3087,95
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.	-	-
	(зона: 1)		2169,35	3537,53
	(зона: 2)		2169,35	3349,76
	(зона: 3)		2169,35	3116,93
	(зона: 4)		2169,35	3203,31
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.	-	-
	(зона: 1)		2806,90	4577,18
	(зона: 2)		2806,90	4334,22
	(зона: 3)		2806,90	4032,96
	(зона: 4)		2806,90	4144,73
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.	-	-
	(зона: 1)		3479,20	5673,50
	(зона: 2)		3479,20	5372,34
	(зона: 3)		3479,20	4998,92
	(зона: 4)		3479,20	5137,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		2168,68	3536,44
	(зона: 2)		2168,68	3348,73
	(зона: 3)		2168,68	3115,96
	(зона: 4)		2168,68	3202,32
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.	-	-
	(зона: 1)		2246,82	3663,86
	(зона: 2)		2246,82	3469,39
	(зона: 3)		2246,82	3228,24
	(зона: 4)		2246,82	3317,70
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.	-	-
	(зона: 1)		2884,35	4703,48
	(зона: 2)		2884,35	4453,82
	(зона: 3)		2884,35	4144,24
	(зона: 4)		2884,35	4259,09
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.	-	-
	(зона: 1)		3555,67	5798,19
	(зона: 2)		3555,67	5490,42
	(зона: 3)		3555,67	5108,80
	(зона: 4)		3555,67	5250,38
403-7332	1КС 36-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 58,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1939,87	3163,32
	(зона: 2)		1939,87	2995,42
	(зона: 3)		1939,87	2787,21
	(зона: 4)		1939,87	2864,45
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.	-	-
	(зона: 1)		2061,15	3361,09
	(зона: 2)		2061,15	3182,69
	(зона: 3)		2061,15	2961,47
	(зона: 4)		2061,15	3043,54
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.	-	-
	(зона: 1)		2137,95	3486,33
	(зона: 2)		2137,95	3301,28
	(зона: 3)		2137,95	3071,81
	(зона: 4)		2137,95	3156,94
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.	-	-
	(зона: 1)		2774,48	4524,31
	(зона: 2)		2774,48	4284,16
	(зона: 3)		2774,48	3986,38
	(зона: 4)		2774,48	4096,86
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.	-	-
	(зона: 1)		3446,80	5620,65
	(зона: 2)		3446,80	5322,31
	(зона: 3)		3446,80	4952,37
	(зона: 4)		3446,80	5089,62
403-7337	ЗКСД 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,79 м ³ , расход ар-ры 183,96 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5044,19	8225,50
	(зона: 2)		5044,19	7788,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5044,19	7247,50
	(зона: 4)		5044,19	7448,36
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.	-	-
	(зона: 1)		5217,53	8508,16
	(зона: 2)		5217,53	8056,55
	(зона: 3)		5217,53	7496,56
	(зона: 4)		5217,53	7704,32
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.	-	-
	(зона: 1)		5454,55	8894,66
	(зона: 2)		5454,55	8422,55
	(зона: 3)		5454,55	7837,11
	(зона: 4)		5454,55	8054,30
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.	-	-
	(зона: 1)		6617,42	10790,94
	(зона: 2)		6617,42	10218,17
	(зона: 3)		6617,42	9507,93
	(зона: 4)		6617,42	9771,42
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.	-	-
	(зона: 1)		8150,70	13291,24
	(зона: 2)		8150,70	12585,76
	(зона: 3)		8150,70	11710,95
	(зона: 4)		8150,70	12035,50
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.	-	-
	(зона: 1)		9021,61	14711,42
	(зона: 2)		9021,61	13930,56
	(зона: 3)		9021,61	12962,27
	(зона: 4)		9021,61	13321,50
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.	-	-
	(зона: 1)		5593,57	9121,36
	(зона: 2)		5593,57	8637,21
	(зона: 3)		5593,57	8036,86
	(зона: 4)		5593,57	8259,58
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.	-	-
	(зона: 1)		7392,00	12054,04
	(зона: 2)		7392,00	11414,22
	(зона: 3)		7392,00	10620,84
	(зона: 4)		7392,00	10915,18
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.	-	-
	(зона: 1)		9161,63	14939,75
	(зона: 2)		9161,63	14146,77
	(зона: 3)		9161,63	13163,45
	(зона: 4)		9161,63	13528,26
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.	-	-
	(зона: 1)		7011,66	11433,82
	(зона: 2)		7011,66	10826,93
	(зона: 3)		7011,66	10074,37
	(зона: 4)		7011,66	10353,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		7641,26	12460,50
	(зона: 2)		7641,26	11799,11
	(зона: 3)		7641,26	10978,98
	(зона: 4)		7641,26	11283,25
403-7348	ЗКСО 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 166,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4944,23	8062,49
	(зона: 2)		4944,23	7634,54
	(зона: 3)		4944,23	7103,88
	(зона: 4)		4944,23	7300,75
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.	-	-
	(зона: 1)		4916,18	8016,75
	(зона: 2)		4916,18	7591,23
	(зона: 3)		4916,18	7063,58
	(зона: 4)		4916,18	7259,34
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.	-	-
	(зона: 1)		5149,20	8396,73
	(зона: 2)		5149,20	7951,04
	(зона: 3)		5149,20	7398,38
	(зона: 4)		5149,20	7603,42
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.	-	-
	(зона: 1)		5831,44	9509,25
	(зона: 2)		5831,44	9004,51
	(зона: 3)		5831,44	8378,63
	(зона: 4)		5831,44	8610,83
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.	-	-
	(зона: 1)		4947,69	8068,13
	(зона: 2)		4947,69	7639,89
	(зона: 3)		4947,69	7108,85
	(зона: 4)		4947,69	7305,86
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.	-	-
	(зона: 1)		5023,42	8191,63
	(зона: 2)		5023,42	7756,82
	(зона: 3)		5023,42	7217,66
	(зона: 4)		5023,42	7417,70
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.	-	-
	(зона: 1)		5478,91	8934,39
	(зона: 2)		5478,91	8460,16
	(зона: 3)		5478,91	7872,11
	(зона: 4)		5478,91	8090,27
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.	-	-
	(зона: 1)		5255,79	8570,55
	(зона: 2)		5255,79	8115,63
	(зона: 3)		5255,79	7551,53
	(зона: 4)		5255,79	7760,81
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.	-	-
	(зона: 1)		5711,28	9313,31
	(зона: 2)		5711,28	8818,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5711,28	8205,98
	(зона: 4)		5711,28	8433,40
403-7357	ЗКС 36-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,73 м ³ , расход ар-ры 138,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4736,05	7723,02
	(зона: 2)		4736,05	7313,09
	(зона: 3)		4736,05	6804,77
	(зона: 4)		4736,05	6993,35
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.	-	-
	(зона: 1)		4905,81	7999,84
	(зона: 2)		4905,81	7575,22
	(зона: 3)		4905,81	7048,68
	(зона: 4)		4905,81	7244,02
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.	-	-
	(зона: 1)		5134,88	8373,38
	(зона: 2)		5134,88	7928,93
	(зона: 3)		5134,88	7377,81
	(зона: 4)		5134,88	7582,27
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.	-	-
	(зона: 1)		5357,32	8736,11
	(зона: 2)		5357,32	8272,41
	(зона: 3)		5357,32	7697,41
	(зона: 4)		5357,32	7910,73
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.	-	-
	(зона: 1)		5817,12	9485,90
	(зона: 2)		5817,12	8982,40
	(зона: 3)		5817,12	8358,05
	(зона: 4)		5817,12	8589,68
403-7362	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		2899,68	4728,47
	(зона: 2)		2899,68	4477,49
	(зона: 3)		2899,68	4166,27
	(зона: 4)		2899,68	4281,73
403-7363	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		3016,21	4918,49
	(зона: 2)		3016,21	4657,43
	(зона: 3)		3016,21	4333,70
	(зона: 4)		3016,21	4453,80
403-7364	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		3905,97	6369,41
	(зона: 2)		3905,97	6031,33
	(зона: 3)		3905,97	5612,11
	(зона: 4)		3905,97	5767,64
403-7365	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		4783,85	7800,96
	(зона: 2)		4783,85	7386,90
	(зона: 3)		4783,85	6873,45
	(зона: 4)		4783,85	7063,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7366	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		5262,50	8581,49
	(зона: 2)		5262,50	8125,99
	(зона: 3)		5262,50	7561,17
	(зона: 4)		5262,50	7770,72
403-7367	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		6699,46	10924,72
	(зона: 2)		6699,46	10344,85
	(зона: 3)		6699,46	9625,80
	(зона: 4)		6699,46	9892,56
403-7368	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		2946,36	4804,59
	(зона: 2)		2946,36	4549,57
	(зона: 3)		2946,36	4233,34
	(зона: 4)		2946,36	4350,66
403-7369	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		3062,87	4994,58
	(зона: 2)		3062,87	4729,49
	(зона: 3)		3062,87	4400,74
	(зона: 4)		3062,87	4522,70
403-7370	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		3952,67	6445,57
	(зона: 2)		3952,67	6103,44
	(зона: 3)		3952,67	5679,21
	(зона: 4)		3952,67	5836,60
403-7371	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		4830,52	7877,07
	(зона: 2)		4830,52	7458,96
	(зона: 3)		4830,52	6940,50
	(зона: 4)		4830,52	7132,85
403-7372	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		5309,17	8657,59
	(зона: 2)		5309,17	8198,06
	(зона: 3)		5309,17	7628,23
	(зона: 4)		5309,17	7839,63
403-7373	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		6055,95	9875,36
	(зона: 2)		6055,95	9351,19
	(зона: 3)		6055,95	8701,20
	(зона: 4)		6055,95	8942,34
403-7374	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		6746,12	11000,81
	(зона: 2)		6746,12	10416,90
	(зона: 3)		6746,12	9692,84
	(зона: 4)		6746,12	9961,46
403-7375	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		3051,64	4976,27
	(зона: 2)		3051,64	4712,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3051,64	4384,60
	(зона: 4)		3051,64	4506,12
403-7376	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		3168,15	5166,26
	(зона: 2)		3168,15	4892,04
	(зона: 3)		3168,15	4552,01
	(зона: 4)		3168,15	4678,16
403-7377	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		4057,92	6617,20
	(зона: 2)		4057,92	6265,96
	(зона: 3)		4057,92	5830,43
	(зона: 4)		4057,92	5992,01
403-7378	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		4935,79	8048,73
	(зона: 2)		4935,79	7621,51
	(зона: 3)		4935,79	7091,76
	(зона: 4)		4935,79	7288,29
403-7379	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		5414,44	8829,26
	(зона: 2)		5414,44	8360,61
	(зона: 3)		5414,44	7779,48
	(зона: 4)		5414,44	7995,08
403-7380	1КНД 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.	-	-
	(зона: 1)		6852,39	11174,10
	(зона: 2)		6852,39	10580,99
	(зона: 3)		6852,39	9845,53
	(зона: 4)		6852,39	10118,38
403-7381	1КНО 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 77,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2658,85	4335,75
	(зона: 2)		2658,85	4105,62
	(зона: 3)		2658,85	3820,24
	(зона: 4)		2658,85	3926,11
403-7382	1КНО 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.	-	-
	(зона: 1)		2744,94	4476,14
	(зона: 2)		2744,94	4238,55
	(зона: 3)		2744,94	3943,94
	(зона: 4)		2744,94	4053,24
403-7383	1КНО 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.	-	-
	(зона: 1)		2860,15	4664,01
	(зона: 2)		2860,15	4416,45
	(зона: 3)		2860,15	4109,47
	(зона: 4)		2860,15	4223,36
403-7384	1КНО 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.	-	-
	(зона: 1)		3749,92	6114,95
	(зона: 2)		3749,92	5790,37
	(зона: 3)		3749,92	5387,90
	(зона: 4)		3749,92	5537,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		4627,77	7546,44
	(зона: 2)		4627,77	7145,89
	(зона: 3)		4627,77	6649,19
	(зона: 4)		4627,77	6833,46
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.	-	-
	(зона: 1)		5106,44	8327,01
	(зона: 2)		5106,44	7885,02
	(зона: 3)		5106,44	7336,95
	(зона: 4)		5106,44	7540,28
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.	-	-
	(зона: 1)		6543,39	10670,22
	(зона: 2)		6543,39	10103,87
	(зона: 3)		6543,39	9401,56
	(зона: 4)		6543,39	9662,11
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.	-	-
	(зона: 1)		2780,69	4534,44
	(зона: 2)		2780,69	4293,75
	(зона: 3)		2780,69	3995,30
	(зона: 4)		2780,69	4106,03
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.	-	-
	(зона: 1)		2895,89	4722,29
	(зона: 2)		2895,89	4471,64
	(зона: 3)		2895,89	4160,82
	(зона: 4)		2895,89	4276,13
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.	-	-
	(зона: 1)		3785,66	6173,23
	(зона: 2)		3785,66	5845,56
	(зона: 3)		3785,66	5439,25
	(зона: 4)		3785,66	5589,99
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.	-	-
	(зона: 1)		4663,53	7604,76
	(зона: 2)		4663,53	7201,11
	(зона: 3)		4663,53	6700,57
	(зона: 4)		4663,53	6886,28
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.	-	-
	(зона: 1)		5142,18	8385,29
	(зона: 2)		5142,18	7940,20
	(зона: 3)		5142,18	7388,30
	(зона: 4)		5142,18	7593,05
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.	-	-
	(зона: 1)		5888,95	9603,03
	(зона: 2)		5888,95	9093,32
	(зона: 3)		5888,95	8461,26
	(зона: 4)		5888,95	8695,76
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.	-	-
	(зона: 1)		6579,13	10728,50
	(зона: 2)		6579,13	10159,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6579,13	9452,91
	(зона: 4)		6579,13	9714,88
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.	-	-
	(зона: 1)		2858,16	4660,76
	(зона: 2)		2858,16	4413,38
	(зона: 3)		2858,16	4106,61
	(зона: 4)		2858,16	4220,42
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.	-	-
	(зона: 1)		2973,34	4848,59
	(зона: 2)		2973,34	4591,23
	(зона: 3)		2973,34	4272,10
	(зона: 4)		2973,34	4390,50
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.	-	-
	(зона: 1)		3862,12	6297,91
	(зона: 2)		3862,12	5963,62
	(зона: 3)		3862,12	5549,10
	(зона: 4)		3862,12	5702,89
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.	-	-
	(зона: 1)		4740,00	7729,46
	(зона: 2)		4740,00	7319,19
	(зона: 3)		4740,00	6810,44
	(зона: 4)		4740,00	6999,18
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.	-	-
	(зона: 1)		5219,63	8511,58
	(зона: 2)		5219,63	8059,80
	(зона: 3)		5219,63	7499,58
	(зона: 4)		5219,63	7707,42
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.	-	-
	(зона: 1)		6656,60	10854,83
	(зона: 2)		6656,60	10278,67
	(зона: 3)		6656,60	9564,22
	(зона: 4)		6656,60	9829,28
403-7401	1КН 36-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 68,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2702,58	4407,06
	(зона: 2)		2702,58	4173,14
	(зона: 3)		2702,58	3883,07
	(зона: 4)		2702,58	3990,69
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.	-	-
	(зона: 1)		2787,25	4545,13
	(зона: 2)		2787,25	4303,88
	(зона: 3)		2787,25	4004,73
	(зона: 4)		2787,25	4115,71
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.	-	-
	(зона: 1)		2901,12	4730,82
	(зона: 2)		2901,12	4479,71
	(зона: 3)		2901,12	4168,34
	(зона: 4)		2901,12	4283,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		3790,90	6181,77
	(зона: 2)		3790,90	5853,65
	(зона: 3)		3790,90	5446,77
	(зона: 4)		3790,90	5597,72
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.	-	-
	(зона: 1)		4668,77	7613,30
	(зона: 2)		4668,77	7209,20
	(зона: 3)		4668,77	6708,10
	(зона: 4)		4668,77	6894,00
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.	-	-
	(зона: 1)		6585,37	10738,68
	(зона: 2)		6585,37	10168,68
	(зона: 3)		6585,37	9461,88
	(зона: 4)		6585,37	9724,10
403-7407	ЗКНД 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,07 м ³ , расход ар-ры 194,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5692,05	9281,95
	(зона: 2)		5692,05	8789,28
	(зона: 3)		5692,05	8178,35
	(зона: 4)		5692,05	8405,00
403-7408	ЗКНД 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.	-	-
	(зона: 1)		5828,79	9504,93
	(зона: 2)		5828,79	9000,42
	(зона: 3)		5828,79	8374,82
	(зона: 4)		5828,79	8606,91
403-7409	ЗКНД 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.	-	-
	(зона: 1)		6102,87	9951,87
	(зона: 2)		6102,87	9423,64
	(зона: 3)		6102,87	8768,62
	(зона: 4)		6102,87	9011,63
403-7410	ЗКНД 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.	-	-
	(зона: 1)		6581,54	10732,43
	(зона: 2)		6581,54	10162,77
	(зона: 3)		6581,54	9456,37
	(зона: 4)		6581,54	9718,44
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.	-	-
	(зона: 1)		7461,39	12167,19
	(зона: 2)		7461,39	11521,37
	(зона: 3)		7461,39	10720,54
	(зона: 4)		7461,39	11017,65
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.	-	-
	(зона: 1)		9094,97	14831,06
	(зона: 2)		9094,97	14043,83
	(зона: 3)		9094,97	13067,68
	(зона: 4)		9094,97	13429,83
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.	-	-
	(зона: 1)		10446,50	17034,97
	(зона: 2)		10446,50	16130,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		10446,50	15009,56
	(зона: 4)		10446,50	15425,52
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.	-	-
	(зона: 1)		11807,00	19253,52
	(зона: 2)		11807,00	18231,57
	(зона: 3)		11807,00	16964,33
	(зона: 4)		11807,00	17434,47
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.	-	-
	(зона: 1)		14866,62	24242,80
	(зона: 2)		14866,62	22956,02
	(зона: 3)		14866,62	21360,40
	(зона: 4)		14866,62	21952,37
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.	-	-
	(зона: 1)		6242,89	10180,20
	(зона: 2)		6242,89	9639,85
	(зона: 3)		6242,89	8969,80
	(зона: 4)		6242,89	9218,38
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.	-	-
	(зона: 1)		7225,04	11781,78
	(зона: 2)		7225,04	11156,42
	(зона: 3)		7225,04	10380,96
	(зона: 4)		7225,04	10668,65
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.	-	-
	(зона: 1)		9036,37	14735,49
	(зона: 2)		9036,37	13953,35
	(зона: 3)		9036,37	12983,48
	(зона: 4)		9036,37	13343,30
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.	-	-
	(зона: 1)		11013,54	17959,64
	(зона: 2)		11013,54	17006,36
	(зона: 3)		11013,54	15824,28
	(зона: 4)		11013,54	16262,83
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.	-	-
	(зона: 1)		15005,64	24469,50
	(зона: 2)		15005,64	23170,69
	(зона: 3)		15005,64	21560,14
	(зона: 4)		15005,64	22157,65
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.	-	-
	(зона: 1)		10077,11	16432,61
	(зона: 2)		10077,11	15560,39
	(зона: 3)		10077,11	14478,82
	(зона: 4)		10077,11	14880,07
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.	-	-
	(зона: 1)		13207,21	21536,83
	(зона: 2)		13207,21	20393,68
	(зона: 3)		13207,21	18976,15
	(зона: 4)		13207,21	19502,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7423	ЗКНО 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 177,19 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5360,29	8740,96
	(зона: 2)		5360,29	8277,00
	(зона: 3)		5360,29	7701,68
	(зона: 4)		5360,29	7915,12
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.	-	-
	(зона: 1)		5496,75	8963,48
	(зона: 2)		5496,75	8487,71
	(зона: 3)		5496,75	7897,74
	(зона: 4)		5496,75	8116,62
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.	-	-
	(зона: 1)		5766,87	9403,96
	(зона: 2)		5766,87	8904,81
	(зона: 3)		5766,87	8285,85
	(зона: 4)		5766,87	8515,48
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.	-	-
	(зона: 1)		6073,71	9904,32
	(зона: 2)		6073,71	9378,61
	(зона: 3)		6073,71	8726,72
	(зона: 4)		6073,71	8968,57
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.	-	-
	(зона: 1)		6604,00	10769,06
	(зона: 2)		6604,00	10197,45
	(зона: 3)		6604,00	9488,64
	(зона: 4)		6604,00	9751,61
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.	-	-
	(зона: 1)		7588,14	12373,88
	(зона: 2)		7588,14	11717,09
	(зона: 3)		7588,14	10902,66
	(зона: 4)		7588,14	11204,81
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.	-	-
	(зона: 1)		9132,33	14891,97
	(зона: 2)		9132,33	14101,52
	(зона: 3)		9132,33	13121,35
	(зона: 4)		9132,33	13484,99
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.	-	-
	(зона: 1)		5603,99	9138,35
	(зона: 2)		5603,99	8653,30
	(зона: 3)		5603,99	8051,83
	(зона: 4)		5603,99	8274,97
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.	-	-
	(зона: 1)		5874,12	9578,85
	(зона: 2)		5874,12	9070,42
	(зона: 3)		5874,12	8439,95
	(зона: 4)		5874,12	8673,85
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.	-	-
	(зона: 1)		6179,97	10077,60
	(зона: 2)		6179,97	9542,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6179,97	8879,40
	(зона: 4)		6179,97	9125,47
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.	-	-
	(зона: 1)		6922,77	11288,87
	(зона: 2)		6922,77	10689,67
	(зона: 3)		6922,77	9946,65
	(зона: 4)		6922,77	10222,31
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.	-	-
	(зона: 1)		7883,06	12854,81
	(зона: 2)		7883,06	12172,49
	(зона: 3)		7883,06	11326,40
	(зона: 4)		7883,06	11640,29
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.	-	-
	(зона: 1)		9602,04	15657,92
	(зона: 2)		9602,04	14826,82
	(зона: 3)		9602,04	13796,24
	(зона: 4)		9602,04	14178,58
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.	-	-
	(зона: 1)		6105,49	9956,14
	(зона: 2)		6105,49	9427,68
	(зона: 3)		6105,49	8772,38
	(зона: 4)		6105,49	9015,50
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.	-	-
	(зона: 1)		6585,14	10738,31
	(зона: 2)		6585,14	10168,33
	(зона: 3)		6585,14	9461,55
	(зона: 4)		6585,14	9723,76
403-7438	ЗКН 36-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,01 м ³ , расход ар-ры 149,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5382,90	8777,83
	(зона: 2)		5382,90	8311,91
	(зона: 3)		5382,90	7734,16
	(зона: 4)		5382,90	7948,50
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.	-	-
	(зона: 1)		5518,07	8998,25
	(зона: 2)		5518,07	8520,63
	(зона: 3)		5518,07	7928,38
	(зона: 4)		5518,07	8148,10
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.	-	-
	(зона: 1)		5784,21	9432,24
	(зона: 2)		5784,21	8931,58
	(зона: 3)		5784,21	8310,77
	(зона: 4)		5784,21	8541,09
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.	-	-
	(зона: 1)		6090,08	9931,01
	(зона: 2)		6090,08	9403,89
	(зона: 3)		6090,08	8750,24
	(зона: 4)		6090,08	8992,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		6262,87	10212,78
	(зона: 2)		6262,87	9670,70
	(зона: 3)		6262,87	8998,51
	(зона: 4)		6262,87	9247,89
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.	-	-
	(зона: 1)		6621,37	10797,38
	(зона: 2)		6621,37	10224,27
	(зона: 3)		6621,37	9513,60
	(зона: 4)		6621,37	9777,26
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.	-	-
	(зона: 1)		6833,87	11143,90
	(зона: 2)		6833,87	10552,40
	(зона: 3)		6833,87	9818,92
	(зона: 4)		6833,87	10091,04
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.	-	-
	(зона: 1)		7605,47	12402,14
	(зона: 2)		7605,47	11743,85
	(зона: 3)		7605,47	10927,56
	(зона: 4)		7605,47	11230,40
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.	-	-
	(зона: 1)		7053,34	11501,79
	(зона: 2)		7053,34	10891,29
	(зона: 3)		7053,34	10134,26
	(зона: 4)		7053,34	10415,11
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.	-	-
	(зона: 1)		7793,18	12708,24
	(зона: 2)		7793,18	12033,71
	(зона: 3)		7793,18	11197,26
	(зона: 4)		7793,18	11507,57
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.	-	-
	(зона: 1)		9149,68	14920,26
	(зона: 2)		9149,68	14128,31
	(зона: 3)		9149,68	13146,28
	(зона: 4)		9149,68	13510,61
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.	-	-
	(зона: 1)		9512,14	15511,32
	(зона: 2)		9512,14	14688,00
	(зона: 3)		9512,14	13667,07
	(зона: 4)		9512,14	14045,83
403-7450	1КБД 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 55,14 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2194,63	3578,75
	(зона: 2)		2194,63	3388,80
	(зона: 3)		2194,63	3153,25
	(зона: 4)		2194,63	3240,64
403-7451	1КБД 36-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 59,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2240,33	3653,28
	(зона: 2)		2240,33	3459,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2240,33	3218,91
	(зона: 4)		2240,33	3308,12
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.	-	-
	(зона: 1)		2542,71	4146,36
	(зона: 2)		2542,71	3926,28
	(зона: 3)		2542,71	3653,37
	(зона: 4)		2542,71	3754,62
403-7453	1КБО 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 49,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2056,80	3354,00
	(зона: 2)		2056,80	3175,97
	(зона: 3)		2056,80	2955,22
	(зона: 4)		2056,80	3037,11
403-7454	1КБО 36-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 52,99 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2092,55	3412,29
	(зона: 2)		2092,55	3231,17
	(зона: 3)		2092,55	3006,58
	(зона: 4)		2092,55	3089,90
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.	-	-
	(зона: 1)		2365,72	3857,75
	(зона: 2)		2365,72	3652,98
	(зона: 3)		2365,72	3399,07
	(зона: 4)		2365,72	3493,27
403-7456	1КБ 36-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 40,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1984,98	3236,88
	(зона: 2)		1984,98	3065,07
	(зона: 3)		1984,98	2852,02
	(зона: 4)		1984,98	2931,06
403-7457	2КБД 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 97,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3407,98	5557,35
	(зона: 2)		3407,98	5262,37
	(зона: 3)		3407,98	4896,59
	(зона: 4)		3407,98	5032,30
403-7458	2КБД 36-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 107,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3501,31	5709,54
	(зона: 2)		3501,31	5406,48
	(зона: 3)		3501,31	5030,69
	(зона: 4)		3501,31	5170,11
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.	-	-
	(зона: 1)		4062,35	6624,42
	(зона: 2)		4062,35	6272,80
	(зона: 3)		4062,35	5836,79
	(зона: 4)		4062,35	5998,55
403-7460	2КБО 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 86,28 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3189,73	5201,45
	(зона: 2)		3189,73	4925,36
	(зона: 3)		3189,73	4583,01
	(зона: 4)		3189,73	4710,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7461	2КБО 36-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 93,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3261,23	5318,05
	(зона: 2)		3261,23	5035,77
	(зона: 3)		3261,23	4685,74
	(зона: 4)		3261,23	4815,60
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.	-	-
	(зона: 1)		3763,78	6137,55
	(зона: 2)		3763,78	5811,77
	(зона: 3)		3763,78	5407,81
	(зона: 4)		3763,78	5557,68
403-7463	2КБ 36-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,32 м ³ , расход ар-ры 67,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3202,21	5221,80
	(зона: 2)		3202,21	4944,63
	(зона: 3)		3202,21	4600,94
	(зона: 4)		3202,21	4728,45
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.	-	-
	(зона: 1)		3549,97	5788,89
	(зона: 2)		3549,97	5481,62
	(зона: 3)		3549,97	5100,61
	(зона: 4)		3549,97	5241,96
403-7465	ЗКБД 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 140,39 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4891,05	7975,77
	(зона: 2)		4891,05	7552,43
	(зона: 3)		4891,05	7027,47
	(зона: 4)		4891,05	7222,23
403-7466	ЗКБД 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.	-	-
	(зона: 1)		5114,99	8340,95
	(зона: 2)		5114,99	7898,22
	(зона: 3)		5114,99	7349,23
	(зона: 4)		5114,99	7552,90
403-7467	ЗКБД 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.	-	-
	(зона: 1)		7377,17	12029,86
	(зона: 2)		7377,17	11391,32
	(зона: 3)		7377,17	10599,54
	(зона: 4)		7377,17	10893,29
403-7468	ЗКБО 36-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 123,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4573,87	7458,55
	(зона: 2)		4573,87	7062,66
	(зона: 3)		4573,87	6571,75
	(зона: 4)		4573,87	6753,87
403-7469	ЗКБО 36-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,92 м ³ , расход ар-ры 133,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4680,13	7631,83
	(зона: 2)		4680,13	7226,74
	(зона: 3)		4680,13	6724,42
	(зона: 4)		4680,13	6910,78
403-7470	ЗКБО 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.	-	-
	(зона: 1)		5413,19	8827,22
	(зона: 2)		5413,19	8358,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5413,19	7777,69
	(зона: 4)		5413,19	7993,23
403-7471	ЗКБ 36-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,89 м ³ , расход ар-ры 95,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4582,91	7473,29
	(зона: 2)		4582,91	7076,62
	(зона: 3)		4582,91	6584,74
	(зона: 4)		4582,91	6767,22
403-7472	ЗКБ 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.	-	-
	(зона: 1)		4664,24	7605,92
	(зона: 2)		4664,24	7202,20
	(зона: 3)		4664,24	6701,59
	(зона: 4)		4664,24	6887,32
403-7473	ЗКБ 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.	-	-
	(зона: 1)		5331,56	8694,11
	(зона: 2)		5331,56	8232,63
	(зона: 3)		5331,56	7660,40
	(зона: 4)		5331,56	7872,69
403-7474	1КВД42-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 67,69 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1804,42	2942,45
	(зона: 2)		1804,42	2786,26
	(зона: 3)		1804,42	2592,60
	(зона: 4)		1804,42	2664,44
403-7475	1КВД42-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 72,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1868,47	3046,89
	(зона: 2)		1868,47	2885,16
	(зона: 3)		1868,47	2684,62
	(зона: 4)		1868,47	2759,02
403-7476	1КВО 42-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 61,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1710,85	2789,86
	(зона: 2)		1710,85	2641,78
	(зона: 3)		1710,85	2458,15
	(зона: 4)		1710,85	2526,29
403-7477	1КВО 42-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 65,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1760,02	2870,04
	(зона: 2)		1760,02	2717,70
	(зона: 3)		1760,02	2528,80
	(зона: 4)		1760,02	2598,88
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.	-	-
	(зона: 1)		3759,20	6130,08
	(зона: 2)		3759,20	5804,70
	(зона: 3)		3759,20	5401,23
	(зона: 4)		3759,20	5550,91
403-7479	2КВД 42-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,27 м ³ , расход ар-ры 129,64 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4304,09	7018,62
	(зона: 2)		4304,09	6646,08
	(зона: 3)		4304,09	6184,13
	(зона: 4)		4304,09	6355,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7480	2КВД 42-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,27 м ³ , расход ар-ры 139,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3540,44	5773,35
	(зона: 2)		3540,44	5466,91
	(зона: 3)		3540,44	5086,91
	(зона: 4)		3540,44	5227,89
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.	-	-
	(зона: 1)		7611,74	12412,37
	(зона: 2)		7611,74	11753,53
	(зона: 3)		7611,74	10936,57
	(зона: 4)		7611,74	11239,66
403-7482	2КВО 42-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 118,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4009,77	6538,68
	(зона: 2)		4009,77	6191,61
	(зона: 3)		4009,77	5761,25
	(зона: 4)		4009,77	5920,91
403-7483	2КВО 42-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 125,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3667,01	5979,75
	(зона: 2)		3667,01	5662,35
	(зона: 3)		3667,01	5268,77
	(зона: 4)		3667,01	5414,78
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.	-	-
	(зона: 1)		3913,51	6381,71
	(зона: 2)		3913,51	6042,98
	(зона: 3)		3913,51	5622,94
	(зона: 4)		3913,51	5778,77
403-7485	2КВ 42-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,23 м ³ , расход ар-ры 99,44 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3224,25	5257,74
	(зона: 2)		3224,25	4978,67
	(зона: 3)		3224,25	4632,61
	(зона: 4)		3224,25	4761,00
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.	-	-
	(зона: 1)		3406,85	5555,51
	(зона: 2)		3406,85	5260,63
	(зона: 3)		3406,85	4894,97
	(зона: 4)		3406,85	5030,63
403-7487	3КВД 42-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,96 м ³ , расход ар-ры 191,58 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5590,29	9116,01
	(зона: 2)		5590,29	8632,15
	(зона: 3)		5590,29	8032,14
	(зона: 4)		5590,29	8254,74
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.	-	-
	(зона: 1)		6033,98	9839,53
	(зона: 2)		6033,98	9317,26
	(зона: 3)		6033,98	8669,64
	(зона: 4)		6033,98	8909,90
403-7489	3КВД 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.	-	-
	(зона: 1)		7117,96	11607,17
	(зона: 2)		7117,96	10991,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		7117,96	10227,10
	(зона: 4)		7117,96	10510,53
403-7490	ЗКВО 42-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,93 м ³ , расход ар-ры 174,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5309,47	8658,08
	(зона: 2)		5309,47	8198,52
	(зона: 3)		5309,47	7628,66
	(зона: 4)		5309,47	7840,08
403-7491	ЗКВО 42-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,93 м ³ , расход ар-ры 185,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5456,82	8898,37
	(зона: 2)		5456,82	8426,05
	(зона: 3)		5456,82	7840,37
	(зона: 4)		5456,82	8057,66
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.	-	-
	(зона: 1)		6209,03	10124,98
	(зона: 2)		6209,03	9587,56
	(зона: 3)		6209,03	8921,15
	(зона: 4)		6209,03	9168,39
403-7493	ЗКВ 42-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,9 м ³ , расход ар-ры 146,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4880,64	7958,81
	(зона: 2)		4880,64	7536,35
	(зона: 3)		4880,64	7012,52
	(зона: 4)		4880,64	7206,86
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.	-	-
	(зона: 1)		5126,77	8360,16
	(зона: 2)		5126,77	7916,41
	(зона: 3)		5126,77	7366,16
	(зона: 4)		5126,77	7570,30
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.	-	-
	(зона: 1)		2457,25	4007,01
	(зона: 2)		2457,25	3794,32
	(зона: 3)		2457,25	3530,58
	(зона: 4)		2457,25	3628,43
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.	-	-
	(зона: 1)		3504,76	5715,17
	(зона: 2)		3504,76	5411,81
	(зона: 3)		3504,76	5035,65
	(зона: 4)		3504,76	5175,20
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.	-	-
	(зона: 1)		4554,76	7427,39
	(зона: 2)		4554,76	7033,16
	(зона: 3)		4554,76	6544,29
	(зона: 4)		4554,76	6725,66
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.	-	-
	(зона: 1)		2560,04	4174,62
	(зона: 2)		2560,04	3953,04
	(зона: 3)		2560,04	3678,27
	(зона: 4)		2560,04	3780,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		3568,66	5819,37
	(зона: 2)		3568,66	5510,48
	(зона: 3)		3568,66	5127,46
	(зона: 4)		3568,66	5269,56
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.	-	-
	(зона: 1)		4618,66	7531,59
	(зона: 2)		4618,66	7131,82
	(зона: 3)		4618,66	6636,10
	(зона: 4)		4618,66	6820,01
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.	-	-
	(зона: 1)		2766,51	4511,31
	(зона: 2)		2766,51	4271,86
	(зона: 3)		2766,51	3974,93
	(зона: 4)		2766,51	4085,09
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.	-	-
	(зона: 1)		3775,14	6156,07
	(зона: 2)		3775,14	5829,31
	(зона: 3)		3775,14	5424,13
	(зона: 4)		3775,14	5574,45
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.	-	-
	(зона: 1)		4593,81	7491,07
	(зона: 2)		4593,81	7093,45
	(зона: 3)		4593,81	6600,40
	(зона: 4)		4593,81	6783,32
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.	-	-
	(зона: 1)		2580,99	4208,79
	(зона: 2)		2580,99	3985,40
	(зона: 3)		2580,99	3708,37
	(зона: 4)		2580,99	3811,14
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.	-	-
	(зона: 1)		3365,47	5488,03
	(зона: 2)		3365,47	5196,73
	(зона: 3)		3365,47	4835,52
	(зона: 4)		3365,47	4969,52
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.	-	-
	(зона: 1)		4180,74	6817,48
	(зона: 2)		4180,74	6455,61
	(зона: 3)		4180,74	6006,90
	(зона: 4)		4180,74	6173,37
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.	-	-
	(зона: 1)		2619,22	4271,13
	(зона: 2)		2619,22	4044,42
	(зона: 3)		2619,22	3763,30
	(зона: 4)		2619,22	3867,60
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.	-	-
	(зона: 1)		3402,62	5548,61
	(зона: 2)		3402,62	5254,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3402,62	4888,89
	(зона: 4)		3402,62	5024,38
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.	-	-
	(зона: 1)		4218,93	6879,75
	(зона: 2)		4218,93	6514,58
	(зона: 3)		4218,93	6061,77
	(зона: 4)		4218,93	6229,76
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.	-	-
	(зона: 1)		2702,01	4406,13
	(зона: 2)		2702,01	4172,26
	(зона: 3)		2702,01	3882,25
	(зона: 4)		2702,01	3989,85
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.	-	-
	(зона: 1)		3485,44	5683,66
	(зона: 2)		3485,44	5381,98
	(зона: 3)		3485,44	5007,89
	(зона: 4)		3485,44	5146,67
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.	-	-
	(зона: 1)		4301,76	7014,82
	(зона: 2)		4301,76	6642,50
	(зона: 3)		4301,76	6180,78
	(зона: 4)		4301,76	6352,07
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.	-	-
	(зона: 1)		2513,72	4099,09
	(зона: 2)		2513,72	3881,52
	(зона: 3)		2513,72	3611,72
	(зона: 4)		2513,72	3711,81
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.	-	-
	(зона: 1)		3261,56	5318,58
	(зона: 2)		3261,56	5036,28
	(зона: 3)		3261,56	4686,22
	(зона: 4)		3261,56	4816,09
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.	-	-
	(зона: 1)		4311,57	7030,82
	(зона: 2)		4311,57	6657,63
	(зона: 3)		4311,57	6194,87
	(зона: 4)		4311,57	6366,56
403-7516	2КСД 42-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 151,31 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4159,91	6783,51
	(зона: 2)		4159,91	6423,45
	(зона: 3)		4159,91	5976,97
	(зона: 4)		4159,91	6142,61
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.	-	-
	(зона: 1)		4290,78	6996,92
	(зона: 2)		4290,78	6625,53
	(зона: 3)		4290,78	6165,00
	(зона: 4)		4290,78	6335,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		4617,95	7530,43
	(зона: 2)		4617,95	7130,72
	(зона: 3)		4617,95	6635,08
	(зона: 4)		4617,95	6818,96
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.	-	-
	(зона: 1)		4745,91	7739,09
	(зона: 2)		4745,91	7328,31
	(зона: 3)		4745,91	6818,94
	(зона: 4)		4745,91	7007,91
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.	-	-
	(зона: 1)		6601,88	10765,60
	(зона: 2)		6601,88	10194,17
	(зона: 3)		6601,88	9485,60
	(зона: 4)		6601,88	9748,48
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.	-	-
	(зона: 1)		7492,93	12218,62
	(зона: 2)		7492,93	11570,07
	(зона: 3)		7492,93	10765,86
	(зона: 4)		7492,93	11064,22
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.	-	-
	(зона: 1)		5158,73	8412,27
	(зона: 2)		5158,73	7965,76
	(зона: 3)		5158,73	7412,09
	(зона: 4)		5158,73	7617,49
403-7523	2КСО 42-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 130,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3840,74	6263,06
	(зона: 2)		3840,74	5930,61
	(зона: 3)		3840,74	5518,38
	(зона: 4)		3840,74	5671,32
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.	-	-
	(зона: 1)		4101,63	6688,47
	(зона: 2)		4101,63	6333,46
	(зона: 3)		4101,63	5893,23
	(зона: 4)		4101,63	6056,55
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.	-	-
	(зона: 1)		4199,95	6848,80
	(зона: 2)		4199,95	6485,28
	(зона: 3)		4199,95	6034,50
	(зона: 4)		4199,95	6201,74
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.	-	-
	(зона: 1)		4522,38	7374,59
	(зона: 2)		4522,38	6983,15
	(зона: 3)		4522,38	6497,77
	(зона: 4)		4522,38	6677,84
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.	-	-
	(зона: 1)		4857,78	7921,52
	(зона: 2)		4857,78	7501,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4857,78	6979,67
	(зона: 4)		4857,78	7173,10
403-7528	2КС 42-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 111,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3554,89	5796,92
	(зона: 2)		3554,89	5489,22
	(зона: 3)		3554,89	5107,67
	(зона: 4)		3554,89	5249,23
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.	-	-
	(зона: 1)		3813,89	6219,26
	(зона: 2)		3813,89	5889,15
	(зона: 3)		3813,89	5479,81
	(зона: 4)		3813,89	5631,68
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.	-	-
	(зона: 1)		4131,57	6737,30
	(зона: 2)		4131,57	6379,69
	(зона: 3)		4131,57	5936,25
	(зона: 4)		4131,57	6100,76
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.	-	-
	(зона: 1)		3090,66	5039,90
	(зона: 2)		3090,66	4772,39
	(зона: 3)		3090,66	4440,67
	(зона: 4)		3090,66	4563,74
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.	-	-
	(зона: 1)		4447,10	7251,83
	(зона: 2)		4447,10	6866,91
	(зона: 3)		4447,10	6389,60
	(зона: 4)		4447,10	6566,68
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.	-	-
	(зона: 1)		5780,05	9425,45
	(зона: 2)		5780,05	8925,16
	(зона: 3)		5780,05	8304,79
	(зона: 4)		5780,05	8534,94
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.	-	-
	(зона: 1)		8738,20	14249,27
	(зона: 2)		8738,20	13492,93
	(зона: 3)		8738,20	12555,07
	(зона: 4)		8738,20	12903,01
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.	-	-
	(зона: 1)		3154,57	5144,12
	(зона: 2)		3154,57	4871,07
	(зона: 3)		3154,57	4532,49
	(зона: 4)		3154,57	4658,10
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.	-	-
	(зона: 1)		4511,01	7356,05
	(зона: 2)		4511,01	6965,59
	(зона: 3)		4511,01	6481,43
	(зона: 4)		4511,01	6661,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		5843,97	9529,69
	(зона: 2)		5843,97	9023,86
	(зона: 3)		5843,97	8396,63
	(зона: 4)		5843,97	8629,33
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.	-	-
	(зона: 1)		7737,22	12616,98
	(зона: 2)		7737,22	11947,29
	(зона: 3)		7737,22	11116,86
	(зона: 4)		7737,22	11424,94
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.	-	-
	(зона: 1)		8802,11	14353,49
	(зона: 2)		8802,11	13591,62
	(зона: 3)		8802,11	12646,89
	(зона: 4)		8802,11	12997,38
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.	-	-
	(зона: 1)		3361,46	5481,49
	(зона: 2)		3361,46	5190,54
	(зона: 3)		3361,46	4829,75
	(зона: 4)		3361,46	4963,60
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.	-	-
	(зона: 1)		4717,49	7692,75
	(зона: 2)		4717,49	7284,43
	(зона: 3)		4717,49	6778,10
	(зона: 4)		4717,49	6965,95
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.	-	-
	(зона: 1)		6050,44	9866,37
	(зона: 2)		6050,44	9342,68
	(зона: 3)		6050,44	8693,29
	(зона: 4)		6050,44	8934,21
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.	-	-
	(зона: 1)		6789,92	11072,23
	(зона: 2)		6789,92	10484,53
	(зона: 3)		6789,92	9755,77
	(зона: 4)		6789,92	10026,14
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.	-	-
	(зона: 1)		7943,70	12953,69
	(зона: 2)		7943,70	12266,12
	(зона: 3)		7943,70	11413,53
	(зона: 4)		7943,70	11729,84
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.	-	-
	(зона: 1)		9008,59	14690,19
	(зона: 2)		9008,59	13910,45
	(зона: 3)		9008,59	12943,56
	(зона: 4)		9008,59	13302,27
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.	-	-
	(зона: 1)		2993,65	4881,71
	(зона: 2)		2993,65	4622,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2993,65	4301,28
	(зона: 4)		2993,65	4420,49
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.	-	-
	(зона: 1)		4350,09	7093,64
	(зона: 2)		4350,09	6717,11
	(зона: 3)		4350,09	6250,22
	(зона: 4)		4350,09	6423,44
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.	-	-
	(зона: 1)		5683,04	9267,26
	(зона: 2)		5683,04	8775,36
	(зона: 3)		5683,04	8165,41
	(зона: 4)		5683,04	8391,70
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.	-	-
	(зона: 1)		8641,19	14091,08
	(зона: 2)		8641,19	13343,14
	(зона: 3)		8641,19	12415,68
	(зона: 4)		8641,19	12759,76
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.	-	-
	(зона: 1)		3042,81	4961,87
	(зона: 2)		3042,81	4698,50
	(зона: 3)		3042,81	4371,92
	(зона: 4)		3042,81	4493,08
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.	-	-
	(зона: 1)		4399,25	7173,80
	(зона: 2)		4399,25	6793,02
	(зона: 3)		4399,25	6320,85
	(зона: 4)		4399,25	6496,03
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.	-	-
	(зона: 1)		5732,20	9347,42
	(зона: 2)		5732,20	8851,27
	(зона: 3)		5732,20	8236,04
	(зона: 4)		5732,20	8464,29
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.	-	-
	(зона: 1)		7625,45	12434,72
	(зона: 2)		7625,45	11774,70
	(зона: 3)		7625,45	10956,27
	(зона: 4)		7625,45	11259,90
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.	-	-
	(зона: 1)		8690,34	14171,22
	(зона: 2)		8690,34	13419,03
	(зона: 3)		8690,34	12486,30
	(зона: 4)		8690,34	12832,34
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.	-	-
	(зона: 1)		3210,50	5235,32
	(зона: 2)		3210,50	4957,44
	(зона: 3)		3210,50	4612,85
	(зона: 4)		3210,50	4740,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		4566,94	7447,25
	(зона: 2)		4566,94	7051,96
	(зона: 3)		4566,94	6561,79
	(зона: 4)		4566,94	6743,64
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.	-	-
	(зона: 1)		5899,90	9620,90
	(зона: 2)		5899,90	9110,22
	(зона: 3)		5899,90	8476,99
	(зона: 4)		5899,90	8711,92
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.	-	-
	(зона: 1)		6639,37	10826,73
	(зона: 2)		6639,37	10252,06
	(зона: 3)		6639,37	9539,46
	(зона: 4)		6639,37	9803,83
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.	-	-
	(зона: 1)		7793,15	12708,19
	(зона: 2)		7793,15	12033,65
	(зона: 3)		7793,15	11197,22
	(зона: 4)		7793,15	11507,53
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.	-	-
	(зона: 1)		8858,04	14444,69
	(зона: 2)		8858,04	13677,98
	(зона: 3)		8858,04	12727,25
	(зона: 4)		8858,04	13079,97
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.	-	-
	(зона: 1)		2847,47	4643,33
	(зона: 2)		2847,47	4396,87
	(зона: 3)		2847,47	4091,25
	(зона: 4)		2847,47	4204,63
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.	-	-
	(зона: 1)		4203,91	6855,26
	(зона: 2)		4203,91	6491,39
	(зона: 3)		4203,91	6040,19
	(зона: 4)		4203,91	6207,58
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.	-	-
	(зона: 1)		5536,87	9028,90
	(зона: 2)		5536,87	8549,66
	(зона: 3)		5536,87	7955,39
	(зона: 4)		5536,87	8175,86
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.	-	-
	(зона: 1)		8495,01	13852,70
	(зона: 2)		8495,01	13117,42
	(зона: 3)		8495,01	12205,65
	(зона: 4)		8495,01	12543,91
403-7565	2КНД 42-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,66 м ³ , расход ар-ры 152,08 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5033,29	8207,72
	(зона: 2)		5033,29	7772,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5033,29	7231,84
	(зона: 4)		5033,29	7432,26
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.	-	-
	(зона: 1)		4819,06	7858,38
	(зона: 2)		4819,06	7441,26
	(зона: 3)		4819,06	6924,04
	(зона: 4)		4819,06	7115,93
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.	-	-
	(зона: 1)		5212,62	8500,15
	(зона: 2)		5212,62	8048,97
	(зона: 3)		5212,62	7489,51
	(зона: 4)		5212,62	7697,07
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.	-	-
	(зона: 1)		6434,55	10492,74
	(зона: 2)		6434,55	9935,79
	(зона: 3)		6434,55	9245,18
	(зона: 4)		6434,55	9501,39
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.	-	-
	(зона: 1)		8107,53	13220,84
	(зона: 2)		8107,53	12519,10
	(зона: 3)		8107,53	11648,92
	(зона: 4)		8107,53	11971,75
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.	-	-
	(зона: 1)		5340,57	8708,80
	(зона: 2)		5340,57	8246,54
	(зона: 3)		5340,57	7673,34
	(зона: 4)		5340,57	7886,00
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.	-	-
	(зона: 1)		7463,25	12170,23
	(зона: 2)		7463,25	11524,24
	(зона: 3)		7463,25	10723,22
	(зона: 4)		7463,25	11020,39
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.	-	-
	(зона: 1)		11990,04	19552,00
	(зона: 2)		11990,04	18514,20
	(зона: 3)		11990,04	17227,32
	(зона: 4)		11990,04	17704,75
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.	-	-
	(зона: 1)		12116,23	19757,78
	(зона: 2)		12116,23	18709,06
	(зона: 3)		12116,23	17408,63
	(зона: 4)		12116,23	17891,08
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.	-	-
	(зона: 1)		15062,90	24562,88
	(зона: 2)		15062,90	23259,11
	(зона: 3)		15062,90	21642,41
	(зона: 4)		15062,90	22242,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		9817,67	16009,55
	(зона: 2)		9817,67	15159,78
	(зона: 3)		9817,67	14106,05
	(зона: 4)		9817,67	14496,98
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.	-	-
	(зона: 1)		14356,47	23410,91
	(зона: 2)		14356,47	22168,28
	(зона: 3)		14356,47	20627,41
	(зона: 4)		14356,47	21199,07
403-7577	2КНО 42-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,64 м ³ , расход ар-ры 140,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4408,43	7188,77
	(зона: 2)		4408,43	6807,20
	(зона: 3)		4408,43	6334,04
	(зона: 4)		4408,43	6509,58
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.	-	-
	(зона: 1)		4629,92	7549,95
	(зона: 2)		4629,92	7149,21
	(зона: 3)		4629,92	6652,28
	(зона: 4)		4629,92	6836,64
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.	-	-
	(зона: 1)		5018,72	8183,96
	(зона: 2)		5018,72	7749,57
	(зона: 3)		5018,72	7210,91
	(зона: 4)		5018,72	7410,75
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.	-	-
	(зона: 1)		5492,04	8955,80
	(зона: 2)		5492,04	8480,43
	(зона: 3)		5492,04	7890,98
	(зона: 4)		5492,04	8109,66
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.	-	-
	(зона: 1)		4728,24	7710,28
	(зона: 2)		4728,24	7301,03
	(зона: 3)		4728,24	6793,55
	(зона: 4)		4728,24	6981,82
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.	-	-
	(зона: 1)		5117,05	8344,31
	(зона: 2)		5117,05	7901,40
	(зона: 3)		5117,05	7352,19
	(зона: 4)		5117,05	7555,94
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.	-	-
	(зона: 1)		5590,37	9116,14
	(зона: 2)		5590,37	8632,27
	(зона: 3)		5590,37	8032,26
	(зона: 4)		5590,37	8254,86
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.	-	-
	(зона: 1)		7239,73	11805,74
	(зона: 2)		7239,73	11179,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		7239,73	10402,06
	(зона: 4)		7239,73	10690,34
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.	-	-
	(зона: 1)		8974,44	14634,50
	(зона: 2)		8974,44	13857,72
	(зона: 3)		8974,44	12894,50
	(зона: 4)		8974,44	13251,85
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.	-	-
	(зона: 1)		5452,44	8891,22
	(зона: 2)		5452,44	8419,29
	(зона: 3)		5452,44	7834,08
	(зона: 4)		5452,44	8051,19
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.	-	-
	(зона: 1)		6691,85	10912,31
	(зона: 2)		6691,85	10333,10
	(зона: 3)		6691,85	9614,87
	(зона: 4)		6691,85	9881,33
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.	-	-
	(зона: 1)		7575,11	12352,63
	(зона: 2)		7575,11	11696,97
	(зона: 3)		7575,11	10883,94
	(зона: 4)		7575,11	11185,58
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.	-	-
	(зона: 1)		9329,35	15213,25
	(зона: 2)		9329,35	14405,75
	(зона: 3)		9329,35	13404,43
	(зона: 4)		9329,35	13775,92
403-7590	2КН 42-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 121,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4122,58	6722,64
	(зона: 2)		4122,58	6365,81
	(зона: 3)		4122,58	5923,33
	(зона: 4)		4122,58	6087,49
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.	-	-
	(зона: 1)		4342,17	7080,72
	(зона: 2)		4342,17	6704,88
	(зона: 3)		4342,17	6238,84
	(зона: 4)		4342,17	6411,74
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.	-	-
	(зона: 1)		4830,56	7877,13
	(зона: 2)		4830,56	7459,02
	(зона: 3)		4830,56	6940,56
	(зона: 4)		4830,56	7132,91
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.	-	-
	(зона: 1)		5199,56	8478,86
	(зона: 2)		5199,56	8028,81
	(зона: 3)		5199,56	7470,74
	(зона: 4)		5199,56	7677,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		5621,12	9166,29
	(зона: 2)		5621,12	8679,75
	(зона: 3)		5621,12	8076,44
	(зона: 4)		5621,12	8300,26
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.	-	-
	(зона: 1)		6848,92	11168,45
	(зона: 2)		6848,92	10575,64
	(зона: 3)		6848,92	9840,55
	(зона: 4)		6848,92	10113,26
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.	-	-
	(зона: 1)		8583,63	13997,21
	(зона: 2)		8583,63	13254,26
	(зона: 3)		8583,63	12332,98
	(зона: 4)		8583,63	12674,78
403-7597	2КНД 42/20/-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 123,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3585,34	5846,57
	(зона: 2)		3585,34	5536,24
	(зона: 3)		3585,34	5151,43
	(зона: 4)		3585,34	5294,19
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.	-	-
	(зона: 1)		3831,84	6248,53
	(зона: 2)		3831,84	5916,87
	(зона: 3)		3831,84	5505,60
	(зона: 4)		3831,84	5658,18
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.	-	-
	(зона: 1)		4541,01	7404,97
	(зона: 2)		4541,01	7011,92
	(зона: 3)		4541,01	6524,53
	(зона: 4)		4541,01	6705,35
403-0109	2КНО 42/20/-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,23 м ³ , расход ар-ры 112,17 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4541,01	7404,97
	(зона: 2)		4541,01	7011,92
	(зона: 3)		4541,01	6524,53
	(зона: 4)		4541,01	6705,35
403-7601	2КНО 42/20/-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,23 м ³ , расход ар-ры 119,36 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3496,41	5701,55
	(зона: 2)		3496,41	5398,92
	(зона: 3)		3496,41	5023,65
	(зона: 4)		3496,41	5162,87
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.	-	-
	(зона: 1)		3975,76	6483,22
	(зона: 2)		3975,76	6139,10
	(зона: 3)		3975,76	5712,38
	(зона: 4)		3975,76	5870,69
403-7603	2КН 42/20/-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,21 м ³ , расход ар-ры 93,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3112,25	5075,11
	(зона: 2)		3112,25	4805,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3112,25	4471,69
	(зона: 4)		3112,25	4595,61
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.	-	-
	(зона: 1)		3226,99	5262,21
	(зона: 2)		3226,99	4982,90
	(зона: 3)		3226,99	4636,55
	(зона: 4)		3226,99	4765,04
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.	-	-
	(зона: 1)		3513,86	5730,01
	(зона: 2)		3513,86	5425,86
	(зона: 3)		3513,86	5048,72
	(зона: 4)		3513,86	5188,64
403-7606	1КБД 42-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 78,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2117,97	3453,75
	(зона: 2)		2117,97	3270,43
	(зона: 3)		2117,97	3043,10
	(зона: 4)		2117,97	3127,44
403-7607	1КБД 42-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 82,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2182,02	3558,19
	(зона: 2)		2182,02	3369,33
	(зона: 3)		2182,02	3135,13
	(зона: 4)		2182,02	3222,02
403-7608	1КБД 42-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 97,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2388,36	3894,67
	(зона: 2)		2388,36	3687,94
	(зона: 3)		2388,36	3431,60
	(зона: 4)		2388,36	3526,70
403-7609	1КБО 42-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,85 м ³ , расход ар-ры 72,41 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2024,41	3301,18
	(зона: 2)		2024,41	3125,96
	(зона: 3)		2024,41	2908,68
	(зона: 4)		2024,41	2989,29
403-7610	1КБО 42-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,85 м ³ , расход ар-ры 76,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2073,57	3381,34
	(зона: 2)		2073,57	3201,87
	(зона: 3)		2073,57	2979,31
	(зона: 4)		2073,57	3061,88
403-7611	1КБО 42-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,85 м ³ , расход ар-ры 88,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2241,27	3654,81
	(зона: 2)		2241,27	3460,82
	(зона: 3)		2241,27	3220,26
	(зона: 4)		2241,27	3309,51
403-7612	1КБ 42-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 63,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1881,42	3068,01
	(зона: 2)		1881,42	2905,16
	(зона: 3)		1881,42	2703,23
	(зона: 4)		1881,42	2778,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7613	2КБД 42-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,54 м ³ , расход ар-ры 140,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4249,87	6930,21
	(зона: 2)		4249,87	6562,36
	(зона: 3)		4249,87	6106,22
	(зона: 4)		4249,87	6275,45
403-7614	2КБД 42-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,54 м ³ , расход ар-ры 149,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4377,83	7138,87
	(зона: 2)		4377,83	6759,95
	(зона: 3)		4377,83	6290,09
	(зона: 4)		4377,83	6464,40
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.	-	-
	(зона: 1)		4936,69	8050,20
	(зона: 2)		4936,69	7622,90
	(зона: 3)		4936,69	7093,05
	(зона: 4)		4936,69	7289,62
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.	-	-
	(зона: 1)		5651,58	9215,96
	(зона: 2)		5651,58	8726,79
	(зона: 3)		5651,58	8120,20
	(зона: 4)		5651,58	8345,24
403-7617	2КБО 42-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,52 м ³ , расход ар-ры 128,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4062,62	6624,86
	(зона: 2)		4062,62	6273,22
	(зона: 3)		4062,62	5837,18
	(зона: 4)		4062,62	5998,95
403-7618	2КБО 42-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,52 м ³ , расход ар-ры 135,81 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4160,94	6785,19
	(зона: 2)		4160,94	6425,04
	(зона: 3)		4160,94	5978,45
	(зона: 4)		4160,94	6144,13
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.	-	-
	(зона: 1)		4640,47	7567,15
	(зона: 2)		4640,47	7165,50
	(зона: 3)		4640,47	6667,44
	(зона: 4)		4640,47	6852,22
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.	-	-
	(зона: 1)		4907,45	8002,52
	(зона: 2)		4907,45	7577,75
	(зона: 3)		4907,45	7051,04
	(зона: 4)		4907,45	7246,44
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.	-	-
	(зона: 1)		3919,01	6390,68
	(зона: 2)		3919,01	6051,47
	(зона: 3)		3919,01	5630,84
	(зона: 4)		3919,01	5786,89
403-7622	3КБД 42-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,24 м ³ , расход ар-ры 202,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6157,98	10041,74
	(зона: 2)		6157,98	9508,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6157,98	8847,80
	(зона: 4)		6157,98	9093,00
403-7623	ЗКБД 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.	-	-
	(зона: 1)		6562,27	10701,01
	(зона: 2)		6562,27	10133,01
	(зона: 3)		6562,27	9428,69
	(зона: 4)		6562,27	9689,99
403-7624	ЗКБД 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.	-	-
	(зона: 1)		8142,81	13278,37
	(зона: 2)		8142,81	12573,57
	(зона: 3)		8142,81	11699,61
	(зона: 4)		8142,81	12023,85
403-7625	ЗКБД 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.	-	-
	(зона: 1)		8673,87	14144,37
	(зона: 2)		8673,87	13393,60
	(зона: 3)		8673,87	12462,64
	(зона: 4)		8673,87	12808,02
403-7626	ЗКБО 42-1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,21 м ³ , расход ар-ры 184,81 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5877,17	9583,83
	(зона: 2)		5877,17	9075,13
	(зона: 3)		5877,17	8444,33
	(зона: 4)		5877,17	8678,35
403-7627	ЗКБО 42-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,21 м ³ , расход ар-ры 195,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6024,52	9824,11
	(зона: 2)		6024,52	9302,66
	(зона: 3)		6024,52	8656,05
	(зона: 4)		6024,52	8895,93
403-7628	ЗКБО 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.	-	-
	(зона: 1)		6737,32	10986,46
	(зона: 2)		6737,32	10403,31
	(зона: 3)		6737,32	9680,20
	(зона: 4)		6737,32	9948,47
403-7629	ЗКБО 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.	-	-
	(зона: 1)		7261,27	11840,86
	(зона: 2)		7261,27	11212,36
	(зона: 3)		7261,27	10433,01
	(зона: 4)		7261,27	10722,15
403-7630	ЗКБ 42-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,19 м ³ , расход ар-ры 156,75 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5463,50	8909,26
	(зона: 2)		5463,50	8436,37
	(зона: 3)		5463,50	7849,97
	(зона: 4)		5463,50	8067,52
403-7631	ЗКБ 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.	-	-
	(зона: 1)		6478,67	10564,68
	(зона: 2)		6478,67	10003,92
	(зона: 3)		6478,67	9308,57
	(зона: 4)		6478,67	9566,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7632	ЗКБ 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.	-	-
	(зона: 1)		7412,33	12087,19
	(зона: 2)		7412,33	11445,62
	(зона: 3)		7412,33	10650,05
	(зона: 4)		7412,33	10945,20
403-7633	1КВД 48-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 79,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2188,23	3568,32
	(зона: 2)		2188,23	3378,92
	(зона: 3)		2188,23	3144,05
	(зона: 4)		2188,23	3231,19
403-7634	1КВО 48-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,67 м ³ , расход ар-ры 72,18 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2054,63	3350,46
	(зона: 2)		2054,63	3172,62
	(зона: 3)		2054,63	2952,10
	(зона: 4)		2054,63	3033,91
403-7635	1КВ 48-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 59,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2036,38	3320,70
	(зона: 2)		2036,38	3144,44
	(зона: 3)		2036,38	2925,88
	(зона: 4)		2036,38	3006,96
403-7636	2КВД 48-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,47 м ³ , расход ар-ры 152,17 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4018,25	6552,51
	(зона: 2)		4018,25	6204,71
	(зона: 3)		4018,25	5773,43
	(зона: 4)		4018,25	5933,43
403-7637	2КВД 48-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,47 м ³ , расход ар-ры 167,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4120,84	6719,80
	(зона: 2)		4120,84	6363,12
	(зона: 3)		4120,84	5920,83
	(зона: 4)		4120,84	6084,92
403-7638	2КВО 48-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,45 м ³ , расход ар-ры 138,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3774,42	6154,90
	(зона: 2)		3774,42	5828,20
	(зона: 3)		3774,42	5423,10
	(зона: 4)		3774,42	5573,39
403-7639	2КВО 48-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,45 м ³ , расход ар-ры 150,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3849,21	6276,86
	(зона: 2)		3849,21	5943,69
	(зона: 3)		3849,21	5530,55
	(зона: 4)		3849,21	5683,83
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.	-	-
	(зона: 1)		4132,85	6739,40
	(зона: 2)		4132,85	6381,67
	(зона: 3)		4132,85	5938,09
	(зона: 4)		4132,85	6102,65
403-7641	2КВ 48-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 112,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3730,40	6083,12
	(зона: 2)		3730,40	5760,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3730,40	5359,85
	(зона: 4)		3730,40	5508,39
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.	-	-
	(зона: 1)		4013,23	6544,32
	(зона: 2)		4013,23	6196,96
	(зона: 3)		4013,23	5766,22
	(зона: 4)		4013,23	5926,02
403-7643	3КВД 48-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,26 м ³ , расход ар-ры 225,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6118,48	9977,33
	(зона: 2)		6118,48	9447,74
	(зона: 3)		6118,48	8791,05
	(зона: 4)		6118,48	9034,68
403-7644	3КВД 48-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,26 м ³ , расход ар-ры 255,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6322,72	10310,38
	(зона: 2)		6322,72	9763,11
	(зона: 3)		6322,72	9084,50
	(зона: 4)		6322,72	9336,26
403-7645	3КВД 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.	-	-
	(зона: 1)		7223,92	11779,95
	(зона: 2)		7223,92	11154,69
	(зона: 3)		7223,92	10379,35
	(зона: 4)		7223,92	10666,99
403-7646	3КВО 48-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,23 м ³ , расход ар-ры 204,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5745,75	9369,52
	(зона: 2)		5745,75	8872,20
	(зона: 3)		5745,75	8255,51
	(зона: 4)		5745,75	8484,30
403-7647	3КВО 48-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,23 м ³ , расход ар-ры 229,41 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5895,35	9613,47
	(зона: 2)		5895,35	9103,20
	(зона: 3)		5895,35	8470,45
	(зона: 4)		5895,35	8705,20
403-7648	3КВО 48-3.26 /бетон В30 (М400), объем 2,23 м ³ , расход ар-ры 262,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6307,28	10285,20
	(зона: 2)		6307,28	9739,27
	(зона: 3)		6307,28	9062,32
	(зона: 4)		6307,28	9313,46
403-7649	3КВО 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.	-	-
	(зона: 1)		6906,55	11262,42
	(зона: 2)		6906,55	10664,62
	(зона: 3)		6906,55	9923,35
	(зона: 4)		6906,55	10198,36
403-7650	3КВ 48-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,2 м ³ , расход ар-ры 165,99 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5685,78	9271,73
	(зона: 2)		5685,78	8779,59
	(зона: 3)		5685,78	8169,34
	(зона: 4)		5685,78	8395,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		6095,48	9939,82
	(зона: 2)		6095,48	9412,23
	(зона: 3)		6095,48	8758,00
	(зона: 4)		6095,48	9000,71
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.	-	-
	(зона: 1)		6694,76	10917,06
	(зона: 2)		6694,76	10337,59
	(зона: 3)		6694,76	9619,05
	(зона: 4)		6694,76	9885,62
403-7653	1КСД 48-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 90,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2574,13	4197,60
	(зона: 2)		2574,13	3974,80
	(зона: 3)		2574,13	3698,52
	(зона: 4)		2574,13	3801,01
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.	-	-
	(зона: 1)		3050,90	4975,06
	(зона: 2)		3050,90	4710,99
	(зона: 3)		3050,90	4383,54
	(зона: 4)		3050,90	4505,02
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.	-	-
	(зона: 1)		3568,66	5819,37
	(зона: 2)		3568,66	5510,48
	(зона: 3)		3568,66	5127,46
	(зона: 4)		3568,66	5269,56
403-7656	1КСД 48-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 105,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2675,78	4363,36
	(зона: 2)		2675,78	4131,77
	(зона: 3)		2675,78	3844,57
	(зона: 4)		2675,78	3951,11
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.	-	-
	(зона: 1)		3153,48	5142,34
	(зона: 2)		3153,48	4869,39
	(зона: 3)		3153,48	4530,93
	(зона: 4)		3153,48	4656,50
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.	-	-
	(зона: 1)		3670,27	5985,06
	(зона: 2)		3670,27	5667,38
	(зона: 3)		3670,27	5273,45
	(зона: 4)		3670,27	5419,60
403-7659	1КСО 48-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 83,18 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2426,26	3956,47
	(зона: 2)		2426,26	3746,47
	(зона: 3)		2426,26	3486,06
	(зона: 4)		2426,26	3582,67
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.	-	-
	(зона: 1)		2902,60	4733,23
	(зона: 2)		2902,60	4482,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2902,60	4170,46
	(зона: 4)		2902,60	4286,04
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.	-	-
	(зона: 1)		3420,37	5577,55
	(зона: 2)		3420,37	5281,50
	(зона: 3)		3420,37	4914,40
	(зона: 4)		3420,37	5050,59
403-7662	1КСО 48-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 95,46 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2500,10	4076,88
	(зона: 2)		2500,10	3860,48
	(зона: 3)		2500,10	3592,15
	(зона: 4)		2500,10	3691,70
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.	-	-
	(зона: 1)		2977,41	4855,22
	(зона: 2)		2977,41	4597,51
	(зона: 3)		2977,41	4277,95
	(зона: 4)		2977,41	4396,51
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.	-	-
	(зона: 1)		3495,16	5699,51
	(зона: 2)		3495,16	5396,99
	(зона: 3)		3495,16	5021,85
	(зона: 4)		3495,16	5161,03
403-7665	1КС 48-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,77 м ³ , расход ар-ры 70,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2421,34	3948,45
	(зона: 2)		2421,34	3738,87
	(зона: 3)		2421,34	3478,99
	(зона: 4)		2421,34	3575,40
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.	-	-
	(зона: 1)		2898,22	4726,09
	(зона: 2)		2898,22	4475,23
	(зона: 3)		2898,22	4164,17
	(зона: 4)		2898,22	4279,57
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.	-	-
	(зона: 1)		3415,97	5570,38
	(зона: 2)		3415,97	5274,71
	(зона: 3)		3415,97	4908,07
	(зона: 4)		3415,97	5044,09
403-7668	2КСД 48-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,58 м ³ , расход ар-ры 163,75 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4366,33	7120,12
	(зона: 2)		4366,33	6742,19
	(зона: 3)		4366,33	6273,55
	(зона: 4)		4366,33	6447,42
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.	-	-
	(зона: 1)		4919,07	8021,46
	(зона: 2)		4919,07	7595,69
	(зона: 3)		4919,07	7067,73
	(зона: 4)		4919,07	7263,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		5937,97	9682,97
	(зона: 2)		5937,97	9169,01
	(зона: 3)		5937,97	8531,69
	(зона: 4)		5937,97	8768,13
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.	-	-
	(зона: 1)		6546,82	10675,81
	(зона: 2)		6546,82	10109,15
	(зона: 3)		6546,82	9406,49
	(зона: 4)		6546,82	9667,17
403-7672	2КСО 48-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,56 м ³ , расход ар-ры 150,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4109,53	6701,36
	(зона: 2)		4109,53	6345,66
	(зона: 3)		4109,53	5904,58
	(зона: 4)		4109,53	6068,22
403-7673	2КСО 48-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,56 м ³ , расход ар-ры 174,64 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4259,11	6945,28
	(зона: 2)		4259,11	6576,63
	(зона: 3)		4259,11	6119,50
	(зона: 4)		4259,11	6289,09
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.	-	-
	(зона: 1)		4607,74	7513,78
	(зона: 2)		4607,74	7114,96
	(зона: 3)		4607,74	6620,41
	(зона: 4)		4607,74	6803,89
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.	-	-
	(зона: 1)		5063,17	8256,45
	(зона: 2)		5063,17	7818,20
	(зона: 3)		5063,17	7274,78
	(зона: 4)		5063,17	7476,38
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.	-	-
	(зона: 1)		5624,08	9171,11
	(зона: 2)		5624,08	8684,32
	(зона: 3)		5624,08	8080,70
	(зона: 4)		5624,08	8304,64
403-7677	2КС 48-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,54 м ³ , расход ар-ры 124,18 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4077,54	6649,19
	(зона: 2)		4077,54	6296,26
	(зона: 3)		4077,54	5858,63
	(зона: 4)		4077,54	6020,98
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.	-	-
	(зона: 1)		4424,38	7214,78
	(зона: 2)		4424,38	6831,83
	(зона: 3)		4424,38	6356,96
	(зона: 4)		4424,38	6533,13
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.	-	-
	(зона: 1)		4880,78	7959,02
	(зона: 2)		4880,78	7536,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4880,78	7012,72
	(зона: 4)		4880,78	7207,07
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.	-	-
	(зона: 1)		5438,18	8867,97
	(зона: 2)		5438,18	8397,27
	(зона: 3)		5438,18	7813,59
	(зона: 4)		5438,18	8030,13
403-7681	2КНД 48-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 168,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4788,22	7808,09
	(зона: 2)		4788,22	7393,64
	(зона: 3)		4788,22	6879,73
	(зона: 4)		4788,22	7070,39
403-7682	2КНД 48-2.22/26 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 231,7 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5392,26	8793,09
	(зона: 2)		5392,26	8326,36
	(зона: 3)		5392,26	7747,61
	(зона: 4)		5392,26	7962,33
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.	-	-
	(зона: 1)		6207,38	10122,29
	(зона: 2)		6207,38	9585,01
	(зона: 3)		6207,38	8918,78
	(зона: 4)		6207,38	9165,95
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.	-	-
	(зона: 1)		7182,83	11712,95
	(зона: 2)		7182,83	11091,24
	(зона: 3)		7182,83	10320,31
	(зона: 4)		7182,83	10606,32
403-7685	2КНД 48-3.22/26 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,78 м ³ , расход ар-ры 261,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5596,50	9126,14
	(зона: 2)		5596,50	8641,73
	(зона: 3)		5596,50	8041,07
	(зона: 4)		5596,50	8263,91
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.	-	-
	(зона: 1)		6411,62	10455,35
	(зона: 2)		6411,62	9900,39
	(зона: 3)		6411,62	9212,23
	(зона: 4)		6411,62	9467,53
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.	-	-
	(зона: 1)		7159,50	11674,90
	(зона: 2)		7159,50	11055,21
	(зона: 3)		7159,50	10286,79
	(зона: 4)		7159,50	10571,87
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.	-	-
	(зона: 1)		7387,05	12045,97
	(зона: 2)		7387,05	11406,58
	(зона: 3)		7387,05	10613,73
	(зона: 4)		7387,05	10907,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		9162,78	14941,63
	(зона: 2)		9162,78	14148,54
	(зона: 3)		9162,78	13165,11
	(зона: 4)		9162,78	13529,96
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.	-	-
	(зона: 1)		10465,80	17066,44
	(зона: 2)		10465,80	16160,58
	(зона: 3)		10465,80	15037,29
	(зона: 4)		10465,80	15454,02
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.	-	-
	(зона: 1)		11942,38	19474,28
	(зона: 2)		11942,38	18440,61
	(зона: 3)		11942,38	17158,84
	(зона: 4)		11942,38	17634,37
403-7692	2КНО 48-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 155,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вы п2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4510,53	7355,26
	(зона: 2)		4510,53	6964,85
	(зона: 3)		4510,53	6480,74
	(зона: 4)		4510,53	6660,35
403-7693	2КНО 48-2.22/26 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 218,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5114,58	8340,29
	(зона: 2)		5114,58	7897,59
	(зона: 3)		5114,58	7348,64
	(зона: 4)		5114,58	7552,30
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.	-	-
	(зона: 1)		5928,87	9668,13
	(зона: 2)		5928,87	9154,96
	(зона: 3)		5928,87	8518,62
	(зона: 4)		5928,87	8754,70
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.	-	-
	(зона: 1)		6901,74	11254,58
	(зона: 2)		6901,74	10657,20
	(зона: 3)		6901,74	9916,44
	(зона: 4)		6901,74	10191,26
403-7696	2КНО 48-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 181,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4679,28	7630,44
	(зона: 2)		4679,28	7225,43
	(зона: 3)		4679,28	6723,20
	(зона: 4)		4679,28	6909,52
403-7697	2КНО 48-3.22/26 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,76 м ³ , расход ар-ры 242,6 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5264,16	8584,20
	(зона: 2)		5264,16	8128,56
	(зона: 3)		5264,16	7563,56
	(зона: 4)		5264,16	7773,17
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.	-	-
	(зона: 1)		6078,44	9912,03
	(зона: 2)	6078,44	9385,91	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6078,44	8733,52
	(зона: 4)		6078,44	8975,55
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.	-	-
	(зона: 1)		7050,37	11496,95
	(зона: 2)		7050,37	10886,70
	(зона: 3)		7050,37	10129,99
	(зона: 4)		7050,37	10410,73
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.	-	-
	(зона: 1)		11606,64	18926,80
	(зона: 2)		11606,64	17922,18
	(зона: 3)		11606,64	16676,45
	(зона: 4)		11606,64	17138,61
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.	-	-
	(зона: 1)		8509,67	13876,61
	(зона: 2)		8509,67	13140,05
	(зона: 3)		8509,67	12226,72
	(зона: 4)		8509,67	12565,56
403-7702	2КН 48-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,74 м ³ , расход ар-ры 129,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4499,42	7337,15
	(зона: 2)		4499,42	6947,70
	(зона: 3)		4499,42	6464,78
	(зона: 4)		4499,42	6643,94
403-7703	2КН 48-22/26 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,74 м ³ , расход ар-ры 192,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5103,48	8322,18
	(зона: 2)		5103,48	7880,45
	(зона: 3)		5103,48	7332,69
	(зона: 4)		5103,48	7535,91
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.	-	-
	(зона: 1)		5916,95	9648,69
	(зона: 2)		5916,95	9136,55
	(зона: 3)		5916,95	8501,49
	(зона: 4)		5916,95	8737,09
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.	-	-
	(зона: 1)		6887,25	11230,95
	(зона: 2)		6887,25	10634,82
	(зона: 3)		6887,25	9895,62
	(зона: 4)		6887,25	10169,86
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.	-	-
	(зона: 1)		8346,58	13610,66
	(зона: 2)		8346,58	12888,22
	(зона: 3)		8346,58	11992,40
	(зона: 4)		8346,58	12324,74
403-7707	2КНД 48/60/-2.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,97 м ³ , расход ар-ры 181,73 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5269,02	8592,12
	(зона: 2)		5269,02	8136,06
	(зона: 3)		5269,02	7570,54
	(зона: 4)		5269,02	7780,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7708	2КНД 48/60/-2.22/24 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,97 м ³ , расход ар-ры 256,61 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5987,16	9763,19
	(зона: 2)		5987,16	9244,97
	(зона: 3)		5987,16	8602,37
	(зона: 4)		5987,16	8840,77
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.	-	-
	(зона: 1)		6884,03	11225,70
	(зона: 2)		6884,03	10629,85
	(зона: 3)		6884,03	9890,99
	(зона: 4)		6884,03	10165,10
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.	-	-
	(зона: 1)		7992,08	13032,58
	(зона: 2)		7992,08	12340,83
	(зона: 3)		7992,08	11483,04
	(зона: 4)		7992,08	11801,27
403-7711	2КНД 48/60/-3.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,97 м ³ , расход ар-ры 211,97 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5473,24	8925,14
	(зона: 2)		5473,24	8451,40
	(зона: 3)		5473,24	7863,97
	(зона: 4)		5473,24	8081,90
403-7712	2КНД 48/60/-3.22/24 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,97 м ³ , расход ар-ры 286,84 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6191,39	10096,22
	(зона: 2)		6191,39	9560,32
	(зона: 3)		6191,39	8895,80
	(зона: 4)		6191,39	9142,34
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.	-	-
	(зона: 1)		7088,24	11558,70
	(зона: 2)		7088,24	10945,18
	(зона: 3)		7088,24	10184,40
	(зона: 4)		7088,24	10466,65
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.	-	-
	(зона: 1)		7944,45	12954,91
	(зона: 2)		7944,45	12267,29
	(зона: 3)		7944,45	11414,61
	(зона: 4)		7944,45	11730,94
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.	-	-
	(зона: 1)		8196,29	13365,58
	(зона: 2)		8196,29	12656,15
	(зона: 3)		8196,29	11776,45
	(зона: 4)		8196,29	12102,82
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.	-	-
	(зона: 1)		10244,33	16705,31
	(зона: 2)		10244,33	15818,60
	(зона: 3)		10244,33	14719,08
	(зона: 4)		10244,33	15126,99
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.	-	-
	(зона: 1)		13462,11	21952,49
	(зона: 2)		13462,11	20787,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		13462,11	19342,39
	(зона: 4)		13462,11	19878,44
403-7718	2КНО 48/60/-2.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 168,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4970,58	8105,46
	(зона: 2)		4970,58	7675,23
	(зона: 3)		4970,58	7141,74
	(зона: 4)		4970,58	7339,67
403-7719	2КНО 48/60/-2.22/24 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 242,95 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5688,71	9276,51
	(зона: 2)		5688,71	8784,12
	(зона: 3)		5688,71	8173,55
	(зона: 4)		5688,71	8400,07
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.	-	-
	(зона: 1)		6584,73	10737,63
	(зона: 2)		6584,73	10167,69
	(зона: 3)		6584,73	9460,96
	(зона: 4)		6584,73	9723,15
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.	-	-
	(зона: 1)		7440,94	12133,84
	(зона: 2)		7440,94	11489,79
	(зона: 3)		7440,94	10691,16
	(зона: 4)		7440,94	10987,45
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.	-	-
	(зона: 1)		8001,85	13048,51
	(зона: 2)		8001,85	12355,91
	(зона: 3)		8001,85	11497,08
	(зона: 4)		8001,85	11815,70
403-7723	2КНО 48/60/-3.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 192,64 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5120,13	8349,33
	(зона: 2)		5120,13	7906,16
	(зона: 3)		5120,13	7356,62
	(зона: 4)		5120,13	7560,50
403-7724	2КНО 48/60/-3.22/24 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 267,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5838,30	9520,44
	(зона: 2)		5838,30	9015,11
	(зона: 3)		5838,30	8388,48
	(зона: 4)		5838,30	8620,96
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.	-	-
	(зона: 1)		6734,31	10981,55
	(зона: 2)		6734,31	10398,66
	(зона: 3)		6734,31	9675,87
	(зона: 4)		6734,31	9944,02
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.	-	-
	(зона: 1)		7590,52	12377,76
	(зона: 2)		7590,52	11720,76
	(зона: 3)		7590,52	10906,08
	(зона: 4)		7590,52	11208,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		7839,81	12784,28
	(зона: 2)		7839,81	12105,70
	(зона: 3)		7839,81	11264,26
	(зона: 4)		7839,81	11576,43
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.	-	-
	(зона: 1)		8151,43	13292,43
	(зона: 2)		8151,43	12586,88
	(зона: 3)		8151,43	11712,00
	(зона: 4)		8151,43	12036,57
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.	-	-
	(зона: 1)		9743,06	15887,88
	(зона: 2)		9743,06	15044,57
	(зона: 3)		9743,06	13998,85
	(зона: 4)		9743,06	14386,81
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.	-	-
	(зона: 1)		13103,71	21368,05
	(зона: 2)		13103,71	20233,86
	(зона: 3)		13103,71	18827,44
	(зона: 4)		13103,71	19349,22
403-7731	2КН 48/60/-21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,93 м ³ , расход ар-ры 142,17 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4981,17	8122,73
	(зона: 2)		4981,17	7691,58
	(зона: 3)		4981,17	7156,96
	(зона: 4)		4981,17	7355,30
403-7732	2КН 48/60/-22/24 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,93 м ³ , расход ар-ры 217,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5698,38	9292,27
	(зона: 2)		5698,38	8799,05
	(зона: 3)		5698,38	8187,45
	(зона: 4)		5698,38	8414,35
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.	-	-
	(зона: 1)		6593,55	10752,02
	(зона: 2)		6593,55	10181,31
	(зона: 3)		6593,55	9473,63
	(зона: 4)		6593,55	9736,18
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.	-	-
	(зона: 1)		7450,73	12149,81
	(зона: 2)		7450,73	11504,91
	(зона: 3)		7450,73	10705,23
	(зона: 4)		7450,73	11001,91
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.	-	-
	(зона: 1)		8009,08	13060,30
	(зона: 2)		8009,08	12367,08
	(зона: 3)		8009,08	11507,47
	(зона: 4)		8009,08	11826,38
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.	-	-
	(зона: 1)		9599,76	15654,20
	(зона: 2)	9599,76	14823,30	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		9599,76	13792,96
	(зона: 4)		9599,76	14175,21
403-7737	2КНД 36/48/-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 155,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3912,83	6380,60
	(зона: 2)		3912,83	6041,93
	(зона: 3)		3912,83	5621,96
	(зона: 4)		3912,83	5777,77
403-7738	2КНД 36/48/-2.22/26 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 218,62 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4516,87	7365,60
	(зона: 2)		4516,87	6974,64
	(зона: 3)		4516,87	6489,85
	(зона: 4)		4516,87	6669,71
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.	-	-
	(зона: 1)		5241,54	8547,31
	(зона: 2)		5241,54	8093,63
	(зона: 3)		5241,54	7531,06
	(зона: 4)		5241,54	7739,77
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.	-	-
	(зона: 1)		6120,78	9981,08
	(зона: 2)		6120,78	9451,29
	(зона: 3)		6120,78	8794,35
	(зона: 4)		6120,78	9038,07
403-7741	2КНД 36/48/-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 185,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4117,05	6713,62
	(зона: 2)		4117,05	6357,27
	(зона: 3)		4117,05	5915,39
	(зона: 4)		4117,05	6079,32
403-7742	2КНД 36/48/-3.22/26 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,38 м ³ , расход ар-ры 248,86 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4721,10	7698,64
	(зона: 2)		4721,10	7290,00
	(зона: 3)		4721,10	6783,29
	(зона: 4)		4721,10	6971,28
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.	-	-
	(зона: 1)		5446,72	8881,91
	(зона: 2)		5446,72	8410,45
	(зона: 3)		5446,72	7825,86
	(зона: 4)		5446,72	8042,74
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.	-	-
	(зона: 1)		6148,59	10026,43
	(зона: 2)		6148,59	9494,23
	(зона: 3)		6148,59	8834,31
	(зона: 4)		6148,59	9079,14
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.	-	-
	(зона: 1)		6325,01	10314,11
	(зона: 2)		6325,01	9766,65
	(зона: 3)		6325,01	9087,79
	(зона: 4)		6325,01	9339,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		7987,58	13025,24
	(зона: 2)		7987,58	12333,88
	(зона: 3)		7987,58	11476,58
	(зона: 4)		7987,58	11794,63
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.	-	-
	(зона: 1)		9095,97	14832,68
	(зона: 2)		9095,97	14045,38
	(зона: 3)		9095,97	13069,11
	(зона: 4)		9095,97	13431,30
403-7748	2КНО 36/48/-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 141,93 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3678,82	5999,00
	(зона: 2)		3678,82	5680,58
	(зона: 3)		3678,82	5285,74
	(зона: 4)		3678,82	5432,22
403-7749	2КНО 36/48/-2.22/26 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 204,97 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4282,88	6984,04
	(зона: 2)		4282,88	6613,33
	(зона: 3)		4282,88	6153,65
	(зона: 4)		4282,88	6324,19
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.	-	-
	(зона: 1)		5006,71	8164,38
	(зона: 2)		5006,71	7731,02
	(зона: 3)		5006,71	7193,65
	(зона: 4)		5006,71	7393,01
403-7751	2КНО 36/48/-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 166,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3828,40	6242,92
	(зона: 2)		3828,40	5911,55
	(зона: 3)		3828,40	5500,65
	(зона: 4)		3828,40	5653,10
403-7752	2КНО 36/48/-3.22/26 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 229,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4432,45	7227,94
	(зона: 2)		4432,45	6844,29
	(зона: 3)		4432,45	6368,56
	(зона: 4)		4432,45	6545,05
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.	-	-
	(зона: 1)		5157,26	8409,88
	(зона: 2)		5157,26	7963,49
	(зона: 3)		5157,26	7409,96
	(зона: 4)		5157,26	7615,32
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.	-	-
	(зона: 1)		6032,98	9837,90
	(зона: 2)		6032,98	9315,72
	(зона: 3)		6032,98	8668,20
	(зона: 4)		6032,98	8908,43
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.	-	-
	(зона: 1)		7334,07	11959,57
	(зона: 2)	7334,07	11324,77	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		7334,07	10537,61
	(зона: 4)		7334,07	10829,64
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.	-	-
	(зона: 1)		10116,57	16496,96
	(зона: 2)		10116,57	15621,32
	(зона: 3)		10116,57	14535,51
	(зона: 4)		10116,57	14938,34
403-7757	2КН 36/48/-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 116,02 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3624,04	5909,68
	(зона: 2)		3624,04	5596,00
	(зона: 3)		3624,04	5207,03
	(зона: 4)		3624,04	5351,33
403-7758	2КН 36/48/-22/26 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 179,06 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4229,02	6896,21
	(зона: 2)		4229,02	6530,17
	(зона: 3)		4229,02	6076,27
	(зона: 4)		4229,02	6244,66
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.	-	-
	(зона: 1)		4952,05	8075,24
	(зона: 2)		4952,05	7646,62
	(зона: 3)		4952,05	7115,12
	(зона: 4)		4952,05	7312,30
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.	-	-
	(зона: 1)		5825,20	9499,08
	(зона: 2)		5825,20	8994,88
	(зона: 3)		5825,20	8369,66
	(зона: 4)		5825,20	8601,61
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.	-	-
	(зона: 1)		7126,32	11620,80
	(зона: 2)		7126,32	11003,98
	(зона: 3)		7126,32	10239,11
	(зона: 4)		7126,32	10522,88
403-7762	2КБД 48-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,67 м ³ , расход ар-ры 157,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4441,07	7242,00
	(зона: 2)		4441,07	6857,60
	(зона: 3)		4441,07	6380,94
	(зона: 4)		4441,07	6557,78
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.	-	-
	(зона: 1)		5872,95	9576,94
	(зона: 2)		5872,95	9068,61
	(зона: 3)		5872,95	8438,27
	(зона: 4)		5872,95	8672,12
403-7764	2КБД 48-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,67 м ³ , расход ар-ры 172,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4542,72	7407,75
	(зона: 2)		4542,72	7014,56
	(зона: 3)		4542,72	6526,99
	(зона: 4)		4542,72	6707,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		5975,54	9744,24
	(зона: 2)		5975,54	9227,02
	(зона: 3)		5975,54	8585,67
	(зона: 4)		5975,54	8823,61
403-7766	2КБО 48-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,65 м ³ , расход ар-ры 143,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4354,69	7101,14
	(зона: 2)		4354,69	6724,22
	(зона: 3)		4354,69	6256,83
	(зона: 4)		4354,69	6430,23
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.	-	-
	(зона: 1)		5606,43	9142,33
	(зона: 2)		5606,43	8657,07
	(зона: 3)		5606,43	8055,33
	(зона: 4)		5606,43	8278,58
403-7768	2КБО 48-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,65 м ³ , расход ар-ры 155,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4249,24	6929,18
	(зона: 2)		4249,24	6561,39
	(зона: 3)		4249,24	6105,32
	(зона: 4)		4249,24	6274,52
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.	-	-
	(зона: 1)		3561,28	5807,33
	(зона: 2)		3561,28	5499,09
	(зона: 3)		3561,28	5116,86
	(зона: 4)		3561,28	5258,66
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.	-	-
	(зона: 1)		5681,23	9264,31
	(зона: 2)		5681,23	8772,57
	(зона: 3)		5681,23	8162,81
	(зона: 4)		5681,23	8389,02
403-7771	2КБ 48-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,63 м ³ , расход ар-ры 117,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4152,29	6771,09
	(зона: 2)		4152,29	6411,68
	(зона: 3)		4152,29	5966,02
	(зона: 4)		4152,29	6131,36
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.	-	-
	(зона: 1)		4421,36	7209,85
	(зона: 2)		4421,36	6827,16
	(зона: 3)		4421,36	6352,62
	(зона: 4)		4421,36	6528,67
403-7773	3КБД 48-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,46 м ³ , расход ар-ры 230,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып п2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6540,35	10665,26
	(зона: 2)		6540,35	10099,16
	(зона: 3)		6540,35	9397,19
	(зона: 4)		6540,35	9657,62
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.	-	-
	(зона: 1)		9216,03	15028,46
	(зона: 2)		9216,03	14230,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		9216,03	13241,62
	(зона: 4)		9216,03	13608,59
403-7775	ЗКБД 48-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,46 м ³ , расход ар-ры 260,49 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6744,59	10998,32
	(зона: 2)		6744,59	10414,54
	(зона: 3)		6744,59	9690,64
	(зона: 4)		6744,59	9959,20
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.	-	-
	(зона: 1)		7905,31	12891,09
	(зона: 2)		7905,31	12206,84
	(зона: 3)		7905,31	11358,37
	(зона: 4)		7905,31	11673,15
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.	-	-
	(зона: 1)		9421,20	15363,03
	(зона: 2)		9421,20	14547,58
	(зона: 3)		9421,20	13536,40
	(зона: 4)		9421,20	13911,54
403-7778	ЗКБО 48-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,43 м ³ , расход ар-ры 209,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6146,77	10023,46
	(зона: 2)		6146,77	9491,42
	(зона: 3)		6146,77	8831,69
	(зона: 4)		6146,77	9076,45
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.	-	-
	(зона: 1)		8821,18	14384,58
	(зона: 2)		8821,18	13621,07
	(зона: 3)		8821,18	12674,29
	(зона: 4)		8821,18	13025,54
403-7780	ЗКБО 48-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,43 м ³ , расход ар-ры 234,33 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6295,37	10265,78
	(зона: 2)		6295,37	9720,88
	(зона: 3)		6295,37	9045,20
	(зона: 4)		6295,37	9295,88
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.	-	-
	(зона: 1)		6693,56	10915,10
	(зона: 2)		6693,56	10335,74
	(зона: 3)		6693,56	9617,33
	(зона: 4)		6693,56	9883,85
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.	-	-
	(зона: 1)		8970,76	14628,50
	(зона: 2)		8970,76	13852,04
	(зона: 3)		8970,76	12889,21
	(зона: 4)		8970,76	13246,41
403-7783	ЗКБ 48-22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,4 м ³ , расход ар-ры 170,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6107,65	9959,67
	(зона: 2)		6107,65	9431,02
	(зона: 3)		6107,65	8775,49
	(зона: 4)		6107,65	9018,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		6503,63	10605,39
	(зона: 2)		6503,63	10042,46
	(зона: 3)		6503,63	9344,43
	(зона: 4)		6503,63	9603,40
403-7785	1КВД 54-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 85,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2478,57	4041,77
	(зона: 2)		2478,57	3827,24
	(зона: 3)		2478,57	3561,22
	(зона: 4)		2478,57	3659,91
403-7786	1КВД 60-2.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 92,08 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2745,22	4476,59
	(зона: 2)		2745,22	4238,98
	(зона: 3)		2745,22	3944,34
	(зона: 4)		2745,22	4053,65
403-7787	1КВО 54-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,77 м ³ , расход ар-ры 78,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2331,99	3802,75
	(зона: 2)		2331,99	3600,90
	(зона: 3)		2331,99	3350,61
	(зона: 4)		2331,99	3443,47
403-7788	1КВО 60-2.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 85,25 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2586,98	4218,55
	(зона: 2)		2586,98	3994,64
	(зона: 3)		2586,98	3716,98
	(зона: 4)		2586,98	3819,99
403-7789	2КВД 60-2.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,85 м ³ , расход ар-ры 178,32 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4981,77	8123,71
	(зона: 2)		4981,77	7692,51
	(зона: 3)		4981,77	7157,82
	(зона: 4)		4981,77	7356,19
403-7790	2КВД 60-3.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,85 м ³ , расход ар-ры 193,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5083,38	8289,40
	(зона: 2)		5083,38	7849,41
	(зона: 3)		5083,38	7303,81
	(зона: 4)		5083,38	7506,23
403-7791	2КВО 60-2.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,83 м ³ , расход ар-ры 164,66 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4696,42	7658,39
	(зона: 2)		4696,42	7251,89
	(зона: 3)		4696,42	6747,83
	(зона: 4)		4696,42	6934,83
403-7792	2КВО 60-3.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,83 м ³ , расход ар-ры 176,94 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4771,20	7780,33
	(зона: 2)		4771,20	7367,36
	(зона: 3)		4771,20	6855,27
	(зона: 4)		4771,20	7045,26
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.	-	-
	(зона: 1)		5117,63	8345,25
	(зона: 2)		5117,63	7902,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		5117,63	7353,02
	(зона: 4)		5117,63	7556,80
403-7794	1КСД 54-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 97,12 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2869,26	4678,87
	(зона: 2)		2869,26	4430,52
	(зона: 3)		2869,26	4122,56
	(зона: 4)		2869,26	4236,81
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.	-	-
	(зона: 1)		2906,24	4739,18
	(зона: 2)		2906,24	4487,62
	(зона: 3)		2906,24	4175,69
	(зона: 4)		2906,24	4291,42
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.	-	-
	(зона: 1)		3589,87	5853,95
	(зона: 2)		3589,87	5543,23
	(зона: 3)		3589,87	5157,93
	(зона: 4)		3589,87	5300,88
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.	-	-
	(зона: 1)		4074,72	6644,59
	(зона: 2)		4074,72	6291,91
	(зона: 3)		4074,72	5854,57
	(зона: 4)		4074,72	6016,82
403-7798	1КСД 54-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 112,24 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2970,88	4844,58
	(зона: 2)		2970,88	4587,43
	(зона: 3)		2970,88	4268,57
	(зона: 4)		2970,88	4386,86
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.	-	-
	(зона: 1)		3007,86	4904,88
	(зона: 2)		3007,86	4644,53
	(зона: 3)		3007,86	4321,70
	(зона: 4)		3007,86	4441,47
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.	-	-
	(зона: 1)		3692,46	6021,25
	(зона: 2)		3692,46	5701,65
	(зона: 3)		3692,46	5305,34
	(зона: 4)		3692,46	5452,36
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.	-	-
	(зона: 1)		4177,29	6811,85
	(зона: 2)		4177,29	6450,29
	(зона: 3)		4177,29	6001,94
	(зона: 4)		4177,29	6168,27
403-7802	1КСО 54-2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 90,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2708,43	4416,60
	(зона: 2)		2708,43	4182,17
	(зона: 3)		2708,43	3891,48
	(зона: 4)		2708,43	3999,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		3226,30	5261,09
	(зона: 2)		3226,30	4981,83
	(зона: 3)		3226,30	4635,56
	(зона: 4)		3226,30	4764,02
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.	-	-
	(зона: 1)		3799,67	6196,07
	(зона: 2)		3799,67	5867,19
	(зона: 3)		3799,67	5459,38
	(зона: 4)		3799,67	5610,67
403-7805	1КСО 54-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 102,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2783,20	4538,53
	(зона: 2)		2783,20	4297,63
	(зона: 3)		2783,20	3998,91
	(зона: 4)		2783,20	4109,73
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.	-	-
	(зона: 1)		3301,08	5383,03
	(зона: 2)		3301,08	5097,30
	(зона: 3)		3301,08	4743,00
	(зона: 4)		3301,08	4874,44
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.	-	-
	(зона: 1)		3874,47	6318,05
	(зона: 2)		3874,47	5982,69
	(зона: 3)		3874,47	5566,85
	(зона: 4)		3874,47	5721,12
403-7808	1КСД 60-2.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,98 м ³ , расход ар-ры 103,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3135,90	5113,67
	(зона: 2)		3135,90	4842,24
	(зона: 3)		3135,90	4505,67
	(зона: 4)		3135,90	4630,55
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.	-	-
	(зона: 1)		3176,65	5180,12
	(зона: 2)		3176,65	4905,17
	(зона: 3)		3176,65	4564,22
	(зона: 4)		3176,65	4690,71
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.	-	-
	(зона: 1)		3920,68	6393,40
	(зона: 2)		3920,68	6054,05
	(зона: 3)		3920,68	5633,24
	(зона: 4)		3920,68	5789,36
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.	-	-
	(зона: 1)		4450,58	7257,50
	(зона: 2)		4450,58	6872,28
	(зона: 3)		4450,58	6394,60
	(зона: 4)		4450,58	6571,82
403-7812	1КСД 60-3.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,98 м ³ , расход ар-ры 118,77 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3238,52	5281,01
	(зона: 2)		3238,52	5000,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3238,52	4653,11
	(зона: 4)		3238,52	4782,07
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.	-	-
	(зона: 1)		3279,22	5347,38
	(зона: 2)		3279,22	5063,55
	(зона: 3)		3279,22	4711,59
	(зона: 4)		3279,22	4842,17
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.	-	-
	(зона: 1)		4022,31	6559,13
	(зона: 2)		4022,31	6210,98
	(зона: 3)		4022,31	5779,27
	(зона: 4)		4022,31	5939,43
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.	-	-
	(зона: 1)		4553,17	7424,80
	(зона: 2)		4553,17	7030,70
	(зона: 3)		4553,17	6542,01
	(зона: 4)		4553,17	6723,31
403-7816	1КСО 60-2.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 96,83 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2963,42	4832,41
	(зона: 2)		2963,42	4575,91
	(зона: 3)		2963,42	4257,85
	(зона: 4)		2963,42	4375,85
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.	-	-
	(зона: 1)		3522,43	5743,98
	(зона: 2)		3522,43	5439,10
	(зона: 3)		3522,43	5061,04
	(зона: 4)		3522,43	5201,29
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.	-	-
	(зона: 1)		4152,36	6771,20
	(зона: 2)		4152,36	6411,79
	(зона: 3)		4152,36	5966,12
	(зона: 4)		4152,36	6131,46
403-7819	1КСО 60-3.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 109,11 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3038,19	4954,34
	(зона: 2)		3038,19	4691,37
	(зона: 3)		3038,19	4365,28
	(зона: 4)		3038,19	4486,26
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.	-	-
	(зона: 1)		3596,26	5864,37
	(зона: 2)		3596,26	5553,10
	(зона: 3)		3596,26	5167,12
	(зона: 4)		3596,26	5310,31
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.	-	-
	(зона: 1)		4227,15	6893,16
	(зона: 2)		4227,15	6527,28
	(зона: 3)		4227,15	6073,58
	(зона: 4)		4227,15	6241,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7822	2КСД 60-2.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,96 м ³ , расход ар-ры 189,89 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5328,90	8689,77
	(зона: 2)		5328,90	8228,52
	(зона: 3)		5328,90	7656,58
	(зона: 4)		5328,90	7868,77
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.	-	-
	(зона: 1)		5410,33	8822,56
	(зона: 2)		5410,33	8354,26
	(зона: 3)		5410,33	7773,58
	(зона: 4)		5410,33	7989,01
403-7824	2КСД 60-3.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,96 м ³ , расход ар-ры 220,13 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5533,12	9022,79
	(зона: 2)		5533,12	8543,87
	(зона: 3)		5533,12	7950,00
	(зона: 4)		5533,12	8170,32
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.	-	-
	(зона: 1)		5614,57	9155,61
	(зона: 2)		5614,57	8669,64
	(зона: 3)		5614,57	8067,03
	(зона: 4)		5614,57	8290,59
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.	-	-
	(зона: 1)		7698,07	12553,14
	(зона: 2)		7698,07	11886,84
	(зона: 3)		7698,07	11060,61
	(зона: 4)		7698,07	11367,14
403-7827	2КСО 60-2.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,96 м ³ , расход ар-ры 176,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5065,89	8260,88
	(зона: 2)		5065,89	7822,40
	(зона: 3)		5065,89	7278,68
	(зона: 4)		5065,89	7480,40
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.	-	-
	(зона: 1)		6034,22	9839,92
	(зона: 2)		6034,22	9317,63
	(зона: 3)		6034,22	8669,98
	(зона: 4)		6034,22	8910,26
403-7829	2КСО 60-3.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,94 м ³ , расход ар-ры 200,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5216,41	8506,33
	(зона: 2)		5216,41	8054,83
	(зона: 3)		5216,41	7494,95
	(зона: 4)		5216,41	7702,66
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.	-	-
	(зона: 1)		6183,80	10083,84
	(зона: 2)		6183,80	9548,60
	(зона: 3)		6183,80	8884,90
	(зона: 4)		6183,80	9131,13
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.	-	-
	(зона: 1)		6635,40	10820,26
	(зона: 2)		6635,40	10245,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6635,40	9533,76
	(зона: 4)		6635,40	9797,97
403-7832	2КНД 60-2.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,17 м ³ , расход ар-ры 194,8 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5769,52	9408,28
	(зона: 2)		5769,52	8908,90
	(зона: 3)		5769,52	8289,66
	(зона: 4)		5769,52	8519,40
403-7833	2КНД 60-2.21/24 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,17 м ³ , расход ар-ры 269,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6487,67	10579,36
	(зона: 2)		6487,67	10017,82
	(зона: 3)		6487,67	9321,50
	(зона: 4)		6487,67	9579,83
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.	-	-
	(зона: 1)		6577,83	10726,38
	(зона: 2)		6577,83	10157,04
	(зона: 3)		6577,83	9451,04
	(зона: 4)		6577,83	9712,96
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.	-	-
	(зона: 1)		7607,92	12406,14
	(зона: 2)		7607,92	11747,63
	(зона: 3)		7607,92	10931,09
	(зона: 4)		7607,92	11234,03
403-7836	2КНД 60-3.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,17 м ³ , расход ар-ры 225,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5973,75	9741,32
	(зона: 2)		5973,75	9224,26
	(зона: 3)		5973,75	8583,10
	(зона: 4)		5973,75	8820,97
403-7837	2КНД 60-3.21/24 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,17 м ³ , расход ар-ры 299,91 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6691,91	10912,41
	(зона: 2)		6691,91	10333,19
	(зона: 3)		6691,91	9614,95
	(зона: 4)		6691,91	9881,42
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.	-	-
	(зона: 1)		6782,05	11059,40
	(зона: 2)		6782,05	10472,38
	(зона: 3)		6782,05	9744,47
	(зона: 4)		6782,05	10014,52
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.	-	-
	(зона: 1)		7534,72	12286,77
	(зона: 2)		7534,72	11634,60
	(зона: 3)		7534,72	10825,90
	(зона: 4)		7534,72	11125,93
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.	-	-
	(зона: 1)		7812,14	12739,16
	(зона: 2)		7812,14	12062,98
	(зона: 3)		7812,14	11224,50
	(зона: 4)		7812,14	11535,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		9060,53	14774,89
	(зона: 2)		9060,53	13990,65
	(зона: 3)		9060,53	13018,19
	(зона: 4)		9060,53	13378,97
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.	-	-
	(зона: 1)		11819,98	19274,69
	(зона: 2)		11819,98	18251,61
	(зона: 3)		11819,98	16982,98
	(зона: 4)		11819,98	17453,63
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.	-	-
	(зона: 1)		12671,43	20663,14
	(зона: 2)		12671,43	19566,36
	(зона: 3)		12671,43	18206,34
	(зона: 4)		12671,43	18710,90
403-7844	2КНО 60-2.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,15 м ³ , расход ар-ры 181,15 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5449,20	8885,94
	(зона: 2)		5449,20	8414,28
	(зона: 3)		5449,20	7829,42
	(зона: 4)		5449,20	8046,40
403-7845	2КНО 60-2.22/26 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,15 м ³ , расход ар-ры 304,0 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6627,61	10807,56
	(зона: 2)		6627,61	10233,90
	(зона: 3)		6627,61	9522,57
	(зона: 4)		6627,61	9786,47
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.	-	-
	(зона: 1)		6716,93	10953,21
	(зона: 2)		6716,93	10371,83
	(зона: 3)		6716,93	9650,90
	(зона: 4)		6716,93	9918,36
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.	-	-
	(зона: 1)		8046,80	13121,81
	(зона: 2)		8046,80	12425,32
	(зона: 3)		8046,80	11561,66
	(зона: 4)		8046,80	11882,08
403-7848	2КНО 60-3.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,15 м ³ , расход ар-ры 205,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5598,79	9129,87
	(зона: 2)		5598,79	8645,27
	(зона: 3)		5598,79	8044,36
	(зона: 4)		5598,79	8267,29
403-7849	2КНО 60-3.22/26 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,15 м ³ , расход ар-ры 328,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6776,21	11049,88
	(зона: 2)		6776,21	10463,36
	(зона: 3)		6776,21	9736,08
	(зона: 4)		6776,21	10005,90
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.	-	-
	(зона: 1)		6865,55	11195,56
	(зона: 2)		6865,55	10601,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6865,55	9864,44
	(зона: 4)		6865,55	10137,82
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.	-	-
	(зона: 1)		8196,38	13365,73
	(зона: 2)		8196,38	12656,29
	(зона: 3)		8196,38	11776,58
	(зона: 4)		8196,38	12102,95
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.	-	-
	(зона: 1)		8850,93	14433,10
	(зона: 2)		8850,93	13667,00
	(зона: 3)		8850,93	12717,04
	(зона: 4)		8850,93	13069,47
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.	-	-
	(зона: 1)		10106,03	16479,77
	(зона: 2)		10106,03	15605,04
	(зона: 3)		10106,03	14520,37
	(зона: 4)		10106,03	14922,78
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.	-	-
	(зона: 1)		12980,55	21167,21
	(зона: 2)		12980,55	20043,68
	(зона: 3)		12980,55	18650,49
	(зона: 4)		12980,55	19167,36
403-7855	2КНД 60/72/-2.21/19 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 207,88 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6251,27	10193,87
	(зона: 2)		6251,27	9652,79
	(зона: 3)		6251,27	8981,84
	(зона: 4)		6251,27	9230,76
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.	-	-
	(зона: 1)		7687,85	12536,48
	(зона: 2)		7687,85	11871,06
	(зона: 3)		7687,85	11045,92
	(зона: 4)		7687,85	11352,04
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.	-	-
	(зона: 1)		8860,46	14448,64
	(зона: 2)		8860,46	13681,72
	(зона: 3)		8860,46	12730,73
	(зона: 4)		8860,46	13083,54
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.	-	-
	(зона: 1)		9839,10	16044,49
	(зона: 2)		9839,10	15192,87
	(зона: 3)		9839,10	14136,84
	(зона: 4)		9839,10	14528,63
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.	-	-
	(зона: 1)		7893,01	12871,03
	(зона: 2)		7893,01	12187,85
	(зона: 3)		7893,01	11340,70
	(зона: 4)		7893,01	11654,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		9064,69	14781,67
	(зона: 2)		9064,69	13997,08
	(зона: 3)		9064,69	13024,17
	(зона: 4)		9064,69	13385,11
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.	-	-
	(зона: 1)		10043,32	16377,51
	(зона: 2)		10043,32	15508,21
	(зона: 3)		10043,32	14430,27
	(зона: 4)		10043,32	14830,18
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.	-	-
	(зона: 1)		14884,35	24271,72
	(зона: 2)		14884,35	22983,41
	(зона: 3)		14884,35	21385,87
	(зона: 4)		14884,35	21978,55
403-7863	2КНО 60/72/-2.21/19 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,34 м ³ , расход ар-ры 194,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5910,22	9637,73
	(зона: 2)		5910,22	9126,16
	(зона: 3)		5910,22	8491,82
	(зона: 4)		5910,22	8727,16
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.	-	-
	(зона: 1)		7345,94	11978,93
	(зона: 2)		7345,94	11343,10
	(зона: 3)		7345,94	10554,67
	(зона: 4)		7345,94	10847,17
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.	-	-
	(зона: 1)		8518,58	13891,14
	(зона: 2)		8518,58	13153,81
	(зона: 3)		8518,58	12239,52
	(зона: 4)		8518,58	12578,72
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.	-	-
	(зона: 1)		9494,64	15482,79
	(зона: 2)		9494,64	14660,98
	(зона: 3)		9494,64	13641,92
	(зона: 4)		9494,64	14019,99
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.	-	-
	(зона: 1)		7495,52	12222,85
	(зона: 2)		7495,52	11574,07
	(зона: 3)		7495,52	10769,58
	(зона: 4)		7495,52	11068,04
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.	-	-
	(зона: 1)		8667,21	14133,51
	(зона: 2)		8667,21	13383,32
	(зона: 3)		8667,21	12453,07
	(зона: 4)		8667,21	12798,20
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.	-	-
	(зона: 1)		9644,23	15726,72
	(зона: 2)		9644,23	14891,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		9644,23	13856,85
	(зона: 4)		9644,23	14240,87
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.	-	-
	(зона: 1)		12024,02	19607,41
	(зона: 2)		12024,02	18566,67
	(зона: 3)		12024,02	17276,14
	(зона: 4)		12024,02	17754,92
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.	-	-
	(зона: 1)		14585,95	23785,13
	(зона: 2)		14585,95	22522,63
	(зона: 3)		14585,95	20957,13
	(зона: 4)		14585,95	21537,92
403-7872	2КБД 60-2.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,06 м ³ , расход ар-ры 183,23 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5422,37	8842,19
	(зона: 2)		5422,37	8372,85
	(зона: 3)		5422,37	7790,87
	(зона: 4)		5422,37	8006,79
403-7873	2КБД 60-3.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,06 м ³ , расход ар-ры 198,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5524,97	9009,50
	(зона: 2)		5524,97	8531,28
	(зона: 3)		5524,97	7938,29
	(зона: 4)		5524,97	8158,29
403-7874	2КБД 60-3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,06 м ³ , расход ар-ры 224,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5858,88	9554,00
	(зона: 2)		5858,88	9046,88
	(зона: 3)		5858,88	8418,05
	(зона: 4)		5858,88	8651,35
403-7875	2КБО 60-2.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 169,57 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5114,10	8339,50
	(зона: 2)		5114,10	7896,85
	(зона: 3)		5114,10	7347,95
	(зона: 4)		5114,10	7551,59
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.	-	-
	(зона: 1)		5448,15	8884,23
	(зона: 2)		5448,15	8412,66
	(зона: 3)		5448,15	7827,92
	(зона: 4)		5448,15	8044,85
403-7877	2КБО 60-3.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 181,85 кг/ (серия 1.020-1/87 вып 2-9)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5188,88	8461,44
	(зона: 2)		5188,88	8012,32
	(зона: 3)		5188,88	7455,40
	(зона: 4)		5188,88	7662,01
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.	-	-
	(зона: 1)		5522,95	9006,20
	(зона: 2)		5522,95	8528,16
	(зона: 3)		5522,95	7935,39
	(зона: 4)		5522,95	8155,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		6046,46	9859,88
	(зона: 2)		6046,46	9336,53
	(зона: 3)		6046,46	8687,57
	(зона: 4)		6046,46	8928,33
403-8562	4КБ 42.53-4с /бетон В30 (М400), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 223,41 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3756,41	6125,53
	(зона: 2)		3756,41	5800,39
	(зона: 3)		3756,41	5397,22
	(зона: 4)		3756,41	5546,79
403-8563	3КБ 42.53-4с /бетон В30 (М400), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 203,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3759,77	6131,01
	(зона: 2)		3759,77	5805,59
	(зона: 3)		3759,77	5402,05
	(зона: 4)		3759,77	5551,76
403-8564	5КБ 42.53-4сн /бетон В30 (М400), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 242,09 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3979,63	6489,53
	(зона: 2)		3979,63	6145,07
	(зона: 3)		3979,63	5717,94
	(зона: 4)		3979,63	5876,41
403-8565	5КБ 30.71-5-с /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 282,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4452,71	7260,98
	(зона: 2)		4452,71	6875,57
	(зона: 3)		4452,71	6397,66
	(зона: 4)		4452,71	6574,97
403-8566	4КБ 30.71-5-с /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 270,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4406,30	7185,30
	(зона: 2)		4406,30	6803,91
	(зона: 3)		4406,30	6330,98
	(зона: 4)		4406,30	6506,44
403-8567	6КБ 30.71-5-с /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 282,52 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4452,71	7260,98
	(зона: 2)		4452,71	6875,57
	(зона: 3)		4452,71	6397,66
	(зона: 4)		4452,71	6574,97
403-8568	3КБ 30.71-5-с /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 267,16 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4393,31	7164,11
	(зона: 2)		4393,31	6783,85
	(зона: 3)		4393,31	6312,32
	(зона: 4)		4393,31	6487,25
403-8569	2КБ 30.71-5-с /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 254,80 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4345,50	7086,15
	(зона: 2)		4345,50	6710,03
	(зона: 3)		4345,50	6243,63
	(зона: 4)		4345,50	6416,66
403-8570	2КС 33.33-3-с-2 /бетон В30 (М400), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 177,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2450,13	3995,40
	(зона: 2)		2450,13	3783,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2450,13	3520,35
	(зона: 4)		2450,13	3617,91
403-8571	2КС 33.33-3-с-1 /бетон В30 (М400), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 184,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2476,97	4039,16
	(зона: 2)		2476,97	3824,77
	(зона: 3)		2476,97	3558,92
	(зона: 4)		2476,97	3657,55
403-8572	5КН 33.47-1-с-1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 148,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3513,39	5729,24
	(зона: 2)		3513,39	5425,14
	(зона: 3)		3513,39	5048,05
	(зона: 4)		3513,39	5187,95
403-8573	1КН 33.47-3-с /бетон В30 (М400), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 159,6 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3555,32	5797,61
	(зона: 2)		3555,32	5489,88
	(зона: 3)		3555,32	5108,29
	(зона: 4)		3555,32	5249,86
403-8574	3КН 33.47-3-с2 /бетон В30 (М400), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 178,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3627,60	5915,48
	(зона: 2)		3627,60	5601,49
	(зона: 3)		3627,60	5212,14
	(зона: 4)		3627,60	5356,59
403-8575	3КС 33.99-3-с-2 /бетон В30 (М400), объем 1,58 м ³ , расход ар-ры 484,9 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		8509,79	13876,80
	(зона: 2)		8509,79	13140,24
	(зона: 3)		8509,79	12226,89
	(зона: 4)		8509,79	12565,74
403-8576	4КС 33.99-3-с-1 /бетон В30 (М400), объем 1,58 м ³ , расход ар-ры 483,21 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		8505,92	13870,49
	(зона: 2)		8505,92	13134,26
	(зона: 3)		8505,92	12221,33
	(зона: 4)		8505,92	12560,03
403-8577	2КС 33.99-3-с-1 /бетон В30 (М400), объем 1,58 м ³ , расход ар-ры 494,29 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		8548,47	13939,88
	(зона: 2)		8548,47	13199,97
	(зона: 3)		8548,47	12282,46
	(зона: 4)		8548,47	12622,85
403-8578	5КС 33.99-1-сн-1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,58 м ³ , расход ар-ры 398,4 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		8177,61	13335,12
	(зона: 2)		8177,61	12627,31
	(зона: 3)		8177,61	11749,61
	(зона: 4)		8177,61	12075,23
403-8579	1КС 33.99-3-с /бетон В30 (М400), объем 1,58 м ³ , расход ар-ры 335,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7932,81	12935,93
	(зона: 2)		7932,81	12249,31
	(зона: 3)		7932,81	11397,88
	(зона: 4)		7932,81	11713,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8580	3КВ 33.57-1-с-1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,92 м ³ , расход ар-ры 258,5 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4299,83	7011,68
	(зона: 2)		4299,83	6639,51
	(зона: 3)		4299,83	6178,01
	(зона: 4)		4299,83	6349,22
403-8581	4КВ 33.57-1-с-1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,92 м ³ , расход ар-ры 262,54 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4315,30	7036,90
	(зона: 2)		4315,30	6663,39
	(зона: 3)		4315,30	6200,23
	(зона: 4)		4315,30	6372,06
403-8582	2КВ 33.57-1-с-1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,92 м ³ , расход ар-ры 264,26 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4323,04	7049,53
	(зона: 2)		4323,04	6675,34
	(зона: 3)		4323,04	6211,35
	(зона: 4)		4323,04	6383,49
403-8583	5КВ 33.57-1-с-2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,92 м ³ , расход ар-ры 271,1 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4349,49	7092,66
	(зона: 2)		4349,49	6716,19
	(зона: 3)		4349,49	6249,36
	(зона: 4)		4349,49	6422,55
403-8584	1КВ 33.57-1-с /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,92 м ³ , расход ар-ры 176,68 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3984,21	6497,00
	(зона: 2)		3984,21	6152,15
	(зона: 3)		3984,21	5724,52
	(зона: 4)		3984,21	5883,17
403-8585	4КН 33.69-1-с-1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,1 м ³ , расход ар-ры 248,76 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5159,60	8413,69
	(зона: 2)		5159,60	7967,10
	(зона: 3)		5159,60	7413,33
	(зона: 4)		5159,60	7618,77
403-8586	1КН 33.69-1-с-1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,1 м ³ , расход ар-ры 249,47 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5163,47	8420,00
	(зона: 2)		5163,47	7973,09
	(зона: 3)		5163,47	7418,89
	(зона: 4)		5163,47	7624,49
403-8587	3КН 33.69-1-с /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,1 м ³ , расход ар-ры 259,26 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5202,14	8483,06
	(зона: 2)		5202,14	8032,79
	(зона: 3)		5202,14	7474,45
	(зона: 4)		5202,14	7681,59
403-8588	5КН 33.69-1-с-2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,1 м ³ , расход ар-ры 277,34 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5271,76	8596,59
	(зона: 2)		5271,76	8140,29
	(зона: 3)		5271,76	7574,48
	(зона: 4)		5271,76	7784,39
403-8589	1КВ 33.90-1-с-1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,44 м ³ , расход ар-ры 296,94 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6901,21	11253,71
	(зона: 2)		6901,21	10656,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6901,21	9915,68
	(зона: 4)		6901,21	10190,47
403-8590	3КВ 33.90-3-с-1 /бетон В30 (М400), объем 1,44 м ³ , расход ар-ры 425,51 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7398,45	12064,56
	(зона: 2)		7398,45	11424,18
	(зона: 3)		7398,45	10630,11
	(зона: 4)		7398,45	10924,71
403-8591	4КВ 33.90-3-с-1 /бетон В30 (М400), объем 1,44 м ³ , расход ар-ры 437,63 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7445,33	12141,00
	(зона: 2)		7445,33	11496,57
	(зона: 3)		7445,33	10697,47
	(зона: 4)		7445,33	10993,93
403-8592	2КВ 33.90-3-с-1 /бетон В30 (М400), объем 1,44 м ³ , расход ар-ры 446,22 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7478,54	12195,16
	(зона: 2)		7478,54	11547,85
	(зона: 3)		7478,54	10745,19
	(зона: 4)		7478,54	11042,97
403-8593	5КВ 33.90-1-с-2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,44 м ³ , расход ар-ры 394,43 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7278,24	11868,53
	(зона: 2)		7278,24	11238,56
	(зона: 3)		7278,24	10457,39
	(зона: 4)		7278,24	10747,20
403-8594	5КБ 30.71-5-с /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 364,24 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5868,58	9569,82
	(зона: 2)		5868,58	9061,86
	(зона: 3)		5868,58	8431,99
	(зона: 4)		5868,58	8665,67
403-8595	3КБ 30.71-5-с /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 318,35 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5691,09	9280,39
	(зона: 2)		5691,09	8787,79
	(зона: 3)		5691,09	8176,97
	(зона: 4)		5691,09	8403,58
403-8596	4КБ 30.71-5-с /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 325,496 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5718,73	9325,46
	(зона: 2)		5718,73	8830,47
	(зона: 3)		5718,73	8216,69
	(зона: 4)		5718,73	8444,40
403-8597	2КБ 36.83-5-с /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,26 м ³ , расход ар-ры 392,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6543,72	10670,76
	(зона: 2)		6543,72	10104,38
	(зона: 3)		6543,72	9402,03
	(зона: 4)		6543,72	9662,60
403-8598	3КБ 36.83-7-с /бетон В30 (М400), объем 1,32 м ³ , расход ар-ры 515,75 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7712,52	12576,71
	(зона: 2)		7712,52	11909,15
	(зона: 3)		7712,52	11081,37
	(зона: 4)		7712,52	11388,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8599	4КБ 36.83-5-с /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,32 м ³ , расход ар-ры 428,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7339,61	11968,61
	(зона: 2)		7339,61	11333,33
	(зона: 3)		7339,61	10545,57
	(зона: 4)		7339,61	10837,82
403-8600	2КБ 36.83-7-с /бетон В30 (М400), объем 1,32 м ³ , расход ар-ры 520,82 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7788,42	12700,48
	(зона: 2)		7788,42	12026,35
	(зона: 3)		7788,42	11190,42
	(зона: 4)		7788,42	11500,55
403-8601	5КБ 36.83-5-сн /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,32 м ³ , расход ар-ры 475,04 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7611,36	12411,75
	(зона: 2)		7611,36	11752,94
	(зона: 3)		7611,36	10936,02
	(зона: 4)		7611,36	11239,10
403-8602	5КБ 33.110-7-с /бетон В30 (М400), объем 1,56 м ³ , расход ар-ры 653,2 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		8300,39	13535,34
	(зона: 2)		8300,39	12816,90
	(зона: 3)		8300,39	11926,02
	(зона: 4)		8300,39	12256,53
403-8603	3КБ 33.110-7-с /бетон В30 (М400), объем 1,56 м ³ , расход ар-ры 638,37 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		8221,73	13407,07
	(зона: 2)		8221,73	12695,44
	(зона: 3)		8221,73	11813,00
	(зона: 4)		8221,73	12140,38
403-8604	4КБ 33.110-7-с /бетон В30 (М400), объем 1,56 м ³ , расход ар-ры 646,05 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7589,67	12376,38
	(зона: 2)		7589,67	11719,45
	(зона: 3)		7589,67	10904,86
	(зона: 4)		7589,67	11207,07
403-8605	2КБ 33.110-7-с /бетон В30 (М400), объем 1,56 м ³ , расход ар-ры 669,03 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		8402,08	13701,16
	(зона: 2)		8402,08	12973,92
	(зона: 3)		8402,08	12072,13
	(зона: 4)		8402,08	12406,69
Колонны прямоугольного сечения сплошные:				
403-7001	из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		3348,74	5460,75
	(зона: 2)		3348,74	5170,90
	(зона: 3)		3348,74	4811,48
	(зона: 4)		3348,74	4944,82
403-7002	из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		3099,54	5054,38
	(зона: 2)		3099,54	4786,10
	(зона: 3)		3099,54	4453,43
	(зона: 4)		3099,54	4576,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7003	из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2724,05	4442,07
	(зона: 2)		2724,05	4206,29
	(зона: 3)		2724,05	3913,92
	(зона: 4)		2724,05	4022,39
403-7004	с капителью, из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		3888,88	6341,55
	(зона: 2)		3888,88	6004,94
	(зона: 3)		3888,88	5587,55
	(зона: 4)		3888,88	5742,40
403-7005	с капителью, из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		3641,32	5937,85
	(зона: 2)		3641,32	5622,68
	(зона: 3)		3641,32	5231,86
	(зона: 4)		3641,32	5376,85
403-7006	с капителью, из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		3268,83	5330,44
	(зона: 2)		3268,83	5047,50
	(зона: 3)		3268,83	4696,66
	(зона: 4)		3268,83	4826,82
403-7010	с консолями до 1 м в одну сторону, из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, длиной до 3 м, объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		3481,87	5677,84
	(зона: 2)		3481,87	5376,47
	(зона: 3)		3481,87	5002,76
	(зона: 4)		3481,87	5141,40
403-7011	с консолями до 1 м в одну сторону, из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		3229,28	5265,95
	(зона: 2)		3229,28	4986,43
	(зона: 3)		3229,28	4639,84
	(зона: 4)		3229,28	4768,42
403-7012	с консолями до 1 м в одну сторону, из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2833,29	4620,21
	(зона: 2)		2833,29	4374,97
	(зона: 3)		2833,29	4070,88
	(зона: 4)		2833,29	4183,70
403-7013	с консолями до 1 м в две стороны, из бетона В25 (М ³ 50), весом от 5 до 15 т, длиной до 12 м, объемом до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2901,56	4731,54
	(зона: 2)		2901,56	4480,39
	(зона: 3)		2901,56	4168,97
	(зона: 4)		2901,56	4284,51
403-7014	с консолями до 1 м в две стороны, из бетона В25 (М ³ 50), 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	-	-
	(зона: 1)		2867,41	4675,85
	(зона: 2)		2867,41	4427,66
	(зона: 3)		2867,41	4119,90
	(зона: 4)		2867,41	4234,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
403-7015	с консолями до 1 м в две стороны, из бетона В25 (М ³ 50), весом от 5 до 15 т, длиной до 12 м, объемом более 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-	
	(зона: 1)		2413,41	3935,52	
	(зона: 2)		2413,41	3726,62	
	(зона: 3)		2413,41	3467,59	
	(зона: 4)		2413,41	3563,69	
403-7016	с консолями до 1 м по четырем граням, из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, длиной до 3 м, объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-	
	(зона: 1)		4003,94	6529,17	
	(зона: 2)		4003,94	6182,61	
	(зона: 3)		4003,94	5752,87	
	(зона: 4)		4003,94	5912,30	
403-7017	с консолями до 1 м по четырем граням, из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-	
	(зона: 1)		3713,67	6055,83	
	(зона: 2)		3713,67	5734,40	
	(зона: 3)		3713,67	5335,81	
	(зона: 4)		3713,67	5483,68	
403-7018	с консолями до 1 м по четырем граням, из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-	
	(зона: 1)		3258,29	5313,25	
	(зона: 2)		3258,29	5031,23	
	(зона: 3)		3258,29	4681,52	
	(зона: 4)		3258,29	4811,26	
Группа: Кольца					
Кольца для дождеприемных колодцев сборные железобетонные диаметром:					
403-0110	0,7 м	м	-	-	
			(зона: 1)	533,01	1188,62
			(зона: 2)	533,01	922,11
			(зона: 3)	533,01	842,16
			(зона: 4)	533,01	970,08
403-0117	1,0 м	м	-	-	
			(зона: 1)	814,68	1816,74
			(зона: 2)	814,68	1409,40
			(зона: 3)	814,68	1287,19
			(зона: 4)	814,68	1482,71
Кольца для колодцев сборные железобетонные диаметром:					
403-9152	700 мм	м	-	-	
			(зона: 1-4)	-	-
403-9155	1000 мм	м	-	-	
			(зона: 1-4)	-	-
403-9153	1500 мм	м	-	-	
			(зона: 1-4)	-	-
403-9156	2000 мм	м	-	-	
			(зона: 1-4)	-	-
403-0118	700 мм, высотой 0,59 м	м	-	-	
			(зона: 1)	332,38	741,21
			(зона: 2)	332,38	575,03
			(зона: 3)	332,38	525,16
			(зона: 4)	332,38	604,93
403-0119	1000 мм, высотой 0,59 м	м	-	-	
			(зона: 1)	531,06	1184,27
			(зона: 2)	531,06	918,74
			(зона: 3)	531,06	839,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		531,06	966,53
403-0120	1500 мм, высотой 0,59 м	м	-	-
	(зона: 1)		839,47	1872,02
	(зона: 2)		839,47	1452,29
	(зона: 3)		839,47	1326,36
	(зона: 4)		839,47	1527,83
403-0135	2000 мм, высотой 0,59 м	м	-	-
	(зона: 1)		1070,40	2387,00
	(зона: 2)		1070,40	1851,80
	(зона: 3)		1070,40	1691,23
	(зона: 4)		1070,40	1948,12
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	-	-
	(зона: 1)		249,62	556,65
	(зона: 2)		249,62	431,84
	(зона: 3)		249,62	394,40
	(зона: 4)		249,62	454,31
403-8257	700 мм и высотой 0,89 м, расход арматуры 5 кг на 1 м, бетона В15 – 0,169 м ³	п.м	-	-
	(зона: 1)		413,48	922,06
	(зона: 2)		413,48	715,32
	(зона: 3)		413,48	653,30
	(зона: 4)		413,48	752,53
403-8258	1000 мм, высотой 0,29 м, расход арматуры 7 кг на 1 м, бетона В15 – 0,276 м ³	п.м	-	-
	(зона: 1)		564,52	1258,88
	(зона: 2)		564,52	976,62
	(зона: 3)		564,52	891,94
	(зона: 4)		564,52	1027,42
403-8259	1000 мм, высотой 0,59 м, расход арматуры 7 кг на 1 м, бетона В15 – 0,271 м ³	п.м	-	-
	(зона: 1)		913,95	2038,12
	(зона: 2)		913,95	1581,14
	(зона: 3)		913,95	1444,04
	(зона: 4)		913,95	1663,38
403-8260	1000 мм, высотой 0,89 м, расход арматуры 8 кг на 1 м, бетона В15 – 0,27 м ³	п.м	-	-
	(зона: 1)		925,64	2064,18
	(зона: 2)		925,64	1601,36
	(зона: 3)		925,64	1462,51
	(зона: 4)		925,64	1684,66
403-8261	1250 мм, высотой 0,59 м, расход арматуры 8 кг на 1 м, бетона В15 – 0,339 м ³	п.м	-	-
	(зона: 1)		1126,91	2513,03
	(зона: 2)		1126,91	1949,56
	(зона: 3)		1126,91	1780,52
	(зона: 4)		1126,91	2050,97
403-8262	1500 мм, высотой 0,59 м, расход арматуры 8 кг на 1 м, бетона В15 – 0,449 м ³	п.м	-	-
	(зона: 1)		1485,86	3313,48
	(зона: 2)		1485,86	2570,55
	(зона: 3)		1485,86	2347,66
	(зона: 4)		1485,86	2704,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8263	1500 мм, высотой 0,89 м, расход арматуры 8 кг на 1 м, бетона В15 – 0,449 м ³	п.м	-	-
	(зона: 1)		1806,54	4028,60
	(зона: 2)		1806,54	3125,33
	(зона: 3)		1806,54	2854,33
	(зона: 4)		1806,54	3287,89
403-8264	1500 мм, высотой 1,79 м, расход арматуры 8 кг на 1 м, бетона В15 – 0,449 м ³	п.м	-	-
	(зона: 1)		1805,70	4026,73
	(зона: 2)		1805,70	3123,88
	(зона: 3)		1805,70	2853,00
	(зона: 4)		1805,70	3286,37
403-8265	2000 мм, высотой 0,59 м, расход арматуры 22 кг на 1 м, бетона В15 – 0,661 м ³	п.м	-	-
	(зона: 1)		2065,87	4606,91
	(зона: 2)		2065,87	3573,97
	(зона: 3)		2065,87	3264,07
	(зона: 4)		2065,87	3759,87
403-8266	2000 мм, высотой 0,89 м, расход арматуры 22 кг на 1 м, бетона В15 – 0,663 м ³	п.м	-	-
	(зона: 1)		2102,27	4688,08
	(зона: 2)		2102,27	3636,94
	(зона: 3)		2102,27	3321,58
	(зона: 4)		2102,27	3826,12
403-8267	2500 мм, высотой 0,89 м, расход арматуры 27 кг на 1 м, бетона В15 – 0,814 м ³	п.м	-	-
	(зона: 1)		2568,96	5728,80
	(зона: 2)		2568,96	4444,32
	(зона: 3)		2568,96	4058,95
	(зона: 4)		2568,96	4675,49
403-3420	Кольца железобетонные горловин смотровых колодцев	м ³	-	-
	(зона: 1)		2422,15	3778,55
	(зона: 2)		2422,15	3245,68
	(зона: 3)		2422,15	3076,13
	(зона: 4)		2422,15	3342,56
403-3410	Кольца железобетонные для смотровых колодцев водопроводных и канализационных сетей	м ³	-	-
	(зона: 1)		2499,47	3899,18
	(зона: 2)		2499,47	3349,29
	(зона: 3)		2499,47	3174,33
	(зона: 4)		2499,47	3449,27
403-3430	Кольца железобетонные для устройства банок склада	м ³	-	-
	(зона: 1)		1691,03	2638,00
	(зона: 2)		1691,03	2265,98
	(зона: 3)		1691,03	2147,61
	(зона: 4)		1691,03	2333,62
403-9040	Кольца железобетонные и бетонные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Кольцо стеновое:				
403-8268	КС7.3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 1,64 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		127,47	198,85
	(зона: 2)		127,47	170,81
	(зона: 3)		127,47	161,89
	(зона: 4)		127,47	175,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8269	КС7.9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 4,80 кг / (серия 3.900.1-14) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			384,92	600,48
			384,92	515,79
			384,92	488,85
			384,92	531,19
403-8270	КС10.3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,08 м ³ , расход ар-ры 1,96 кг / (серия 3.900.1-14) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			205,95	321,28
			205,95	275,97
			205,95	261,56
			205,95	284,21
403-8271	КС10.6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 3,95 кг / (серия 3.900.1-14) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			411,92	642,60
			411,92	551,97
			411,92	523,14
			411,92	568,45
403-8272	КС10.9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 5,66 кг / (серия 3.900.1-14) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			617,87	963,88
			617,87	827,95
			617,87	784,70
			617,87	852,66
403-8273	КС13.9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,20 м ³ , расход ар-ры 5,66 кг / (серия 3.900.1-14) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			514,89	803,23
			514,89	689,95
			514,89	653,91
			514,89	710,55
403-8274	КС15.6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,265 м ³ , расход ар-ры 4,94 кг / (серия 3.900.1-14) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			682,23	1064,28
			682,23	914,19
			682,23	866,43
			682,23	941,48
403-8275	КС15.9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 7,02 кг / (серия 3.900.1-14) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1029,78	1606,46
			1029,78	1379,91
			1029,78	1307,82
			1029,78	1421,10
403-8276	КС15.18 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,804 м ³ , расход ар-ры 14,12 кг / (серия 3.900.1-14) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			2069,85	3228,97
			2069,85	2773,60
			2069,85	2628,71
			2069,85	2856,39
403-8277	КС20.6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,39 м ³ , расход ар-ры 13,04 кг / (серия 3.900.1-14) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1004,03	1566,29
			1004,03	1345,40
			1004,03	1275,12
			1004,03	1385,56
403-8278	КС20.9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 19,88 кг / (серия 3.900.1-14) (зона: 1) (зона: 2)	шт.	-	-
			1518,92	2369,52
			1518,92	2035,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1518,92	1929,03
	(зона: 4)		1518,92	2096,11
403-8279	КС25.6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 15,74 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1235,73	1927,74
	(зона: 2)		1235,73	1655,88
	(зона: 3)		1235,73	1569,38
	(зона: 4)		1235,73	1705,31
403-8280	КС10.9а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 14,76 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		566,37	883,54
	(зона: 2)		566,37	758,94
	(зона: 3)		566,37	719,29
	(зона: 4)		566,37	781,59
403-8281	КС10.18А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 25 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1184,24	1847,42
	(зона: 2)		1184,24	1586,88
	(зона: 3)		1184,24	1503,99
	(зона: 4)		1184,24	1634,25
403-8282	КС13.9А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,28 м ³ , расход ар-ры 17,04 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		720,84	1124,51
	(зона: 2)		720,84	965,93
	(зона: 3)		720,84	915,47
	(зона: 4)		720,84	994,76
403-8283	КС15.9А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 28,96 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		901,05	1405,64
	(зона: 2)		901,05	1207,41
	(зона: 3)		901,05	1144,33
	(зона: 4)		901,05	1243,45
403-8284	КС15.18А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 30,76 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1930,84	3012,12
	(зона: 2)		1930,84	2587,33
	(зона: 3)		1930,84	2452,17
	(зона: 4)		1930,84	2664,56
403-8285	КС20.12А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,67 м ³ , расход ар-ры 44,36 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1724,87	2690,80
	(зона: 2)		1724,87	2311,33
	(зона: 3)		1724,87	2190,59
	(зона: 4)		1724,87	2380,32
403-8286	КС25.12А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 49,08 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2239,76	3494,03
	(зона: 2)		2239,76	3001,28
	(зона: 3)		2239,76	2844,50
	(зона: 4)		2239,76	3090,87
403-8287	КС13.9Б /бетон В15 (М ² 00), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 24,42 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		617,87	963,88
	(зона: 2)		617,87	827,95
	(зона: 3)		617,87	784,70
	(зона: 4)		617,87	852,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8288	КС15.6Б /бетон В15 (М ² 00), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 17,54 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		640,86	999,74
	(зона: 2)		640,86	858,75
	(зона: 3)		640,86	813,89
	(зона: 4)		640,86	884,39
403-8289	КС15.9Б /бетон В15 (М ² 00), объем 0,32 м ³ , расход ар-ры 26,56 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		823,82	1285,16
	(зона: 2)		823,82	1103,92
	(зона: 3)		823,82	1046,25
	(зона: 4)		823,82	1136,87
403-8290	КС15.18Б /бетон В15 (М ² 00), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 40,16 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1853,60	2891,62
	(зона: 2)		1853,60	2483,82
	(зона: 3)		1853,60	2354,07
	(зона: 4)		1853,60	2557,97
403-8291	КС20.6Б /бетон В15 (М ² 00), объем 0,3 м ³ , расход ар-ры 22,92 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		772,34	1204,85
	(зона: 2)		772,34	1034,94
	(зона: 3)		772,34	980,87
	(зона: 4)		772,34	1065,83
403-8292	КС20.9Б /бетон В15 (М ² 00), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 34,60 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1132,76	1767,11
	(зона: 2)		1132,76	1517,90
	(зона: 3)		1132,76	1438,61
	(зона: 4)		1132,76	1563,21
403-8293	КС20.12Б /бетон В15 (М ² 00), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 42,02 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1647,65	2570,34
	(зона: 2)		1647,65	2207,85
	(зона: 3)		1647,65	2092,52
	(зона: 4)		1647,65	2273,76
403-8294	КС20.18Б /бетон В15 (М ² 00), объем 1,02 м ³ , расход ар-ры 55,67 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2625,94	4096,47
	(зона: 2)		2625,94	3518,76
	(зона: 3)		2625,94	3334,95
	(зона: 4)		2625,94	3623,81
403-8295	КС25.12Б /бетон В15 (М ² 00), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 44,62 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1956,58	3052,27
	(зона: 2)		1956,58	2621,82
	(зона: 3)		1956,58	2484,86
	(зона: 4)		1956,58	2700,08
403-8383	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м ³ , расход арматуры 0,5 кг/.	шт.	-	-
	(зона: 1)		52,49	81,88
	(зона: 2)		52,49	70,34
	(зона: 3)		52,49	66,66
	(зона: 4)		52,49	72,44
403-8296	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		52,49	81,88
	(зона: 2)		52,49	70,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		52,49	66,66
	(зона: 4)		52,49	72,44
Группа: Лотки				
403-9101	Лотки железобетонные (зона: 1-4)	м ³	-	-
403-0136	Лотки железобетонные водопропускные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2112,92 2112,92 2112,92 2112,92	- 3296,16 2831,32 2683,41 2915,83
403-0137	Лотки железобетонные водопропускные параболические и полукруглого сечения, сооружаемые на сваях, стоечных опорах и плитах (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2320,68 2320,68 2320,68 2320,68	- 3620,25 3109,70 2947,26 3202,55
403-0138	Лотки железобетонные водопропускные прямоугольного сечения (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2021,13 2021,13 2021,13 2021,13	- 3295,82 3120,88 2903,96 2984,43
403-0139	Лотки железобетонные водопропускные трапецидального сечения (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1822,92 1822,92 1822,92 1822,92	- 2843,75 2442,70 2315,10 2515,63
403-0140	Лотки железобетонные с отверстиями для крепления осушительных каналов (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1840,61 1840,61 1840,61 1840,61	- 2871,35 2466,41 2337,57 2540,04
403-0142	Лотки железобетонные рамные водоотводных устройств (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1670,39 1670,39 1670,39 1670,39	- 2605,80 2238,31 2121,39 2305,14
403-0143	Лотки железобетонные каналов навозоудаления (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1551,94 1551,94 1551,94 1551,94	- 2421,03 2079,60 1970,97 2141,68
403-0144	Лотки каналов и тоннелей железобетонные для прокладки коммуникаций (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2496,88 2496,88 2496,88 2496,88	- 3895,13 3345,82 3171,03 3445,69
Лотки из бетона В15 (М ² 00), объемом:				
403-0145	до 0,2 м ³ , с расходом арматуры 25 кг/м ³ (для непроходных каналов) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1642,95 1642,95 1642,95 1642,95	- 2563,01 2201,55 2086,54 2267,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0146	от 0,2 до 0,5 м ³ , с расходом арматуры 25 кг/м ³ (для непроходных каналов)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1588,02	2477,31
	(зона: 2)		1588,02	2127,95
	(зона: 3)		1588,02	2016,78
	(зона: 4)		1588,02	2191,46
403-0147	от 0,5 до 1,0 м ³ , с расходом арматуры 25 кг/м ³ (для непроходных каналов)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1553,06	2422,77
	(зона: 2)		1553,06	2081,10
	(зона: 3)		1553,06	1972,38
	(зона: 4)		1553,06	2143,22
403-0148	от 1,0 до 2,0 м ³ , с расходом арматуры 25 кг/м ³ (для непроходных каналов)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1500,62	2340,97
	(зона: 2)		1500,62	2010,83
	(зона: 3)		1500,62	1905,78
	(зона: 4)		1500,62	2070,86
403-0149	Лотки каналов навозоудаления, объемом до 0,6 м ³ из бетона В22,5 (М 300) с расходом арматуры 27 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1142,23	1781,88
	(зона: 2)		1142,23	1530,59
	(зона: 3)		1142,23	1450,64
	(зона: 4)		1142,23	1576,28
403-0150	Лотки каналов навозоудаления, объемом более 0,6 м ³ из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 25 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1086,36	1694,72
	(зона: 2)		1086,36	1455,72
	(зона: 3)		1086,36	1379,68
	(зона: 4)		1086,36	1499,18
Лотки:				
403-8033	ЛК 300.60.30-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,21 м ³ , расход арматуры 4,8 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		329,59	514,16
	(зона: 2)		329,59	441,65
	(зона: 3)		329,59	418,58
	(зона: 4)		329,59	454,83
403-8034	ЛК 300.30.45-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,20 м ³ , расход арматуры 4,4 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		312,05	486,80
	(зона: 2)		312,05	418,15
	(зона: 3)		312,05	396,30
	(зона: 4)		312,05	430,63
403-8035	ЛК 300.45.45-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,24 м ³ , расход арматуры 5,0 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		371,89	580,15
	(зона: 2)		371,89	498,33
	(зона: 3)		371,89	472,30
	(зона: 4)		371,89	513,21
403-8036	ЛК 300.60.45-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,27 м ³ , расход арматуры 5,5 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		417,22	650,86
	(зона: 2)		417,22	559,07
	(зона: 3)		417,22	529,87
	(зона: 4)		417,22	575,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8037	ЛК 300.90.45-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,361 м ³ , расход арматуры 8,4 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		566,11	883,13
	(зона: 2)		566,11	758,59
	(зона: 3)		566,11	718,96
	(зона: 4)		566,11	781,23
403-8038	ЛК 300.120.45-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,54 м ³ , расход арматуры 15,2 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		854,89	1333,63
	(зона: 2)		854,89	1145,55
	(зона: 3)		854,89	1085,71
	(зона: 4)		854,89	1179,75
403-8039	ЛК 300.150.45-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,65 м ³ , расход арматуры 35,6 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1188,47	1854,01
	(зона: 2)		1188,47	1592,55
	(зона: 3)		1188,47	1509,35
	(зона: 4)		1188,47	1640,09
403-8040	ЛК 300.45.60-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,32 м ³ , расход арматуры 6,8 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		497,06	775,41
	(зона: 2)		497,06	666,06
	(зона: 3)		497,06	631,26
	(зона: 4)		497,06	685,94
403-8041	ЛК 300.60.60-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,35 м ³ , расход арматуры 7,7 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		546,09	851,90
	(зона: 2)		546,09	731,76
	(зона: 3)		546,09	693,53
	(зона: 4)		546,09	753,60
403-0158	ЛК 300.90.60-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,45 м ³ , расход арматуры 10,3 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		705,80	1101,05
	(зона: 2)		705,80	945,77
	(зона: 3)		705,80	896,36
	(зона: 4)		705,80	974,00
403-0159	ЛК 300.120.60-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход арматуры 13,88 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		947,89	1478,71
	(зона: 2)		947,89	1270,17
	(зона: 3)		947,89	1203,82
	(зона: 4)		947,89	1308,09
403-8044	ЛК 300.150.60-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,74 м ³ , расход арматуры 31,2 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1267,06	1976,61
	(зона: 2)		1267,06	1697,86
	(зона: 3)		1267,06	1609,16
	(зона: 4)		1267,06	1748,54
403-8045	ЛК 300.180.60-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,96 м ³ , расход арматуры 36,7 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1608,95	2509,97
	(зона: 2)		1608,95	2155,99
	(зона: 3)		1608,95	2043,36
	(зона: 4)		1608,95	2220,35
403-8046	ЛК 300.60.90-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,59 м ³ , расход арматуры 8,0 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		854,73	1333,38
	(зона: 2)		854,73	1145,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		854,73	1085,50
	(зона: 4)		854,73	1179,53
403-8047	ЛК 300.90.90-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,68 м ³ , расход арматуры 14,0 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1029,15	1605,47
	(зона: 2)		1029,15	1379,06
	(зона: 3)		1029,15	1307,02
	(зона: 4)		1029,15	1420,23
403-8048	ЛК 300.120.90-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,79 м ³ , расход арматуры 17,7 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1208,86	1885,82
	(зона: 2)		1208,86	1619,87
	(зона: 3)		1208,86	1535,25
	(зона: 4)		1208,86	1668,22
403-8049	ЛК 300.150.90-1 бетон В15 (М ² 00), объем 1,00 м ³ , расход арматуры 35,2 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1648,11	2571,05
	(зона: 2)		1648,11	2208,47
	(зона: 3)		1648,11	2093,09
	(зона: 4)		1648,11	2274,39
403-8050	ЛК 300.180.90-1 бетон В15 (М ² 00), объем 1,16 м ³ , расход арматуры 39,7 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1840,80	2871,65
	(зона: 2)		1840,80	2466,67
	(зона: 3)		1840,80	2337,81
	(зона: 4)		1840,80	2540,30
403-8051	ЛК 300.210.90-1 бетон В15 (М ² 00), объем 1,38 м ³ , расход арматуры 48,6 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2202,54	3435,96
	(зона: 2)		2202,54	2951,40
	(зона: 3)		2202,54	2797,22
	(зона: 4)		2202,54	3039,50
403-8052	ЛК 300.120.120-1 бетон В15 (М ² 00), объем 1,08 м ³ , расход арматуры 32,4 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1671,80	2608,01
	(зона: 2)		1671,80	2240,21
	(зона: 3)		1671,80	2123,18
	(зона: 4)		1671,80	2307,08
403-8053	ЛК 300.150.120-1 бетон В15 (М ² 00), объем 1,25 м ³ , расход арматуры 47,8 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2029,85	3166,56
	(зона: 2)		2029,85	2720,00
	(зона: 3)		2029,85	2577,90
	(зона: 4)		2029,85	2801,19
403-0160	ЛК 300.180.120-1 бетон В15 (М ² 00), объем 1,51 м ³ , расход арматуры 52,2 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2401,02	3745,59
	(зона: 2)		2401,02	3217,37
	(зона: 3)		2401,02	3049,29
	(зона: 4)		2401,02	3313,40
403-0166	ЛК 300.210.120-1 бетон В15 (М ² 00), объем 1,64 м ³ , расход арматуры 60,6 кг (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2643,72	4124,20
	(зона: 2)		2643,72	3542,59
	(зона: 3)		2643,72	3357,52
	(зона: 4)		2643,72	3648,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1647	ЛТ 3-8-8 бетон В15 (М ² 00), объем 0,12 м ³ , расход арматуры 18,8 кг (серия 3.900-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		429,20	669,55
	(зона: 2)		429,20	575,13
	(зона: 3)		429,20	545,08
	(зона: 4)		429,20	592,30
Лотки (серия 3.006.1-2.87 вып.1):				
403-2072	Л2-8 бетон В15 (М ² 00), объем 0,38 м ³ , расход арматуры 15,2 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		798,31	1245,36
	(зона: 2)		798,31	1069,74
	(зона: 3)		798,31	1013,85
	(зона: 4)		798,31	1101,67
403-2073	Л2-15 бетон В25 (М ³ 50), объем 0,38 м ³ , расход арматуры 21,3 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		862,18	1345,00
	(зона: 2)		862,18	1155,32
	(зона: 3)		862,18	1094,97
	(зона: 4)		862,18	1189,81
403-2074	Л4-8 бетон В15 (М ² 00), объем 0,72 м ³ , расход арматуры 51,58 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		1481,07	2310,47
	(зона: 2)		1481,07	1984,63
	(зона: 3)		1481,07	1880,95
	(зона: 4)		1481,07	2043,87
403-2075	Л4-15 бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,72 м ³ , расход арматуры 38,1 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		1498,84	2338,19
	(зона: 2)		1498,84	2008,45
	(зона: 3)		1498,84	1903,52
	(зона: 4)		1498,84	2068,40
403-2076	Л6-5 бетон В15 (М ² 00), объем 0,9 м ³ , расход арматуры 47,7 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		1873,56	2922,75
	(зона: 2)		1873,56	2510,57
	(зона: 3)		1873,56	2379,42
	(зона: 4)		1873,56	2585,51
403-2077	Л6-8 бетон В25 (М ³ 50), объем 0,9 м ³ , расход арматуры 70,1 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		1985,97	3098,11
	(зона: 2)		1985,97	2661,20
	(зона: 3)		1985,97	2522,18
	(зона: 4)		1985,97	2740,64
403-2078	Л6-12 бетон В30 (М400), объем 0,9 м ³ , расход арматуры 83,4 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		2055,48	3206,55
	(зона: 2)		2055,48	2754,34
	(зона: 3)		2055,48	2610,45
	(зона: 4)		2055,48	2836,56
403-2079	Л6-15 бетон В35 (М450), объем 0,9 м ³ , расход арматуры 83,4 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		2055,48	3206,55
	(зона: 2)		2055,48	2754,34
	(зона: 3)		2055,48	2610,45
	(зона: 4)		2055,48	2836,56
403-2080	Л7-8 бетон В25 (М ³ 50), объем 1,06 м ³ , расход арматуры 76,3 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		2494,57	3891,53
	(зона: 2)		2494,57	3342,72
	(зона: 3)		2494,57	3168,10
	(зона: 4)		2494,57	3442,50
403-2082	Л11-8 бетон В25 (М ³ 50), объем 1,44 м ³ , расход арматуры 164,1 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		3219,33	5022,15
	(зона: 2)		3219,33	4313,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3219,33	4088,54
	(зона: 4)		3219,33	4442,67
403-2083	Л11-11 бетон В30 (М400), объем 1,44 м ³ , расход арматуры 192,9 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		3541,26	5524,36
	(зона: 2)		3541,26	4745,30
	(зона: 3)		3541,26	4497,39
	(зона: 4)		3541,26	4886,93
403-2084	Л11-15 бетон В35 (М450), объем 1,44 м ³ , расход арматуры 242,1 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		3789,15	5911,07
	(зона: 2)		3789,15	5077,46
	(зона: 3)		3789,15	4812,21
	(зона: 4)		3789,15	5229,02
403-2085	Л14-8 бетон В25 (М ³ 50), объем 1,86 м ³ , расход арматуры 149 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		4158,31	6486,96
	(зона: 2)		4158,31	5572,14
	(зона: 3)		4158,31	5281,04
	(зона: 4)		4158,31	5738,46
403-2086	Л15-3 бетон В15 (М ² 00), объем 1,98 м ³ , расход арматуры 137,2 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		4449,39	6941,04
	(зона: 2)		4449,39	5962,18
	(зона: 3)		4449,39	5650,71
	(зона: 4)		4449,39	6140,15
403-2087	Л15-5 бетон В15 (М ² 00), объем 1,98 м ³ , расход арматуры 176,6 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		4627,37	7218,69
	(зона: 2)		4627,37	6200,68
	(зона: 3)		4627,37	5876,75
	(зона: 4)		4627,37	6385,76
403-2088	Л15-8 бетон В25 (М ³ 50), объем 1,98 м ³ , расход арматуры 194 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		4719,91	7363,05
	(зона: 2)		4719,91	6324,68
	(зона: 3)		4719,91	5994,27
	(зона: 4)		4719,91	6513,47
403-2089	Л15-11 бетон В30 (М400), объем 1,98 м ³ , расход арматуры 247 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		5003,11	7804,85
	(зона: 2)		5003,11	6704,17
	(зона: 3)		5003,11	6353,93
	(зона: 4)		5003,11	6904,28
403-2090	Л23-3 бетон В15 (М ² 00), объем 2,84 м ³ , расход арматуры 185,1 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		5954,28	9288,67
	(зона: 2)		5954,28	7978,74
	(зона: 3)		5954,28	7561,92
	(зона: 4)		5954,28	8216,90
403-2091	Л23-5 бетон В15 (М ² 00), объем 2,84 м ³ , расход арматуры 272,5 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		6442,39	10050,12
	(зона: 2)		6442,39	8632,80
	(зона: 3)		6442,39	8181,82
	(зона: 4)		6442,39	8890,49
403-2092	Л23-8 бетон В25 (М ³ 50), объем 2,84 м ³ , расход арматуры 341,9 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		6840,56	10671,27
	(зона: 2)		6840,56	9166,35
	(зона: 3)		6840,56	8687,49
	(зона: 4)		6840,56	9439,96
403-2093	Л23-11 бетон В30 (М400), объем 2,84 м ³ , расход арматуры 395,7 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		7154,50	11161,01
	(зона: 2)		7154,50	9587,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		7154,50	9086,19
	(зона: 4)		7154,50	9873,20
403-2094	Л23-12 бетон В30 (М400), объем 2,84 м ³ , расход арматуры 475,9 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		7611,28	11873,59
	(зона: 2)		7611,28	10199,12
	(зона: 3)		7611,28	9666,30
	(зона: 4)		7611,28	10503,55
403-2095	Л23-15 бетон В30 (М400), объем 2,84 м ³ , расход арматуры 510,5 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		7810,36	12184,16
	(зона: 2)		7810,36	10465,88
	(зона: 3)		7810,36	9919,13
	(зона: 4)		7810,36	10778,28
403-2117	Л4 д-8 бетон В15 (М ² 00), объем 0,09 м ³ , расход арматуры 4,4 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		190,73	297,54
	(зона: 2)		190,73	255,58
	(зона: 3)		190,73	242,23
	(зона: 4)		190,73	263,21
Доборные лотки:				
403-8056	ЛК 75.60.30-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход арматуры 1,5 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		84,37	131,62
	(зона: 2)		84,37	113,06
	(зона: 3)		84,37	107,15
	(зона: 4)		84,37	116,43
403-8057	ЛК 75.30.45-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход арматуры 1,3 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		82,56	128,79
	(зона: 2)		82,56	110,63
	(зона: 3)		82,56	104,85
	(зона: 4)		82,56	113,93
403-8058	ЛК 75.45.45-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход арматуры 1,4 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		97,57	152,21
	(зона: 2)		97,57	130,74
	(зона: 3)		97,57	123,91
	(зона: 4)		97,57	134,65
403-8059	ЛК 75.60.45-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,07 м ³ , расход арматуры 1,6 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		113,53	177,11
	(зона: 2)		113,53	152,13
	(зона: 3)		113,53	144,18
	(зона: 4)		113,53	156,67
403-0167	ЛК 75.90.45-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,09 м ³ , расход арматуры 1,9 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		144,52	225,45
	(зона: 2)		144,52	193,66
	(зона: 3)		144,52	183,54
	(зона: 4)		144,52	199,44
403-0168	ЛК 75.120.45-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,14 м ³ , расход арматуры 3,8 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		232,60	362,87
	(зона: 2)		232,60	311,68
	(зона: 3)		232,60	295,40
	(зона: 4)		232,60	320,99
403-0169	ЛК 75.150.45-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,16 м ³ , расход арматуры 7,7 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		296,76	462,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		296,76	397,66
	(зона: 3)		296,76	376,88
	(зона: 4)		296,76	409,53
403-0170	ЛК 75.45.60-1 бетон В15 (М ²⁰⁰), объем 0,08 м ³ , расход арматуры 1,8 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		129,48	201,99
	(зона: 2)		129,48	173,50
	(зона: 3)		129,48	164,44
	(зона: 4)		129,48	178,68
403-0175	ЛК 75.60.60-1 бетон В15 (М ²⁰⁰), объем 0,09 м ³ , расход арматуры 2,6 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		150,97	235,51
	(зона: 2)		150,97	202,30
	(зона: 3)		150,97	191,73
	(зона: 4)		150,97	208,34
403-0176	ЛК 75.90.60-1 бетон В15 (М ²⁰⁰), объем 0,11 м ³ , расход арматуры 3,1 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		183,81	286,74
	(зона: 2)		183,81	246,31
	(зона: 3)		183,81	233,44
	(зона: 4)		183,81	253,66
403-0177	ЛК 75.120.60-1 бетон В15 (М ²⁰⁰), объем 0,16 м ³ , расход арматуры 4,0 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		262,67	409,76
	(зона: 2)		262,67	351,98
	(зона: 3)		262,67	333,59
	(зона: 4)		262,67	362,48
403-0178	ЛК 75.150.60-1 бетон В15 (М ²⁰⁰), объем 0,18 м ³ , расход арматуры 8,3 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		330,51	515,60
	(зона: 2)		330,51	442,88
	(зона: 3)		330,51	419,75
	(зона: 4)		330,51	456,10
403-0179	ЛК 75.180.60-1 бетон В15 (М ²⁰⁰), объем 0,24 м ³ , расход арматуры 9,3 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		424,40	662,06
	(зона: 2)		424,40	568,70
	(зона: 3)		424,40	538,99
	(зона: 4)		424,40	585,67
403-0180	ЛК 75.60.90-1 бетон В15 (М ²⁰⁰), объем 0,15 м ³ , расход арматуры 2,4 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		233,80	364,73
	(зона: 2)		233,80	313,29
	(зона: 3)		233,80	296,93
	(зона: 4)		233,80	322,64
403-0183	ЛК 75.90.90-1 бетон В15 (М ²⁰⁰), объем 0,17 м ³ , расход арматуры 3,6 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		273,08	426,00
	(зона: 2)		273,08	365,93
	(зона: 3)		273,08	346,81
	(зона: 4)		273,08	376,85
403-0184	ЛК 75.120.90-1 бетон В15 (М ²⁰⁰), объем 0,20 м ³ , расход арматуры 6,7 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		333,24	519,85
	(зона: 2)		333,24	446,54
	(зона: 3)		333,24	423,21
	(зона: 4)		333,24	459,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0185	ЛК 75.150.90-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,25 м ³ , расход арматуры 9,8 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 429,68 429,68 429,68 429,68	- 670,30 575,77 545,69 592,96
403-0186	ЛК 75.180.90-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,29 м ³ , расход арматуры 10,9 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 494,12 494,12 494,12 494,12	- 770,83 662,12 627,53 681,88
403-0187	ЛК 75.210.90-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,35 м ³ , расход арматуры 12,6 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 591,24 591,24 591,24 591,24	- 922,34 792,26 750,87 815,91
403-0188	ЛК 75.120.120-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,27 м ³ , расход арматуры 9,0 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 449,46 449,46 449,46 449,46	- 701,16 602,28 570,81 620,25
403-0189	ЛК 75.150.120-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,31 м ³ , расход арматуры 13,6 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 546,15 546,15 546,15 546,15	- 851,99 731,84 693,61 753,69
403-0190	ЛК 75.180.120-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,38 м ³ , расход арматуры 14,5 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 649,48 649,48 649,48 649,48	- 1013,19 870,30 824,84 896,28
403-0192	ЛК 75.210.120-1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,41 м ³ , расход арматуры 16,3 кг <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 706,78 706,78 706,78 706,78	- 1102,58 947,09 897,61 975,36
403-8255	Лотки открытые водоспускные длиной от 2,5 до 6 м из бетона В15 (М ² 00) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 1512,85 1512,85 1512,85 1512,85	- 2360,05 2027,22 1921,32 2087,73
403-0059	Лотки сборные бетонные открытые из бетона М ² 00 массой до 5 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 1250,00 1250,00 1250,00 1250,00	- 1950,00 1675,00 1587,50 1725,00
Лотки с отверстиями:				
403-0193	из бетона В15 (М ² 00), с расходом арматуры 70 кг/м ³ , объемом до 2м ³ (для непроходных каналов) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м ³	- 1371,25 1371,25	- 2139,15 1837,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1371,25	1741,48
	(зона: 4)		1371,25	1892,32
403-0194	из бетона В15 (М ² 00), с расходом арматуры 60 кг/м ³ , объемом более 2 м ³ (для непроходных каналов)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1296,43	2022,43
	(зона: 2)		1296,43	1737,21
	(зона: 3)		1296,43	1646,46
	(зона: 4)		1296,43	1789,07
403-0195	ЛКО 300.180.120-6 бетон В15 (М ² 00), объем 1,54 м ³ , расход арматуры 106,40 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		2101,64	3278,56
	(зона: 2)		2101,64	2816,19
	(зона: 3)		2101,64	2669,09
	(зона: 4)		2101,64	2900,26
403-0196	ЛКО 300.210.120-6 бетон В15 (М ² 00), объем 1,68 м ³ , расход арматуры 111,0 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		2256,02	3519,39
	(зона: 2)		2256,02	3023,06
	(зона: 3)		2256,02	2865,14
	(зона: 4)		2256,02	3113,31
403-0197	ЛКО 300.240.120-6 бетон В15 (М ² 00), объем 1,94 м ³ , расход арматуры 140,1 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		2691,37	4198,53
	(зона: 2)		2691,37	3606,42
	(зона: 3)		2691,37	3418,03
	(зона: 4)		2691,37	3714,09
403-0198	ЛКО 300.300.150-6 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,95 м ³ , расход арматуры 243,80 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		4432,24	6914,29
	(зона: 2)		4432,24	5939,18
	(зона: 3)		4432,24	5628,93
	(зона: 4)		4432,24	6116,49
403-0199	ЛКО 300.300.120-6 бетон В20 (М ² 50), объем 0,38 м ³ , расход арматуры 243,8 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		3898,44	6081,56
	(зона: 2)		3898,44	5223,89
	(зона: 3)		3898,44	4951,01
	(зона: 4)		3898,44	5379,84
403-0200	ЛКО 300.360.120-6 бетон В15 (М ² 00), объем 3,13 м ³ , расход арматуры 181,2 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		3784,23	5903,40
	(зона: 2)		3784,23	5070,85
	(зона: 3)		3784,23	4805,96
	(зона: 4)		3784,23	5222,23
403-0227	ЛКО 300.360.150-6 бетон В15 (М ² 00), объем 3,49 м ³ , расход арматуры 184,30 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		4091,22	6382,30
	(зона: 2)		4091,22	5482,22
	(зона: 3)		4091,22	5195,84
	(зона: 4)		4091,22	5645,88
Группа: Марши и площадки лестничные				
Лестничные марши:				
403-2016	ЛМ 15-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 46,20 кг/ (серия ИИ-65)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1384,84	2160,35
	(зона: 2)		1384,84	1855,69
	(зона: 3)		1384,84	1758,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1384,84	1911,08
403-2017	ЛМ 18-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 98,00 кг/ (серия ИИ-65)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1862,56	2905,59
	(зона: 2)		1862,56	2495,83
	(зона: 3)		1862,56	2365,45
	(зона: 4)		1862,56	2570,34
403-2003	ЛМ 17.12.9-4 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,37 м ³ , расход ар-ры 12,44 кг/ (серия 1.151.1-7 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		890,38	1388,99
	(зона: 2)		890,38	1193,11
	(зона: 3)		890,38	1130,78
	(зона: 4)		890,38	1228,72
403-0228	ЛМ 27.11.14-4 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,531 м ³ , расход ар-ры 14,77 кг / (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		901,04	1405,62
	(зона: 2)		901,04	1207,39
	(зона: 3)		901,04	1144,32
	(зона: 4)		901,04	1243,43
403-2004	ЛМ 27.12.14-4 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,607 м ³ , расход ар-ры 17,16 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1140,71	1779,51
	(зона: 2)		1140,71	1528,55
	(зона: 3)		1140,71	1448,70
	(зона: 4)		1140,71	1574,18
403-2005	ЛМ 30.11.15-4 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 16,25 кг/ (серия 1.151.1-7 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1066,08	1663,09
	(зона: 2)		1066,08	1428,55
	(зона: 3)		1066,08	1353,92
	(зона: 4)		1066,08	1471,19
403-2006	ЛМ 30.12.15-4 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 18,31 кг/ (серия 1.151.1-7 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1130,35	1763,35
	(зона: 2)		1130,35	1514,67
	(зона: 3)		1130,35	1435,54
	(зона: 4)		1130,35	1559,88
403-0229	с бетонными ступенями, не требующими отделки из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 28 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1010,75	1576,77
	(зона: 2)		1010,75	1354,40
	(зона: 3)		1010,75	1283,65
	(зона: 4)		1010,75	1394,83
403-0230	с полуплощадками с бетонными ступенями и полом, не требующим отделки из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 85 кг/м ³ (серия 1.151.1-6 вып.1)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1863,42	2906,93
	(зона: 2)		1863,42	2496,98
	(зона: 3)		1863,42	2366,54
	(зона: 4)		1863,42	2571,51
403-0257	с полуплощадками ЛМП 57.11.14-5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,90 м ³ , расход ар-ры 76,6 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1734,14	2705,26
	(зона: 2)		1734,14	2323,75
	(зона: 3)		1734,14	2202,36
	(зона: 4)		1734,14	2393,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0258	с полуплощадками ЛМП 57.11.15-5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,92 м ³ , расход ар-ры 76,8 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1905,62	2972,76
	(зона: 2)		1905,62	2553,53
	(зона: 3)		1905,62	2420,14
	(зона: 4)		1905,62	2629,75
403-0259	с полуплощадками ЛМП 60.11.15-5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,0 м ³ , расход ар-ры 98,40 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2071,33	3231,27
	(зона: 2)		2071,33	2775,58
	(зона: 3)		2071,33	2630,59
	(зона: 4)		2071,33	2858,43
403-0260	с полуплощадками ЛМП 60.11.17-5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 100,6 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2088,17	3257,54
	(зона: 2)		2088,17	2798,15
	(зона: 3)		2088,17	2651,97
	(зона: 4)		2088,17	2881,67
403-0287	с полуплощадками ЛМП 57.11.17-5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 84,80 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1800,79	2809,23
	(зона: 2)		1800,79	2413,07
	(зона: 3)		1800,79	2287,00
	(зона: 4)		1800,79	2485,08
403-2007	ЛМ-28-11 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,428 м ³ , расход ар-ры 22,67 кг/ (серия 1.151-1 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		769,08	1199,78
	(зона: 2)		769,08	1030,57
	(зона: 3)		769,08	976,73
	(зона: 4)		769,08	1061,33
403-0288	ЛМ 60.14-17 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,10 м ³ , расход ар-ры 101,86 кг/ (серия 1.151.1-6 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2747,68	4286,38
	(зона: 2)		2747,68	3681,89
	(зона: 3)		2747,68	3489,55
	(зона: 4)		2747,68	3791,79
403-2096	2ЛМФ39.12.17-5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,517 м ³ , расход ар-ры 37,35 кг/ (серия 1.251.1-4 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1155,18	1802,09
	(зона: 2)		1155,18	1547,94
	(зона: 3)		1155,18	1467,08
	(зона: 4)		1155,18	1594,15
403-2097	2ЛМФ39.14.17-5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,566 м ³ , расход ар-ры 43,55 кг/ (серия 1.251.1-4 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1122,57	1751,21
	(зона: 2)		1122,57	1504,25
	(зона: 3)		1122,57	1425,66
	(зона: 4)		1122,57	1549,14
403-2098	2ЛМФ42.12.18-5-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,559 м ³ , расход ар-ры 40,92 кг/ (серия 1.251.1-4 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1125,94	1756,47
	(зона: 2)		1125,94	1508,76
	(зона: 3)		1125,94	1429,94
	(зона: 4)		1125,94	1553,80
403-2128	ЛМ1 (6260x1050 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,2 м ³ , расход арматуры 114,3 кг/ (чертеж)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2617,61	4083,46
	(зона: 2)		2617,61	3507,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2617,61	3324,37
	(зона: 4)		2617,61	3612,31
403-2129	ЛМ ² 8-11 (2720x1050 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,531 м ³ , расход ар-атуры 24,788 кг/ (чертеж)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1274,20	1987,75
	(зона: 2)		1274,20	1707,43
	(зона: 3)		1274,20	1618,23
	(зона: 4)		1274,20	1758,40
Лестничная площадка:				
403-0289	с бетонным полом, не требующим отделки объемом до 0,5 м ³ из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 44 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1221,87	1906,11
	(зона: 2)		1221,87	1637,31
	(зона: 3)		1221,87	1551,78
	(зона: 4)		1221,87	1686,18
403-0290	с бетонным полом, не требующим отделки объемом более 0,5 м ³ из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1341,03	2092,00
	(зона: 2)		1341,03	1796,99
	(зона: 3)		1341,03	1703,11
	(зона: 4)		1341,03	1850,62
403-2112	ЛПП 15.3 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 5 кг/ (серия 1.450-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		209,09	326,18
	(зона: 2)		209,09	280,18
	(зона: 3)		209,09	265,54
	(зона: 4)		209,09	288,54
403-2023	ЛПП 30.15.4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,984 м ³ , расход ар-ры 31,21 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1191,61	1858,91
	(зона: 2)		1191,61	1596,76
	(зона: 3)		1191,61	1513,35
	(зона: 4)		1191,61	1644,42
403-0293	ЛПП 14.9в /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 11,1 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		222,61	347,27
	(зона: 2)		222,61	298,30
	(зона: 3)		222,61	282,71
	(зона: 4)		222,61	307,20
403-0294	ЛПП 14.12в /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,20 м ³ , расход ар-ры 12,2 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		271,36	423,32
	(зона: 2)		271,36	363,62
	(зона: 3)		271,36	344,63
	(зона: 4)		271,36	374,48
403-0295	ЛПП 14.13в /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 12,50 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		352,40	549,74
	(зона: 2)		352,40	472,22
	(зона: 3)		352,40	447,55
	(зона: 4)		352,40	486,31
403-0296	ЛПП 14.15в /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 13 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		352,41	549,76
	(зона: 2)		352,41	472,23
	(зона: 3)		352,41	447,56
	(зона: 4)		352,41	486,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0297	ЛПП 15.15в /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 13,10 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		528,63	824,66
	(зона: 2)		528,63	708,36
	(зона: 3)		528,63	671,36
	(зона: 4)		528,63	729,51
403-0298	ЛПП 16.15в /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 14,50 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		455,19	710,09
	(зона: 2)		455,19	609,95
	(зона: 3)		455,19	578,09
	(зона: 4)		455,19	628,16
403-0299	ЛПП 16.16в /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,29 м ³ , расход ар-ры 15,40 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		405,36	632,36
	(зона: 2)		405,36	543,18
	(зона: 3)		405,36	514,81
	(зона: 4)		405,36	559,40
403-2032	2ЛПП 22.12-4К /бетон В15 (М ² 00), объем 0,414 м ³ , расход ар-ры 16,27 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		489,14	763,06
	(зона: 2)		489,14	655,45
	(зона: 3)		489,14	621,21
	(зона: 4)		489,14	675,01
403-0300	2ЛПП22.15-4К /бетон В15 (М ² 00), объем 0,413 м ³ , расход ар-ры 18,33 кг/ (серия 1.152.1-8 вып1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		686,34	1070,69
	(зона: 2)		686,34	919,70
	(зона: 3)		686,34	871,65
	(зона: 4)		686,34	947,15
403-0316	2ЛПП22.18-4К /бетон В15 (М ² 00), объем 0,467 м ³ , расход ар-ры 20,52 кг/ (серия 1.152.1-8 вып1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		775,24	1209,37
	(зона: 2)		775,24	1038,82
	(зона: 3)		775,24	984,56
	(зона: 4)		775,24	1069,83
403-0317	2ЛПП22.15В4К /бетон В15 (М ² 00), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 18,33 кг/ (серия 1.152.1-8 вып1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		696,70	1086,85
	(зона: 2)		696,70	933,58
	(зона: 3)		696,70	884,81
	(зона: 4)		696,70	961,45
403-0318	2ЛПП22.18В4К /бетон В15 (М ² 00), объем 0,474 м ³ , расход ар-ры 20,52 кг/ (серия 1.152.1-8 вып1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		785,59	1225,52
	(зона: 2)		785,59	1052,69
	(зона: 3)		785,59	997,70
	(зона: 4)		785,59	1084,12
403-2033	2ЛПП 25.12-4П /бетон В15 (М ² 00), объем 0,437 м ³ , расход ар-ры 20,72 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		517,53	807,35
	(зона: 2)		517,53	693,49
	(зона: 3)		517,53	657,26
	(зона: 4)		517,53	714,19
403-2034	2ЛПП 25.15-4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,538 м ³ , расход ар-ры 22,13 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		639,52	997,65
	(зона: 2)		639,52	856,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		639,52	812,19
	(зона: 4)		639,52	882,54
403-2035	2ЛП 25.15-4КИ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,562 м ³ , расход ар-ры 22,82 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		668,05	1042,16
	(зона: 2)		668,05	895,19
	(зона: 3)		668,05	848,42
	(зона: 4)		668,05	921,91
403-2036	2ЛП 25.18-4К /бетон В15 (М ² 00), объем 0,613 м ³ , расход ар-ры 25,46 кг/ (серия 1.152.1-8 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		900,10	1404,15
	(зона: 2)		900,10	1206,13
	(зона: 3)		900,10	1143,13
	(зона: 4)		900,10	1242,14
403-2042	ЛПФ 25.11-5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,394 м ³ , расход ар-ры 15,53 кг/ (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		472,47	737,05
	(зона: 2)		472,47	633,11
	(зона: 3)		472,47	600,04
	(зона: 4)		472,47	652,01
403-2043	ЛПФ 25.11-5-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,438 м ³ , расход ар-ры 23,19 кг/ (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		525,24	819,37
	(зона: 2)		525,24	703,82
	(зона: 3)		525,24	667,06
	(зона: 4)		525,24	724,83
403-2044	ЛПФ 25.13в-5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,488 м ³ , расход ар-ры 18,53 кг/ (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		585,20	912,91
	(зона: 2)		585,20	784,17
	(зона: 3)		585,20	743,20
	(зона: 4)		585,20	807,59
403-2045	ЛПФ 28.11-5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,438 м ³ , расход ар-ры 18,87 кг/ (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		527,64	823,12
	(зона: 2)		527,64	707,04
	(зона: 3)		527,64	670,10
	(зона: 4)		527,64	728,14
403-2046	ЛПФ 28.11-5-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 17,23 кг/ (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		554,14	864,46
	(зона: 2)		554,14	742,55
	(зона: 3)		554,14	703,76
	(зона: 4)		554,14	764,71
403-2047	ЛПФ 28.11в-5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,502 м ³ , расход ар-ры 20,27 кг/ (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		604,73	943,38
	(зона: 2)		604,73	810,34
	(зона: 3)		604,73	768,01
	(зона: 4)		604,73	834,53
403-2048	ЛПФ 28.13-5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,478 м ³ , расход ар-ры 20,38 кг/ (серия 1.252.1-4 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		575,82	898,28
	(зона: 2)		575,82	771,60
	(зона: 3)		575,82	731,29
	(зона: 4)		575,82	794,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-2062	ЛПР 25.18 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 38,64 кг/ (серия 1.152-4 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		598,85	934,20
	(зона: 2)		598,85	802,46
	(зона: 3)		598,85	760,54
	(зона: 4)		598,85	826,41
403-0319	ИЛП43-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 74,28 кг/ (серия 86)	шт.	-	-
	(зона: 1)		909,88	1419,41
	(зона: 2)		909,88	1219,24
	(зона: 3)		909,88	1155,55
	(зона: 4)		909,88	1255,64
403-0320	ИЛП43-12-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,642 м ³ , расход ар-ры 74,54 кг/ (серия 86)	шт.	-	-
	(зона: 1)		903,52	1409,49
	(зона: 2)		903,52	1210,72
	(зона: 3)		903,52	1147,47
	(зона: 4)		903,52	1246,86
403-0323	ИЛП43-12-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,614 м ³ , расход ар-ры 72,54 кг/ (серия 86)	шт.	-	-
	(зона: 1)		869,26	1356,04
	(зона: 2)		869,26	1164,81
	(зона: 3)		869,26	1103,96
	(зона: 4)		869,26	1199,58
403-0324	ИЛП43-12-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,642 м ³ , расход ар-ры 74,54 кг/ (серия 86)	шт.	-	-
	(зона: 1)		903,52	1409,49
	(зона: 2)		903,52	1210,72
	(зона: 3)		903,52	1147,47
	(зона: 4)		903,52	1246,86
403-2018	ЛП1сн (2220x1810x200 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,81 м ³ , расход арматуры 76,41 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		1994,85	3111,96
	(зона: 2)		1994,85	2673,10
	(зона: 3)		1994,85	2533,46
	(зона: 4)		1994,85	2752,90
403-2019	ЛП2сн (2220x1810x200 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,81 м ³ , расход арматуры 76,41 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		1859,07	2900,14
	(зона: 2)		1859,07	2491,15
	(зона: 3)		1859,07	2361,02
	(зона: 4)		1859,07	2565,52
403-0325	Марши лестничные железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2580,80	4026,05
	(зона: 2)		2580,80	3458,27
	(зона: 3)		2580,80	3277,61
	(зона: 4)		2580,80	3561,50
Марши лестничные железобетонные:				
403-0326	под облицовку накладными проступями	м ³	-	-
	(зона: 1)		2055,61	3206,75
	(зона: 2)		2055,61	2754,52
	(зона: 3)		2055,61	2610,63
	(зона: 4)		2055,61	2836,74
403-0327	с полуплощадками с бетонными ступенями	м ³	-	-
	(зона: 1)		2228,97	3477,19
	(зона: 2)		2228,97	2986,82
	(зона: 3)		2228,97	2830,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2228,97	3075,97
403-0328	с чистой бетонной поверхностью	м ³	-	-
	(зона: 1)		1536,09	2396,30
	(зона: 2)		1536,09	2058,36
	(зона: 3)		1536,09	1950,83
	(зона: 4)		1536,09	2119,80
Группа: Настилы				
403-2300	Настилы железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2375,00	3705,00
	(зона: 2)		2375,00	3505,50
	(зона: 3)		2375,00	3412,41
	(зона: 4)		2375,00	3452,30
403-2301	Настилы железобетонные коробчатые	м ³	-	-
	(зона: 1)		2366,75	3692,13
	(зона: 2)		2366,75	3493,33
	(зона: 3)		2366,75	3400,55
	(зона: 4)		2366,75	3440,31
403-2311	Настилы железобетонные плоские	м ³	-	-
	(зона: 1)		2235,05	3486,68
	(зона: 2)		2235,05	3298,94
	(зона: 3)		2235,05	3211,32
	(зона: 4)		2235,05	3248,87
403-2321	Настилы железобетонные ребристые и часторебристые	м ³	-	-
	(зона: 1)		1816,41	2833,60
	(зона: 2)		1816,41	2681,02
	(зона: 3)		1816,41	2609,82
	(зона: 4)		1816,41	2640,33
Группа: Изделия шахты лифта				
403-3000	Блоки железобетонные объемные шахт лифтов	м ³	-	-
	(зона: 1)		2616,43	4081,63
	(зона: 2)		2616,43	3506,01
	(зона: 3)		2616,43	3322,86
	(зона: 4)		2616,43	3610,67
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.	-	-
	(зона: 1)		2014,65	3142,85
	(зона: 2)		2014,65	2699,63
	(зона: 3)		2014,65	2558,60
	(зона: 4)		2014,65	2780,21
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.	-	-
	(зона: 1)		5661,95	8832,64
	(зона: 2)		5661,95	7587,00
	(зона: 3)		5661,95	7190,66
	(зона: 4)		5661,95	7813,48
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.	-	-
	(зона: 1)		3040,36	4742,96
	(зона: 2)		3040,36	4074,08
	(зона: 3)		3040,36	3861,25
	(зона: 4)		3040,36	4195,69
Объемный блок шахт лифтов при толщине стенок шахт 10 см, по серии 1.189.1-9 вып. 1/89, грузоподъемностью лифта 320 кг,:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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 / (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			2422,79	3779,55
			2422,79	3246,53
			2422,79	3076,94
			2422,79	3343,45
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 / (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			4519,82	7050,92
			4519,82	6056,55
			4519,82	5740,16
			4519,82	6237,35
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 / (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1608,40	2509,10
			1608,40	2155,25
			1608,40	2042,66
			1608,40	2219,59
403-0335	плита перекрытия из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 31 кг/м ³ ПЛ18.19-40(32) /объем бетона 0,68 м ³ / (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1567,68	2445,58
			1567,68	2100,69
			1567,68	1990,95
			1567,68	2163,40
Шахта лифта:				
403-2025	пассажирского ШЛ1 (1780x2780x1930 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,702 м ³ , расход арматуры 125,33 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			5139,86	8018,18
			5139,86	6887,40
			5139,86	6527,61
			5139,86	7093,00
403-2026	пассажирского ШЛ2 (1780x1400x1930 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,947 м ³ , расход арматуры 38,94 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			2623,00	4091,88
			2623,00	3514,81
			2623,00	3331,20
			2623,00	3619,74
403-2027	пассажирского ШЛ3 (1780x930x1930 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,602 м ³ , расход арматуры 43,623 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1881,24	2934,73
			1881,24	2520,86
			1881,24	2389,17
			1881,24	2596,11
403-2028	грузового ШЛ4 (2770x2780x1920 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,06 м ³ , расход арматуры 257,4 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			5947,50	9278,10
			5947,50	7969,64
			5947,50	7553,31
			5947,50	8207,54
403-2029	грузового ШЛ5 (2770x1440x1920 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,15 м ³ , расход арматуры 124,72 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			3830,80	5976,05
			3830,80	5133,26
			3830,80	4865,11
			3830,80	5286,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-2030	грузового ШЛ6 (2770x930x1920 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,8 м ³ , расход арматуры 101,7 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2738,90	4272,68
	(зона: 2)		2738,90	3670,12
	(зона: 3)		2738,90	3478,40
	(зона: 4)		2738,90	3779,68
403-3010	Плиты перекрытия шахт железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1565,45	2442,10
	(зона: 2)		1565,45	2097,70
	(зона: 3)		1565,45	1988,12
	(зона: 4)		1565,45	2160,32
403-0336	Плита перекрытия из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 31 кг/м ³ ПЛ19.29-50 /объем бетона 1,12 м ³ /	шт.	-	-
	(зона: 1)		1839,40	2869,46
	(зона: 2)		1839,40	2464,79
	(зона: 3)		1839,40	2336,04
	(зона: 4)		1839,40	2538,37
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.	-	-
	(зона: 1)		42,67	72,17
	(зона: 2)		42,67	68,33
	(зона: 3)		42,67	63,58
	(зона: 4)		42,67	65,34
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.	-	-
	(зона: 1)		27,85	47,10
	(зона: 2)		27,85	44,60
	(зона: 3)		27,85	41,50
	(зона: 4)		27,85	42,65
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.	-	-
	(зона: 1)		29,89	50,55
	(зона: 2)		29,89	47,86
	(зона: 3)		29,89	44,54
	(зона: 4)		29,89	45,77
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.	-	-
	(зона: 1)		81,50	137,82
	(зона: 2)		81,50	130,51
	(зона: 3)		81,50	121,44
	(зона: 4)		81,50	124,80
Группа: Изделия санитарно-технической кабины				
403-0341	Кабины санитарно-технические железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1967,15	2872,05
	(зона: 2)		1967,15	2517,96
	(зона: 3)		1967,15	2340,91
	(зона: 4)		1967,15	2478,61
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	-	-
	(зона: 1)		551,62	805,37
	(зона: 2)		551,62	706,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		551,62	656,43
	(зона: 4)		551,62	695,04
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 (М ² 00), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 53,3 кг/ (серия 1.188-5 вып 10,11)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2162,34	3157,02
	(зона: 2)		2162,34	2767,80
	(зона: 3)		2162,34	2573,19
	(зона: 4)		2162,34	2724,55
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 (М ² 00), объем 1,32 м ³ , расход ар-ры 63,0 кг/ (серия 1.188-5 вып 10,11)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2152,66	3142,89
	(зона: 2)		2152,66	2755,41
	(зона: 3)		2152,66	2561,67
	(зона: 4)		2152,66	2712,36
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 (М ² 00), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 47,2 кг/ (серия 1.188-5 вып 10,11)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1783,89	2604,49
	(зона: 2)		1783,89	2283,38
	(зона: 3)		1783,89	2122,83
	(зона: 4)		1783,89	2247,71
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	-	-
	(зона: 1)		515,58	752,75
	(зона: 2)		515,58	659,94
	(зона: 3)		515,58	613,54
	(зона: 4)		515,58	649,63
403-1679	СК13 (2730x2500x1600 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,49 м ³ , расход ар-ры 97,07 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		3696,00	5396,17
	(зона: 2)		3696,00	4730,89
	(зона: 3)		3696,00	4398,25
	(зона: 4)		3696,00	4656,97
403-1680	СК16 (2080x2500x1820 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,104 м ³ , расход ар-ры 86,74 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		3608,00	5267,69
	(зона: 2)		3608,00	4618,25
	(зона: 3)		3608,00	4293,53
	(зона: 4)		3608,00	4546,09
403-0347	Кабины железобетонные для туалета (серия 1.188-5 вып. 10,11)	м ² пл.пола	-	-
	(зона: 1)		583,21	851,49
	(зона: 2)		583,21	746,51
	(зона: 3)		583,21	694,02
	(зона: 4)		583,21	734,85
403-2010	Кабины железобетонные для туалета	м ³	-	-
	(зона: 1)		2347,44	3427,27
	(зона: 2)		2347,44	3004,73
	(зона: 3)		2347,44	2793,46
	(зона: 4)		2347,44	2957,78
403-2020	Поддоны санитарно-технические железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2613,52	3815,75
	(зона: 2)		2613,52	3345,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2613,52	3110,09
	(зона: 4)		2613,52	3293,04
403-2022	Поддоны санитарно-технические железобетонные, марка изделия ПД 12-13	м ³	-	-
	(зона: 1)		3920,28	5723,62
	(зона: 2)		3920,28	5017,96
	(зона: 3)		3920,28	4665,14
	(зона: 4)		3920,28	4939,56
403-0348	Поддоны санитарно-технические из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 30 кг/м ³ (серия 1.188-5 вып. 10,11)	м ² пл.пола	-	-
	(зона: 1)		117,61	171,71
	(зона: 2)		117,61	150,54
	(зона: 3)		117,61	139,96
	(зона: 4)		117,61	148,19
Группа: Изделия объемных элементов				
403-4010	Панели покрытия железобетонные для полносборных производственных сельскохозяйственных зданий	м ³	-	-
	(зона: 1)		1413,85	2205,61
	(зона: 2)		1413,85	2086,85
	(зона: 3)		1413,85	2031,43
	(зона: 4)		1413,85	2055,18
403-0349	Секция железобетонная быстромонтируемых зданий	м ³	-	-
	(зона: 1)		3553,39	5543,30
	(зона: 2)		3553,39	4761,55
	(зона: 3)		3553,39	4512,81
	(зона: 4)		3553,39	4903,68
403-4000	Стеновые элементы железобетонные для полносборных производственных сельскохозяйственных зданий	м ³	-	-
	(зона: 1)		2018,00	3148,08
	(зона: 2)		2018,00	2704,13
	(зона: 3)		2018,00	2562,86
	(зона: 4)		2018,00	2784,84
Группа: Опоры				
403-1200	Опоры железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		3665,57	5977,40
	(зона: 2)		3665,57	5660,12
	(зона: 3)		3665,57	5266,70
	(зона: 4)		3665,57	5412,66
403-6400	Опоры железобетонные дорожных знаков	м ³	-	-
	(зона: 1)		1485,56	2317,48
	(зона: 2)		1485,56	1990,66
	(зона: 3)		1485,56	1886,67
	(зона: 4)		1485,56	2050,08
403-0350	Опоры дорожных знаков из бетона В30 с расходом арматуры 20 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1400,88	2185,38
	(зона: 2)		1400,88	1877,19
	(зона: 3)		1400,88	1779,14
	(зона: 4)		1400,88	1933,22
403-9208	Лежни железобетонные для опор контактной сети	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-1676	Опора наружного освещения и контактных сетей городского транспорта СЦс-3, 4-11, 5 /бетон В30 (М400), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 188,7 кг/ (индивидуальный проект)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4674,37	7292,02
	(зона: 2)		4674,37	6263,65
	(зона: 3)		4674,37	5936,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		4674,37	6450,63
403-1677	Опора наружного освещения и контактных сетей городского транспорта СЦс-7, 7-12 /бетон В30 (М400), объем 0,77 м ³ , расход ар-ры 293,8 кг/ (индивидуальный проект)	шт.	-	-
	(зона: 1)		6446,92	10057,20
	(зона: 2)		6446,92	8638,86
	(зона: 3)		6446,92	8187,59
	(зона: 4)		6446,92	8896,75
Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т, объемом:				
403-3051	до 0,2 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		3767,14	6143,01
	(зона: 2)		3767,14	5816,95
	(зона: 3)		3767,14	5412,63
	(зона: 4)		3767,14	5562,62
403-3052	более 0,2 до 1 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		3155,39	5145,44
	(зона: 2)		3155,39	4872,33
	(зона: 3)		3155,39	4533,67
	(зона: 4)		3155,39	4659,30
Группа: Панели				
403-9012	Панели	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-1100	Панели железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2536,30	3956,62
	(зона: 2)		2536,30	3743,57
	(зона: 3)		2536,30	3644,15
	(зона: 4)		2536,30	3686,77
403-2201	Панели и плиты типа ТТ железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1678,59	2618,60
	(зона: 2)		1678,59	2477,60
	(зона: 3)		1678,59	2411,80
	(зона: 4)		1678,59	2440,00
403-0355	Панели кровельные железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2418,40	3772,71
	(зона: 2)		2418,40	3569,56
	(зона: 3)		2418,40	3474,76
	(зона: 4)		2418,40	3515,39
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 ³	-	-
	(зона: 1)		2623,16	4092,13
	(зона: 2)		2623,16	3871,79
	(зона: 3)		2623,16	3768,96
	(зона: 4)		2623,16	3813,03
403-0356	Кровельная панель двуслойная из тяжелого бетона В 22,5 (М ³ 00) F300 W6 плотностью 2500 кг/м ³ и пунгизитобетона 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	-	-
	(зона: 1)		464,30	724,31
	(зона: 2)		464,30	685,31
	(зона: 3)		464,30	667,11
	(зона: 4)		464,30	674,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0357	Панели лотковые безрулонных крыш из бетона плотностью 2500 кг/м ³ В22,5 (М ³ 00) 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	-	-
	(зона: 1)		663,66	1035,31
	(зона: 2)		663,66	979,56
	(зона: 3)		663,66	953,55
	(зона: 4)		663,66	964,70
403-0358	Панели перегородок железобетонные, воспринимающие нагрузку от подъемного крана или тали	м ³	-	-
	(зона: 1)		1231,29	1920,81
	(зона: 2)		1231,29	1817,39
	(зона: 3)		1231,29	1769,12
	(зона: 4)		1231,29	1789,80
403-2500	Панели перекрытий железобетонные трехслойные	м ³	-	-
	(зона: 1)		3277,55	5112,98
	(зона: 2)		3277,55	4837,67
	(зона: 3)		3277,55	4709,19
	(зона: 4)		3277,55	4764,25
403-2501	Панели перекрытий железобетонные трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более	м ³	-	-
	(зона: 1)		3168,66	4943,12
	(зона: 2)		3168,66	4676,96
	(зона: 3)		3168,66	4552,74
	(зона: 4)		3168,66	4605,96
403-2531	Панели перекрытий железобетонные трехслойные комплексные перекрытий (пола) с внешними слоями из бетона плотностью 1400-1850 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2553,10	3982,85
	(зона: 2)		2553,10	3768,38
	(зона: 3)		2553,10	3668,30
	(зона: 4)		2553,10	3711,19
403-1500	Панели покрытий железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		3316,70	5174,06
	(зона: 2)		3316,70	4895,45
	(зона: 3)		3316,70	4765,44
	(зона: 4)		3316,70	4821,15
403-1501	Панели покрытий железобетонные безрулонных крыш с верхним слоем из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более	м ³	-	-
	(зона: 1)		3107,53	4847,75
	(зона: 2)		3107,53	4586,72
	(зона: 3)		3107,53	4464,91
	(зона: 4)		3107,53	4517,10
Группа: Панели оград				
403-0359	Панели ограждения железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1783,51	2782,28
	(зона: 2)		1783,51	2389,91
	(зона: 3)		1783,51	2265,06
	(зона: 4)		1783,51	2461,24
Панели ограждения станков:				
403-0360	сплошные толщиной 8 см из бетона В22,5 (М ³ 0) с расходом арматуры и закладными деталями 20 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1573,06	2453,98
	(зона: 2)		1573,06	2107,91
	(зона: 3)		1573,06	1997,79
	(зона: 4)		1573,06	2170,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0369	сплошные толщиной 10 см из бетона В22,5 (М ³ 0) с расходом арматуры и закладными деталями 20 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1557,00	2428,92
			1557,00	2086,39
			1557,00	1977,39
			1557,00	2148,66
403-0370	решетчатые из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 27кг/м ³ и стоимостью закладных деталей (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			2231,17	3480,63
			2231,17	2989,78
			2231,17	2833,59
			2231,17	3079,01
Панели оград:				
403-9052	железобетонные (зона: 1-4)	м ³	-	-
			-	-
403-5000	железобетонные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1836,41	2864,79
			1836,41	2460,78
			1836,41	2332,24
			1836,41	2534,24
403-0375	железобетонные глухие (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			2126,41	3317,19
			2126,41	2849,38
			2126,41	2700,54
			2126,41	2934,44
403-1708	ПО-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 41,42 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1520,71	2372,31
			1520,71	2037,75
			1520,71	1931,30
			1520,71	2098,58
403-1709	ПО-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 45,84 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			950,75	1483,17
			950,75	1274,00
			950,75	1207,45
			950,75	1312,03
403-1735	П5В /бетон В25 (М ³ 00), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 32,30 кг/ (серия 3.017-1 вып.1) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			916,02	1428,99
			916,02	1227,47
			916,02	1163,34
			916,02	1264,11
403-0376	глухие плоские из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 67 кг/м ³ длиной до 3 м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			2365,60	3690,33
			2365,60	3169,89
			2365,60	3004,31
			2365,60	3264,52
403-0377	глухие плоские из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 67 кг/м ³ длиной более 3м (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			2365,60	3690,33
			2365,60	3169,89
			2365,60	3004,31
			2365,60	3264,52
403-0378	глухие 1 ПБ 30.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,38 м ³ , расход ар-ры 25,6 кг / (серия 3.017-3) (зона: 1)	шт.	-	-
			898,92	1402,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		898,92	1204,55
	(зона: 3)		898,92	1141,64
	(зона: 4)		898,92	1240,51
403-0379	глухие 1 ПБ 40.20 / бетон В25 (М ³ 50), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 37 кг / (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1211,85	1890,48
	(зона: 2)		1211,85	1623,87
	(зона: 3)		1211,85	1539,05
	(зона: 4)		1211,85	1672,35
403-1706	глухие Пбв /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 40,6 кг / (серия 3.017-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1640,13	2558,60
	(зона: 2)		1640,13	2197,77
	(зона: 3)		1640,13	2082,96
	(зона: 4)		1640,13	2263,37
403-0380	глухие рельефные 3 ПБ 30.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 31,6 кг / (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1247,71	1946,42
	(зона: 2)		1247,71	1671,93
	(зона: 3)		1247,71	1584,59
	(зона: 4)		1247,71	1721,84
403-0381	глухие рельефные 3 ПБ 40.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 42,3 кг / (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1663,61	2595,22
	(зона: 2)		1663,61	2229,23
	(зона: 3)		1663,61	2112,78
	(зона: 4)		1663,61	2295,78
403-0382	цокольные глухие из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 28 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2278,45	3554,37
	(зона: 2)		2278,45	3053,12
	(зона: 3)		2278,45	2893,63
	(зона: 4)		2278,45	3144,25
403-0383	цокольные ПЦ 28.6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 4,96 кг / (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		410,13	639,80
	(зона: 2)		410,13	549,57
	(зона: 3)		410,13	520,86
	(зона: 4)		410,13	565,98
403-0384	цокольные ПЦ 30.6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,13 м ³ , расход ар-ры 3,66 кг / (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		296,18	462,04
	(зона: 2)		296,18	396,88
	(зона: 3)		296,18	376,15
	(зона: 4)		296,18	408,73
403-0385	железобетонные решетчатые, рельефные, комбинированные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2456,72	3832,48
	(зона: 2)		2456,72	3292,00
	(зона: 3)		2456,72	3120,03
	(зона: 4)		2456,72	3390,27
403-0386	рельефные (глухие) из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 66 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2159,46	3368,75
	(зона: 2)		2159,46	2893,67
	(зона: 3)		2159,46	2742,51
	(зона: 4)		2159,46	2980,05
403-0387	решетчатые из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 74 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2264,95	3533,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2264,95	3035,03
	(зона: 3)		2264,95	2876,48
	(зона: 4)		2264,95	3125,63
403-0388	решетчатые 2 ПБ 30.16 / бетон В25 (М ³ 50), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 21,7 кг / (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		623,10	972,04
	(зона: 2)		623,10	834,95
	(зона: 3)		623,10	791,34
	(зона: 4)		623,10	859,88
403-0389	решетчатые 2 ПБ 30.20 / бетон В25 (М ³ 50), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 23 кг / (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		701,78	1094,78
	(зона: 2)		701,78	940,38
	(зона: 3)		701,78	891,26
	(зона: 4)		701,78	968,46
Группа: Панели стеновые				
403-1101	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1397,59	2180,24
	(зона: 2)		1397,59	2062,84
	(зона: 3)		1397,59	2008,06
	(зона: 4)		1397,59	2031,54
Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800-1600 кг/м ³ :				
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.	-	-
	(зона: 1)		600,96	937,50
	(зона: 2)		600,96	887,02
	(зона: 3)		600,96	863,46
	(зона: 4)		600,96	873,56
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.	-	-
	(зона: 1)		1630,97	2544,31
	(зона: 2)		1630,97	2407,31
	(зона: 3)		1630,97	2343,38
	(зона: 4)		1630,97	2370,78
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.	-	-
	(зона: 1)		2058,03	3210,53
	(зона: 2)		2058,03	3037,65
	(зона: 3)		2058,03	2956,98
	(зона: 4)		2058,03	2991,56
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.	-	-
	(зона: 1)		2427,65	3787,13
	(зона: 2)		2427,65	3583,21
	(зона: 3)		2427,65	3488,05
	(зона: 4)		2427,65	3528,84
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.	-	-
	(зона: 1)		4472,29	6976,77
	(зона: 2)		4472,29	6601,09
	(зона: 3)		4472,29	6425,79
	(зона: 4)		4472,29	6500,93
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.	-	-
	(зона: 1)		573,85	895,21
	(зона: 2)		573,85	847,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		573,85	824,51
	(зона: 4)		573,85	834,15
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.	-	-
	(зона: 1)		962,04	1500,78
	(зона: 2)		962,04	1419,97
	(зона: 3)		962,04	1382,26
	(зона: 4)		962,04	1398,42
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.	-	-
	(зона: 1)		1831,68	2857,42
	(зона: 2)		1831,68	2703,56
	(зона: 3)		1831,68	2631,76
	(зона: 4)		1831,68	2662,53
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.	-	-
	(зона: 1)		2359,94	3681,51
	(зона: 2)		2359,94	3483,27
	(зона: 3)		2359,94	3390,77
	(зона: 4)		2359,94	3430,41
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.	-	-
	(зона: 1)		3012,15	4698,95
	(зона: 2)		3012,15	4445,93
	(зона: 3)		3012,15	4327,86
	(зона: 4)		3012,15	4378,47
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.	-	-
	(зона: 1)		4457,72	6954,04
	(зона: 2)		4457,72	6579,59
	(зона: 3)		4457,72	6404,86
	(зона: 4)		4457,72	6479,75
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.	-	-
	(зона: 1)		1166,19	1819,26
	(зона: 2)		1166,19	1721,29
	(зона: 3)		1166,19	1675,58
	(зона: 4)		1166,19	1695,18
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.	-	-
	(зона: 1)		2332,39	3638,53
	(зона: 2)		2332,39	3442,60
	(зона: 3)		2332,39	3351,18
	(зона: 4)		2332,39	3390,37
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.	-	-
	(зона: 1)		3159,10	4928,20
	(зона: 2)		3159,10	4662,83
	(зона: 3)		3159,10	4539,00
	(зона: 4)		3159,10	4592,07
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.	-	-
	(зона: 1)		5101,04	7957,62
	(зона: 2)		5101,04	7529,12
	(зона: 3)		5101,04	7329,18
	(зона: 4)		5101,04	7414,88

Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона:

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		870,70	1358,29
	(зона: 2)		870,70	1285,15
	(зона: 3)		870,70	1251,02
	(зона: 4)		870,70	1265,65
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.	-	-
	(зона: 1)		1757,32	2741,42
	(зона: 2)		1757,32	2593,80
	(зона: 3)		1757,32	2524,92
	(зона: 4)		1757,32	2554,44
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.	-	-
	(зона: 1)		2208,31	3444,96
	(зона: 2)		2208,31	3259,46
	(зона: 3)		2208,31	3172,90
	(зона: 4)		2208,31	3210,00
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.	-	-
	(зона: 1)		2643,75	4124,25
	(зона: 2)		2643,75	3902,17
	(зона: 3)		2643,75	3798,55
	(зона: 4)		2643,75	3842,96
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.	-	-
	(зона: 1)		2301,62	3590,53
	(зона: 2)		2301,62	3397,19
	(зона: 3)		2301,62	3306,97
	(зона: 4)		2301,62	3345,64
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.	-	-
	(зона: 1)		3452,43	5385,79
	(зона: 2)		3452,43	5095,78
	(зона: 3)		3452,43	4960,46
	(зона: 4)		3452,43	5018,46
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.	-	-
	(зона: 1)		2426,03	3784,61
	(зона: 2)		2426,03	3580,82
	(зона: 3)		2426,03	3485,72
	(зона: 4)		2426,03	3526,48
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.	-	-
	(зона: 1)		3654,60	5701,17
	(зона: 2)		3654,60	5394,18
	(зона: 3)		3654,60	5250,94
	(зона: 4)		3654,60	5312,33
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.	-	-
	(зона: 1)		1455,62	2270,78
	(зона: 2)		1455,62	2148,49
	(зона: 3)		1455,62	2091,44
	(зона: 4)		1455,62	2115,89
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.	-	-
	(зона: 1)		1793,91	2798,50
	(зона: 2)		1793,91	2647,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1793,91	2577,49
	(зона: 4)		1793,91	2607,63
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.	-	-
	(зона: 1)		2192,76	3420,70
	(зона: 2)		2192,76	3236,51
	(зона: 3)		2192,76	3150,56
	(зона: 4)		2192,76	3187,40
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.	-	-
	(зона: 1)		1256,39	1959,97
	(зона: 2)		1256,39	1854,43
	(зона: 3)		1256,39	1805,18
	(зона: 4)		1256,39	1826,29
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.	-	-
	(зона: 1)		2923,68	4560,94
	(зона: 2)		2923,68	4315,35
	(зона: 3)		2923,68	4200,75
	(зона: 4)		2923,68	4249,87
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.	-	-
	(зона: 1)		2160,88	3370,97
	(зона: 2)		2160,88	3189,45
	(зона: 3)		2160,88	3104,76
	(зона: 4)		2160,88	3141,06
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.	-	-
	(зона: 1)		2528,23	3944,04
	(зона: 2)		2528,23	3731,66
	(зона: 3)		2528,23	3632,57
	(зона: 4)		2528,23	3675,04
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.	-	-
	(зона: 1)		905,43	1412,47
	(зона: 2)		905,43	1336,41
	(зона: 3)		905,43	1300,92
	(зона: 4)		905,43	1316,14
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.0-096, 1-5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2195,55	3425,06
	(зона: 2)		2195,55	3240,63
	(зона: 3)		2195,55	3154,57
	(зона: 4)		2195,55	3191,46
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.	-	-
	(зона: 1)		2899,11	4522,61
	(зона: 2)		2899,11	4279,08
	(зона: 3)		2899,11	4165,45
	(зона: 4)		2899,11	4214,15
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.	-	-
	(зона: 1)		3924,96	6122,94
	(зона: 2)		3924,96	5793,23
	(зона: 3)		3924,96	5639,39
	(зона: 4)		3924,96	5705,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		151,57	236,45
	(зона: 2)		151,57	223,72
	(зона: 3)		151,57	217,78
	(зона: 4)		151,57	220,32
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.	-	-
	(зона: 1)		225,20	351,31
	(зона: 2)		225,20	332,39
	(зона: 3)		225,20	323,57
	(зона: 4)		225,20	327,35
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.	-	-
	(зона: 1)		298,94	466,35
	(зона: 2)		298,94	441,23
	(зона: 3)		298,94	429,52
	(зона: 4)		298,94	434,54
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.	-	-
	(зона: 1)		372,72	581,44
	(зона: 2)		372,72	550,13
	(зона: 3)		372,72	535,52
	(зона: 4)		372,72	541,79
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.	-	-
	(зона: 1)		448,00	698,88
	(зона: 2)		448,00	661,25
	(зона: 3)		448,00	643,69
	(зона: 4)		448,00	651,21
Панели железобетонные:				
403-1151	наружных стен трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1200 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1791,44	2794,65
	(зона: 2)		1791,44	2644,17
	(зона: 3)		1791,44	2573,95
	(зона: 4)		1791,44	2604,04
403-1160	стенные наружные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1738,63	2712,27
	(зона: 2)		1738,63	2566,22
	(зона: 3)		1738,63	2498,07
	(зона: 4)		1738,63	2527,28
403-0390	стенные (блоки) и перегородочные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1311,82	2046,43
	(зона: 2)		1311,82	1757,83
	(зона: 3)		1311,82	1666,01
	(зона: 4)		1311,82	1810,31
403-3030	стенные (блоки) Г и Т-образные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1879,01	2931,26
	(зона: 2)		1879,01	2517,88
	(зона: 3)		1879,01	2386,34
	(зона: 4)		1879,01	2593,04
403-3020	стенные цилиндрические сплошные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1650,89	2575,39
	(зона: 2)		1650,89	2212,20
	(зона: 3)		1650,89	2096,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1650,89	2278,23
403-1111	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2281,50 2281,50 2281,50 2281,50	- 3559,14 3367,49 3278,06 3316,39
403-1121	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1400-1850 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2038,32 2038,32 2038,32 2038,32	- 3179,77 3008,55 2928,65 2962,90
403-1131	трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью менее 1400 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2138,95 2138,95 2138,95 2138,95	- 3336,76 3157,09 3073,24 3109,17
403-1201	Панели и блоки цоколя железобетонные, наружных стен подвалов из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1491,29 1491,29 1491,29 1491,29	- 2326,41 2201,14 2142,69 2167,74
403-9013	Панели сборные железобетонные (зона: 1-4)	м ³	- -	- -
403-9154	Панели стеновые прямоугольные (зона: 1-4)	м ³	- -	- -
Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м ² длиной:				
403-8219	до 3 м, массой до 5 т, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 50 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1258,31 1258,31 1258,31 1258,31	- 1962,97 1857,26 1807,94 1829,08
403-8220	от 3 до 12 м, массой до 5 т, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 50 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1262,44 1262,44 1262,44 1262,44	- 1969,41 1863,36 1813,88 1835,08
403-8221	от 3 до 12 м, массой от 5 до 15 т, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 50 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1262,44 1262,44 1262,44 1262,44	- 1969,41 1863,36 1813,88 1835,08
Панели стеновые с бортом из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 50 кг/м ³ , длиной:				
403-8222	до 3 м, массой до 5 т (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1536,47 1536,47 1536,47 1536,47	- 2396,90 2267,83 2207,60 2233,41
403-8223	от 3 до 12 м, массой до 5 т (зона: 1)	м ³	- 1546,10	- 2411,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1546,10	2282,04
	(зона: 3)		1546,10	2221,44
	(зона: 4)		1546,10	2247,41
403-8224	от 3 до 12 м, массой от 5 до 15 т	м ³	-	-
	(зона: 1)		1546,10	2411,92
	(зона: 2)		1546,10	2282,04
	(зона: 3)		1546,10	2221,44
	(зона: 4)		1546,10	2247,41
403-8225	Панели стеновые площадью более 18 м ² , массой от 5 до 15т, из бетона В22,5 (М ³ 00)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1394,49	2175,41
	(зона: 2)		1394,49	2058,26
	(зона: 3)		1394,49	2003,61
	(зона: 4)		1394,49	2027,03
Панели стеновые наружные, марки:				
403-8486	Нс1сн (3590х2650х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,521 м ³ , расход арматуры 100,918 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4085,95	6374,08
	(зона: 2)		4085,95	6030,85
	(зона: 3)		4085,95	5870,71
	(зона: 4)		4085,95	5939,34
403-8487	Нс2сн (3495х2650х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,55 м ³ , расход арматуры 102,617 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4380,71	6833,90
	(зона: 2)		4380,71	6465,92
	(зона: 3)		4380,71	6294,22
	(зона: 4)		4380,71	6367,80
403-8488	Нс3сн (3495х2650х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,55 м ³ , расход арматуры 102,617 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4478,26	6986,08
	(зона: 2)		4478,26	6609,90
	(зона: 3)		4478,26	6434,38
	(зона: 4)		4478,26	6509,60
403-8489	Нс4сн (2590х2780х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,85 м ³ , расход арматуры 109,407 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5005,44	7808,48
	(зона: 2)		5005,44	7388,02
	(зона: 3)		5005,44	7191,83
	(зона: 4)		5005,44	7275,92
403-8490	Нс5сн (3590х2780х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,85 м ³ , расход арматуры 107,387 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5034,24	7853,41
	(зона: 2)		5034,24	7430,52
	(зона: 3)		5034,24	7233,21
	(зона: 4)		5034,24	7317,77
403-8491	Нс6сн (3495х2780х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,824 м ³ , расход арматуры 108,234 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5231,04	8160,41
	(зона: 2)		5231,04	7721,00
	(зона: 3)		5231,04	7515,97
	(зона: 4)		5231,04	7603,85
403-8492	Нс7сн (3495х2780х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,824 м ³ , расход арматуры 108,234 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5267,52	8217,32
	(зона: 2)		5267,52	7774,85
	(зона: 3)		5267,52	7568,39
	(зона: 4)		5267,52	7656,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8493	Нс8сн (2745х2650х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,065 м ³ , расход арматуры 80,53 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2870,40	4477,82
	(зона: 2)		2870,40	4236,70
	(зона: 3)		2870,40	4124,20
	(зона: 4)		2870,40	4172,42
403-8494	Нс9сн (2670х2650х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,838 м ³ , расход арматуры 76,715 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2357,86	3678,26
	(зона: 2)		2357,86	3480,19
	(зона: 3)		2357,86	3387,78
	(зона: 4)		2357,86	3427,39
403-8495	Нс10сн (3590х2650х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,521 м ³ , расход арматуры 100,918 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4081,25	6366,74
	(зона: 2)		4081,25	6023,91
	(зона: 3)		4081,25	5863,95
	(зона: 4)		4081,25	5932,51
403-8496	Нс11сн (2465х2780х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,713 м ³ , расход арматуры 58,513 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4677,12	7296,30
	(зона: 2)		4677,12	6903,42
	(зона: 3)		4677,12	6720,10
	(зона: 4)		4677,12	6798,66
403-8497	Нс29сн (3590х2780х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,85 м ³ , расход арматуры 104,765 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5128,32	8000,17
	(зона: 2)		5128,32	7569,39
	(зона: 3)		5128,32	7368,39
	(зона: 4)		5128,32	7454,53
403-8498	Нс30сн (620х2780х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,43 м ³ , расход арматуры 25,444 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		3363,01	5246,29
	(зона: 2)		3363,01	4963,79
	(зона: 3)		3363,01	4831,98
	(зона: 4)		3363,01	4888,47
403-8499	Нс85сн (3675х2650х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,58 м ³ , расход арматуры 102,655 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4659,84	7269,34
	(зона: 2)		4659,84	6877,91
	(зона: 3)		4659,84	6695,27
	(зона: 4)		4659,84	6773,55
403-8500	Нс86сн (3675х2650х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,58 м ³ , расход арматуры 94,835 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4659,84	7269,34
	(зона: 2)		4659,84	6877,91
	(зона: 3)		4659,84	6695,27
	(зона: 4)		4659,84	6773,55
403-8501	Нс98сн (5845х2780х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,98 м ³ , расход арматуры 184,891 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		10141,44	15820,63
	(зона: 2)		10141,44	14968,74
	(зона: 3)		10141,44	14571,25
	(зона: 4)		10141,44	14741,60
403-8502	Нс99сн (5845х2780х251 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,98 м ³ , расход арматуры 184,891 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		10141,44	15820,63
	(зона: 2)		10141,44	14968,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		10141,44	14571,25
	(зона: 4)		10141,44	14741,60
403-8503	Нс129сн (6745х2780х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,87 м ³ , расход арматуры 271,078 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		9611,52	14993,96
	(зона: 2)		9611,52	14186,58
	(зона: 3)		9611,52	13809,86
	(зона: 4)		9611,52	13971,31
403-8504	Нс130сн (6745х2780х251 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,87 м ³ , расход арматуры 271,078 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		9611,52	14993,96
	(зона: 2)		9611,52	14186,58
	(зона: 3)		9611,52	13809,86
	(зона: 4)		9611,52	13971,31
403-8505	Нс1сн-1 (3590х2650х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,521 м ³ , расход арматуры 93,31 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4028,16	6283,92
	(зона: 2)		4028,16	5945,55
	(зона: 3)		4028,16	5787,67
	(зона: 4)		4028,16	5855,34
403-8506	Нс4сн-1 (3590х2650х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,79 м ³ , расход арматуры 97,11 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4897,92	7640,75
	(зона: 2)		4897,92	7229,32
	(зона: 3)		4897,92	7037,35
	(зона: 4)		4897,92	7119,62
403-8507	Нс5сн-1 (3590х2650х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,79 м ³ , расход арматуры 97,11 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4897,92	7640,75
	(зона: 2)		4897,92	7229,32
	(зона: 3)		4897,92	7037,35
	(зона: 4)		4897,92	7119,62
403-8508	Нс8сн-1 (2825х2650х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,12 м ³ , расход арматуры 77,17 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		3284,16	5123,28
	(зона: 2)		3284,16	4847,41
	(зона: 3)		3284,16	4718,69
	(зона: 4)		3284,16	4773,86
403-8509	Нс10сн-1 (3590х2650х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,521 м ³ , расход арматуры 93,31 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4076,16	6358,80
	(зона: 2)		4076,16	6016,40
	(зона: 3)		4076,16	5856,64
	(зона: 4)		4076,16	5925,11
403-8510	Нс11сн-1 (2465х2780х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,713 м ³ , расход арматуры 52,15 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4704,00	7338,23
	(зона: 2)		4704,00	6943,09
	(зона: 3)		4704,00	6758,72
	(зона: 4)		4704,00	6837,74
403-8511	Нс29сн-1 (3590х2650х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,85 м ³ , расход арматуры 94,51 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4924,80	7682,68
	(зона: 2)		4924,80	7268,99
	(зона: 3)		4924,80	7075,97
	(зона: 4)		4924,80	7158,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8512	Нс85сн-1 (3675х2650х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,58 м ³ , расход арматуры 95,22 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4385,28	6841,03
	(зона: 2)		4385,28	6472,67
	(зона: 3)		4385,28	6300,78
	(зона: 4)		4385,28	6374,45
403-8513	Нс86сн-1 (3675х2650х250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,58 м ³ , расход арматуры 95,22 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4385,28	6841,03
	(зона: 2)		4385,28	6472,67
	(зона: 3)		4385,28	6300,78
	(зона: 4)		4385,28	6374,45
Панели стеновые внутренние, марки:				
403-8514	В1сн (3360х2650х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,13 м ³ , расход арматуры 82,54 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		3363,00	5246,29
	(зона: 2)		3363,00	4963,80
	(зона: 3)		3363,00	4831,98
	(зона: 4)		3363,00	4888,46
403-8515	В2сн (3440х2650х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,458 м ³ , расход арматуры 52,54 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		3752,50	5853,91
	(зона: 2)		3752,50	5538,70
	(зона: 3)		3752,50	5391,61
	(зона: 4)		3752,50	5454,64
403-8516	В3сн (5620х2650х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,28 м ³ , расход арматуры 81,89 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5342,80	8334,78
	(зона: 2)		5342,80	7885,99
	(зона: 3)		5342,80	7676,56
	(зона: 4)		5342,80	7766,30
403-8517	В4сн (6380х2650х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,36 м ³ , расход арматуры 100,82 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5342,80	8334,78
	(зона: 2)		5342,80	7885,99
	(зона: 3)		5342,80	7676,56
	(зона: 4)		5342,80	7766,30
403-8518	В5сн (2200х2780х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,933 м ³ , расход арматуры 28,83 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2793,00	4357,09
	(зона: 2)		2793,00	4122,48
	(зона: 3)		2793,00	4013,00
	(зона: 4)		2793,00	4059,91
403-8519	В6сн (4600х2650х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,21 м ³ , расход арматуры 129,53 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		3648,00	5690,89
	(зона: 2)		3648,00	5384,46
	(зона: 3)		3648,00	5241,46
	(зона: 4)		3648,00	5302,74
403-8520	В7сн (5620х2650х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,61 м ³ , расход арматуры 146,19 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2964,00	4623,85
	(зона: 2)		2964,00	4374,87
	(зона: 3)		2964,00	4258,69
	(зона: 4)		2964,00	4308,48
403-8521	В8сн (5620х2650х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,38 м ³ , расход арматуры 61,01 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5643,95	8804,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		5643,95	8330,48
	(зона: 3)		5643,95	8109,26
	(зона: 4)		5643,95	8204,05
403-8522	В9сн (6380х2650х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,7 м ³ , расход арматуры 65,62 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5701,22	8893,91
	(зона: 2)		5701,22	8415,02
	(зона: 3)		5701,22	8191,54
	(зона: 4)		5701,22	8287,30
403-8523	В10сн (3440х2650х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,149 м ³ , расход арматуры 89,03 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		3040,95	4743,89
	(зона: 2)		3040,95	4488,45
	(зона: 3)		3040,95	4369,25
	(зона: 4)		3040,95	4420,33
403-8524	В12сн (5480х2650х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,3 м ³ , расход арматуры 70,22 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5139,50	8017,63
	(зона: 2)		5139,50	7585,92
	(зона: 3)		5139,50	7384,46
	(зона: 4)		5139,50	7470,79
403-8525	В13сн (5480х2650х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,01 м ³ , расход арматуры 96,19 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		3801,90	5930,97
	(зона: 2)		3801,90	5611,61
	(зона: 3)		3801,90	5462,59
	(зона: 4)		3801,90	5526,45
403-8526	В23сн (3980х2650х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,687 м ³ , расход арматуры 41,99 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		3568,20	5566,40
	(зона: 2)		3568,20	5266,67
	(зона: 3)		3568,20	5126,81
	(зона: 4)		3568,20	5186,74
403-8527	В26сн (5000х2650х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,1 м ³ , расход арматуры 60,363 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4116,35	6421,51
	(зона: 2)		4116,35	6075,74
	(зона: 3)		4116,35	5914,39
	(зона: 4)		4116,35	5983,53
403-8528	В35сн (1360х2610х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,28 м ³ , расход арматуры 42,493 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		945,25	1474,59
	(зона: 2)		945,25	1395,19
	(зона: 3)		945,25	1358,14
	(зона: 4)		945,25	1374,02
403-8529	В36сн (2100х2650х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,89 м ³ , расход арматуры 27,739 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2413,00	3764,28
	(зона: 2)		2413,00	3561,59
	(зона: 3)		2413,00	3467,01
	(зона: 4)		2413,00	3507,54
403-8530	В45сн (3440х2650х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,162 м ³ , расход арматуры 83,77 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2946,90	4597,17
	(зона: 2)		2946,90	4349,63
	(зона: 3)		2946,90	4234,12
	(зона: 4)		2946,90	4283,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8531	В45-7сн (3440х2650х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,458 м ³ , расход арматуры 49,02 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		3515,00	5483,41
	(зона: 2)		3515,00	5188,15
	(зона: 3)		3515,00	5050,37
	(зона: 4)		3515,00	5109,41
403-8532	В65сн (3410х2650х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,02 м ³ , расход арматуры 67,81 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2834,80	4422,29
	(зона: 2)		2834,80	4184,17
	(зона: 3)		2834,80	4073,05
	(зона: 4)		2834,80	4120,67
403-2141	Панели сплошные плоские	м ³	-	-
	(зона: 1)		2000,49	3120,77
	(зона: 2)		2000,49	2952,72
	(зона: 3)		2000,49	2874,31
	(зона: 4)		2000,49	2907,91
Панели стеновые керамзитобетонные:				
403-2246	ПСЦ 60.33.3,5л-1 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м ³ , расход арматуры 196,2 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		14446,87	22537,11
	(зона: 2)		14446,87	21323,55
	(зона: 3)		14446,87	20757,29
	(зона: 4)		14446,87	21000,00
403-2247	ПСЦ 60.33.3,5л-2 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м ³ , расход арматуры 177,96 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		14374,40	22424,06
	(зона: 2)		14374,40	21216,59
	(зона: 3)		14374,40	20653,17
	(зона: 4)		14374,40	20894,66
403-2248	ПСЦ 60.33.3,5л-3 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м ³ , расход арматуры 212,08 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		14511,41	22637,80
	(зона: 2)		14511,41	21418,81
	(зона: 3)		14511,41	20850,02
	(зона: 4)		14511,41	21093,82
403-2249	ПСЦ 60.33.3,5л-4 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м ³ , расход арматуры 245,65 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		14648,17	22851,14
	(зона: 2)		14648,17	21620,67
	(зона: 3)		14648,17	21046,52
	(зона: 4)		14648,17	21292,61
403-2250	ПСЦ 60.33.3,5л-5 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м ³ , расход арматуры 177,96 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		14374,40	22424,06
	(зона: 2)		14374,40	21216,59
	(зона: 3)		14374,40	20653,17
	(зона: 4)		14374,40	20894,66
403-2251	ПСЦ 60.33.3,5л-6 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м ³ , расход арматуры 272,33 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		14754,29	23016,69
	(зона: 2)		14754,29	21777,30
	(зона: 3)		14754,29	21198,99
	(зона: 4)		14754,29	21446,87
403-2252	ПСЦ 60.33.3,5л-7 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м ³ , расход арматуры 177,96 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		14374,40	22424,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		14374,40	21216,59
	(зона: 3)		14374,40	20653,17
	(зона: 4)		14374,40	20894,66
403-2253	ПСЦ 60.33.3,5л-8 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м ³ , расход арматуры 177,96 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		14374,40	22424,06
	(зона: 2)		14374,40	21216,59
	(зона: 3)		14374,40	20653,17
	(зона: 4)		14374,40	20894,66
403-2254	БЦ 60.5.2,5л /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,7 м ³ , расход арматуры 27,27 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1359,63	2121,02
	(зона: 2)		1359,63	2006,81
	(зона: 3)		1359,63	1953,52
	(зона: 4)		1359,63	1976,36
403-2255	ПС 60.15.2,5.6л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 2,22 м ³ , расход арматуры 59,57 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4311,96	6726,66
	(зона: 2)		4311,96	6364,44
	(зона: 3)		4311,96	6195,43
	(зона: 4)		4311,96	6267,87
403-2256	ПС 60.15.2,5.6л-16 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 2,22 м ³ , расход арматуры 65,18 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4311,96	6726,66
	(зона: 2)		4311,96	6364,44
	(зона: 3)		4311,96	6195,43
	(зона: 4)		4311,96	6267,87
403-2257	ПС 60.12.2,5.6л-5 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,77 м ³ , расход арматуры 55,62 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3437,92	5363,15
	(зона: 2)		3437,92	5074,36
	(зона: 3)		3437,92	4939,61
	(зона: 4)		3437,92	4997,37
403-2258	2ПС 60.6.2,5.8л-26 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,87 м ³ , расход арматуры 96,9 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1689,82	2636,12
	(зона: 2)		1689,82	2494,17
	(зона: 3)		1689,82	2427,94
	(зона: 4)		1689,82	2456,33
403-2259	2ПС 6.12.2,5л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,26 м ³ , расход арматуры 11,09 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		505,00	787,80
	(зона: 2)		505,00	745,38
	(зона: 3)		505,00	725,58
	(зона: 4)		505,00	734,07
403-2260	2ПС 3.12.2,5л-2 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,19 м ³ , расход арматуры 5,32 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		369,05	575,72
	(зона: 2)		369,05	544,72
	(зона: 3)		369,05	530,25
	(зона: 4)		369,05	536,45
403-2261	2ПС 12.15.2,5л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,44 м ³ , расход арматуры 12,53 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		854,62	1333,21
	(зона: 2)		854,62	1261,42
	(зона: 3)		854,62	1227,92
	(зона: 4)		854,62	1242,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-2262	2ПС 12.12.2,5л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,35 м ³ , расход арматуры 12,00 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		679,81	1060,50
	(зона: 2)		679,81	1003,40
	(зона: 3)		679,81	976,75
	(зона: 4)		679,81	988,17
403-2263	2ПС 6.15.2,5л-2 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,21 м ³ , расход арматуры 6,83 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		407,89	636,31
	(зона: 2)		407,89	602,04
	(зона: 3)		407,89	586,06
	(зона: 4)		407,89	592,91
403-2264	3ПС 46.150.2,5л-1.1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,34 м ³ , расход арматуры 6,00 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		660,39	1030,21
	(зона: 2)		660,39	974,73
	(зона: 3)		660,39	948,86
	(зона: 4)		660,39	959,94
403-2265	3ПС 46.120.2,5л-1.1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,27 м ³ , расход арматуры 5,18 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		524,43	818,11
	(зона: 2)		524,43	774,06
	(зона: 3)		524,43	753,50
	(зона: 4)		524,43	762,31
403-2266	3ПС 46.60.2,5л-1.1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,22 м ³ , расход арматуры 4,34 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		427,31	666,60
	(зона: 2)		427,31	630,71
	(зона: 3)		427,31	613,96
	(зона: 4)		427,31	621,14
403-2267	ПК 60.8л /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,96 м ³ , расход арматуры 77,87 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2526,53	3941,39
	(зона: 2)		2526,53	3729,15
	(зона: 3)		2526,53	3630,12
	(зона: 4)		2526,53	3672,57
403-2268	ПС 60.15.3,5.6л-21 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 3,11 м ³ , расход арматуры 60,22 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		5914,95	9227,32
	(зона: 2)		5914,95	8730,45
	(зона: 3)		5914,95	8498,61
	(зона: 4)		5914,95	8597,98
403-2269	ПС 60.18.3,5.6л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 3,73 м ³ , расход арматуры 117,52 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		7094,13	11066,84
	(зона: 2)		7094,13	10470,92
	(зона: 3)		7094,13	10192,86
	(зона: 4)		7094,13	10312,04
403-2270	ПС 60.9.3,5.6л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,86 м ³ , расход арматуры 53,52 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3537,55	5518,58
	(зона: 2)		3537,55	5221,42
	(зона: 3)		3537,55	5082,76
	(зона: 4)		3537,55	5142,19
403-2271	ПС 60.9.3,5.6л-6 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,86 м ³ , расход арматуры 58,34 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3537,55	5518,58
	(зона: 2)		3537,55	5221,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3537,55	5082,76
	(зона: 4)		3537,55	5142,19
403-2272	2ПС 12.18.3,5л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,73 м ³ , расход арматуры 14,43 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1388,40	2165,90
	(зона: 2)		1388,40	2049,28
	(зона: 3)		1388,40	1994,87
	(зона: 4)		1388,40	2018,18
403-2273	2ПС 6.18.3,5л-2 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,37 м ³ , расход арматуры 5,3 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		703,71	1097,79
	(зона: 2)		703,71	1038,67
	(зона: 3)		703,71	1011,09
	(зона: 4)		703,71	1022,91
403-2274	2ПС 6.18.3,5л-3 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,37 м ³ , расход арматуры 5,3 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		703,71	1097,79
	(зона: 2)		703,71	1038,67
	(зона: 3)		703,71	1011,09
	(зона: 4)		703,71	1022,91
403-2275	2ПС 12.18.3,5л-4 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,73 м ³ , расход арматуры 11,32 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1388,40	2165,90
	(зона: 2)		1388,40	2049,28
	(зона: 3)		1388,40	1994,87
	(зона: 4)		1388,40	2018,18
403-2276	3ПС 56.180.3,5л-1 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,48 м ³ , расход арматуры 7,54 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		912,92	1424,15
	(зона: 2)		912,92	1347,47
	(зона: 3)		912,92	1311,69
	(зона: 4)		912,92	1327,02
403-2277	3ПС 56.150.3,5л-1 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,4 м ³ , расход арматуры 10,53 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		760,77	1186,80
	(зона: 2)		760,77	1122,89
	(зона: 3)		760,77	1093,08
	(зона: 4)		760,77	1105,86
403-2278	3ПС 56.90.3,5л-1 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,29 м ³ , расход арматуры 8,05 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		551,56	860,43
	(зона: 2)		551,56	814,10
	(зона: 3)		551,56	792,48
	(зона: 4)		551,56	801,75
403-2279	ПС 30.15.3,5.6л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,55 м ³ , расход арматуры 39,09 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2947,96	4598,82
	(зона: 2)		2947,96	4351,18
	(зона: 3)		2947,96	4235,63
	(зона: 4)		2947,96	4285,16
403-2280	3ПС 56.180.3,5л-1 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,48 м ³ , расход арматуры 7,813 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		912,92	1424,15
	(зона: 2)		912,92	1347,47
	(зона: 3)		912,92	1311,69
	(зона: 4)		912,92	1327,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-2281	ПС 30.15.3,5.6л-2 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,55 м ³ , расход арматуры 48,44 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2947,96	4598,82
	(зона: 2)		2947,96	4351,18
	(зона: 3)		2947,96	4235,63
	(зона: 4)		2947,96	4285,16
403-2282	ПС 30.9.3,5л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,92 м ³ , расход арматуры 24,02 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1749,76	2729,63
	(зона: 2)		1749,76	2582,64
	(зона: 3)		1749,76	2514,06
	(зона: 4)		1749,76	2543,46
403-2283	ПС 30.18.3,5.6л-1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,89 м ³ , расход арматуры 28,71 кг/ (серия 1.020.1-2, 1/87 вып.4-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3594,61	5607,59
	(зона: 2)		3594,61	5305,64
	(зона: 3)		3594,61	5164,74
	(зона: 4)		3594,61	5225,13
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.	-	-
	(зона: 1)		1980,49	3089,57
	(зона: 2)		1980,49	2923,20
	(зона: 3)		1980,49	2845,57
	(зона: 4)		1980,49	2878,84
403-1694	ПП 15.57.4,5-1л /бетон В22,5 (М ³ 50), объем 1,27 м ³ , расход ар-ры 46,4 кг/ (серия 1.432.1-33.93 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2540,62	3963,37
	(зона: 2)		2540,62	3749,95
	(зона: 3)		2540,62	3650,37
	(зона: 4)		2540,62	3693,04
Панели покольные внутренние, из бетона В12,5 (М150) плотностью 1900 кг/м ³ и более, толщиной 14 см.:				
403-0393	без проемов	м ²	-	-
	(зона: 1)		221,80	346,01
	(зона: 2)		221,80	327,38
	(зона: 3)		221,80	318,68
	(зона: 4)		221,80	322,41
403-0394	с проемами	м ²	-	-
	(зона: 1)		189,39	295,45
	(зона: 2)		189,39	279,54
	(зона: 3)		189,39	272,12
	(зона: 4)		189,39	275,30
Панели покольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские:				
403-0395	без проемов, из бетона В15 (М ² 00) плотностью 1900 кг/м ³ и более, легкого пунгизитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной до 3,9 м	м ²	-	-
	(зона: 1)		354,75	553,41
	(зона: 2)		354,75	523,61
	(зона: 3)		354,75	509,71
	(зона: 4)		354,75	515,66
403-0396	без проемов, из бетона В15 (М ² 00) плотностью 1900 кг/м ³ и более, легкого пунгизитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной более 3,9 м	м ²	-	-
	(зона: 1)		363,33	566,79
	(зона: 2)		363,33	536,27
	(зона: 3)		363,33	522,03
	(зона: 4)		363,33	528,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0397	с проемами, из бетона В15 (М ² 00) плотностью 1900 кг/м ³ и более, легкого шунгизитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной до 3,9 м	м ²	-	-
	(зона: 1)		359,04	560,10
	(зона: 2)		359,04	529,94
	(зона: 3)		359,04	515,87
	(зона: 4)		359,04	521,90
403-0398	с проемами, из бетона В15 (М ² 00) плотностью 1900 кг/м ³ и более, легкого шунгизитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ-С-40, длиной более 3,9 м	м ²	-	-
	(зона: 1)		369,05	575,72
	(зона: 2)		369,05	544,72
	(зона: 3)		369,05	530,25
	(зона: 4)		369,05	536,45
403-0399	Парапетные панели из тяжелого бетона В22,5 (М ³ 00) при марке по морозостойкости F300 и водонепроницаемости W6 с расходом арматуры 39 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1328,00	2071,68
	(зона: 2)		1328,00	1960,12
	(зона: 3)		1328,00	1908,07
	(зона: 4)		1328,00	1930,38
Перегородки самонесущие панельные толщиной 8 см с расходом стали до 35 кг/м ³ :				
403-0400	из тяжелого бетона	м ²	-	-
	(зона: 1)		116,61	181,91
	(зона: 2)		116,61	172,13
	(зона: 3)		116,61	167,55
	(зона: 4)		116,61	169,50
403-0409	из легкого бетона объемной массой до 1600 кг/м ³	м ²	-	-
	(зона: 1)		128,89	201,07
	(зона: 2)		128,89	190,24
	(зона: 3)		128,89	185,19
	(зона: 4)		128,89	187,35
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	-	-
	(зона: 1)		1018,82	1589,36
	(зона: 2)		1018,82	1503,78
	(зона: 3)		1018,82	1463,84
	(зона: 4)		1018,82	1480,96
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной:				
403-0411	19-21 см, с расходом стали до 7 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		160,74	250,75
	(зона: 2)		160,74	237,25
	(зона: 3)		160,74	230,95
	(зона: 4)		160,74	233,65
403-0412	19-21 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		164,92	257,28
	(зона: 2)		164,92	243,42
	(зона: 3)		164,92	236,96
	(зона: 4)		164,92	239,73
403-0419	19-21 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		174,84	272,75
	(зона: 2)		174,84	258,06
	(зона: 3)		174,84	251,21
	(зона: 4)		174,84	254,15
403-0420	19-21 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		181,80	283,61
	(зона: 2)		181,80	268,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		181,80	261,21
	(зона: 4)		181,80	264,26
403-0421	23-25 см, с расходом стали до 7 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		176,82	275,84
	(зона: 2)		176,82	260,99
	(зона: 3)		176,82	254,06
	(зона: 4)		176,82	257,03
403-0422	23-25 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		184,72	288,16
	(зона: 2)		184,72	272,65
	(зона: 3)		184,72	265,41
	(зона: 4)		184,72	268,52
403-0423	23-25 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		190,58	297,30
	(зона: 2)		190,58	281,30
	(зона: 3)		190,58	273,83
	(зона: 4)		190,58	277,03
403-0424	23-25 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		199,98	311,97
	(зона: 2)		199,98	295,17
	(зона: 3)		199,98	287,33
	(зона: 4)		199,98	290,69
403-0425	29-31 см, с расходом стали до 7 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		211,49	329,92
	(зона: 2)		211,49	312,16
	(зона: 3)		211,49	303,87
	(зона: 4)		211,49	307,42
403-0426	29-31 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		226,99	354,10
	(зона: 2)		226,99	335,04
	(зона: 3)		226,99	326,15
	(зона: 4)		226,99	329,95
403-0427	29-31 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		233,64	364,48
	(зона: 2)		233,64	344,85
	(зона: 3)		233,64	335,69
	(зона: 4)		233,64	339,62
403-0428	29-31 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		244,71	381,75
	(зона: 2)		244,71	361,19
	(зона: 3)		244,71	351,60
	(зона: 4)		244,71	355,71
403-0429	39-41 см, с расходом стали до 7 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		277,92	433,56
	(зона: 2)		277,92	410,21
	(зона: 3)		277,92	399,32
	(зона: 4)		277,92	403,99
403-0430	39-41 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		287,88	449,09
	(зона: 2)		287,88	424,91
	(зона: 3)		287,88	413,63
	(зона: 4)		287,88	418,46
403-0431	39-41 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		342,41	534,16
	(зона: 2)		342,41	505,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		342,41	491,98
	(зона: 4)		342,41	497,73
403-0432	39-41 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		352,11	549,29
	(зона: 2)		352,11	519,71
	(зона: 3)		352,11	505,91
	(зона: 4)		352,11	511,83
403-0433	42-50 см, с расходом стали до 7 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		377,89	589,51
	(зона: 2)		377,89	557,76
	(зона: 3)		377,89	542,95
	(зона: 4)		377,89	549,30
403-0434	42-50 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		390,40	609,02
	(зона: 2)		390,40	576,23
	(зона: 3)		390,40	560,93
	(зона: 4)		390,40	567,49
403-0435	42-50 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		393,17	613,35
	(зона: 2)		393,17	580,32
	(зона: 3)		393,17	564,91
	(зона: 4)		393,17	571,51
403-0436	42-50 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		441,75	689,13
	(зона: 2)		441,75	652,02
	(зона: 3)		441,75	634,71
	(зона: 4)		441,75	642,13
403-0437	Стеновые панели однослойные для каркасных общественных зданий, производственных зданий из легкого бетона, массой 1000 кг/м ³	м ²	-	-
	(зона: 1)		254,36	396,80
	(зона: 2)		254,36	375,43
	(зона: 3)		254,36	365,46
	(зона: 4)		254,36	369,74
403-0438	Стеновые панели однослойные для каркасных общественных зданий, производственных зданий из легкого бетона, массой 1100 кг/м ³	м ²	-	-
	(зона: 1)		245,98	383,73
	(зона: 2)		245,98	363,07
	(зона: 3)		245,98	353,42
	(зона: 4)		245,98	357,56
403-2200	Электропанели железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2618,96	4085,58
	(зона: 2)		2618,96	3865,58
	(зона: 3)		2618,96	3762,92
	(зона: 4)		2618,96	3806,92
Электропанели, марки:				
403-2234	ЭП1сн (3440х2650х180 мм) /бетон В15 (М ²⁰⁰), объем 1,2 м ³ , расход арматуры 68,54 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		3256,28	5079,80
	(зона: 2)		3256,28	4806,26
	(зона: 3)		3256,28	4678,62
	(зона: 4)		3256,28	4733,33
403-2235	ЭП2сн (3440х2650х160 мм) /бетон В15 (М ²⁰⁰), объем 1,2 м ³ , расход арматуры 68,54 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		3256,28	5079,80
	(зона: 2)		3256,28	4806,26
	(зона: 3)		3256,28	4678,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		3256,28	4733,33
403-0439	Электропанели (панели с нишами для установки счетчиков, предохранителей и других электроприборов и каналами для магистральной электропроводки) толщиной 18 см из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры до 30 кг/м ³ бетона в плотном теле	м ²	-	-
	(зона: 1)		282,85	441,25
	(зона: 2)		282,85	417,49
	(зона: 3)		282,85	406,40
	(зона: 4)		282,85	411,15
Группа: Парапеты				
403-1302	Парапеты из отдельных панелей и стоек массой до 1,0 т	м ³	-	-
	(зона: 1)		3531,02	5757,98
	(зона: 2)		3531,02	5452,35
	(зона: 3)		3531,02	5073,38
	(зона: 4)		3531,02	5213,96
403-1303	Парапеты массивные массой до 3,0 т	м ³	-	-
	(зона: 1)		2534,54	4133,03
	(зона: 2)		2534,54	3913,65
	(зона: 3)		2534,54	3641,63
	(зона: 4)		2534,54	3742,54
403-1304	Парапеты массивные массой свыше 3,0 т	м ³	-	-
	(зона: 1)		2296,25	3744,45
	(зона: 2)		2296,25	3545,70
	(зона: 3)		2296,25	3299,25
	(зона: 4)		2296,25	3390,68
Группа: Перемычки				
403-0440	Перемычка балочная с четвертью, объемом до 0,5 м ³ из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 40 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		3454,55	5633,27
	(зона: 2)		3454,55	5334,27
	(зона: 3)		3454,55	4963,51
	(зона: 4)		3454,55	5101,05
403-0441	Перемычка балочная с четвертью, объемом более 0,5 м ³ из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 120 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		4760,98	7763,65
	(зона: 2)		4760,98	7351,57
	(зона: 3)		4760,98	6840,59
	(зона: 4)		4760,98	7030,14
Перемычка брусковая:				
403-0442	прямоугольная объемом до 0,01 м ³ из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 40 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2717,61	4431,56
	(зона: 2)		2717,61	4196,34
	(зона: 3)		2717,61	3904,66
	(зона: 4)		2717,61	4012,86
403-0443	прямоугольная объемом более 0,5 м ³ из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 30 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2546,69	4152,84
	(зона: 2)		2546,69	3932,42
	(зона: 3)		2546,69	3659,08
	(зона: 4)		2546,69	3760,49
403-0444	1ПБ10-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,008 м ³ , расход ар-ры 0,31 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,79	37,16
	(зона: 2)		22,79	35,19
	(зона: 3)		22,79	32,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		22,79	33,65
403-0446	1ПБ13-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,010 м ³ , расход ар-ры 0,41 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,49	46,46
	(зона: 2)		28,49	43,99
	(зона: 3)		28,49	40,93
	(зона: 4)		28,49	42,08
403-2398	1ПБ13-1-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,01 м ³ , расход ар-ры 0,61 кг/ (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,62	49,93
	(зона: 2)		30,62	47,28
	(зона: 3)		30,62	43,99
	(зона: 4)		30,62	45,21
403-2399	1ПБ16-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,012 м ³ , расход ар-ры 0,48 кг/ (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,18	55,74
	(зона: 2)		34,18	52,79
	(зона: 3)		34,18	49,11
	(зона: 4)		34,18	50,47
403-0445	2ПБ10-1-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,50 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		49,00	79,90
	(зона: 2)		49,00	75,66
	(зона: 3)		49,00	70,40
	(зона: 4)		49,00	72,35
403-0447	2ПБ-13-1-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,022 м ³ , расход ар-ры 0,57 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,53	100,34
	(зона: 2)		61,53	95,01
	(зона: 3)		61,53	88,41
	(зона: 4)		61,53	90,86
403-0448	2ПБ-16-2-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,026 м ³ , расход ар-ры 0,79 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		72,59	118,37
	(зона: 2)		72,59	112,09
	(зона: 3)		72,59	104,30
	(зона: 4)		72,59	107,19
403-0449	2ПБ-17-2-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,028 м ³ , расход ар-ры 0,83 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		82,52	134,56
	(зона: 2)		82,52	127,42
	(зона: 3)		82,52	118,56
	(зона: 4)		82,52	121,85
403-0450	2ПБ-19-3-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,033 м ³ , расход ар-ры 0,11 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		94,14	153,51
	(зона: 2)		94,14	145,36
	(зона: 3)		94,14	135,26
	(зона: 4)		94,14	139,01
403-0451	2БП-22-3-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,037 м ³ , расход ар-ры 1,44 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		106,93	174,37
	(зона: 2)		106,93	165,11
	(зона: 3)		106,93	153,64
	(зона: 4)		106,93	157,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0452	2ПБ-25-3-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,041 м ³ , расход ар-ры 2,11 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		113,95	185,82
	(зона: 2)		113,95	175,95
	(зона: 3)		113,95	163,72
	(зона: 4)		113,95	168,26
403-0453	2ПБ26-4-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,044 м ³ , расход ар-ры 2,66 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		124,20	202,53
	(зона: 2)		124,20	191,78
	(зона: 3)		124,20	178,45
	(зона: 4)		124,20	183,40
403-0454	2ПБ29-4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,048 м ³ , расход ар-ры 3,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		136,74	222,98
	(зона: 2)		136,74	211,14
	(зона: 3)		136,74	196,47
	(зона: 4)		136,74	201,91
403-2402	2ПБ 29-4-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,048 м ³ , расход ар-ры 3,32 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		139,47	227,43
	(зона: 2)		139,47	215,36
	(зона: 3)		139,47	200,39
	(зона: 4)		139,47	205,94
403-0455	2ПБ30-4-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,050 м ³ , расход ар-ры 3,45 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		145,29	236,92
	(зона: 2)		145,29	224,35
	(зона: 3)		145,29	208,75
	(зона: 4)		145,29	214,54
403-0456	3ПБ-13-37-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,034 м ³ , расход ар-ры 2,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		98,79	161,09
	(зона: 2)		98,79	152,54
	(зона: 3)		98,79	141,94
	(зона: 4)		98,79	145,87
403-0457	3ПБ16-37-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,041 м ³ , расход ар-ры 3,26 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		118,55	193,32
	(зона: 2)		118,55	183,06
	(зона: 3)		118,55	170,33
	(зона: 4)		118,55	175,05
403-2403	3ПБ 18-8-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,048 м ³ , расход ар-ры 1,5 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		135,59	221,10
	(зона: 2)		135,59	209,37
	(зона: 3)		135,59	194,82
	(зона: 4)		135,59	200,21
403-0458	3ПБ18-37-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,048 м ³ , расход ар-ры 4,20 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		138,32	225,56
	(зона: 2)		138,32	213,58
	(зона: 3)		138,32	198,74
	(зона: 4)		138,32	204,26
403-0459	3ПБ-21-8-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,055 м ³ , расход ар-ры 1,73 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		159,23	259,65
	(зона: 2)		159,23	245,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		159,23	228,78
	(зона: 4)		159,23	235,12
403-0460	ЗПБ25-8-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,065 м ³ , расход ар-ры 2,42 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		186,44	304,02
	(зона: 2)		186,44	287,90
	(зона: 3)		186,44	267,88
	(зона: 4)		186,44	275,30
403-0461	ЗПБ27-8-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,072 м ³ , расход ар-ры 3,54 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		209,20	341,14
	(зона: 2)		209,20	323,03
	(зона: 3)		209,20	300,58
	(зона: 4)		209,20	308,91
403-2404	ЗПБ 30-8-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,079 м ³ , расход ар-ры 3,86 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		228,96	373,36
	(зона: 2)		228,96	353,54
	(зона: 3)		228,96	328,97
	(зона: 4)		228,96	338,09
403-2405	ЗПБ34-4-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,089 м ³ , расход ар-ры 3,31 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		258,02	420,75
	(зона: 2)		258,02	398,42
	(зона: 3)		258,02	370,72
	(зона: 4)		258,02	381,00
403-2406	ЗПБ39-8-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,103 м ³ , расход ар-ры 10,71 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		298,69	487,07
	(зона: 2)		298,69	461,22
	(зона: 3)		298,69	429,17
	(зона: 4)		298,69	441,05
403-2407	4ПБ30-4-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,104 м ³ , расход ар-ры 2,49 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		295,12	481,25
	(зона: 2)		295,12	455,70
	(зона: 3)		295,12	424,03
	(зона: 4)		295,12	435,78
403-2408	4ПБ44-8-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,154 м ³ , расход ар-ры 12,52 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		437,55	713,50
	(зона: 2)		437,55	675,63
	(зона: 3)		437,55	628,67
	(зона: 4)		437,55	646,09
403-2409	4ПБ48-8-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,167 м ³ , расход ар-ры 15,76 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		476,30	776,69
	(зона: 2)		476,30	735,47
	(зона: 3)		476,30	684,35
	(зона: 4)		476,30	703,31
403-2410	4ПБ60-8-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,207 м ³ , расход ар-ры 29,84 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		591,38	964,35
	(зона: 2)		591,38	913,17
	(зона: 3)		591,38	849,69
	(зона: 4)		591,38	873,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0462	5ПБ18-27 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 3,76 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		284,87	464,53
	(зона: 2)		284,87	439,88
	(зона: 3)		284,87	409,30
	(зона: 4)		284,87	420,64
403-2411	5ПБ18-27-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 4,34 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		290,56	473,81
	(зона: 2)		290,56	448,66
	(зона: 3)		290,56	417,48
	(зона: 4)		290,56	429,05
403-0463	5ПБ21-27-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,114 м ³ , расход ар-ры 6,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		331,25	540,16
	(зона: 2)		331,25	511,49
	(зона: 3)		331,25	475,94
	(зона: 4)		331,25	489,13
403-0464	5ПБ25-27-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,135 м ³ , расход ар-ры 9,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		392,84	640,60
	(зона: 2)		392,84	606,60
	(зона: 3)		392,84	564,43
	(зона: 4)		392,84	580,07
403-2412	5ПБ 27-27-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 12,49 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		444,75	725,25
	(зона: 2)		444,75	686,75
	(зона: 3)		444,75	639,02
	(зона: 4)		444,75	656,72
403-0465	5ПБ27-27-ап /бетон В15 (М ² 00), объем 0,135 м ³ , расход ар-ры 12,33 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		435,85	710,73
	(зона: 2)		435,85	673,01
	(зона: 3)		435,85	626,23
	(зона: 4)		435,85	643,58
403-2413	5ПБ 30-27-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,164 м ³ , расход ар-ры 20,02 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		457,29	745,69
	(зона: 2)		457,29	706,11
	(зона: 3)		457,29	657,03
	(зона: 4)		457,29	675,24
403-0466	5ПБ30-27-АП /бетон В15 (М ² 00), объем 0,164 м ³ , расход ар-ры 23,29 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		476,52	777,05
	(зона: 2)		476,52	735,81
	(зона: 3)		476,52	684,66
	(зона: 4)		476,52	703,64
403-2414	5ПБ31-27-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,171 м ³ , расход ар-ры 23,42 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		487,69	795,27
	(зона: 2)		487,69	753,06
	(зона: 3)		487,69	700,71
	(зона: 4)		487,69	720,13
403-0467	5ПБ-27-37-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 20,92 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		435,85	710,73
	(зона: 2)		435,85	673,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		435,85	626,23
	(зона: 4)		435,85	643,58
403-0468	5ПБ-25-37-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,135 м ³ , расход ар-ры 11,62 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		392,84	640,60
	(зона: 2)		392,84	606,60
	(зона: 3)		392,84	564,43
	(зона: 4)		392,84	580,07
403-0469	5ПБ-30-37-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 28,06 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		476,52	777,05
	(зона: 2)		476,52	735,81
	(зона: 3)		476,52	684,66
	(зона: 4)		476,52	703,64
403-2415	5ПБ34-20-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,185 м ³ , расход ар-ры 22,86 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		527,57	860,30
	(зона: 2)		527,57	814,64
	(зона: 3)		527,57	758,01
	(зона: 4)		527,57	779,03
403-2416	5ПБ36-20-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,2 м ³ , расход ар-ры 28,89 кг / (серия 1.038.1-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		569,73	929,05
	(зона: 2)		569,73	879,74
	(зона: 3)		569,73	818,59
	(зона: 4)		569,73	841,27
403-0470	8ПБ10-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,011 м ³ , расход ар-ры 0,35 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,72	46,83
	(зона: 2)		28,72	44,35
	(зона: 3)		28,72	41,26
	(зона: 4)		28,72	42,41
403-2417	8ПБ10-1-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,011 м ³ , расход ар-ры 0,57 кг / (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		37,34	60,89
	(зона: 2)		37,34	57,66
	(зона: 3)		37,34	53,65
	(зона: 4)		37,34	55,14
403-0471	8ПБ13-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,014 м ³ , расход ар-ры 0,46 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		41,60	67,84
	(зона: 2)		41,60	64,24
	(зона: 3)		41,60	59,77
	(зона: 4)		41,60	61,43
403-2418	8ПБ13-1-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,014 м ³ , расход ар-ры 0,72 кг / (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,25	78,68
	(зона: 2)		48,25	74,50
	(зона: 3)		48,25	69,33
	(зона: 4)		48,25	71,25
403-0472	8ПБ16-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,54 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		47,90	78,11
	(зона: 2)		47,90	73,96
	(зона: 3)		47,90	68,82
	(зона: 4)		47,90	70,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-2419	8ПБ16-1-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,76 кг / (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,65	87,49
	(зона: 2)		53,65	82,84
	(зона: 3)		53,65	77,08
	(зона: 4)		53,65	79,22
403-0473	8ПБ17-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,018 м ³ , расход ар-ры 0,75 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		51,10	83,33
	(зона: 2)		51,10	78,90
	(зона: 3)		51,10	73,42
	(зона: 4)		51,10	75,46
403-0474	8ПБ19-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,021 м ³ , расход ар-ры 1,16 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		60,68	98,95
	(зона: 2)		60,68	93,70
	(зона: 3)		60,68	87,19
	(зона: 4)		60,68	89,60
403-2420	9ПБ13-37-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,029 м ³ , расход ар-ры 2,24 кг / (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		92,60	151,00
	(зона: 2)		92,60	142,99
	(зона: 3)		92,60	133,05
	(зона: 4)		92,60	136,73
403-0475	9ПБ16-37-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,035 м ³ , расход ар-ры 3,32 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		111,77	182,26
	(зона: 2)		111,77	172,59
	(зона: 3)		111,77	160,59
	(зона: 4)		111,77	165,04
403-0476	9ПБ18-37-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,041 м ³ , расход ар-ры 5,64 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		143,70	234,33
	(зона: 2)		143,70	221,89
	(зона: 3)		143,70	206,47
	(зона: 4)		143,70	212,19
403-0477	9ПБ18-8-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,041 м ³ , расход ар-ры 1,50 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		111,77	182,26
	(зона: 2)		111,77	172,59
	(зона: 3)		111,77	160,59
	(зона: 4)		111,77	165,04
403-2421	9ПБ21-8-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,047 м ³ , расход ар-ры 2,13 кг / (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		126,07	205,58
	(зона: 2)		126,07	194,67
	(зона: 3)		126,07	181,14
	(зона: 4)		126,07	186,16
403-0478	9ПБ22-3-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 1,66 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		134,12	218,71
	(зона: 2)		134,12	207,10
	(зона: 3)		134,12	192,70
	(зона: 4)		134,12	198,04
403-0479	9ПБ25-3-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,056 м ³ , расход ар-ры 1,82 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		150,08	244,73
	(зона: 2)		150,08	231,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		150,08	215,63
	(зона: 4)		150,08	221,61
403-2422	9ПБ25-8-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,056 м ³ , расход ар-ры 3,25 кг / (серия 1.038.1-1 вып.4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		142,58	232,50
	(зона: 2)		142,58	220,16
	(зона: 3)		142,58	204,86
	(зона: 4)		142,58	210,54
403-0480	9ПБ26-4-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,059 м ³ , расход ар-ры 1,89 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		156,46	255,14
	(зона: 2)		156,46	241,59
	(зона: 3)		156,46	224,80
	(зона: 4)		156,46	231,03
403-0481	9ПБ29-4-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,065 м ³ , расход ар-ры 2,68 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		178,83	291,61
	(зона: 2)		178,83	276,14
	(зона: 3)		178,83	256,94
	(зона: 4)		178,83	264,06
403-0482	10ПБ18-27-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,086 м ³ , расход ар-ры 4,56 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		245,89	400,97
	(зона: 2)		245,89	379,70
	(зона: 3)		245,89	353,29
	(зона: 4)		245,89	363,08
403-0483	10ПБ21-27-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,098 м ³ , расход ар-ры 6,36 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		287,41	468,67
	(зона: 2)		287,41	443,80
	(зона: 3)		287,41	412,95
	(зона: 4)		287,41	424,39
403-0484	10ПБ25-37-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,117 м ³ , расход ар-ры 17,67 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		418,31	682,13
	(зона: 2)		418,31	645,92
	(зона: 3)		418,31	601,04
	(зона: 4)		418,31	617,68
403-0485	10ПБ27-37-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,129 м ³ , расход ар-ры 41,39 кг / (серия 1.038.1-1 вып. 4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		632,27	1031,03
	(зона: 2)		632,27	976,31
	(зона: 3)		632,27	908,45
	(зона: 4)		632,27	933,62
403-0486	Перемычки железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2848,65	4645,24
	(зона: 2)		2848,65	4398,68
	(зона: 3)		2848,65	4092,94
	(зона: 4)		2848,65	4206,36
403-5021	Перемычки железобетонные балочные с четвертью	м ³	-	-
	(зона: 1)		2848,65	4645,24
	(зона: 2)		2848,65	4398,68
	(зона: 3)		2848,65	4092,94
	(зона: 4)		2848,65	4206,36
Перемычка балочная:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-2233	с четвертью 2ПГ44-31 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,359 м ³ , расход ар-ры 51,81 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1022,66	1667,63
	(зона: 2)		1022,66	1579,12
	(зона: 3)		1022,66	1469,36
	(зона: 4)		1022,66	1510,08
403-2245	с четвертью 8ПГ60-40 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,167 м ³ , расход ар-ры 149,44 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3325,69	5423,14
	(зона: 2)		3325,69	5135,29
	(зона: 3)		3325,69	4778,35
	(зона: 4)		3325,69	4910,76
403-2423	с четвертью ИП44-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,238 м ³ , расход ар-ры 36,00 кг/ (серия 86)	шт.	-	-
	(зона: 1)		909,91	1483,77
	(зона: 2)		909,91	1405,02
	(зона: 3)		909,91	1307,36
	(зона: 4)		909,91	1343,60
403-2424	с четвертью ИП44-25 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,364 м ³ , расход ар-ры 54,76 кг/ (серия 86)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1544,73	2518,96
	(зона: 2)		1544,73	2385,26
	(зона: 3)		1544,73	2219,47
	(зона: 4)		1544,73	2280,98
403-2425	с четвертью ИП45-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,248 м ³ , расход ар-ры 34,60 кг/ (серия 86)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1241,44	2024,39
	(зона: 2)		1241,44	1916,94
	(зона: 3)		1241,44	1783,70
	(зона: 4)		1241,44	1833,13
403-2426	с четвертью ИП45-25 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,372 м ³ , расход ар-ры 41,23 кг/ (серия 86)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1828,72	2982,06
	(зона: 2)		1828,72	2823,78
	(зона: 3)		1828,72	2627,50
	(зона: 4)		1828,72	2700,32
403-0487	Перемычки железобетонные брусковые	м ³	-	-
	(зона: 1)		2848,65	4645,24
	(зона: 2)		2848,65	4398,68
	(зона: 3)		2848,65	4092,94
	(зона: 4)		2848,65	4206,36
403-0488	Перемычки железобетонные плитные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1809,76	2951,15
	(зона: 2)		1809,76	2794,51
	(зона: 3)		1809,76	2600,27
	(зона: 4)		1809,76	2672,33
403-5031	Перемычки железобетонные фасадные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2030,55	3311,19
	(зона: 2)		2030,55	3135,44
	(зона: 3)		2030,55	2917,50
	(зона: 4)		2030,55	2998,35
Перемычка плитная:				
403-0489	объемом до 0,5 м ³ из бетона В 15 (М ² 00) с расходом арматуры 30 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1326,55	2163,19
	(зона: 2)		1326,55	2048,37
	(зона: 3)		1326,55	1905,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1326,55	1958,81
403-0490	объемом более 0,5 м ³ из бетона В 15 (М ² 00) с расходом арматуры 40кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1413,42 1413,42 1413,42 1413,42	- 2304,84 2182,51 2030,81 2087,09
403-3121	2ПП21-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,11 м ³ , расход ар-ры 2,91 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 180,98 180,98 180,98 180,98	- 295,12 279,46 260,03 267,24
403-3122	2ПП25-8-п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,131 м ³ , расход ар-ры 4,89 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 248,56 248,56 248,56 248,56	- 405,32 383,81 357,13 367,03
403-3127	3ПП18-71 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,151 м ³ , расход ар-ры 9,56 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 273,28 273,28 273,28 273,28	- 445,63 421,98 392,65 403,53
403-3128	3ПП21-71 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,173 м ³ , расход ар-ры 13,82 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 313,09 313,09 313,09 313,09	- 510,55 483,45 449,85 462,32
403-0491	7ПП12-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,040 м ³ , расход ар-ры 1,08 кг / (серия1.038.1-1 вып. 5) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 46,79 46,79 46,79 46,79	- 76,30 72,25 67,23 69,09
403-0492	7ПП14-4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,049 м ³ , расход ар-ры 1,27 кг / (серия1.038.1-1 вып. 5) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 57,62 57,62 57,62 57,62	- 93,96 88,97 82,79 85,08
403-3132	8ПП14-71 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,103 м ³ , расход ар-ры 6,32 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.5) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 121,43 121,43 121,43 121,43	- 198,01 187,50 174,47 179,31
403-3133	8ПП18-71 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,131 м ³ , расход ар-ры 12,59 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.5) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 154,44 154,44 154,44 154,44	- 251,84 238,48 221,90 228,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0493	8ПП21-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,149 м ³ , расход ар-ры 4,04 кг / (серия1.038.1-1 вып. 5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		175,67	286,46
	(зона: 2)		175,67	271,26
	(зона: 3)		175,67	252,40
	(зона: 4)		175,67	259,40
403-3134	8ПП21-71 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,149 м ³ , расход ар-ры 19,99 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		184,44	300,76
	(зона: 2)		184,44	284,80
	(зона: 3)		184,44	265,00
	(зона: 4)		184,44	272,35
403-0494	8ПП27-71 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,196 м ³ , расход ар-ры 61,82 кг / (серия1.038.1-1 вып. 5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		420,17	685,17
	(зона: 2)		420,17	648,80
	(зона: 3)		420,17	603,70
	(зона: 4)		420,17	620,43
403-3135	8ПП30-10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,215 м ³ , расход ар-ры 9,83 кг/ (серия 1.038.1-1 вып.5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		253,47	413,33
	(зона: 2)		253,47	391,39
	(зона: 3)		253,47	364,19
	(зона: 4)		253,47	374,28
403-0495	9ПП12-4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,053 м ³ , расход ар-ры 1,34 кг / (серия1.038.1-1 вып. 5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,83	100,83
	(зона: 2)		61,83	95,47
	(зона: 3)		61,83	88,84
	(зона: 4)		61,83	91,30
403-0496	9ПП14-5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,065 м ³ , расход ар-ры 1,57 кг / (серия1.038.1-1 вып. 5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		75,88	123,74
	(зона: 2)		75,88	117,17
	(зона: 3)		75,88	109,02
	(зона: 4)		75,88	112,05
403-0497	9ПП17-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,077 м ³ , расход ар-ры 2,71 кг / (серия1.038.1-1 вып. 5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		91,34	148,95
	(зона: 2)		91,34	141,04
	(зона: 3)		91,34	131,24
	(зона: 4)		91,34	134,87
403-0498	10ПП23-10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,226 м ³ , расход ар-ры 6,76 кг / (серия1.038.1-1 вып. 5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		267,00	435,39
	(зона: 2)		267,00	412,28
	(зона: 3)		267,00	383,63
	(зона: 4)		267,00	394,26
403-0499	1ПП12-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,029 м ³ , расход ар-ры 0,71 кг / (серия1.038.1-1вып. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		33,73	55,00
	(зона: 2)		33,73	52,08
	(зона: 3)		33,73	48,46
	(зона: 4)		33,73	49,81
403-0500	2ПП14-4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,076 м ³ , расход ар-ры 1,43 кг / (серия1.038.1-1вып. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		87,12	142,07
	(зона: 2)		87,12	134,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		87,12	125,17
	(зона: 4)		87,12	128,64
403-8162	2ПП17-5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,089 м ³ , расход ар-ры 1,80 кг / (серия1.038.1-1вып. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		161,43	263,24
	(зона: 2)		161,43	249,27
	(зона: 3)		161,43	231,94
	(зона: 4)		161,43	238,37
403-8163	2ПП18-5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,096 м ³ , расход ар-ры 2,23 кг / (серия1.038.1-1вып. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		174,46	284,49
	(зона: 2)		174,46	269,39
	(зона: 3)		174,46	250,67
	(зона: 4)		174,46	257,61
403-8164	2ПП25-8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,131 м ³ , расход ар-ры 4,63 кг / (серия1.038.1-1вып. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		236,72	386,02
	(зона: 2)		236,72	365,53
	(зона: 3)		236,72	340,12
	(зона: 4)		236,72	349,55
403-8165	3ПП27-71 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,227 м ³ , расход ар-ры 35,82 кг / (серия1.038.1-1вып. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		368,19	600,40
	(зона: 2)		368,19	568,53
	(зона: 3)		368,19	529,02
	(зона: 4)		368,19	543,68
403-8166	5ПП17-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,12 м ³ , расход ар-ры 2,25 кг / (серия1.038.1-1вып. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		136,32	222,30
	(зона: 2)		136,32	210,50
	(зона: 3)		136,32	195,87
	(зона: 4)		136,32	201,29
403-8167	5ПП23-10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,166 м ³ , расход ар-ры 5,68 кг / (серия1.038.1-1вып. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		196,75	320,84
	(зона: 2)		196,75	303,81
	(зона: 3)		196,75	282,69
	(зона: 4)		196,75	290,53
403-0501	Перемышка фасадная объемом до 0,5 м ³ из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 20 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1217,90	1986,01
	(зона: 2)		1217,90	1880,60
	(зона: 3)		1217,90	1749,88
	(зона: 4)		1217,90	1798,38
Группа: Плиты днища				
403-6500	Днища каналов теплотрасс железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1675,80	2614,24
	(зона: 2)		1675,80	2245,56
	(зона: 3)		1675,80	2128,26
	(зона: 4)		1675,80	2312,61
403-6200	Плита днища железобетонная	м ³	-	-
	(зона: 1)		1845,76	2879,38
	(зона: 2)		1845,76	2473,31
	(зона: 3)		1845,76	2344,11
	(зона: 4)		1845,76	2547,15
Плита днища:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8241	ПН10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 15,14 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		461,44	719,85
	(зона: 2)		461,44	618,33
	(зона: 3)		461,44	586,03
	(зона: 4)		461,44	636,79
403-8242	ПН15 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,38 м ³ , расход ар-ры 33,13 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		972,72	1517,44
	(зона: 2)		972,72	1303,44
	(зона: 3)		972,72	1235,35
	(зона: 4)		972,72	1342,35
403-8243	ПН20 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 79,44 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1510,43	2356,27
	(зона: 2)		1510,43	2023,97
	(зона: 3)		1510,43	1918,24
	(зона: 4)		1510,43	2084,39
403-0502	ПДУ 60.60.8-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,03 м ³ , расход ар-ры 1,1 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,31	83,16
	(зона: 2)		53,31	71,44
	(зона: 3)		53,31	67,70
	(зона: 4)		53,31	73,57
403-0503	ПДУ 80.90.10-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,07 м ³ , расход ар-ры 4,6 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		139,33	217,35
	(зона: 2)		139,33	186,70
	(зона: 3)		139,33	176,95
	(зона: 4)		139,33	192,28
403-0504	ПДУ 110.120.12-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 12,9 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		336,02	524,19
	(зона: 2)		336,02	450,27
	(зона: 3)		336,02	426,74
	(зона: 4)		336,02	463,71
403-0505	ПДУ 140.150.12-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 28,0 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		546,18	852,04
	(зона: 2)		546,18	731,88
	(зона: 3)		546,18	693,65
	(зона: 4)		546,18	753,73
403-0506	ПДУ 150.150.12-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 34,2 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		620,11	967,37
	(зона: 2)		620,11	830,94
	(зона: 3)		620,11	787,54
	(зона: 4)		620,11	855,75
403-0507	ПДУ 170.180.14-6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 70,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1117,49	1743,28
	(зона: 2)		1117,49	1497,43
	(зона: 3)		1117,49	1419,21
	(зона: 4)		1117,49	1542,14
403-0508	ПДУ 190.210.14-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 92,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1462,18	2281,00
	(зона: 2)		1462,18	1959,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1462,18	1856,96
	(зона: 4)		1462,18	2017,82
403-0509	ПДУ 220.210.14-6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,63 м ³ , расход ар-ры 130,9 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1879,68	2932,30
	(зона: 2)		1879,68	2518,76
	(зона: 3)		1879,68	2387,19
	(зона: 4)		1879,68	2593,96
403-0510	ПДУ 230.240.20-6 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,10 м ³ , расход ар-ры 101,60 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2298,61	3585,82
	(зона: 2)		2298,61	3080,13
	(зона: 3)		2298,61	2919,23
	(зона: 4)		2298,61	3172,08
403-0511	ПДУ 230.240.20-6а /бетон В20 (М ² 50), объем 1,10 м ³ , расход ар-ры 112,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2380,98	3714,32
	(зона: 2)		2380,98	3190,50
	(зона: 3)		2380,98	3023,84
	(зона: 4)		2380,98	3285,75
403-0512	ПДУ 250.240.20-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,20 м ³ , расход ар-ры 134,9 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2638,93	4116,72
	(зона: 2)		2638,93	3536,15
	(зона: 3)		2638,93	3351,43
	(зона: 4)		2638,93	3641,73
403-0513	ПДУ 250.240.20-6а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,20 м ³ , расход ар-ры 147,5 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2731,57	4261,24
	(зона: 2)		2731,57	3660,29
	(зона: 3)		2731,57	3469,09
	(зона: 4)		2731,57	3769,57
403-0514	ПДУ 300.300.20-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,80 м ³ , расход ар-ры 289,1 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4596,26	7170,15
	(зона: 2)		4596,26	6158,97
	(зона: 3)		4596,26	5837,24
	(зона: 4)		4596,26	6342,84
403-0515	ПДУ 300.300.20-6а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,80 м ³ , расход ар-ры 304,5 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4709,49	7346,79
	(зона: 2)		4709,49	6310,70
	(зона: 3)		4709,49	5981,04
	(зона: 4)		4709,49	6499,10
403-0516	ПД 75.60.8-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,03 м ³ , расход ар-ры 1,2 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		66,24	103,33
	(зона: 2)		66,24	88,76
	(зона: 3)		66,24	84,12
	(зона: 4)		66,24	91,41
403-0517	ПД 300.90.10-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 9,5 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		409,19	638,34
	(зона: 2)		409,19	548,31
	(зона: 3)		409,19	519,67
	(зона: 4)		409,19	564,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0518	ПД 300.120.12-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 14,2 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		652,58	1018,02
	(зона: 2)		652,58	874,45
	(зона: 3)		652,58	828,77
	(зона: 4)		652,58	900,56
403-0519	ПД 300.150.12-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 18,6 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		828,48	1292,43
	(зона: 2)		828,48	1110,16
	(зона: 3)		828,48	1052,17
	(зона: 4)		828,48	1143,30
403-0520	ПД 300.180.14-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 25,9 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1169,28	1824,07
	(зона: 2)		1169,28	1566,83
	(зона: 3)		1169,28	1484,98
	(зона: 4)		1169,28	1613,61
403-0521	ПД 300.210.14-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 40,9 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1436,19	2240,45
	(зона: 2)		1436,19	1924,49
	(зона: 3)		1436,19	1823,96
	(зона: 4)		1436,19	1981,94
403-0522	ПД 300.240.14-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,0 м ³ , расход ар-ры 46,0 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1643,36	2563,64
	(зона: 2)		1643,36	2202,09
	(зона: 3)		1643,36	2087,06
	(зона: 4)		1643,36	2267,84
403-0523	ПД 300.300.16-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 76,4 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2331,70	3637,44
	(зона: 2)		2331,70	3124,47
	(зона: 3)		2331,70	2961,25
	(зона: 4)		2331,70	3217,75
403-0524	доборная ПД 75.90.10-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,07 м ³ , расход ар-ры 2,4 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		127,42	198,77
	(зона: 2)		127,42	170,74
	(зона: 3)		127,42	161,82
	(зона: 4)		127,42	175,84
403-0525	доборная ПД 75.120.12-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,11 м ³ , расход ар-ры 4,1 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		215,90	336,80
	(зона: 2)		215,90	289,31
	(зона: 3)		215,90	274,19
	(зона: 4)		215,90	297,94
403-0526	доборная ПД 75.150.12-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,13 м ³ , расход ар-ры 5,5 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		259,98	405,57
	(зона: 2)		259,98	348,37
	(зона: 3)		259,98	330,17
	(зона: 4)		259,98	358,77
403-0527	доборная ПД 75.180.14-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 7,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		361,33	563,67
	(зона: 2)		361,33	484,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		361,33	458,89
	(зона: 4)		361,33	498,64
403-0528	доборная ПД 75.210.14-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 10,8 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		366,53	571,79
	(зона: 2)		366,53	491,15
	(зона: 3)		366,53	465,49
	(зона: 4)		366,53	505,81
403-0529	доборная ПД 75.240.14-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,25 м ³ , расход ар-ры 12,0 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		414,51	646,63
	(зона: 2)		414,51	555,44
	(зона: 3)		414,51	526,43
	(зона: 4)		414,51	572,02
403-0530	доборная ПД 75.300.16-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 16,7 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		579,58	904,14
	(зона: 2)		579,58	776,63
	(зона: 3)		579,58	736,06
	(зона: 4)		579,58	799,82
403-0531	камеры мусороудаления из бетона В 22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры до 65 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2367,62	3693,48
	(зона: 2)		2367,62	3172,60
	(зона: 3)		2367,62	3006,87
	(зона: 4)		2367,62	3267,32
Плиты днищ плоские из бетона В15 (М ² 00), объемом:				
403-0532	до 0,5 м ³ , с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1948,50	3039,65
	(зона: 2)		1948,50	2610,98
	(зона: 3)		1948,50	2474,59
	(зона: 4)		1948,50	2688,93
403-0533	от 0,5 до 1,0 м ³ , с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1859,04	2900,10
	(зона: 2)		1859,04	2491,11
	(зона: 3)		1859,04	2360,98
	(зона: 4)		1859,04	2565,48
403-0534	более 1,0 м ³ , с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1813,70	2829,37
	(зона: 2)		1813,70	2430,35
	(зона: 3)		1813,70	2303,39
	(зона: 4)		1813,70	2502,91
403-0535	Плиты днищ ребристые или с пазами из бетона В22,5 (М ³ 00), с расходом арматуры до 50 кг/м ³ , объемом до 1,0 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2137,90	3335,12
	(зона: 2)		2137,90	2864,78
	(зона: 3)		2137,90	2715,13
	(зона: 4)		2137,90	2950,30
403-0536	Плиты днищ ребристые или с пазами из бетона В22,5 (М ³ 00), с расходом арматуры до 45 кг/м ³ , объемом от 1,0 до 2,5 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2085,76	3253,78
	(зона: 2)		2085,76	2794,91
	(зона: 3)		2085,76	2648,91
	(зона: 4)		2085,76	2878,35
Группа: Плиты для полов				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0537	Плиты железобетонные для полов	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1681,12	2622,54
	<i>(зона: 2)</i>		1681,12	2252,70
	<i>(зона: 3)</i>		1681,12	2135,02
	<i>(зона: 4)</i>		1681,12	2319,94
Плиты площадью до 1 м ² для полов гражданских и производственных зданий:				
403-0538	с ровной гладкой поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 30 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		38,67	60,33
	<i>(зона: 2)</i>		38,67	51,82
	<i>(зона: 3)</i>		38,67	49,11
	<i>(зона: 4)</i>		38,67	53,36
403-0539	с ровной гладкой поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 35 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		45,39	70,81
	<i>(зона: 2)</i>		45,39	60,82
	<i>(зона: 3)</i>		45,39	57,65
	<i>(зона: 4)</i>		45,39	62,64
403-0540	с ровной гладкой поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 40 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		52,91	82,54
	<i>(зона: 2)</i>		52,91	70,90
	<i>(зона: 3)</i>		52,91	67,20
	<i>(зона: 4)</i>		52,91	73,02
403-0541	с мозаичной шлифованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 30 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		48,21	75,21
	<i>(зона: 2)</i>		48,21	64,60
	<i>(зона: 3)</i>		48,21	61,23
	<i>(зона: 4)</i>		48,21	66,53
403-0542	с мозаичной шлифованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 35 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		56,24	87,73
	<i>(зона: 2)</i>		56,24	75,36
	<i>(зона: 3)</i>		56,24	71,42
	<i>(зона: 4)</i>		56,24	77,61
403-0543	с мозаичной шлифованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 40 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		64,29	100,29
	<i>(зона: 2)</i>		64,29	86,15
	<i>(зона: 3)</i>		64,29	81,65
	<i>(зона: 4)</i>		64,29	88,72
403-0544	с мозаичной шлифованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 50 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		80,36	125,36
	<i>(зона: 2)</i>		80,36	107,68
	<i>(зона: 3)</i>		80,36	102,06
	<i>(зона: 4)</i>		80,36	110,90
Группа: Плиты для транспортного строительства				
403-0545	Изделия железобетонные для городских пешеходных тоннелей и транспортных пересечений	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1411,99	2202,72
	<i>(зона: 2)</i>		1411,99	1892,07
	<i>(зона: 3)</i>		1411,99	1793,24
	<i>(зона: 4)</i>		1411,99	1948,55
403-1300	Плиты балластных корыт железобетонные	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		2225,67	3472,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2225,67	2982,40
	(зона: 3)		2225,67	2826,60
	(зона: 4)		2225,67	3071,42
403-0546	Плиты балластных корыт ТУ 35-1594-84 из бетона В 25 (М ³ 50) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2154,45	3360,95
	(зона: 2)		2154,45	2886,97
	(зона: 3)		2154,45	2736,15
	(зона: 4)		2154,45	2973,14
403-6010	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных дорог	м ³	-	-
	(зона: 1)		1830,34	2855,33
	(зона: 2)		1830,34	2452,65
	(зона: 3)		1830,34	2324,53
	(зона: 4)		1830,34	2525,87
403-6040	Плиты железобетонные для покрытий автомобильных лесовозных дорог	м ³	-	-
	(зона: 1)		1442,23	2249,89
	(зона: 2)		1442,23	1932,59
	(зона: 3)		1442,23	1831,64
	(зона: 4)		1442,23	1990,28
403-0547	Плиты железобетонные для покрытий трамвайных путей	м ³	-	-
	(зона: 1)		1806,46	2818,09
	(зона: 2)		1806,46	2420,66
	(зона: 3)		1806,46	2294,21
	(зона: 4)		1806,46	2492,92
403-0548	Плиты железобетонные для сооружения перехода кабельных трасс под автодорогами	м ³	-	-
	(зона: 1)		1161,21	1811,48
	(зона: 2)		1161,21	1556,02
	(зона: 3)		1161,21	1474,73
	(зона: 4)		1161,21	1602,47
403-7000	Плиты железобетонные покрытий аэродромов	м ³	-	-
	(зона: 1)		1826,69	2849,64
	(зона: 2)		1826,69	2447,77
	(зона: 3)		1826,69	2319,90
	(зона: 4)		1826,69	2520,83
403-6100	Плиты железобетонные покрытия территорий портов	м ³	-	-
	(зона: 1)		1256,48	1960,12
	(зона: 2)		1256,48	1683,68
	(зона: 3)		1256,48	1595,74
	(зона: 4)		1256,48	1733,94
403-0549	Плиты железобетонные проезжей части	м ³	-	-
	(зона: 1)		2027,18	3162,40
	(зона: 2)		2027,18	2716,43
	(зона: 3)		2027,18	2574,52
	(зона: 4)		2027,18	2797,51
403-0550	Плиты железобетонные проезжей части сталежелезобетонных строений для мостов на автомобильных дорогах	м ³	-	-
	(зона: 1)		2398,10	3741,04
	(зона: 2)		2398,10	3213,46
	(зона: 3)		2398,10	3045,59
	(зона: 4)		2398,10	3309,38
403-2155	Плиты безбалластного мостового полотна из бетона класса В30, W6, F300 с расходом арматуры 269,24 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		3403,05	5308,77
	(зона: 2)		3403,05	4560,09
	(зона: 3)		3403,05	4321,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	<i>(зона: 4)</i>		3403,05	4696,20
Плиты дорожные:				
403-0551	1П60.38-30АIV /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.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8216,40	12817,58
	<i>(зона: 2)</i>		8216,40	11009,95
	<i>(зона: 3)</i>		8216,40	10434,82
	<i>(зона: 4)</i>		8216,40	11338,64
403-0552	1П60.35-30АIV /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.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7664,34	11956,37
	<i>(зона: 2)</i>		7664,34	10270,19
	<i>(зона: 3)</i>		7664,34	9733,70
	<i>(зона: 4)</i>		7664,34	10576,79
403-0553	2П60.35-30АIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 2,93 м ³ , расход ар-ры 219,57 кг, постельная площадь 21,0 м ² / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		7291,70	11375,05
	<i>(зона: 2)</i>		7291,70	9770,86
	<i>(зона: 3)</i>		7291,70	9260,45
	<i>(зона: 4)</i>		7291,70	10062,56
403-0554	1П60.30-30АIV /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.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6670,34	10405,73
	<i>(зона: 2)</i>		6670,34	8938,24
	<i>(зона: 3)</i>		6670,34	8471,33
	<i>(зона: 4)</i>		6670,34	9205,07
403-0555	2П60.30-30АIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 2,51 м ³ , расход ар-ры 197,74 кг, постельная площадь 17,9 м ² / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		6344,82	9897,92
	<i>(зона: 2)</i>		6344,82	8502,04
	<i>(зона: 3)</i>		6344,82	8057,92
	<i>(зона: 4)</i>		6344,82	8755,85
403-0556	1П60.19-30АIV /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.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4126,09	6436,70
	<i>(зона: 2)</i>		4126,09	5528,95
	<i>(зона: 3)</i>		4126,09	5240,13
	<i>(зона: 4)</i>		4126,09	5694,01
403-0557	1П60.18-30АIV /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.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3912,85	6104,05
	<i>(зона: 2)</i>		3912,85	5243,21
	<i>(зона: 3)</i>		3912,85	4969,32
	<i>(зона: 4)</i>		3912,85	5399,73
403-0558	2П60.18-30АIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,46 м ³ , расход ар-ры 117,88 кг, постельная площадь 10,4 м ² / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		3719,77	5802,84
	<i>(зона: 2)</i>		3719,77	4984,49
	<i>(зона: 3)</i>		3719,77	4724,10
	<i>(зона: 4)</i>		3719,77	5133,28
403-0559	1ПБ60.18-30АIV /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.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		4507,98	7032,45
	<i>(зона: 2)</i>		4507,98	6040,68
	<i>(зона: 3)</i>		4507,98	5725,13
	<i>(зона: 4)</i>		4507,98	6221,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		4437,06	6921,81
	(зона: 2)		4437,06	5945,65
	(зона: 3)		4437,06	5635,06
	(зона: 4)		4437,06	6123,14
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.	-	-
	(зона: 1)		3674,60	5732,38
	(зона: 2)		3674,60	4923,95
	(зона: 3)		3674,60	4666,74
	(зона: 4)		3674,60	5070,95
403-0562	2ПТ 55-30AIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,34 м ³ , расход ар-ры 119,01 кг, постельная площадь 9,60 м ² / (ГОСТ 21924.1-84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3524,31	5497,92
	(зона: 2)		3524,31	4722,56
	(зона: 3)		3524,31	4475,87
	(зона: 4)		3524,31	4863,55
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.	-	-
	(зона: 1)		4155,37	6482,38
	(зона: 2)		4155,37	5568,18
	(зона: 3)		4155,37	5277,32
	(зона: 4)		4155,37	5734,41
403-0564	2ПЗ5.28-30 AIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,63 м ³ , расход ар-ры 113,92 кг, постельная площадь 9,60 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3972,58	6197,22
	(зона: 2)		3972,58	5323,25
	(зона: 3)		3972,58	5045,18
	(зона: 4)		3972,58	5482,16
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.	-	-
	(зона: 1)		2291,88	3575,33
	(зона: 2)		2291,88	3071,11
	(зона: 3)		2291,88	2910,69
	(зона: 4)		2291,88	3162,80
403-0566	2ПЗ5.18-30 AIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 48,46 кг, постельная площадь 5,20 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2011,73	3138,30
	(зона: 2)		2011,73	2695,71
	(зона: 3)		2011,73	2554,90
	(зона: 4)		2011,73	2776,19
403-5553	2ПЗ0.18.30 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 46,48 кг / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2302,46	3591,84
	(зона: 2)		2302,46	3085,29
	(зона: 3)		2302,46	2924,12
	(зона: 4)		2302,46	3177,40
403-5551	1ПЗ0.18.10 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 46,48 кг / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2235,40	3487,22
	(зона: 2)		2235,40	2995,43
	(зона: 3)		2235,40	2838,96
	(зона: 4)		2235,40	3084,85
403-5554	1ПЗ0.18.30 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 46,48 кг / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1922,00	2998,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1922,00	2575,47
	(зона: 3)		1922,00	2440,94
	(зона: 4)		1922,00	2652,36
403-5552	2П30.18-10 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 37,24 кг/ (ГОСТ 21924.0-3-84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2172,13	3388,52
	(зона: 2)		2172,13	2910,65
	(зона: 3)		2172,13	2758,60
	(зона: 4)		2172,13	2997,54
403-0567	1ПББ35.20-30 АIV /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.	-	-
	(зона: 1)		3503,54	5465,52
	(зона: 2)		3503,54	4694,73
	(зона: 3)		3503,54	4449,50
	(зона: 4)		3503,54	4834,89
403-0568	1ПТ35-30 АIV /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.	-	-
	(зона: 1)		2704,93	4219,69
	(зона: 2)		2704,93	3624,60
	(зона: 3)		2704,93	3435,26
	(зона: 4)		2704,93	3732,80
403-0569	2ПТ35-30 АIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,03 м ³ , расход ар-ры 79,75 кг, постельная площадь 6,1 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2589,42	4039,49
	(зона: 2)		2589,42	3469,81
	(зона: 3)		2589,42	3288,56
	(зона: 4)		2589,42	3573,40
403-0570	1П18.18-30 АIV /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.	-	-
	(зона: 1)		1581,84	2467,67
	(зона: 2)		1581,84	2119,66
	(зона: 3)		1581,84	2008,94
	(зона: 4)		1581,84	2182,94
403-0571	2П18.18-30 АIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 33,80 кг, постельная площадь 3,0 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1394,06	2174,73
	(зона: 2)		1394,06	1868,04
	(зона: 3)		1394,06	1770,45
	(зона: 4)		1394,06	1923,80
403-0572	1П18.15-30 АIV /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.	-	-
	(зона: 1)		1300,43	2028,67
	(зона: 2)		1300,43	1742,57
	(зона: 3)		1300,43	1651,54
	(зона: 4)		1300,43	1794,59
403-0573	2П18.15-30 АIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 24,88 кг, постельная площадь 2,60 м ² / (ГОСТ 21924.2-84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1150,07	1794,11
	(зона: 2)		1150,07	1541,09
	(зона: 3)		1150,07	1460,59
	(зона: 4)		1150,07	1587,10
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.	-	-
	(зона: 1)		1912,06	2982,81
	(зона: 2)		1912,06	2562,15
	(зона: 3)		1912,06	2428,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1912,06	2638,64
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.	-	-
	(зона: 1)		2004,00	3126,24
	(зона: 2)		2004,00	2685,35
	(зона: 3)		2004,00	2545,08
	(зона: 4)		2004,00	2765,52
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.	-	-
	(зона: 1)		2026,99	3162,10
	(зона: 2)		2026,99	2716,16
	(зона: 3)		2026,99	2574,28
	(зона: 4)		2026,99	2797,25
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.	-	-
	(зона: 1)		1692,97	2641,04
	(зона: 2)		1692,97	2268,57
	(зона: 3)		1692,97	2150,07
	(зона: 4)		1692,97	2336,30
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.	-	-
	(зона: 1)		1761,93	2748,61
	(зона: 2)		1761,93	2360,98
	(зона: 3)		1761,93	2237,65
	(зона: 4)		1761,93	2431,46
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.	-	-
	(зона: 1)		1784,90	2784,44
	(зона: 2)		1784,90	2391,76
	(зона: 3)		1784,90	2266,82
	(зона: 4)		1784,90	2463,16
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.	-	-
	(зона: 1)		993,13	1549,28
	(зона: 2)		993,13	1330,79
	(зона: 3)		993,13	1261,27
	(зона: 4)		993,13	1370,52
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.	-	-
	(зона: 1)		870,37	1357,78
	(зона: 2)		870,37	1166,29
	(зона: 3)		870,37	1105,37
	(зона: 4)		870,37	1201,11
403-0582	1ПШП13-30 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.	-	-
	(зона: 1)		996,70	1554,85
	(зона: 2)		996,70	1335,57
	(зона: 3)		996,70	1265,81
	(зона: 4)		996,70	1375,45
403-0583	1ПШП12-30 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.	-	-
	(зона: 1)		873,94	1363,35
	(зона: 2)		873,94	1171,08
	(зона: 3)		873,94	1109,90
	(зона: 4)		873,94	1206,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8245	ПД6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,85 м ³ , расход ар-ры 99,30 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1858,30	2898,95
	(зона: 2)		1858,30	2490,12
	(зона: 3)		1858,30	2360,04
	(зона: 4)		1858,30	2564,45
403-8246	ПД10 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,99 м ³ , расход ар-ры 108,45 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2090,92	3261,83
	(зона: 2)		2090,92	2801,83
	(зона: 3)		2090,92	2655,47
	(зона: 4)		2090,92	2885,47
403-8367	ПД 1,2-3 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,54 м ³ , расход ар-ры 23,4 кг/ (серия 3.503-17 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1140,44	1779,09
	(зона: 2)		1140,44	1528,19
	(зона: 3)		1140,44	1448,36
	(зона: 4)		1140,44	1573,81
403-8368	ПД 2-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,8 м ³ , расход ар-ры 84,99 кг/ (серия 3.503-17 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1468,25	2290,47
	(зона: 2)		1468,25	1967,45
	(зона: 3)		1468,25	1864,68
	(зона: 4)		1468,25	2026,19
403-5600	ПДЭ 3х1,2х0,14 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 29,66 кг/ (разработка ЦНИИПромзданий и НИИЖБ)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1722,25	2686,71
	(зона: 2)		1722,25	2307,81
	(зона: 3)		1722,25	2187,26
	(зона: 4)		1722,25	2376,71
403-5601	ПДНЭ /бетон В30 (М400), объем 1,68 м ³ , расход ар-ры 116,02 кг/ (т.п. 503.0-42)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3074,58	4796,34
	(зона: 2)		3074,58	4119,93
	(зона: 3)		3074,58	3904,71
	(зона: 4)		3074,58	4242,92
403-5602	ПДН, ПДО /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,68 м ³ , расход ар-ры 112,52 кг/ (серия 3.503.1-91 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4190,47	6537,13
	(зона: 2)		4190,47	5615,22
	(зона: 3)		4190,47	5321,89
	(зона: 4)		4190,47	5782,85
403-5603	ПДП-10 /бетон класса В22,5, объем 0,89 м ³ , расход арматуры 27,1 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		3065,60	4782,34
	(зона: 2)		3065,60	4107,89
	(зона: 3)		3065,60	3893,31
	(зона: 4)		3065,60	4230,53
403-5604	ПДПВ 29-12 /бетон В22,5(М ³ 00), объем 0,587м ³ , расход арматуры 45,90кг/ (ТУ 66-16-73-97)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2408,60	3757,43
	(зона: 2)		2408,60	3227,52
	(зона: 3)		2408,60	3058,92
	(зона: 4)		2408,60	3323,87
403-5605	ПДПВ 24-12 /бетон В22,5(М ³ 00), объем 0,486м ³ , расход арматуры 37,1кг/ (ТУ 66-16-73-97)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1985,52	3097,41
	(зона: 2)		1985,52	2660,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1985,52	2521,61
	(зона: 4)		1985,52	2740,02
Плиты покрытия для:				
403-0584	лесовозных дорог из бетона В22,5 (М ³ 00), длиной до 12 м, массой до 5 т (ГОСТ 21924.2-84)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1449,44	2261,14
	(зона: 2)		1449,44	1942,25
	(зона: 3)		1449,44	1840,80
	(зона: 4)		1449,44	2000,23
403-5801	лесовозных дорог ПДС3-1 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 33,42 кг/ (ОСТ 13-79-85)	шт.	-	-
	(зона: 1)		519,20	809,96
	(зона: 2)		519,20	695,73
	(зона: 3)		519,20	659,39
	(зона: 4)		519,20	716,50
403-5802	лесовозных дорог ПДС3-2 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 33,42 кг/ (ОСТ 13-79-85)	шт.	-	-
	(зона: 1)		634,58	989,95
	(зона: 2)		634,58	850,34
	(зона: 3)		634,58	805,92
	(зона: 4)		634,58	875,72
403-0585	постоянных городских дорог из бетона В22,5 (М ³ 00), 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	-	-
	(зона: 1)		1524,95	2378,94
	(зона: 2)		1524,95	2043,44
	(зона: 3)		1524,95	1936,70
	(зона: 4)		1524,95	2104,44
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	-	-
	(зона: 1)		1750,87	2731,38
	(зона: 2)		1750,87	2346,17
	(зона: 3)		1750,87	2223,62
	(зона: 4)		1750,87	2416,21
403-0587	временных автомобильных дорог промышленных предприятий переездов, из бетона В22,5 (М ³ 00), с расходом арматуры, длиной более 3 м, по ГОСТ 21924.2-84	м ³	-	-
	(зона: 1)		1468,47	2290,83
	(зона: 2)		1468,47	1967,75
	(зона: 3)		1468,47	1864,97
	(зона: 4)		1468,47	2026,49
403-5820	аэродромов ПАГ-14АтV /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,68 м ³ , расход ар-ры 147,57 кг/ (ГОСТ 25912.1-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3068,84	4787,40
	(зона: 2)		3068,84	4112,25
	(зона: 3)		3068,84	3897,43
	(зона: 4)		3068,84	4235,00
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	-	-
	(зона: 1)		2062,37	3217,30
	(зона: 2)		2062,37	2763,58
	(зона: 3)		2062,37	2619,21
	(зона: 4)		2062,37	2846,07
403-6240	Плиты сборные железобетонные для укладки рельсовых путей	м ³	-	-
	(зона: 1)		2970,00	4633,22
	(зона: 2)		2970,00	3979,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2970,00	3771,92
	(зона: 4)		2970,00	4098,62
403-0589	Подготовительный слой балластных корыт из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		847,98	1322,85
	(зона: 2)		847,98	1136,29
	(зона: 3)		847,98	1076,93
	(зона: 4)		847,98	1170,21
Группа: Плиты козырьков				
403-0590	Плиты козырьков железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1827,77	2851,32
	(зона: 2)		1827,77	2449,21
	(зона: 3)		1827,77	2321,27
	(зона: 4)		1827,77	2522,32
Плиты козырьков сплошные:				
403-0591	плоские из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры до 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2028,82	3164,96
	(зона: 2)		2028,82	2718,62
	(зона: 3)		2028,82	2576,60
	(зона: 4)		2028,82	2799,77
403-5901	КВ18.16-Г /бетон В15 (М ² 00), объем 0,3 м ³ , расход ар-ры 36,09 кг/ (серия 1.238-1 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		608,65	949,49
	(зона: 2)		608,65	815,59
	(зона: 3)		608,65	772,99
	(зона: 4)		608,65	839,94
403-0592	КВ18.19-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 33,09 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		696,00	1085,76
	(зона: 2)		696,00	932,64
	(зона: 3)		696,00	883,92
	(зона: 4)		696,00	960,48
403-0593	КВ18.19-13 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 48,23 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		807,00	1258,92
	(зона: 2)		807,00	1081,38
	(зона: 3)		807,00	1024,89
	(зона: 4)		807,00	1113,66
403-5902	КВ18.22-Г /бетон В15 (М ² 00), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 61,44 кг/ (серия 1.238-1 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		852,01	1329,14
	(зона: 2)		852,01	1141,69
	(зона: 3)		852,01	1082,05
	(зона: 4)		852,01	1175,77
403-5903	КВ18.25-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 40,48 кг/ (серия 1.238-1 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1217,16	1898,77
	(зона: 2)		1217,16	1630,99
	(зона: 3)		1217,16	1545,79
	(зона: 4)		1217,16	1679,69
403-0594	КВ24.19-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,47 м ³ , расход ар-ры 42,87 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		923,16	1440,13
	(зона: 2)		923,16	1237,03
	(зона: 3)		923,16	1172,41
	(зона: 4)		923,16	1273,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0595	КВ24.19-13 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,47 м ³ , расход ар-ры 61,4 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1059,01	1652,05
	(зона: 2)		1059,01	1419,08
	(зона: 3)		1059,01	1344,94
	(зона: 4)		1059,01	1461,43
403-0596	КВ30.19-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 61,44 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1214,77	1895,04
	(зона: 2)		1214,77	1627,79
	(зона: 3)		1214,77	1542,76
	(зона: 4)		1214,77	1676,38
403-0597	КВ30.19-13 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 84,59 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1384,50	2159,82
	(зона: 2)		1384,50	1855,23
	(зона: 3)		1384,50	1758,32
	(зона: 4)		1384,50	1910,61
Плиты козырьков с малым парапетом:				
403-0598	КВ18.19-6-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 45,78 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		983,36	1534,04
	(зона: 2)		983,36	1317,70
	(зона: 3)		983,36	1248,87
	(зона: 4)		983,36	1357,04
403-0599	КВ18.19-13-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 64,31 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1119,21	1745,97
	(зона: 2)		1119,21	1499,74
	(зона: 3)		1119,21	1421,40
	(зона: 4)		1119,21	1544,51
403-0600	КВ24.19-6-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 64,57 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1276,57	1991,45
	(зона: 2)		1276,57	1710,60
	(зона: 3)		1276,57	1621,25
	(зона: 4)		1276,57	1761,66
403-0601	КВ24.19-13-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 87,72 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1446,33	2256,27
	(зона: 2)		1446,33	1938,08
	(зона: 3)		1446,33	1836,84
	(зона: 4)		1446,33	1995,93
Плиты козырьков с большим парапетом:				
403-0602	КВ30.19-6-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 61,17 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1627,30	2538,59
	(зона: 2)		1627,30	2180,58
	(зона: 3)		1627,30	2066,67
	(зона: 4)		1627,30	2245,67
403-0603	КВ30.19-13-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 70,51 кг / (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1695,78	2645,42
	(зона: 2)		1695,78	2272,34
	(зона: 3)		1695,78	2153,64
	(зона: 4)		1695,78	2340,17
Группа: Плиты лоджий и балконов				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Плита балконная:				
403-0604	ГОСТ 25697-83), без гидроизоляции и покрытий пола, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры до 70 кг/м ² , приведенной толщиной 12 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	- 237,60 237,60 237,60 237,60	- 370,66 318,38 301,75 327,89
403-0605	с отверстием для люка, без гидроизоляции и покрытий пола, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры до 13,2 кг/м ² , приведенной толщиной 12 см (за вычетом вырезов и отверстий) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	- 256,00 256,00 256,00 256,00	- 399,36 343,04 325,13 353,28
403-0606	ПБК33.13-6а /бетон В15 (М ² 00) объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 36,48 кг / (серия 1.137-9 вып.1) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 1047,79 1047,79 1047,79 1047,79	- 1634,55 1404,04 1330,69 1445,95
403-0607	ПБК36.13-6а /бетон В15 (М ² 00) объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 47,09 кг / (серия 1.137-9 вып.1) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 1178,67 1178,67 1178,67 1178,67	- 1838,73 1579,42 1496,91 1626,57
403-0608	ПБК27.13-6а /бетон В15 (М ² 00) объем 0,43 м ³ , расход ар-ры 30,99 кг / (серия 1.137-9 вып.1) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 846,95 846,95 846,95 846,95	- 1321,24 1134,91 1075,63 1168,79
403-1681	ПБ1сн (3580х1400х120 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,6 м ³ , расход арматуры 56,66 кг/ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 2087,10 2087,10 2087,10 2087,10	- 3255,88 2796,72 2650,62 2880,20
403-1682	ПБ2сн (3580х1400х120 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,55 м ³ , расход арматуры 58,19 кг/ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 2362,50 2362,50 2362,50 2362,50	- 3685,50 3165,75 3000,37 3260,25
403-1683	ПБ3сн (3580х1400х120 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,55 м ³ , расход арматуры 58,19 кг/ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 2362,50 2362,50 2362,50 2362,50	- 3685,50 3165,75 3000,37 3260,25
403-1684	ПБ4сн (5420х1400х120 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,87 м ³ , расход арматуры 81,25 кг/ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 3318,30 3318,30 3318,30 3318,30	- 5176,55 4446,53 4214,24 4579,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0609	Плиты железобетонные балконные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2758,78	4303,70
			2758,78	3696,77
			2758,78	3503,65
			2758,78	3807,12
403-0610	Плиты железобетонные лоджий <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2057,58	3209,83
			2057,58	2757,16
			2057,58	2613,13
			2057,58	2839,47
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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			176,95	276,04
			176,95	237,11
			176,95	224,73
			176,95	244,19
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) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			191,36	298,52
			191,36	256,42
			191,36	243,03
			191,36	264,08
Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м ² , толщиной:				
403-0613	12 см, массой до 5 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			171,70	267,85
			171,70	230,08
			171,70	218,06
			171,70	236,95
403-0614	14 см, массой от 5 до 15 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			183,44	286,17
			183,44	245,81
			183,44	232,97
			183,44	253,15
403-0615	16 см, массой от 5 до 15 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			189,32	295,34
			189,32	253,69
			189,32	240,44
			189,32	261,26
403-0616	20 см, массой от 5 до 15 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			212,82	332,00
			212,82	285,18
			212,82	270,28
			212,82	293,69
Плиты лоджий:				
403-0617	ПР6-51-12Л /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 69,62 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1073,98	1675,41
			1073,98	1439,13
			1073,98	1363,96
			1073,98	1482,10
403-0618	ПР6-63-12Л /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 96,75 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	шт.	-	-
			1326,40	2069,19
			1326,40	1777,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1326,40	1684,53
	(зона: 4)		1326,40	1830,44
403-0619	ПР6-51-12ЛЛ /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 73,72 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1086,93	1695,61
	(зона: 2)		1086,93	1456,49
	(зона: 3)		1086,93	1380,40
	(зона: 4)		1086,93	1499,97
403-0620	ПР6-63-12ЛЛ /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 100,84 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1354,32	2112,74
	(зона: 2)		1354,32	1814,79
	(зона: 3)		1354,32	1719,99
	(зона: 4)		1354,32	1868,97
403-0621	ПР6-51-12ЛП /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 73,72 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1086,93	1695,61
	(зона: 2)		1086,93	1456,49
	(зона: 3)		1086,93	1380,40
	(зона: 4)		1086,93	1499,97
403-0622	ПР6-63-12ЛП /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 100,84 кг / (серия 86 раздел 10.1-3.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1354,32	2112,74
	(зона: 2)		1354,32	1814,79
	(зона: 3)		1354,32	1719,99
	(зона: 4)		1354,32	1868,97
403-6201	ПЛП 63.12пр-АтV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,138 м ³ , расход ар-ры 112,98 кг/ (серия 1.137.1-8 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2341,53	3652,79
	(зона: 2)		2341,53	3137,65
	(зона: 3)		2341,53	2973,75
	(зона: 4)		2341,53	3231,32
403-6202	ПЛП 63.12л-АтV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,138 м ³ , расход ар-ры 112,98 кг/ (серия 1.137.1-8 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2341,53	3652,79
	(зона: 2)		2341,53	3137,65
	(зона: 3)		2341,53	2973,75
	(зона: 4)		2341,53	3231,32
403-6230	ПБ-32-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 51,33 кг/ (серия ИИ-03-02)	шт.	-	-
	(зона: 1)		905,33	1412,32
	(зона: 2)		905,33	1213,14
	(зона: 3)		905,33	1149,77
	(зона: 4)		905,33	1249,36
403-6231	ПЛ1сн (3580x2200x120 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,933 м ³ , расход арматуры 74,36 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2084,25	3251,44
	(зона: 2)		2084,25	2792,90
	(зона: 3)		2084,25	2647,00
	(зона: 4)		2084,25	2876,27
403-6232	ПЛ2сн (3580x2200x120 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,915 м ³ , расход арматуры 70,02 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2103,78	3281,90
	(зона: 2)		2103,78	2819,07
	(зона: 3)		2103,78	2671,80
	(зона: 4)		2103,78	2903,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-6233	ПЛЗсн (3580х2200х120 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,915 м ³ , расход арматуры 70,02 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			2103,78	3281,90
			2103,78	2819,07
			2103,78	2671,80
			2103,78	2903,23
403-6000	Плиты (экраны) железобетонные для ограждения балконов и лоджий (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			3058,55	4771,33
			3058,55	4098,45
			3058,55	3884,35
			3058,55	4220,79
Экраны балконов, марки:				
403-6002	ЭБ1сн (2905х1320х70 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,27 м ³ , расход арматуры 70,02 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			977,50	1524,90
			977,50	1309,85
			977,50	1241,42
			977,50	1348,95
403-6003	ЭБ2сн (1330х1320х70 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,21 м ³ , расход арматуры 70,02 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			971,75	1515,93
			971,75	1302,14
			971,75	1234,12
			971,75	1341,01
403-6004	ЭБ3сн (3590х1320х70 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,33 м ³ , расход арматуры 70,02 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1046,50	1632,54
			1046,50	1402,31
			1046,50	1329,05
			1046,50	1444,17
403-6005	ЭБ4сн (2990х1320х70 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,28 м ³ , расход арматуры 70,02 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1000,50	1560,78
			1000,50	1340,67
			1000,50	1270,63
			1000,50	1380,69
403-6006	ЭБ5сн (2990х1320х70 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,28 м ³ , расход арматуры 70,02 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1006,25	1569,75
			1006,25	1348,37
			1006,25	1277,93
			1006,25	1388,62
403-6007	ЭБ6сн (985х1320х70 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,09 м ³ , расход арматуры 17,1 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			588,80	918,53
			588,80	788,99
			588,80	747,77
			588,80	812,54
403-6008	ЭБ7сн (985х1320х70 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,09 м ³ , расход арматуры 17,1 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			588,80	918,53
			588,80	788,99
			588,80	747,77
			588,80	812,54
403-0623	Плиты ограждения балконов и лоджий сплошные и с ребрами по контуру, из бетона В 22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 64 кг/м ³ длиной до 3 м (зона: 1)	м ³	-	-
			1642,44	2562,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1642,44	2200,87
	(зона: 3)		1642,44	2085,89
	(зона: 4)		1642,44	2266,56
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 (М ² 00) с расходом арматуры 68 кг/м ³ , длиной до 3 м	м ³	-	-
	(зона: 1)		1642,44	2562,20
	(зона: 2)		1642,44	2200,87
	(зона: 3)		1642,44	2085,89
	(зона: 4)		1642,44	2266,56
Группа: Плиты опорные и подкладные				
Опорные подушки:				
403-0625	ОП 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,004 м ³ , расход ар-ры 0,7 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,15	22,07
	(зона: 2)		14,15	18,96
	(зона: 3)		14,15	17,97
	(зона: 4)		14,15	19,53
403-0626	ОП 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,005 м ³ , расход ар-ры 0,7 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,68	27,58
	(зона: 2)		17,68	23,69
	(зона: 3)		17,68	22,45
	(зона: 4)		17,68	24,40
403-0627	ОП 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,015 м ³ , расход ар-ры 2,1 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,05	82,76
	(зона: 2)		53,05	71,09
	(зона: 3)		53,05	67,37
	(зона: 4)		53,05	73,21
403-0628	ОП 4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 3,4 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		141,45	220,66
	(зона: 2)		141,45	189,54
	(зона: 3)		141,45	179,64
	(зона: 4)		141,45	195,20
403-0629	ОП 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 5,4 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		176,82	275,84
	(зона: 2)		176,82	236,94
	(зона: 3)		176,82	224,56
	(зона: 4)		176,82	244,01
403-0630	ОП 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,07 м ³ , расход ар-ры 10,0 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		247,54	386,16
	(зона: 2)		247,54	331,70
	(зона: 3)		247,54	314,38
	(зона: 4)		247,54	341,60
403-0631	ОП 7 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,09 м ³ , расход ар-ры 18,5 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		318,27	496,50
	(зона: 2)		318,27	426,48
	(зона: 3)		318,27	404,20
	(зона: 4)		318,27	439,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0632	ОП 8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 18,3 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		919,45	1434,34
	(зона: 2)		919,45	1232,06
	(зона: 3)		919,45	1167,70
	(зона: 4)		919,45	1268,84
403-0633	ОП 9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 30,2 кг / (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1591,36	2482,52
	(зона: 2)		1591,36	2132,42
	(зона: 3)		1591,36	2021,03
	(зона: 4)		1591,36	2196,08
Плиты опорные:				
403-9207	железобетонные (зона: 1-4)	шт.	-	-
403-0634	для опирания прогонов, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 70 кг/м ³ , объемом до 0,1 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2794,07	6230,78
	(зона: 2)		2794,07	4833,76
	(зона: 3)		2794,07	4414,63
	(зона: 4)		2794,07	5085,22
403-8244	ПО10 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,32 м ³ , расход ар-ры 38,18 кг / (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		649,08	1447,45
	(зона: 2)		649,08	1122,91
	(зона: 3)		649,08	1025,55
	(зона: 4)		649,08	1181,33
403-6035	ОП 4.4-Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 1,6 кг/ (серия 1.225-2 вып.11)	шт.	-	-
	(зона: 1)		132,15	294,69
	(зона: 2)		132,15	228,62
	(зона: 3)		132,15	208,80
	(зона: 4)		132,15	240,51
403-6036	ОП 5.2-Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 1,48 кг/ (серия 1.225-2 вып.11)	шт.	-	-
	(зона: 1)		100,39	223,87
	(зона: 2)		100,39	173,68
	(зона: 3)		100,39	158,62
	(зона: 4)		100,39	182,71
403-6037	ОП 5.4-Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,027 м ³ , расход ар-ры 2 кг/ (серия 1.225-2 вып.11)	шт.	-	-
	(зона: 1)		135,53	302,23
	(зона: 2)		135,53	234,47
	(зона: 3)		135,53	214,14
	(зона: 4)		135,53	246,67
403-6038	ОП 6.2-Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,035 м ³ , расход ар-ры 1,84 кг/ (серия 1.225-2 вып.11)	шт.	-	-
	(зона: 1)		175,69	391,79
	(зона: 2)		175,69	303,94
	(зона: 3)		175,69	277,59
	(зона: 4)		175,69	319,76
403-6039	ОП 6.4-Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,054 м ³ , расход ар-ры 2,48 кг/ (серия 1.225-2 вып.11)	шт.	-	-
	(зона: 1)		271,06	604,46
	(зона: 2)		271,06	468,95
	(зона: 3)		271,06	428,27
	(зона: 4)		271,06	493,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0635	ОП 4.4-АШ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 1,61 кг / (серия 1.225-2 вып.12)	шт.	-	-
	(зона: 1)		55,87	124,59
	(зона: 2)		55,87	96,66
	(зона: 3)		55,87	88,27
	(зона: 4)		55,87	101,68
403-0636	ОП 5.2-АШ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 1,49 кг / (серия 1.225-2 вып.12)	шт.	-	-
	(зона: 1)		47,49	105,90
	(зона: 2)		47,49	82,16
	(зона: 3)		47,49	75,03
	(зона: 4)		47,49	86,43
403-0637	ОП 5.4-АШ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,027 м ³ , расход ар-ры 2,02 кг / (серия 1.225-2 вып.12)	шт.	-	-
	(зона: 1)		75,41	168,16
	(зона: 2)		75,41	130,46
	(зона: 3)		75,41	119,15
	(зона: 4)		75,41	137,25
403-0638	ОП 6.2-АШ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,035 м ³ , расход ар-ры 1,82 кг / (серия 1.225-2 вып.12)	шт.	-	-
	(зона: 1)		97,78	218,05
	(зона: 2)		97,78	169,16
	(зона: 3)		97,78	154,49
	(зона: 4)		97,78	177,96
403-0639	ОП 6.4-АШ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 2,50 кг / (серия 1.225-2 вып.12)	шт.	-	-
	(зона: 1)		139,68	311,49
	(зона: 2)		139,68	241,65
	(зона: 3)		139,68	220,69
	(зона: 4)		139,68	254,22
Плиты подкладные:				
403-1102	железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1195,76	2666,54
	(зона: 2)		1195,76	2068,66
	(зона: 3)		1195,76	1889,30
	(зона: 4)		1195,76	2176,27
403-8168	и опорные подушки, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 70 кг/м ³ , объемом до 0,1 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		3320,63	7404,96
	(зона: 2)		3320,63	5744,68
	(зона: 3)		3320,63	5246,57
	(зона: 4)		3320,63	6043,51
403-0640	ПП1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 0,9 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		61,57	137,30
	(зона: 2)		61,57	106,52
	(зона: 3)		61,57	97,28
	(зона: 4)		61,57	112,06
403-0641	ПП2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,03 м ³ , расход ар-ры 1,0 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		88,95	198,36
	(зона: 2)		88,95	153,88
	(зона: 3)		88,95	140,54
	(зона: 4)		88,95	161,89
403-0642	ПП3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,03 м ³ , расход ар-ры 1,2 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		90,89	202,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		90,89	157,24
	(зона: 3)		90,89	143,61
	(зона: 4)		90,89	165,42
403-0643	ПП4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 1,8 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		149,56	333,52
	(зона: 2)		149,56	258,74
	(зона: 3)		149,56	236,30
	(зона: 4)		149,56	272,20
403-0644	ПП5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 2,1 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		178,89	398,92
	(зона: 2)		178,89	309,48
	(зона: 3)		178,89	282,64
	(зона: 4)		178,89	325,58
403-0645	ПП6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,07 м ³ , расход ар-ры 2,5 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		209,17	466,45
	(зона: 2)		209,17	361,86
	(зона: 3)		209,17	330,49
	(зона: 4)		209,17	380,69
403-0646	ПП7 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,08 м ³ , расход ар-ры 3,9 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		249,19	555,69
	(зона: 2)		249,19	431,10
	(зона: 3)		249,19	393,72
	(зона: 4)		249,19	453,52
403-0647	ПП8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,09 м ³ , расход ар-ры 4,4 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		280,45	625,40
	(зона: 2)		280,45	485,18
	(зона: 3)		280,45	443,11
	(зона: 4)		280,45	510,42
403-0648	ПП9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,11 м ³ , расход ар-ры 4,9 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		338,13	754,04
	(зона: 2)		338,13	584,96
	(зона: 3)		338,13	534,24
	(зона: 4)		338,13	615,39
403-0649	ПП10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,13 м ³ , расход ар-ры 5,8 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		399,71	891,35
	(зона: 2)		399,71	691,50
	(зона: 3)		399,71	631,54
	(зона: 4)		399,71	727,47
403-0650	ПП11 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 6,7 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		461,27	1028,63
	(зона: 2)		461,27	798,00
	(зона: 3)		461,27	728,80
	(зона: 4)		461,27	839,51
Группа: Плиты парапетные и карнизные				
403-0651	Плиты железобетонные парапетные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1328,00	2071,68
	(зона: 2)		1328,00	1960,12
	(зона: 3)		1328,00	1908,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1328,00	1930,38
403-1301	Плиты железобетонные парпетные из бетона плотностью 1850 кг/м ³ и более	м ³	-	-
	(зона: 1)		2055,35	3206,34
	(зона: 2)		2055,35	3033,69
	(зона: 3)		2055,35	2953,12
	(зона: 4)		2055,35	2987,65
Плита парпетная:				
403-0652	из бетона В15 (М ² 00) плотностью 1850 кг/м ³ и более приведенной толщиной 8 см	м ²	-	-
	(зона: 1)		172,65	269,33
	(зона: 2)		172,65	254,83
	(зона: 3)		172,65	248,06
	(зона: 4)		172,65	250,96
403-0653	плоская из бетона В15 (М 200) с расходом арматуры 23 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1095,60	1709,14
	(зона: 2)		1095,60	1617,10
	(зона: 3)		1095,60	1574,16
	(зона: 4)		1095,60	1592,56
403-2012	ПП 6-5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,29 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,10	28,24
	(зона: 2)		18,10	26,72
	(зона: 3)		18,10	26,01
	(зона: 4)		18,10	26,31
403-0654	ПП 6.6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 0,34 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,29	33,21
	(зона: 2)		21,29	31,42
	(зона: 3)		21,29	30,59
	(зона: 4)		21,29	30,95
403-2013	ПП 13.6-т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,047 м ³ , расход ар-ры 0,74 кг/ (серия 1.238-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		69,11	107,81
	(зона: 2)		69,11	102,01
	(зона: 3)		69,11	99,30
	(зона: 4)		69,11	100,46
403-2014	ПП 15.4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,043 м ³ , расход ар-ры 0,71 кг/ (серия 1.238.1-2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		63,23	98,64
	(зона: 2)		63,23	93,33
	(зона: 3)		63,23	90,85
	(зона: 4)		63,23	91,91
403-2015	ПП 15.5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,043 м ³ , расход ар-ры 0,72 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		63,86	99,62
	(зона: 2)		63,86	94,26
	(зона: 3)		63,86	91,75
	(зона: 4)		63,86	92,83
403-0655	ПП 15.6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,052 м ³ , расход ар-ры 0,88 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		55,34	86,33
	(зона: 2)		55,34	81,68
	(зона: 3)		55,34	79,51
	(зона: 4)		55,34	80,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0656	ПП5.5-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,013 м ³ , расход ар-ры 0,33 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,39	22,45
	(зона: 2)		14,39	21,24
	(зона: 3)		14,39	20,68
	(зона: 4)		14,39	20,92
403-0657	ПП6.6-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 0,47 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,89	34,15
	(зона: 2)		21,89	32,31
	(зона: 3)		21,89	31,45
	(зона: 4)		21,89	31,82
403-0658	ПП5.5-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,014 м ³ , расход ар-ры 0,33 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		15,33	23,91
	(зона: 2)		15,33	22,63
	(зона: 3)		15,33	22,03
	(зона: 4)		15,33	22,28
403-0659	ПП6.6-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,021 м ³ , расход ар-ры 0,47 кг/ (серия 1.238-1 вып.3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,97	35,83
	(зона: 2)		22,97	33,90
	(зона: 3)		22,97	33,00
	(зона: 4)		22,97	33,39
403-2024	ППУ 10.4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,029 м ³ , расход ар-ры 0,47 кг/ (серия 1.238.1-2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,51	60,08
	(зона: 2)		38,51	56,84
	(зона: 3)		38,51	55,34
	(зона: 4)		38,51	55,98
403-2081	ПБ32-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 51,42 кг/ (серия ИИ-03-02)	шт.	-	-
	(зона: 1)		600,16	936,25
	(зона: 2)		600,16	885,83
	(зона: 3)		600,16	862,31
	(зона: 4)		600,16	872,39
Плиты (панели, камни) карнизные из бетона В 7,5 (М100) плотностью менее 1900 кг/м ³ толщиной:				
403-0660	35 см	м ²	-	-
	(зона: 1)		398,45	621,58
	(зона: 2)		398,45	533,92
	(зона: 3)		398,45	506,03
	(зона: 4)		398,45	549,86
403-0661	35 см (утепленные)	м ²	-	-
	(зона: 1)		391,07	610,07
	(зона: 2)		391,07	524,03
	(зона: 3)		391,07	496,66
	(зона: 4)		391,07	539,68
403-0662	Плиты карнизные плоские из бетона В 15(М 200) с расходом арматуры до 63 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1533,92	2392,91
	(зона: 2)		1533,92	2055,45
	(зона: 3)		1533,92	1948,08
	(зона: 4)		1533,92	2116,81
Плита карнизная:				
403-0663	АК-12.8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,072 м ³ , расход ар-ры 5,74 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		122,87	191,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		122,87	164,65
	(зона: 3)		122,87	156,05
	(зона: 4)		122,87	169,56
403-0664	АК-12.9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,086 м ³ , расход ар-ры 6,44 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		144,00	224,64
	(зона: 2)		144,00	192,96
	(зона: 3)		144,00	182,88
	(зона: 4)		144,00	198,72
403-0665	АК-12.10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,096 м ³ , расход ар-ры 6,96 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		152,70	238,21
	(зона: 2)		152,70	204,62
	(зона: 3)		152,70	193,93
	(зона: 4)		152,70	210,73
403-0666	АК-15.8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,089 м ³ , расход ар-ры 6,32 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		146,75	228,93
	(зона: 2)		146,75	196,64
	(зона: 3)		146,75	186,37
	(зона: 4)		146,75	202,51
403-0667	АК-15.9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,106 м ³ , расход ар-ры 7,12 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		172,09	268,46
	(зона: 2)		172,09	230,60
	(зона: 3)		172,09	218,55
	(зона: 4)		172,09	237,48
403-0668	АК-15.10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,117 м ³ , расход ар-ры 7,71 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		181,64	283,36
	(зона: 2)		181,64	243,40
	(зона: 3)		181,64	230,68
	(зона: 4)		181,64	250,67
403-0669	АК-18.8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,107 м ³ , расход ар-ры 6,89 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		171,75	267,93
	(зона: 2)		171,75	230,14
	(зона: 3)		171,75	218,12
	(зона: 4)		171,75	237,01
403-0670	АК-18.9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,128 м ³ , расход ар-ры 7,79 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		202,45	315,82
	(зона: 2)		202,45	271,28
	(зона: 3)		202,45	257,11
	(зона: 4)		202,45	279,38
403-0671	АК-18.10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,142 м ³ , расход ар-ры 8,45 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		215,72	336,52
	(зона: 2)		215,72	289,06
	(зона: 3)		215,72	273,96
	(зона: 4)		215,72	297,69
403-0672	АК-21.8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,12 м ³ , расход ар-ры 7,46 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		190,82	297,68
	(зона: 2)		190,82	255,70
	(зона: 3)		190,82	242,34
	(зона: 4)		190,82	263,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0673	АК-21.9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 8,43 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		232,60	362,87
	(зона: 2)		232,60	311,68
	(зона: 3)		232,60	295,40
	(зона: 4)		232,60	320,99
403-0674	АК-21.10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 9,2 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		254,52	397,05
	(зона: 2)		254,52	341,06
	(зона: 3)		254,52	323,24
	(зона: 4)		254,52	351,24
403-0675	АКУ-23.8п(л) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,135 м ³ , расход ар-ры 8,65 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		262,39	409,33
	(зона: 2)		262,39	351,60
	(зона: 3)		262,39	333,24
	(зона: 4)		262,39	362,10
403-0676	АКУ-24.9п(л) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,183 м ³ , расход ар-ры 10,24 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		263,48	411,03
	(зона: 2)		263,48	353,06
	(зона: 3)		263,48	334,62
	(зона: 4)		263,48	363,60
403-0677	АКУ-25.10п(л) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,20 м ³ , расход ар-ры 9,2 кг/ (серия 1.138-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		264,59	412,76
	(зона: 2)		264,59	354,55
	(зона: 3)		264,59	336,03
	(зона: 4)		264,59	365,13
Группа: Плиты подоконные				
403-9014	Плиты подоконные железобетонные (зона: 1-4)	м ²	-	-
403-0678	Плиты подоконные железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1785,41	2785,23
	(зона: 2)		1785,41	2392,45
	(зона: 3)		1785,41	2267,47
	(зона: 4)		1785,41	2463,86
Плиты подоконные железобетонные:				
403-0679	гладкие	м ²	-	-
	(зона: 1)		96,41	150,40
	(зона: 2)		96,41	129,19
	(зона: 3)		96,41	122,44
	(зона: 4)		96,41	133,05
403-4001	на цементном или известковом вяжущем	м ³	-	-
	(зона: 1)		1846,14	2879,97
	(зона: 2)		1846,14	2473,82
	(зона: 3)		1846,14	2344,59
	(зона: 4)		1846,14	2547,67
403-4011	на белом цементе	м ³	-	-
	(зона: 1)		2200,96	3433,50
	(зона: 2)		2200,96	2949,29
	(зона: 3)		2200,96	2795,22
	(зона: 4)		2200,96	3037,33
403-0680	с мозаичным покрытием	м ²	-	-
	(зона: 1)		447,37	729,52

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		447,37	690,80
	(зона: 3)		447,37	642,78
	(зона: 4)		447,37	660,59
403-4003	с мозаичным покрытием, шлифованные, площадью до 0,22 м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		333,61	544,01
	(зона: 2)		333,61	515,13
	(зона: 3)		333,61	479,33
	(зона: 4)		333,61	492,61
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	-	-
	(зона: 1)		75,69	118,08
	(зона: 2)		75,69	101,42
	(зона: 3)		75,69	96,14
	(зона: 4)		75,69	104,45
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	-	-
	(зона: 1)		77,54	120,96
	(зона: 2)		77,54	103,90
	(зона: 3)		77,54	98,48
	(зона: 4)		77,54	107,01
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	-	-
	(зона: 1)		118,15	184,31
	(зона: 2)		118,15	158,32
	(зона: 3)		118,15	150,05
	(зона: 4)		118,15	163,05
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	-	-
	(зона: 1)		121,85	190,09
	(зона: 2)		121,85	163,28
	(зона: 3)		121,85	154,75
	(зона: 4)		121,85	168,15
Плиты подоконные:				
403-0685	ПОО 10.35.45-Т площадью 0,35 м ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,016 м ³ , расход ар-ры 0,33 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.	-	-
	(зона: 1)		26,78	41,78
	(зона: 2)		26,78	35,89
	(зона: 3)		26,78	34,01
	(зона: 4)		26,78	36,96
403-0686	ПОО 13.35.45-Т площадью 0,46 м ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,020 м ³ , расход ар-ры 0,63 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.	-	-
	(зона: 1)		36,21	56,49
	(зона: 2)		36,21	48,52
	(зона: 3)		36,21	45,99
	(зона: 4)		36,21	49,97
403-0687	ПОО 14.35.45-Т площадью 0,50 м ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,023 м ³ , расход ар-ры 0,72 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,33	62,91
	(зона: 2)		40,33	54,04
	(зона: 3)		40,33	51,22
	(зона: 4)		40,33	55,66
403-0688	ПОО 16.35.45-Т-д площадью 0,56 м ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,025 м ³ , расход ар-ры 0,85 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.	-	-
	(зона: 1)		45,24	70,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		45,24	60,62
	(зона: 3)		45,24	57,45
	(зона: 4)		45,24	62,43
403-0689	ПОО 19.35.45-Т-д площадью 0,67 м ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,030 м ³ , расход ар-ры 0,93 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.	-	-
	(зона: 1)		54,13	84,44
	(зона: 2)		54,13	72,53
	(зона: 3)		54,13	68,75
	(зона: 4)		54,13	74,70
403-0690	ПОО 22.35.45-Т-д площадью 0,77 м ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,035 м ³ , расход ар-ры 1,03 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.	-	-
	(зона: 1)		62,21	97,05
	(зона: 2)		62,21	83,36
	(зона: 3)		62,21	79,01
	(зона: 4)		62,21	85,85
403-0691	ПОО 25.35.45-Т-д площадью 0,88 м ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,039 м ³ , расход ар-ры 1,62 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.	-	-
	(зона: 1)		70,98	110,73
	(зона: 2)		70,98	95,12
	(зона: 3)		70,98	90,14
	(зона: 4)		70,98	97,95
403-0692	ПОО 28.35.45-Т-д площадью 0,98 м ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,040 м ³ , расход ар-ры 1,77 кг/ (серия 1.136.1-13)	шт.	-	-
	(зона: 1)		78,22	122,02
	(зона: 2)		78,22	104,81
	(зона: 3)		78,22	99,34
	(зона: 4)		78,22	107,94
Группа: Плиты перекрытия и покрытия				
403-2101	Плиты железобетонные многопустотные	м ³	-	-
	(зона: 1)		990,15	1544,63
	(зона: 2)		990,15	1461,45
	(зона: 3)		990,15	1422,65
	(зона: 4)		990,15	1439,28
403-0693	Плиты перекрытий железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2722,40	4246,95
	(зона: 2)		2722,40	4018,26
	(зона: 3)		2722,40	3911,55
	(зона: 4)		2722,40	3957,28
403-0694	Плиты перекрытий железобетонные из легких бетонов плотностью 1600 кг/м ³ и более	м ³	-	-
	(зона: 1)		1405,69	2192,87
	(зона: 2)		1405,69	2074,80
	(зона: 3)		1405,69	2019,69
	(зона: 4)		1405,69	2043,32
403-2061	Плиты перекрытий железобетонные ребристые и часторебристые	м ³	-	-
	(зона: 1)		2225,96	3472,50
	(зона: 2)		2225,96	3285,52
	(зона: 3)		2225,96	3198,26
	(зона: 4)		2225,96	3235,66
403-0695	Плиты перекрытий из тяжелого бетона	м ³	-	-
	(зона: 1)		1388,65	2166,29
	(зона: 2)		1388,65	2049,65
	(зона: 3)		1388,65	1995,21
	(зона: 4)		1388,65	2018,54
Плиты перекрытия беспустотные:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0696	П 63.15-6А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 69,30 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2403,88	3750,06
	(зона: 2)		2403,88	3548,12
	(зона: 3)		2403,88	3453,90
	(зона: 4)		2403,88	3494,28
403-0697	П 63.15-8А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 84,34 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2448,02	3818,92
	(зона: 2)		2448,02	3613,28
	(зона: 3)		2448,02	3517,32
	(зона: 4)		2448,02	3558,44
403-0698	П 63.15-10А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 2,04 м ³ , расход ар-ры 93,76 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2487,93	3881,18
	(зона: 2)		2487,93	3672,18
	(зона: 3)		2487,93	3574,66
	(зона: 4)		2487,93	3616,45
403-0699	П 63.12-6А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 58,69 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1919,62	2994,61
	(зона: 2)		1919,62	2833,36
	(зона: 3)		1919,62	2758,11
	(зона: 4)		1919,62	2790,36
403-0700	П 63.12-8А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 68,62 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1953,72	3047,81
	(зона: 2)		1953,72	2883,69
	(зона: 3)		1953,72	2807,11
	(зона: 4)		1953,72	2839,94
403-0701	П 63.12-10А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 78,19 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1985,55	3097,46
	(зона: 2)		1985,55	2930,67
	(зона: 3)		1985,55	2852,84
	(зона: 4)		1985,55	2886,20
403-0702	П 60.15-6А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,94 м ³ , расход ар-ры 64,60 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2290,82	3573,68
	(зона: 2)		2290,82	3381,25
	(зона: 3)		2290,82	3291,45
	(зона: 4)		2290,82	3329,94
403-0703	П 60.15-8А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,94 м ³ , расход ар-ры 72,30 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2331,60	3637,30
	(зона: 2)		2331,60	3441,44
	(зона: 3)		2331,60	3350,05
	(зона: 4)		2331,60	3389,21
403-0704	П 60.15-10А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,94 м ³ , расход ар-ры 80,99 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2371,63	3699,75
	(зона: 2)		2371,63	3500,52
	(зона: 3)		2371,63	3407,57
	(зона: 4)		2371,63	3447,40
403-0705	П 60.12-6А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,55 м ³ , расход ар-ры 41,34 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1830,60	2855,75
	(зона: 2)		1830,60	2701,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1830,60	2630,21
	(зона: 4)		1830,60	2660,96
403-0706	П 60.12-8А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,55 м ³ , расход ар-ры 50,36 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1863,19	2906,58
	(зона: 2)		1863,19	2750,07
	(зона: 3)		1863,19	2677,04
	(зона: 4)		1863,19	2708,33
403-0707	П 60.12-10А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,55 м ³ , расход ар-ры 74,55 кг/ (серия 1.243-3 в. 2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1895,16	2956,45
	(зона: 2)		1895,16	2797,25
	(зона: 3)		1895,16	2722,97
	(зона: 4)		1895,16	2754,80
Плиты перекрытия многопустотные:				
403-0708	приведенной толщиной 12 см, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) 1050 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		80,20	125,11
	(зона: 2)		80,20	118,37
	(зона: 3)		80,20	115,23
	(зона: 4)		80,20	116,58
403-2331	ПК 8.28-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 11,26 кг/ (серия ИИ-04-4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		353,63	551,66
	(зона: 2)		353,63	521,95
	(зона: 3)		353,63	508,09
	(зона: 4)		353,63	514,04
403-2332	ПК 8.58-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,8 м ³ , расход ар-ры 39,26 кг/ (серия ИИ-04-4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		707,25	1103,31
	(зона: 2)		707,25	1043,89
	(зона: 3)		707,25	1016,18
	(зона: 4)		707,25	1028,06
403-2333	ПК 12.5.28-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 14,58 кг/ (серия ИИ-04-4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		360,70	562,69
	(зона: 2)		360,70	532,39
	(зона: 3)		360,70	518,25
	(зона: 4)		360,70	524,31
403-2334	ПК 12.5.58-12 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,8 м ³ , расход ар-ры 53,71 кг/ (серия ИИ-04-4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		728,47	1136,41
	(зона: 2)		728,47	1075,21
	(зона: 3)		728,47	1046,66
	(зона: 4)		728,47	1058,90
403-0709	ПК 63.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 48,34 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		917,13	1430,72
	(зона: 2)		917,13	1353,67
	(зона: 3)		917,13	1317,73
	(зона: 4)		917,13	1333,14
403-0710	ПК 63.15-6АтУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 38,95 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		868,62	1355,04
	(зона: 2)		868,62	1282,07
	(зона: 3)		868,62	1248,03
	(зона: 4)		868,62	1262,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0711	ПК 63.15-4АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 31,11 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		850,60	1326,93
	(зона: 2)		850,60	1255,48
	(зона: 3)		850,60	1222,14
	(зона: 4)		850,60	1236,43
403-2202	ПК 63.15-3АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 26,84 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		808,07	1260,59
	(зона: 2)		808,07	1192,70
	(зона: 3)		808,07	1161,03
	(зона: 4)		808,07	1174,61
403-0712	ПК 63.12-8АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 41,51 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		715,32	1115,90
	(зона: 2)		715,32	1055,80
	(зона: 3)		715,32	1027,77
	(зона: 4)		715,32	1039,79
403-0713	ПК 63.12-6АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 32,09 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		671,29	1047,21
	(зона: 2)		671,29	990,82
	(зона: 3)		671,29	964,50
	(зона: 4)		671,29	975,79
403-0714	ПК 63.12-4АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 26,16 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		656,88	1024,73
	(зона: 2)		656,88	969,55
	(зона: 3)		656,88	943,80
	(зона: 4)		656,88	954,84
403-2203	ПК 63.12-3АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 23,68 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		624,03	973,48
	(зона: 2)		624,03	921,06
	(зона: 3)		624,03	896,60
	(зона: 4)		624,03	907,09
403-2204	ПК 63.10-8АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 35,19 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		597,57	932,21
	(зона: 2)		597,57	882,01
	(зона: 3)		597,57	858,59
	(зона: 4)		597,57	868,63
403-2205	ПК 63.10-6АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 26,37 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		579,64	904,24
	(зона: 2)		579,64	855,54
	(зона: 3)		579,64	832,82
	(зона: 4)		579,64	842,56
403-0715	ПК 60.15-8АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,12 м ³ , расход ар-ры 45,08 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		865,91	1350,82
	(зона: 2)		865,91	1278,07
	(зона: 3)		865,91	1244,13
	(зона: 4)		865,91	1258,68
403-0716	ПК 60.15-6АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,12 м ³ , расход ар-ры 34,30 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		814,55	1270,69
	(зона: 2)		814,55	1202,27

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		814,55	1170,34
	(зона: 4)		814,55	1184,03
403-0717	ПК 60.15-4АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,12 м ³ , расход ар-ры 27,99 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		799,24	1246,81
	(зона: 2)		799,24	1179,67
	(зона: 3)		799,24	1148,34
	(зона: 4)		799,24	1161,77
403-0718	ПК 60.12-8АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 36,18 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		662,97	1034,23
	(зона: 2)		662,97	978,54
	(зона: 3)		662,97	952,55
	(зона: 4)		662,97	963,69
403-0719	ПК 60.12-6АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 29,35 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		629,84	982,55
	(зона: 2)		629,84	929,64
	(зона: 3)		629,84	904,95
	(зона: 4)		629,84	915,53
403-0720	ПК 60.12-4АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 25,31 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		617,23	962,88
	(зона: 2)		617,23	911,02
	(зона: 3)		617,23	886,83
	(зона: 4)		617,23	897,20
403-2206	ПК 60.12-3АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,84 м ³ , расход ар-ры 21,08 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		586,37	914,73
	(зона: 2)		586,37	865,48
	(зона: 3)		586,37	842,49
	(зона: 4)		586,37	852,35
403-2207	ПК 58.15-8АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,086 м ³ , расход ар-ры 37,27 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		817,58	1275,42
	(зона: 2)		817,58	1206,74
	(зона: 3)		817,58	1174,69
	(зона: 4)		817,58	1188,43
403-0721	ПК 57.15-8АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,07 м ³ , расход ар-ры 36,63 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		790,47	1233,13
	(зона: 2)		790,47	1166,72
	(зона: 3)		790,47	1135,74
	(зона: 4)		790,47	1149,03
403-0722	ПК 57.15-6АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,07 м ³ , расход ар-ры 28,88 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		761,39	1187,77
	(зона: 2)		761,39	1123,80
	(зона: 3)		761,39	1093,96
	(зона: 4)		761,39	1106,75
403-0723	ПК 57.15-4АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,07 м ³ , расход ар-ры 24,98 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		746,98	1165,29
	(зона: 2)		746,98	1102,53
	(зона: 3)		746,98	1073,26
	(зона: 4)		746,98	1085,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0724	ПК 57.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,80 м ³ , расход ар-ры 28,77 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		598,91	934,30
	(зона: 2)		598,91	883,98
	(зона: 3)		598,91	860,51
	(зона: 4)		598,91	870,57
403-0725	ПК 57.12-6АтУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,80 м ³ , расход ар-ры 22,79 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		588,39	917,89
	(зона: 2)		588,39	868,46
	(зона: 3)		588,39	845,39
	(зона: 4)		588,39	855,28
403-0726	ПК 57.12-4АтУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,80 м ³ , расход ар-ры 20,52 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		576,68	899,62
	(зона: 2)		576,68	851,17
	(зона: 3)		576,68	828,57
	(зона: 4)		576,68	838,26
403-2208	ПК 56.15-11АтУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 45,28 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		790,48	1233,15
	(зона: 2)		790,48	1166,74
	(зона: 3)		790,48	1135,76
	(зона: 4)		790,48	1149,04
403-2209	ПК 56.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 32,93 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		818,72	1277,20
	(зона: 2)		818,72	1208,42
	(зона: 3)		818,72	1176,33
	(зона: 4)		818,72	1190,09
403-0727	ПК 54.15-8АтУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,01 м ³ , расход ар-ры 31,75 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		730,00	1138,80
	(зона: 2)		730,00	1077,47
	(зона: 3)		730,00	1048,86
	(зона: 4)		730,00	1061,13
403-0728	ПК 54.15-6АтУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,01 м ³ , расход ар-ры 25,57 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		711,84	1110,47
	(зона: 2)		711,84	1050,67
	(зона: 3)		711,84	1022,77
	(зона: 4)		711,84	1034,73
403-0729	ПК 54.15-4АтУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,01 м ³ , расход ар-ры 24,11 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		699,22	1090,78
	(зона: 2)		699,22	1032,04
	(зона: 3)		699,22	1004,63
	(зона: 4)		699,22	1016,38
403-0730	ПК 54.12-8АтУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 24,20 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		551,08	859,68
	(зона: 2)		551,08	813,39
	(зона: 3)		551,08	791,79
	(зона: 4)		551,08	801,05
403-0731	ПК 54.12-6АтУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 21,62 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		548,75	856,05
	(зона: 2)		548,75	809,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		548,75	788,44
	(зона: 4)		548,75	797,66
403-0732	ПК 54.12-4АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 18,08 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		538,83	840,57
	(зона: 2)		538,83	795,31
	(зона: 3)		538,83	774,19
	(зона: 4)		538,83	783,24
403-0733	ПК 51.15-8АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 27,65 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		679,42	1059,89
	(зона: 2)		679,42	1002,82
	(зона: 3)		679,42	976,19
	(зона: 4)		679,42	987,60
403-0734	ПК 51.15-6АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 23,12 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		661,38	1031,75
	(зона: 2)		661,38	976,19
	(зона: 3)		661,38	950,27
	(зона: 4)		661,38	961,38
403-2210	ПК 51.15-3АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 15,78 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		628,31	980,16
	(зона: 2)		628,31	927,38
	(зона: 3)		628,31	902,75
	(зона: 4)		628,31	913,31
403-0735	ПК 51.12-8АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 21,70 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		515,52	804,21
	(зона: 2)		515,52	760,90
	(зона: 3)		515,52	740,70
	(зона: 4)		515,52	749,36
403-0736	ПК 51.12-6АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 18,91 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		510,90	797,00
	(зона: 2)		510,90	754,08
	(зона: 3)		510,90	734,06
	(зона: 4)		510,90	742,64
403-0737	ПК 51.12-4АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 17,31 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		502,79	784,35
	(зона: 2)		502,79	742,11
	(зона: 3)		502,79	722,40
	(зона: 4)		502,79	730,85
403-0738	ПК 48.15-8АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,90 м ³ , расход ар-ры 24,54 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		629,06	981,33
	(зона: 2)		629,06	928,49
	(зона: 3)		629,06	903,83
	(зона: 4)		629,06	914,40
403-0739	ПК 48.15-6АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,90 м ³ , расход ар-ры 22,25 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		613,62	957,24
	(зона: 2)		613,62	905,70
	(зона: 3)		613,62	881,64
	(зона: 4)		613,62	891,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0740	ПК 48.12-8АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 18,95 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		477,62	745,09
	(зона: 2)		477,62	704,96
	(зона: 3)		477,62	686,24
	(зона: 4)		477,62	694,27
403-0741	ПК 48.12-6АгУТ-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 16,64 кг/ (серия 1.141-1 вып. 63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		473,96	739,38
	(зона: 2)		473,96	699,56
	(зона: 3)		473,96	680,98
	(зона: 4)		473,96	688,95
403-2211	ПК 48.10-8АгVT-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,56 м ³ , расход ар-ры 17,04 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		430,76	671,98
	(зона: 2)		430,76	635,80
	(зона: 3)		430,76	618,91
	(зона: 4)		430,76	626,15
403-2212	ПК 46.15-8АгVT-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 18,87 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		684,60	1067,97
	(зона: 2)		684,60	1010,46
	(зона: 3)		684,60	983,63
	(зона: 4)		684,60	995,13
403-2213	ПК 46.12-8АгVT-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,67 м ³ , расход ар-ры 15,04 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		515,37	803,98
	(зона: 2)		515,37	760,68
	(зона: 3)		515,37	740,48
	(зона: 4)		515,37	749,14
403-2214	ПК 45.15-8АгVT-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 33,32 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		669,21	1043,96
	(зона: 2)		669,21	987,75
	(зона: 3)		669,21	961,52
	(зона: 4)		669,21	972,76
403-2215	ПК 39.15-8АгVT-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 16,65 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		561,52	875,97
	(зона: 2)		561,52	828,80
	(зона: 3)		561,52	806,79
	(зона: 4)		561,52	816,22
403-2216	ПК 39.12-8АгVT-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,56 м ³ , расход ар-ры 13,68 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		430,76	671,98
	(зона: 2)		430,76	635,80
	(зона: 3)		430,76	618,91
	(зона: 4)		430,76	626,15
403-2217	ПК 33.15-8АгVT-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,665 м ³ , расход ар-ры 14,09 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		511,53	797,98
	(зона: 2)		511,53	755,01
	(зона: 3)		511,53	734,96
	(зона: 4)		511,53	743,56
403-2218	ПК 33.12-8АгVT-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 12,38 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		384,61	599,99
	(зона: 2)		384,61	567,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		384,61	552,60
	(зона: 4)		384,61	559,07
403-2219	ПК 32.12-8АтVT-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 12 кг/ (серия 1.141-1 вып.63)	шт.	-	-
	(зона: 1)		369,22	575,98
	(зона: 2)		369,22	544,96
	(зона: 3)		369,22	530,49
	(зона: 4)		369,22	536,70
403-0742	ПК 42-15-8АтVT-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 17,23 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	-	-
	(зона: 1)		591,97	923,47
	(зона: 2)		591,97	873,74
	(зона: 3)		591,97	850,54
	(зона: 4)		591,97	860,49
403-0743	ПК 42-12-8АтVT-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,61 м ³ , расход ар-ры 14,06 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	-	-
	(зона: 1)		458,72	715,60
	(зона: 2)		458,72	677,07
	(зона: 3)		458,72	659,09
	(зона: 4)		458,72	666,79
403-0744	ПК 36-15-8АтVT-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 15,37 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	-	-
	(зона: 1)		506,38	789,95
	(зона: 2)		506,38	747,41
	(зона: 3)		506,38	727,56
	(зона: 4)		506,38	736,07
403-0745	ПК 36-12-8АтVT-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 12,63 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	-	-
	(зона: 1)		413,94	645,74
	(зона: 2)		413,94	610,97
	(зона: 3)		413,94	594,75
	(зона: 4)		413,94	601,70
403-0746	ПК 30-15-8АтVT-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 13,57 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	-	-
	(зона: 1)		440,75	687,57
	(зона: 2)		440,75	650,54
	(зона: 3)		440,75	633,27
	(зона: 4)		440,75	640,67
403-0747	ПК 30-12-8АтVT-а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 11,25 кг/ (серия 1.141-1 вып. 61)	шт.	-	-
	(зона: 1)		321,82	502,04
	(зона: 2)		321,82	475,00
	(зона: 3)		321,82	462,39
	(зона: 4)		321,82	467,80
403-2322	ПК 42.15-8Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 31,82 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		609,73	951,18
	(зона: 2)		609,73	899,95
	(зона: 3)		609,73	876,06
	(зона: 4)		609,73	886,30
403-2323	ПК 42.12-8Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,61 м ³ , расход ар-ры 23,84 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		469,22	731,98
	(зона: 2)		469,22	692,56
	(зона: 3)		469,22	674,17
	(зона: 4)		469,22	682,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-2324	ПК 39.12-8Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,56 м ³ , расход ар-ры 22,07 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		430,76	671,98
	(зона: 2)		430,76	635,80
	(зона: 3)		430,76	618,91
	(зона: 4)		430,76	626,15
403-2325	ПК 36.15-8Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 20,3 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		523,06	815,97
	(зона: 2)		523,06	772,03
	(зона: 3)		523,06	751,53
	(зона: 4)		523,06	760,32
403-2326	ПК 36.12-8Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 17,61 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		426,35	665,10
	(зона: 2)		426,35	629,29
	(зона: 3)		426,35	612,58
	(зона: 4)		426,35	619,74
403-2327	ПК 30.15-8Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 14,97 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		453,97	708,19
	(зона: 2)		453,97	670,05
	(зона: 3)		453,97	652,26
	(зона: 4)		453,97	659,89
403-2328	ПК 30.12-8Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,43 м ³ , расход ар-ры 12,74 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		307,52	479,73
	(зона: 2)		307,52	453,90
	(зона: 3)		307,52	441,84
	(зона: 4)		307,52	447,02
403-2329	ПК 28.12-8Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 10,16 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		286,06	446,25
	(зона: 2)		286,06	422,22
	(зона: 3)		286,06	411,01
	(зона: 4)		286,06	415,82
403-0748	ПК 27.15-8Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 11,78 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		415,56	648,27
	(зона: 2)		415,56	613,36
	(зона: 3)		415,56	597,07
	(зона: 4)		415,56	604,06
403-0749	ПК 27.15-6Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 10,60 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		322,58	503,22
	(зона: 2)		322,58	476,12
	(зона: 3)		322,58	463,48
	(зона: 4)		322,58	468,90
403-0750	ПК 27.15-4Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 10,18 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		322,58	503,22
	(зона: 2)		322,58	476,12
	(зона: 3)		322,58	463,48
	(зона: 4)		322,58	468,90
403-0751	ПК 27.12-8Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 9,80 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		311,67	486,20
	(зона: 2)		311,67	460,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		311,67	447,81
	(зона: 4)		311,67	453,04
403-0752	ПК 27-12-6Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 9,21 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		246,90	385,16
	(зона: 2)		246,90	364,42
	(зона: 3)		246,90	354,74
	(зона: 4)		246,90	358,89
403-0753	ПК 27-12-4Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 8,60 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		246,90	385,16
	(зона: 2)		246,90	364,42
	(зона: 3)		246,90	354,74
	(зона: 4)		246,90	358,89
403-2330	ПК 25.15-8Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 10,02 кг/ (серия 1.141-1 вып.60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		343,27	535,50
	(зона: 2)		343,27	506,66
	(зона: 3)		343,27	493,21
	(зона: 4)		343,27	498,98
403-0754	ПК 24-15-8Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 9,62 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		353,93	552,13
	(зона: 2)		353,93	522,40
	(зона: 3)		353,93	508,52
	(зона: 4)		353,93	514,47
403-0755	ПК 24-15-6Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 8,82 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		284,74	444,19
	(зона: 2)		284,74	420,27
	(зона: 3)		284,74	409,11
	(зона: 4)		284,74	413,90
403-0756	ПК 24-15-4Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 8,48 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		283,84	442,79
	(зона: 2)		283,84	418,94
	(зона: 3)		283,84	407,82
	(зона: 4)		283,84	412,59
403-0757	ПК 24-12-8Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 8,41 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		269,30	420,11
	(зона: 2)		269,30	397,48
	(зона: 3)		269,30	386,93
	(зона: 4)		269,30	391,45
403-0758	ПК 24-12-6Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 7,80 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		218,06	340,17
	(зона: 2)		218,06	321,85
	(зона: 3)		218,06	313,31
	(зона: 4)		218,06	316,97
403-0759	ПК 24-12-4Та /бетон В15 (М ² 00), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 7,46 кг/ (серия 1.141-1 вып. 60)	шт.	-	-
	(зона: 1)		218,06	340,17
	(зона: 2)		218,06	321,85
	(зона: 3)		218,06	313,31
	(зона: 4)		218,06	316,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0760	ПК 30.12-6Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 17,23 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		305,28	476,24
	(зона: 2)		305,28	450,59
	(зона: 3)		305,28	438,62
	(зона: 4)		305,28	443,75
403-0761	ПК 30.12-8Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 21,43 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		321,82	502,04
	(зона: 2)		321,82	475,00
	(зона: 3)		321,82	462,39
	(зона: 4)		321,82	467,80
403-0762	ПК 30.12-12,5Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 21,43 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		319,42	498,29
	(зона: 2)		319,42	471,46
	(зона: 3)		319,42	458,94
	(зона: 4)		319,42	464,31
403-0763	ПК 60.12-6АтVT /бетон В15 (М ² 00), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 30,41 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		661,13	1031,36
	(зона: 2)		661,13	975,82
	(зона: 3)		661,13	949,91
	(зона: 4)		661,13	961,02
403-0764	ПК 60.12-8АтVT /бетон В15 (М ² 00), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 37,51 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		662,97	1034,23
	(зона: 2)		662,97	978,54
	(зона: 3)		662,97	952,55
	(зона: 4)		662,97	963,69
403-0765	ПК 60.12-12,5АтV /бетон В15 (М ² 00), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 52,89 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		764,92	1193,27
	(зона: 2)		764,92	1129,01
	(зона: 3)		764,92	1099,03
	(зона: 4)		764,92	1111,89
403-0766	ПК 72.12-6АтVT /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 50,59 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		872,40	1360,94
	(зона: 2)		872,40	1287,65
	(зона: 3)		872,40	1253,46
	(зона: 4)		872,40	1268,12
403-0767	ПК 72.12-8АтVT /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 63,56 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		893,90	1394,48
	(зона: 2)		893,90	1319,39
	(зона: 3)		893,90	1284,35
	(зона: 4)		893,90	1299,37
403-0768	ПК 30.15-6Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 17,96 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		410,55	640,46
	(зона: 2)		410,55	605,97
	(зона: 3)		410,55	589,88
	(зона: 4)		410,55	596,77
403-0769	ПК 30.15-8Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 22,17 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		440,75	687,57
	(зона: 2)		440,75	650,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		440,75	633,27
	(зона: 4)		440,75	640,67
403-0770	ПК 30.15-12,5Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 24,50 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		444,39	693,25
	(зона: 2)		444,39	655,91
	(зона: 3)		444,39	638,50
	(зона: 4)		444,39	645,96
403-0771	ПК 60.15-6АтVT /бетон В15 (М ² 00), объем 1,11 м ³ , расход ар-ры 38,86 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		858,45	1339,18
	(зона: 2)		858,45	1267,06
	(зона: 3)		858,45	1233,41
	(зона: 4)		858,45	1247,84
403-0772	ПК 60.15-8АтVT /бетон В15 (М ² 00), объем 1,11 м ³ , расход ар-ры 45,51 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		878,12	1369,86
	(зона: 2)		878,12	1296,10
	(зона: 3)		878,12	1261,68
	(зона: 4)		878,12	1276,43
403-0773	ПК 60.15-12,5АтVT /бетон В15 (М ² 00), объем 1,11 м ³ , расход ар-ры 64,71 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		924,74	1442,59
	(зона: 2)		924,74	1364,91
	(зона: 3)		924,74	1328,66
	(зона: 4)		924,74	1344,20
403-0774	ПК 72.15-6АтVT /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,33 м ³ , расход ар-ры 61,13 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1054,68	1645,30
	(зона: 2)		1054,68	1556,70
	(зона: 3)		1054,68	1515,36
	(зона: 4)		1054,68	1533,08
403-0775	ПК 72.15-8АтVT /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,33 м ³ , расход ар-ры 77,12 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1080,66	1685,83
	(зона: 2)		1080,66	1595,04
	(зона: 3)		1080,66	1552,68
	(зона: 4)		1080,66	1570,85
403-0776	ПК 60.12-6АтVT-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 31,50 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		687,83	1073,01
	(зона: 2)		687,83	1015,23
	(зона: 3)		687,83	988,27
	(зона: 4)		687,83	999,83
403-0777	ПК 60.12-8АтVT-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 38,60 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		662,97	1034,23
	(зона: 2)		662,97	978,54
	(зона: 3)		662,97	952,55
	(зона: 4)		662,97	963,69
403-0778	ПК 60.15-6АтVT-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,11 м ³ , расход ар-ры 39,94 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		811,49	1265,92
	(зона: 2)		811,49	1197,75
	(зона: 3)		811,49	1165,94
	(зона: 4)		811,49	1179,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0779	ПК 60.15-8АтVT-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,11 м ³ , расход ар-ры 46,60 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		830,02	1294,83
	(зона: 2)		830,02	1225,10
	(зона: 3)		830,02	1192,57
	(зона: 4)		830,02	1206,52
403-0780	ПК 72.12-6АтVT-1 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,0 м ³ , расход ар-ры 54,93 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		802,52	1251,93
	(зона: 2)		802,52	1184,51
	(зона: 3)		802,52	1153,05
	(зона: 4)		802,52	1166,54
403-0781	ПК 72.12-8АтVT-1 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 67,89 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		822,10	1282,47
	(зона: 2)		822,10	1213,41
	(зона: 3)		822,10	1181,19
	(зона: 4)		822,10	1195,00
403-0782	ПК 72.15-6АтVT-1 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,33 м ³ , расход ар-ры 65,47 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1002,73	1564,25
	(зона: 2)		1002,73	1480,02
	(зона: 3)		1002,73	1440,71
	(зона: 4)		1002,73	1457,57
403-0783	ПК 72.15-8АтVT-1 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,33 м ³ , расход ар-ры 81,86 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1027,24	1602,49
	(зона: 2)		1027,24	1516,19
	(зона: 3)		1027,24	1475,93
	(зона: 4)		1027,24	1493,19
403-2102	ПК 32.15 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 27,3 кг/ (серия 125 р.10.4-92)	шт.	-	-
	(зона: 1)		421,94	658,22
	(зона: 2)		421,94	622,78
	(зона: 3)		421,94	606,24
	(зона: 4)		421,94	613,33
403-2103	ПК 36.15 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,67 м ³ , расход ар-ры 32,8 кг/ (серия 125 р.10.4-96)	шт.	-	-
	(зона: 1)		498,92	778,31
	(зона: 2)		498,92	736,40
	(зона: 3)		498,92	716,84
	(зона: 4)		498,92	725,23
403-2104	ПК 64.12 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 42,82 кг/ (серия 125 р.10.4-96)	шт.	-	-
	(зона: 1)		781,88	1219,73
	(зона: 2)		781,88	1154,05
	(зона: 3)		781,88	1123,40
	(зона: 4)		781,88	1136,54
403-2105	ПК 64.15-1у /бетон В15 (М ² 00), объем 1,17 м ³ , расход ар-ры 69,64 кг/ (серия 125 р.10.4-92)	шт.	-	-
	(зона: 1)		871,24	1359,13
	(зона: 2)		871,24	1285,94
	(зона: 3)		871,24	1251,80
	(зона: 4)		871,24	1266,43
403-2179	ПК48-12-8АТVс-9 (4780x1190x220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,69 м ³ , расход ар-ры 20,44 кг/ (серия 1.141-19с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1040,40	1623,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1040,40	1535,62
	(зона: 3)		1040,40	1494,84
	(зона: 4)		1040,40	1512,32
403-2180	ПК51-12-8АТVс-9 (5080x1190x220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 23,27 кг/ (серия 1.141-19с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1192,50	1860,30
	(зона: 2)		1192,50	1760,12
	(зона: 3)		1192,50	1713,37
	(зона: 4)		1192,50	1733,42
403-2181	ПК54-12-8АТVс-9 (5380x1190x220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 25,69 кг/ (серия 1.141-19с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1255,50	1958,57
	(зона: 2)		1255,50	1853,10
	(зона: 3)		1255,50	1803,89
	(зона: 4)		1255,50	1824,99
403-2182	ПК57-12-8АТVс-9 (5680x1190x220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 30,26 кг/ (серия 1.141-19с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1310,59	2044,52
	(зона: 2)		1310,59	1934,42
	(зона: 3)		1310,59	1883,05
	(зона: 4)		1310,59	1905,07
403-2183	ПК60-12-8АТVс-9 (5980x1190x220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 37,67 кг/ (серия 1.141-19с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1340,69	2091,47
	(зона: 2)		1340,69	1978,84
	(зона: 3)		1340,69	1926,29
	(зона: 4)		1340,69	1948,82
403-2184	ПК63-12-8АТVс-9 (6280x1190x220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,90 м ³ , расход ар-ры 43,00 кг/ (серия 1.141-19с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1351,15	2107,79
	(зона: 2)		1351,15	1994,28
	(зона: 3)		1351,15	1941,32
	(зона: 4)		1351,15	1964,03
403-2185	ПК8-47-12-с8 (4660x1190x220 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 21,24 кг/ (серия 1.141-1-25)	шт.	-	-
	(зона: 1)		995,69	1553,27
	(зона: 2)		995,69	1469,63
	(зона: 3)		995,69	1430,60
	(зона: 4)		995,69	1447,33
403-2186	ПК23-12-8АПШ-с9 (2260x1190x220 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 33,88 кг/ (серия 1.141-1-28)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1124,13	1753,64
	(зона: 2)		1124,13	1659,20
	(зона: 3)		1124,13	1615,14
	(зона: 4)		1124,13	1634,03
403-2187	ПК59-12-8АТV-с9 (5860x1190x220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 43,23 кг/ (серия 1.141-1-40)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1491,10	2326,11
	(зона: 2)		1491,10	2200,85
	(зона: 3)		1491,10	2142,40
	(зона: 4)		1491,10	2167,46
403-2188	ПК45-12-8АТV-с8 (4500x1190x220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 32,67 кг/ (серия 1.141-1-40)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1238,45	1931,98
	(зона: 2)		1238,45	1827,94
	(зона: 3)		1238,45	1779,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1238,45	1800,21
403-2189	ПК62-12-8АТ-с9 (6160х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 43,94 кг/ (серия 1.141-1-40)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1491,10	2326,11
	(зона: 2)		1491,10	2200,85
	(зона: 3)		1491,10	2142,40
	(зона: 4)		1491,10	2167,46
403-2190	ПК56-12-10АТIV-с (5650х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,8 м ³ , расход ар-ры 44,35 кг/ (серия 1-041-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1325,43	2067,67
	(зона: 2)		1325,43	1956,32
	(зона: 3)		1325,43	1904,37
	(зона: 4)		1325,43	1926,64
403-2191	ПК30-12-8АТV (2900х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,43 м ³ , расход ар-ры 36,01 кг/ (серия 1-041-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		819,23	1278,00
	(зона: 2)		819,23	1209,17
	(зона: 3)		819,23	1177,06
	(зона: 4)		819,23	1190,83
403-2192	ПК26-12-8АТV (2600х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,38 м ³ , расход ар-ры 34,41 кг/ (серия 1-041-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		724,01	1129,45
	(зона: 2)		724,01	1068,63
	(зона: 3)		724,01	1040,25
	(зона: 4)		724,01	1052,42
403-2193	ПК24-12-8АТV (2400х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 34,41 кг/ (серия 1-041-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		666,86	1040,30
	(зона: 2)		666,86	984,28
	(зона: 3)		666,86	958,14
	(зона: 4)		666,86	969,35
403-2194	ПК28-12-10АТV (2800х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 36,01 кг/ (серия 1-041-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		762,12	1188,90
	(зона: 2)		762,12	1124,88
	(зона: 3)		762,12	1095,01
	(зона: 4)		762,12	1107,82
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	-	-
	(зона: 1)		140,24	218,77
	(зона: 2)		140,24	206,99
	(зона: 3)		140,24	201,50
	(зона: 4)		140,24	203,85
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	-	-
	(зона: 1)		146,71	228,87
	(зона: 2)		146,71	216,54
	(зона: 3)		146,71	210,79
	(зона: 4)		146,71	213,26
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	-	-
	(зона: 1)		163,00	254,28
	(зона: 2)		163,00	240,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		163,00	234,20
	(зона: 4)		163,00	236,94
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	-	-
	(зона: 1)		184,18	287,32
	(зона: 2)		184,18	271,85
	(зона: 3)		184,18	264,63
	(зона: 4)		184,18	267,72
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	-	-
	(зона: 1)		192,69	300,60
	(зона: 2)		192,69	284,41
	(зона: 3)		192,69	276,86
	(зона: 4)		192,69	280,09
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	-	-
	(зона: 1)		206,44	322,05
	(зона: 2)		206,44	304,71
	(зона: 3)		206,44	296,61
	(зона: 4)		206,44	300,08
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	-	-
	(зона: 1)		231,21	360,69
	(зона: 2)		231,21	341,27
	(зона: 3)		231,21	332,20
	(зона: 4)		231,21	336,09
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	-	-
	(зона: 1)		135,19	210,90
	(зона: 2)		135,19	199,54
	(зона: 3)		135,19	194,24
	(зона: 4)		135,19	196,51
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	-	-
	(зона: 1)		144,65	225,65
	(зона: 2)		144,65	213,50
	(зона: 3)		144,65	207,83
	(зона: 4)		144,65	210,26
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	-	-
	(зона: 1)		160,96	251,10
	(зона: 2)		160,96	237,58
	(зона: 3)		160,96	231,27
	(зона: 4)		160,96	233,97
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	-	-
	(зона: 1)		190,25	296,79
	(зона: 2)		190,25	280,81
	(зона: 3)		190,25	273,35
	(зона: 4)		190,25	276,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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	-	-
	(зона: 1)		207,96	324,42
	(зона: 2)		207,96	306,95
	(зона: 3)		207,96	298,80
	(зона: 4)		207,96	302,29
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	-	-
	(зона: 1)		216,81	338,22
	(зона: 2)		216,81	320,01
	(зона: 3)		216,81	311,51
	(зона: 4)		216,81	315,16
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	-	-
	(зона: 1)		192,53	300,35
	(зона: 2)		192,53	284,17
	(зона: 3)		192,53	276,63
	(зона: 4)		192,53	279,86
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	-	-
	(зона: 1)		204,83	319,54
	(зона: 2)		204,83	302,33
	(зона: 3)		204,83	294,30
	(зона: 4)		204,83	297,74
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	-	-
	(зона: 1)		219,15	341,87
	(зона: 2)		219,15	323,47
	(зона: 3)		219,15	314,87
	(зона: 4)		219,15	318,56
403-0800	более 2 метров, длиной от 11 до 13 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 801 до 880 кгс/м ² при расходе арматуры до 9 кг/м ²	м ²	-	-
	(зона: 1)		247,84	386,63
	(зона: 2)		247,84	365,81
	(зона: 3)		247,84	356,10
	(зона: 4)		247,84	360,26
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	-	-
	(зона: 1)		274,46	428,16
	(зона: 2)		274,46	405,10
	(зона: 3)		274,46	394,34
	(зона: 4)		274,46	398,96
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	-	-
	(зона: 1)		307,24	479,29
	(зона: 2)		307,24	453,49
	(зона: 3)		307,24	441,44
	(зона: 4)		307,24	446,60
403-0803	Плиты доборные ребристые пролетом менее 5 м любой расчетной нагрузки из бетона В 15 (М 200)	м ³ в пл.т.	-	-
	(зона: 1)		2101,56	3278,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2101,56	3101,91
	(зона: 3)		2101,56	3019,52
	(зона: 4)		2101,56	3054,83
Плита перекрытия:				
403-8227	ПП10-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 8,38 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		299,46	467,16
	(зона: 2)		299,46	442,00
	(зона: 3)		299,46	430,26
	(зона: 4)		299,46	435,29
403-8228	ПП10-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 16,65 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		300,69	469,08
	(зона: 2)		300,69	443,82
	(зона: 3)		300,69	432,03
	(зона: 4)		300,69	437,08
403-8229	ПП13-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 22,14 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		325,47	507,73
	(зона: 2)		325,47	480,39
	(зона: 3)		325,47	467,64
	(зона: 4)		325,47	473,10
403-8230	ПП3-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 23,05 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		333,10	519,64
	(зона: 2)		333,10	491,66
	(зона: 3)		333,10	478,60
	(зона: 4)		333,10	484,19
403-8231	1ПП15-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 30 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		817,87	1275,88
	(зона: 2)		817,87	1207,18
	(зона: 3)		817,87	1175,12
	(зона: 4)		817,87	1188,86
403-8232	1ПП15-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 32,21кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		817,87	1275,88
	(зона: 2)		817,87	1207,18
	(зона: 3)		817,87	1175,12
	(зона: 4)		817,87	1188,86
403-8233	2ПП15-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 30кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		817,87	1275,88
	(зона: 2)		817,87	1207,18
	(зона: 3)		817,87	1175,12
	(зона: 4)		817,87	1188,86
403-8234	2ПП15-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 32,71 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		484,02	755,07
	(зона: 2)		484,02	714,41
	(зона: 3)		484,02	695,44
	(зона: 4)		484,02	703,57
403-8235	3ПП15-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,21 м ³ , расход ар-ры 37,83 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		480,41	749,45
	(зона: 2)		480,41	709,08
	(зона: 3)		480,41	690,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		480,41	698,32
403-8236	ЗПП15-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,21 м ³ , расход ар-ры 38,04 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		482,18	752,20
	(зона: 2)		482,18	711,71
	(зона: 3)		482,18	692,80
	(зона: 4)		482,18	700,90
403-8237	1ПП20-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 49,65 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		843,43	1315,75
	(зона: 2)		843,43	1244,90
	(зона: 3)		843,43	1211,84
	(зона: 4)		843,43	1226,01
403-8238	1ПП20-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 77,66 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1659,79	2589,28
	(зона: 2)		1659,79	2449,85
	(зона: 3)		1659,79	2384,79
	(зона: 4)		1659,79	2412,67
403-8239	2ПП20-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 62,98 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		900,98	1405,53
	(зона: 2)		900,98	1329,85
	(зона: 3)		900,98	1294,53
	(зона: 4)		900,98	1309,66
403-8240	2ПП20-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 84,49 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1081,49	1687,13
	(зона: 2)		1081,49	1596,28
	(зона: 3)		1081,49	1553,89
	(зона: 4)		1081,49	1572,05
403-8373	4ПП20-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,51 м ³ , расход ар-ры 72,96 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1170,96	1826,70
	(зона: 2)		1170,96	1728,34
	(зона: 3)		1170,96	1682,44
	(зона: 4)		1170,96	1702,11
403-8247	1ПП8 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,128м ³ , расход ар-ры кг/ (ГОСТ 8020-90)	шт.	-	-
	(зона: 1)		223,79	349,11
	(зона: 2)		223,79	330,31
	(зона: 3)		223,79	321,54
	(зона: 4)		223,79	325,30
403-8248	2ПП8 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,125м ³ , расход ар-ры кг/ (ГОСТ 8020-90)	шт.	-	-
	(зона: 1)		218,55	340,94
	(зона: 2)		218,55	322,58
	(зона: 3)		218,55	314,01
	(зона: 4)		218,55	317,68
403-0804	ПР 30.15-6Т /объем 0,53 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар-ры 31,08 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1074,43	1676,12
	(зона: 2)		1074,43	1585,86
	(зона: 3)		1074,43	1543,74
	(зона: 4)		1074,43	1561,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0805	ПР 30.15-8Т /объем 0,53 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар-ры 33,70 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1083,14	1689,70
	(зона: 2)		1083,14	1598,71
	(зона: 3)		1083,14	1556,27
	(зона: 4)		1083,14	1574,45
403-0806	ПР 60.15-6АтVT /объем 1,04 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар-ры 69,61 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2290,31	3572,89
	(зона: 2)		2290,31	3380,50
	(зона: 3)		2290,31	3290,72
	(зона: 4)		2290,31	3329,19
403-0807	ПР 60.15-8АтVT /объем 1,04 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар-ры 80,23 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2332,18	3638,21
	(зона: 2)		2332,18	3442,30
	(зона: 3)		2332,18	3350,88
	(зона: 4)		2332,18	3390,06
403-0808	ПР 72.15-6АтVT /объем 1,24 м ³ , бетон В22,5 (М ³ 00), расход ар-ры 110,80 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2800,92	4369,44
	(зона: 2)		2800,92	4134,16
	(зона: 3)		2800,92	4024,37
	(зона: 4)		2800,92	4071,42
403-0809	ПР 72.15-8АтVT /объем 1,24 м ³ , бетон В22,5 (М ³ 00), расход ар-ры 146,9кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2856,30	4455,83
	(зона: 2)		2856,30	4215,90
	(зона: 3)		2856,30	4103,94
	(зона: 4)		2856,30	4151,92
403-0810	ПР 30.15-6Т-1 /объем 0,53 м ³ , бетон В 15 (М ² 00), расход ар-ры 36,88 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1074,43	1676,12
	(зона: 2)		1074,43	1585,86
	(зона: 3)		1074,43	1543,74
	(зона: 4)		1074,43	1561,79
403-0811	ПР 30.15-8Т-1 /объем 0,53 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар-ры 39,51 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1083,14	1689,70
	(зона: 2)		1083,14	1598,71
	(зона: 3)		1083,14	1556,27
	(зона: 4)		1083,14	1574,45
403-0812	ПР 60.15-6АтVT-1 /объем 1,04 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар-ры 75,42 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2290,31	3572,89
	(зона: 2)		2290,31	3380,50
	(зона: 3)		2290,31	3290,72
	(зона: 4)		2290,31	3329,19
403-0813	ПР 60.15-8АтVT-1 /объем 1,04 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар-ры 86,03 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2332,18	3638,21
	(зона: 2)		2332,18	3442,30
	(зона: 3)		2332,18	3350,88
	(зона: 4)		2332,18	3390,06
403-0814	ПР 72.15-6АтVT-1 /объем 1,24 м ³ , бетон В22,5 (М ³ 00), расход ар-ры 116,6 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2800,92	4369,44
	(зона: 2)		2800,92	4134,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2800,92	4024,37
	(зона: 4)		2800,92	4071,42
403-0815	ПР 72.15-8АгVT-1 /объем 1,24 м ³ , бетон В22,5 (М ² 00), расход ар-ры 152,70 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2856,30	4455,83
	(зона: 2)		2856,30	4215,90
	(зона: 3)		2856,30	4103,94
	(зона: 4)		2856,30	4151,92
403-0816	ПР 30.15-6Т-2 /объем 0,51 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар-ры 30,64 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		993,52	1549,89
	(зона: 2)		993,52	1466,43
	(зона: 3)		993,52	1427,49
	(зона: 4)		993,52	1444,18
403-0817	ПР 30.15-8Т-2 /объем 0,51 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар-ры 33,26 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1001,55	1562,42
	(зона: 2)		1001,55	1478,29
	(зона: 3)		1001,55	1439,03
	(зона: 4)		1001,55	1455,85
403-0818	ПР 60.15-6АгVT-2 /объем 1,02 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар-ры 69,18 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2412,10	3762,88
	(зона: 2)		2412,10	3560,26
	(зона: 3)		2412,10	3465,71
	(зона: 4)		2412,10	3506,23
403-0819	ПР 60.15-8АгVT-2 /объем 1,02 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар-ры 79,79 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2452,40	3825,75
	(зона: 2)		2452,40	3619,74
	(зона: 3)		2452,40	3523,61
	(зона: 4)		2452,40	3564,81
403-0820	ПР 30.15-6Т-3 /объем 0,52 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар-ры 30,96 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1055,37	1646,38
	(зона: 2)		1055,37	1557,73
	(зона: 3)		1055,37	1516,36
	(зона: 4)		1055,37	1534,09
403-0821	ПР 30.15-8Т-3 /объем 0,52 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар-ры 33,59 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1074,66	1676,47
	(зона: 2)		1074,66	1586,20
	(зона: 3)		1074,66	1544,07
	(зона: 4)		1074,66	1562,13
403-0822	ПР 60.15-6АгVT-3 /объем 1,03 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар-ры 69,50 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2204,35	3438,79
	(зона: 2)		2204,35	3253,62
	(зона: 3)		2204,35	3167,21
	(зона: 4)		2204,35	3204,24
403-0823	ПР 60.15-8АгVT-3 /объем 1,03 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар-ры 80,11 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2244,66	3501,67
	(зона: 2)		2244,66	3313,12
	(зона: 3)		2244,66	3225,13
	(зона: 4)		2244,66	3262,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0824	ПР 72.15-6АтVT-3 /объем 1,23 м ³ , бетон В22,5 (М ³ 00), расход ар-ры 110,70 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			2716,49	4237,73
			2716,49	4009,54
			2716,49	3903,06
			2716,49	3948,69
403-0825	ПР 72.15-8АтVT-3 /объем 1,23 м ³ , бетон В22,5 (М ³ 00), расход ар-ры 146,7 кг/ (серия 1.090.1-1 вып. 5-1) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			2770,19	4321,50
			2770,19	4088,80
			2770,19	3980,21
			2770,19	4026,75
403-0826	ПТ 300.90.10-3 /бетон В 15 (М ² 00), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 6,7 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			443,53	691,91
			443,53	654,65
			443,53	637,26
			443,53	644,72
403-0827	ПТ 300.120.12-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 11,50кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			722,16	1126,57
			722,16	1065,91
			722,16	1037,60
			722,16	1049,73
403-0828	ПТ 300.150.12-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 15,4 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			918,75	1433,25
			918,75	1356,07
			918,75	1320,06
			918,75	1335,49
403-0829	ПТ 300..180.14-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 28,3 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1354,73	2113,38
			1354,73	1999,58
			1354,73	1946,48
			1354,73	1969,24
403-0830	ПТ 300.210.14-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 37,8 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1613,22	2516,63
			1613,22	2381,11
			1613,22	2317,88
			1613,22	2344,98
403-0831	ПТ 300.240.14-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 46,5 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1879,89	2932,63
			1879,89	2774,72
			1879,89	2701,03
			1879,89	2732,61
403-0832	ПТ 300.300.16-3 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,43 м ³ , расход ар-ры 70,0 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			2669,65	4164,66
			2669,65	3940,40
			2669,65	3835,76
			2669,65	3880,60
403-0833	доборная ПТ 75.90.10-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,07 м ³ , расход ар-ры 1,1 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2)	шт.	-	-
			134,51	209,84
			134,51	198,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		134,51	193,26
	(зона: 4)		134,51	195,52
403-0834	доборная ПТ 75.120.12-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,11 м ³ , расход ар-ры 2,5 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		233,01	363,50
	(зона: 2)		233,01	343,92
	(зона: 3)		233,01	334,79
	(зона: 4)		233,01	338,70
403-0835	доборная ПТ 75.150.12-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,13 м ³ , расход ар-ры 4,2 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		285,81	445,86
	(зона: 2)		285,81	421,86
	(зона: 3)		285,81	410,65
	(зона: 4)		285,81	415,45
403-0836	доборная ПТ 75.180.14-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 7,6 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		410,72	640,72
	(зона: 2)		410,72	606,22
	(зона: 3)		410,72	590,12
	(зона: 4)		410,72	597,02
403-0837	доборная ПТ 75.210.14-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 8,5 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		399,05	622,52
	(зона: 2)		399,05	589,00
	(зона: 3)		399,05	573,36
	(зона: 4)		399,05	580,06
403-0838	доборная ПТ 75.240.14-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,25 м ³ , расход ар-ры 12,6 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		478,16	745,93
	(зона: 2)		478,16	705,76
	(зона: 3)		478,16	687,02
	(зона: 4)		478,16	695,05
403-0839	доборная ПТ 75.300.16-3 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 19,4 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		699,36	1091,00
	(зона: 2)		699,36	1032,25
	(зона: 3)		699,36	1004,84
	(зона: 4)		699,36	1016,59
403-0840	угловая ПТУ 75.45.6-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 0,9 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		46,09	71,90
	(зона: 2)		46,09	68,03
	(зона: 3)		46,09	66,22
	(зона: 4)		46,09	67,00
403-0841	угловая ПТУ 100.60.8-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 1,70 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		110,63	172,58
	(зона: 2)		110,63	163,29
	(зона: 3)		110,63	158,95
	(зона: 4)		110,63	160,81
403-0842	угловая ПТУ 180.90.10-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 8,3 кг/ (серия 3.006.1-8)	шт.	-	-
	(зона: 1)		378,05	589,76
	(зона: 2)		378,05	558,00
	(зона: 3)		378,05	543,18
	(зона: 4)		378,05	549,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0843	угловая ПТУ 210.120.12-6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,29 м ³ , расход ар-ры 15,9 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			578,00	901,68
			578,00	853,13
			578,00	830,47
			578,00	840,18
403-0844	угловая ПТУ 230.150.12-6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 27,9 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			878,01	1369,70
			878,01	1295,94
			878,01	1261,53
			878,01	1276,28
403-0845	с отверстиями ПТО 150.150.12-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 40,7 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			689,37	1075,42
			689,37	1017,51
			689,37	990,49
			689,37	1002,07
403-0846	с отверстиями ПТО 150.180.14-6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,32 м ³ , расход ар-ры 51,0 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			947,77	1478,52
			947,77	1398,91
			947,77	1361,76
			947,77	1377,68
403-0847	с отверстиями ПТО 150.240.14-6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 111,7 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1652,11	2577,30
			1652,11	2438,51
			1652,11	2373,76
			1652,11	2401,51
403-0848	с отверстиями ПТО 200.240.14-3 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,56 м ³ , расход ар-ры 116,3 кг/ (серия 3.006.1-8) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1885,62	2941,57
			1885,62	2783,17
			1885,62	2709,26
			1885,62	2740,94
403-8406	П1-5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 0,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			36,12	56,36
			36,12	53,31
			36,12	51,90
			36,12	52,50
403-8407	П1-156 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 1,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			38,29	59,73
			38,29	56,52
			38,29	55,02
			38,29	55,66
403-8408	П3-5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 1,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			43,26	67,49
			43,26	63,85
			43,26	62,16
			43,26	62,88
403-8409	П3-8 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 2 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2)	шт.	-	-
			45,43	70,87
			45,43	67,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		45,43	65,27
	(зона: 4)		45,43	66,05
403-8410	П4-156 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 3,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		72,24	112,69
	(зона: 2)		72,24	106,63
	(зона: 3)		72,24	103,79
	(зона: 4)		72,24	105,01
403-8411	П5-5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 6,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		288,96	450,78
	(зона: 2)		288,96	426,50
	(зона: 3)		288,96	415,18
	(зона: 4)		288,96	420,03
403-8412	П5-8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 11 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		351,12	547,75
	(зона: 2)		351,12	518,25
	(зона: 3)		351,12	504,49
	(зона: 4)		351,12	510,39
403-8413	П5-8а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 14,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		358,29	558,93
	(зона: 2)		358,29	528,84
	(зона: 3)		358,29	514,79
	(зона: 4)		358,29	520,81
403-8414	П5д-5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 1,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		62,65	97,73
	(зона: 2)		62,65	92,47
	(зона: 3)		62,65	90,02
	(зона: 4)		62,65	91,07
403-8415	П5д-8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 2,7 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		77,69	121,20
	(зона: 2)		77,69	114,67
	(зона: 3)		77,69	111,63
	(зона: 4)		77,69	112,93
403-8416	П6-15 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,28 м ³ , расход ар-ры 6,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		505,68	788,86
	(зона: 2)		505,68	746,39
	(зона: 3)		505,68	726,56
	(зона: 4)		505,68	735,06
403-8417	П6д-15 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,07 м ³ , расход ар-ры 1,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		126,42	197,22
	(зона: 2)		126,42	186,60
	(зона: 3)		126,42	181,64
	(зона: 4)		126,42	183,76
403-8418	П7д-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 3,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		130,42	203,46
	(зона: 2)		130,42	192,50
	(зона: 3)		130,42	187,39
	(зона: 4)		130,42	189,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8419	П7д-5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 5,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			144,77	225,84
			144,77	213,68
			144,77	208,01
			144,77	210,44
403-8420	П8-8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 16,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			632,10	986,09
			632,10	932,98
			632,10	908,20
			632,10	918,82
403-8421	П8д-8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,09 м ³ , расход ар-ры 3,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			153,71	239,79
			153,71	226,88
			153,71	220,85
			153,71	223,43
403-1674	П8-11 /бетон В25 (М ³ 00), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 24,90 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.1) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			613,65	957,30
			613,65	905,75
			613,65	881,69
			613,65	892,00
403-1675	П8д-11 /бетон В25 (М ³ 00), объем 0,09 м ³ , расход ар-ры 6,7 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.1) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			158,66	247,51
			158,66	234,18
			158,66	227,96
			158,66	230,63
403-8422	П9-15 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 24,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			758,52	1183,29
			758,52	1119,57
			758,52	1089,84
			758,52	1102,58
403-8481	П9д-15 /бетон В25 (М ³ 00), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 9,00 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.1) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			163,30	254,75
			163,30	241,03
			163,30	234,63
			163,30	237,37
403-8423	П10д-3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,08 м ³ , расход ар-ры 4,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			144,48	225,39
			144,48	213,25
			144,48	207,59
			144,48	210,02
403-8424	П10д-5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,08 м ³ , расход ар-ры 10,2 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			148,81	232,14
			148,81	219,64
			148,81	213,81
			148,81	216,31
403-8425	П10д-5б /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,08 м ³ , расход ар-ры 11,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2)	шт.	-	-
			150,30	234,47
			150,30	221,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		150,30	215,95
	(зона: 4)		150,30	218,48
403-8426	П11-8 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 31,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		987,15	1539,96
	(зона: 2)		987,15	1457,03
	(зона: 3)		987,15	1418,34
	(зона: 4)		987,15	1434,92
403-8427	П11-8а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 37,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		997,02	1555,35
	(зона: 2)		997,02	1471,61
	(зона: 3)		997,02	1432,52
	(зона: 4)		997,02	1449,27
403-8428	П11д-8 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,11 м ³ , расход ар-ры 7,4 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		232,07	362,03
	(зона: 2)		232,07	342,54
	(зона: 3)		232,07	333,44
	(зона: 4)		232,07	337,34
403-8429	П11д-8а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,11 м ³ , расход ар-ры 9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		234,39	365,65
	(зона: 2)		234,39	345,96
	(зона: 3)		234,39	336,77
	(зона: 4)		234,39	340,71
403-8482	П12-11 /бетон В25 (М ³ 00), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 32,10 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1407,30	2195,39
	(зона: 2)		1407,30	2077,17
	(зона: 3)		1407,30	2022,01
	(зона: 4)		1407,30	2045,65
403-8483	П12д-11 /бетон В25 (М ³ 00), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 8,40 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		261,72	408,28
	(зона: 2)		261,72	386,30
	(зона: 3)		261,72	376,04
	(зона: 4)		261,72	380,44
403-8430	П12д-12 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 7,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		325,08	507,13
	(зона: 2)		325,08	479,82
	(зона: 3)		325,08	467,08
	(зона: 4)		325,08	472,54
403-8431	П12-15 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 44 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1282,26	2000,33
	(зона: 2)		1282,26	1892,61
	(зона: 3)		1282,26	1842,35
	(зона: 4)		1282,26	1863,89
403-8484	П12д-15 /бетон В25 (М ³ 00), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 10,40 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		260,30	406,07
	(зона: 2)		260,30	384,20
	(зона: 3)		260,30	374,00
	(зона: 4)		260,30	378,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8432	П14-3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 28 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			903,00	1408,68
			903,00	1332,83
			903,00	1297,43
			903,00	1312,60
403-8433	П14-3б /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 35,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			948,15	1479,12
			948,15	1399,47
			948,15	1362,30
			948,15	1378,23
403-8434	П14д-3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,12 м ³ , расход ар-ры 7,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			216,72	338,08
			216,72	319,88
			216,72	311,38
			216,72	315,02
403-8435	П15-5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 39,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1191,96	1859,46
			1191,96	1759,33
			1191,96	1712,61
			1191,96	1732,63
403-8436	П15-5а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 47,2 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1454,19	2268,54
			1454,19	2146,38
			1454,19	2089,38
			1454,19	2113,81
403-8437	П15д-5а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 11,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			288,96	450,78
			288,96	426,50
			288,96	415,18
			288,96	420,03
403-8438	П15-8 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 54,3 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1251,56	1952,44
			1251,56	1847,30
			1251,56	1798,24
			1251,56	1819,27
403-8439	П15д-8 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 12,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			240,80	375,65
			240,80	355,42
			240,80	345,98
			240,80	350,03
403-8440	П17д-3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,19 м ³ , расход ар-ры 8,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			343,14	535,30
			343,14	506,47
			343,14	493,02
			343,14	498,79
403-8441	П18-8а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 77 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2)	шт.	-	-
			1751,82	2732,84
			1751,82	2585,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1751,82	2517,02
	(зона: 4)		1751,82	2546,45
403-8442	П18д-8 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 15,7 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		433,68	676,54
	(зона: 2)		433,68	640,11
	(зона: 3)		433,68	623,11
	(зона: 4)		433,68	630,40
403-8443	П18д-8а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 18,1 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		503,07	784,79
	(зона: 2)		503,07	742,53
	(зона: 3)		503,07	722,81
	(зона: 4)		503,07	731,26
403-8444	П20-36 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,03 м ³ , расход ар-ры 51 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2304,11	3594,42
	(зона: 2)		2304,11	3400,86
	(зона: 3)		2304,11	3310,55
	(зона: 4)		2304,11	3349,25
403-8445	П20д-3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,25 м ³ , расход ар-ры 10,5 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		451,75	704,73
	(зона: 2)		451,75	666,78
	(зона: 3)		451,75	649,08
	(зона: 4)		451,75	656,66
403-8446	П21-5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 76,4 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2639,66	4117,88
	(зона: 2)		2639,66	3896,15
	(зона: 3)		2639,66	3792,67
	(зона: 4)		2639,66	3837,01
403-8447	П21д-5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,29 м ³ , расход ар-ры 18,1 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		524,03	817,49
	(зона: 2)		524,03	773,47
	(зона: 3)		524,03	752,93
	(зона: 4)		524,03	761,73
403-8448	П21-8 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 99,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2673,98	4171,41
	(зона: 2)		2673,98	3946,79
	(зона: 3)		2673,98	3841,98
	(зона: 4)		2673,98	3886,90
403-8449	П21д-8 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,29 м ³ , расход ар-ры 23,6 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		530,84	828,11
	(зона: 2)		530,84	783,52
	(зона: 3)		530,84	762,71
	(зона: 4)		530,84	771,63
403-8450	П22д-12 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 18,7 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		831,22	1296,71
	(зона: 2)		831,22	1226,88
	(зона: 3)		831,22	1194,30
	(зона: 4)		831,22	1208,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8451	П23-3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,33 м ³ , расход ар-ры 63,7 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			2975,21	4641,33
			2975,21	4391,41
			2975,21	4274,79
			2975,21	4324,76
403-8452	П23д-3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,33 м ³ , расход ар-ры 16,5 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			596,31	930,24
			596,31	880,15
			596,31	856,78
			596,31	866,80
403-8453	П26д-3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 19,5 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			903,50	1409,46
			903,50	1333,57
			903,50	1298,15
			903,50	1313,33
403-8454	П26д-5а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 36,9 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			921,57	1437,65
			921,57	1360,24
			921,57	1324,11
			921,57	1339,59
403-8455	П28-15 /бетон В25 (М ³ 50), объем 3,03 м ³ , расход ар-ры 232,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			5475,21	8541,34
			5475,21	8081,41
			5475,21	7866,79
			5475,21	7958,76
403-8456	П28д-15 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 54,1 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1355,25	2114,19
			1355,25	2000,35
			1355,25	1947,23
			1355,25	1969,99
403-8457	П28д-15а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 57,8 кг/ (серия 3.006.1-2.87 вып.2) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1395,91	2177,62
			1395,91	2060,36
			1395,91	2005,65
			1395,91	2029,09
403-8533	П1сн (4180x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,32 м ³ , расход арматуры 115,35 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			6246,40	9744,40
			6246,40	9219,68
			6246,40	8974,84
			6246,40	9079,77
403-8534	П2сн (6580x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,69 м ³ , расход арматуры 209,0 кг/ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			6941,80	10829,22
			6941,80	10246,09
			6941,80	9973,99
			6941,80	10090,61
403-8535	П3сн (6580x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,69 м ³ , расход арматуры 203,93 кг/ (зона: 1) (зона: 2)	шт.	-	-
			6941,80	10829,22
			6941,80	10246,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6941,80	9973,99
	(зона: 4)		6941,80	10090,61
403-8536	П4-2сн (5020x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,85 м ³ , расход арматуры 126,63 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5978,00	9325,69
	(зона: 2)		5978,00	8823,52
	(зона: 3)		5978,00	8589,20
	(зона: 4)		5978,00	8689,62
403-8537	П4-3сн (1520x3582x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,84 м ³ , расход арматуры 48,41 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		3470,90	5414,61
	(зона: 2)		3470,90	5123,05
	(зона: 3)		3470,90	4987,00
	(зона: 4)		3470,90	5045,30
403-8538	П5сн (5020x3650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,9 м ³ , расход арматуры 134,51 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5026,40	7841,20
	(зона: 2)		5026,40	7418,96
	(зона: 3)		5026,40	7221,94
	(зона: 4)		5026,40	7306,37
403-8539	П6сн (5020x3650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,9 м ³ , расход арматуры 134,52 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5026,40	7841,20
	(зона: 2)		5026,40	7418,96
	(зона: 3)		5026,40	7221,94
	(зона: 4)		5026,40	7306,37
403-8540	П7сн (5820x2730x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,46 м ³ , расход арматуры 107,62 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4758,00	7422,49
	(зона: 2)		4758,00	7022,80
	(зона: 3)		4758,00	6836,30
	(зона: 4)		4758,00	6916,23
403-8541	П8сн (5680x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,07 м ³ , расход арматуры 228,14 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5503,42	8585,35
	(зона: 2)		5503,42	8123,04
	(зона: 3)		5503,42	7907,33
	(зона: 4)		5503,42	7999,77
403-8542	П9сн (1520x3650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,89 м ³ , расход арматуры 49,1 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2562,00	3996,73
	(зона: 2)		2562,00	3781,51
	(зона: 3)		2562,00	3681,09
	(зона: 4)		2562,00	3724,12
403-8543	П10сн (1520x3650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,89 м ³ , расход арматуры 49,05 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2562,00	3996,73
	(зона: 2)		2562,00	3781,51
	(зона: 3)		2562,00	3681,09
	(зона: 4)		2562,00	3724,12
403-8544	П11сн (1520x3510x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,85 м ³ , расход арматуры 45,89 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2867,00	4472,53
	(зона: 2)		2867,00	4231,69
	(зона: 3)		2867,00	4119,31
	(зона: 4)		2867,00	4167,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8545	П12сн (1520х3510х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,85 м ³ , расход арматуры 45,89 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2867,00	4472,53
	(зона: 2)		2867,00	4231,69
	(зона: 3)		2867,00	4119,31
	(зона: 4)		2867,00	4167,47
403-8546	П13сн (5680х3580х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,18 м ³ , расход арматуры 147,41 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5735,22	8946,96
	(зона: 2)		5735,22	8465,18
	(зона: 3)		5735,22	8240,38
	(зона: 4)		5735,22	8336,72
403-8547	П14сн (2100х1100х120 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,29 м ³ , расход арматуры 39,59 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		1024,80	1598,69
	(зона: 2)		1024,80	1512,60
	(зона: 3)		1024,80	1472,43
	(зона: 4)		1024,80	1489,65
403-8548	П18сн (5680х3580х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,18 м ³ , расход арматуры 147,41 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5856,00	9135,38
	(зона: 2)		5856,00	8643,45
	(зона: 3)		5856,00	8413,91
	(зона: 4)		5856,00	8512,28
403-8549	П48сн (5680х3580х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,07 м ³ , расход арматуры 256,66 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5856,00	9135,38
	(зона: 2)		5856,00	8643,45
	(зона: 3)		5856,00	8413,91
	(зона: 4)		5856,00	8512,28
403-8550	П13-1сн (5680х3580х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,18 м ³ , расход арматуры 157,67 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5965,80	9306,66
	(зона: 2)		5965,80	8805,52
	(зона: 3)		5965,80	8571,67
	(зона: 4)		5965,80	8671,89
403-8551	П15сн (5690х3580х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,24 м ³ , расход арматуры 216,7кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5987,76	9340,92
	(зона: 2)		5987,76	8837,93
	(зона: 3)		5987,76	8603,23
	(зона: 4)		5987,76	8703,81
403-8552	П16сн (5690х3580х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,24 м ³ , расход арматуры 216,7кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5868,20	9154,40
	(зона: 2)		5868,20	8661,46
	(зона: 3)		5868,20	8431,44
	(зона: 4)		5868,20	8530,01
403-8553	П17сн (6430х3580х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,66 м ³ , расход арматуры 249,44 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		6984,50	10895,84
	(зона: 2)		6984,50	10309,12
	(зона: 3)		6984,50	10035,34
	(зона: 4)		6984,50	10152,67
403-8554	П19сн (1520х3580х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,76 м ³ , расход арматуры 74,164 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2139,88	3338,22
	(зона: 2)		2139,88	3158,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2139,88	3074,58
	(зона: 4)		2139,88	3110,53
403-8555	П20сн (1520х3580х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,76 м ³ , расход арматуры 74,164 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2139,88	3338,22
	(зона: 2)		2139,88	3158,46
	(зона: 3)		2139,88	3074,58
	(зона: 4)		2139,88	3110,53
403-8556	П21сн (5555х3580х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,16 м ³ , расход арматуры 223,182 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		5746,20	8964,08
	(зона: 2)		5746,20	8481,39
	(зона: 3)		5746,20	8256,15
	(зона: 4)		5746,20	8352,67
403-8557	П22сн (4240х3580х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,43 м ³ , расход арматуры 182,47 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4531,08	7068,49
	(зона: 2)		4531,08	6687,87
	(зона: 3)		4531,08	6510,27
	(зона: 4)		4531,08	6586,38
403-8558	П23сн (4240х3580х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,43 м ³ , расход арматуры 182,47 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		4531,08	7068,49
	(зона: 2)		4531,08	6687,87
	(зона: 3)		4531,08	6510,27
	(зона: 4)		4531,08	6586,38
403-8559	П24сн (3580х2830х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,45 м ³ , расход арматуры 107,414 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2996,32	4674,27
	(зона: 2)		2996,32	4422,57
	(зона: 3)		2996,32	4305,12
	(зона: 4)		2996,32	4355,45
403-8560	П25сн (3580х2830х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,45 м ³ , расход арматуры 107,42 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2996,32	4674,27
	(зона: 2)		2996,32	4422,57
	(зона: 3)		2996,32	4305,12
	(зона: 4)		2996,32	4355,45
403-8561	П26сн (1520х3580х160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,87 м ³ , расход арматуры 69,908 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2616,90	4082,37
	(зона: 2)		2616,90	3862,54
	(зона: 3)		2616,90	3759,98
	(зона: 4)		2616,90	3803,93
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	-	-
	(зона: 1)		360,61	562,55
	(зона: 2)		360,61	532,26
	(зона: 3)		360,61	518,12
	(зона: 4)		360,61	524,18
403-0850	9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 1250-1450 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	-	-
	(зона: 1)		374,40	584,06
	(зона: 2)		374,40	552,61
	(зона: 3)		374,40	537,94
	(зона: 4)		374,40	544,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0851	9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 1460-1850 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	-	-
	(зона: 1)		386,00	602,16
	(зона: 2)		386,00	569,74
	(зона: 3)		386,00	554,60
	(зона: 4)		386,00	561,09
403-0852	9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 1860-2250 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	-	-
	(зона: 1)		409,23	638,40
	(зона: 2)		409,23	604,02
	(зона: 3)		409,23	587,98
	(зона: 4)		409,23	594,86
403-0853	9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 2300-2650 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	-	-
	(зона: 1)		435,34	679,13
	(зона: 2)		435,34	642,56
	(зона: 3)		435,34	625,50
	(зона: 4)		435,34	632,81
403-0854	9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 2700-3300 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	-	-
	(зона: 1)		461,46	719,88
	(зона: 2)		461,46	681,12
	(зона: 3)		461,46	663,03
	(зона: 4)		461,46	670,78
403-0855	11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 900-1100 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	-	-
	(зона: 1)		473,10	738,04
	(зона: 2)		473,10	698,30
	(зона: 3)		473,10	679,75
	(зона: 4)		473,10	687,70
403-0856	11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 1101-1550 кг/м ² (ГОСТ 21506-87)	м ²	-	-
	(зона: 1)		481,70	751,45
	(зона: 2)		481,70	710,99
	(зона: 3)		481,70	692,11
	(зона: 4)		481,70	700,20
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	-	-
	(зона: 1)		496,01	773,78
	(зона: 2)		496,01	732,11
	(зона: 3)		496,01	712,67
	(зона: 4)		496,01	721,00
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	-	-
	(зона: 1)		516,08	805,09
	(зона: 2)		516,08	761,73
	(зона: 3)		516,08	741,50
	(зона: 4)		516,08	750,17
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	-	-
	(зона: 1)		544,75	849,81
	(зона: 2)		544,75	804,05
	(зона: 3)		544,75	782,70
	(зона: 4)		544,75	791,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0860	11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) до 2851-3450 кг/м ² (ГОСТ 21506-87) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	- 559,08 559,08 559,08 559,08	- 872,17 825,20 803,29 812,69
Плиты перекрытия плоские прямоугольные длиной:				
403-8249	от 3 до 12 м, массой до 5 т, шириной до 1,4 м из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 1938,47 1938,47 1938,47 1938,47	- 3024,02 2861,18 2785,20 2817,76
403-8250	от 3 до 12 м, массой до 5 т, шириной более 1,4 м из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 1951,00 1951,00 1951,00 1951,00	- 3043,57 2879,67 2803,20 2835,97
Плиты перекрытия плоские из бетона В15 (М ² 00), объемом:				
403-0861	до 0,2 м ³ с расходом арматуры 40 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 2169,37 2169,37 2169,37 2169,37	- 3384,22 3201,99 3116,96 3153,39
403-0862	от 0,2 до 1,0 м ³ с расходом арматуры 40 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 1749,70 1749,70 1749,70 1749,70	- 2729,54 2582,55 2513,97 2543,36
403-0863	более 1,0 м ³ с расходом арматуры 40 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 1675,95 1675,95 1675,95 1675,95	- 2614,49 2473,70 2408,01 2436,16
403-0864	Плиты перекрытия с ребрами из бетона В20 (М ² 50), размером до 1,5 м ² с расходом арматуры 40кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 2192,99 2192,99 2192,99 2192,99	- 3421,07 3236,86 3150,89 3187,73
Плиты перекрытия с ребрами из бетона В20 (М ² 50), размером:				
403-0865	до 9,0 м ² с расходом арматуры 40кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 1490,68 1490,68 1490,68 1490,68	- 2325,46 2200,25 2141,81 2166,86
403-0866	более 9,0 м ² с расходом арматуры 40кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 1715,01 1715,01 1715,01 1715,01	- 2675,42 2531,36 2464,13 2492,94
Плиты перекрытия безбалочные с отверстиями и без отверстий из бетона В 22,5 (М ³ 00), размером:				
403-0867	до 9 м ² <i>(зона: 1)</i>	м ³	- 2374,58	- 3704,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2374,58	3504,88
	(зона: 3)		2374,58	3411,80
	(зона: 4)		2374,58	3451,69
403-0868	более 9 м ²	м ³	-	-
	(зона: 1)		2508,51	3913,28
	(зона: 2)		2508,51	3702,56
	(зона: 3)		2508,51	3604,23
	(зона: 4)		2508,51	3646,37
403-0869	Плиты плоские ПТ 12.5-8.6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,038 м ³ , расход ар-ры 0,86 кг/ (серия 1.243.1-4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,26	75,29
	(зона: 2)		48,26	71,23
	(зона: 3)		48,26	69,34
	(зона: 4)		48,26	70,15
Плиты перекрытия плоские укороченные:				
403-1710	ППУ 20-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,29 м ³ , расход ар-ры 14,6 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		288,94	450,75
	(зона: 2)		288,94	426,47
	(зона: 3)		288,94	415,15
	(зона: 4)		288,94	420,00
403-1711	ППУ 24-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 17,38 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		342,99	535,07
	(зона: 2)		342,99	506,25
	(зона: 3)		342,99	492,81
	(зона: 4)		342,99	498,57
403-1712	ППУ 25-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 17,56 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		333,98	521,01
	(зона: 2)		333,98	492,95
	(зона: 3)		333,98	479,86
	(зона: 4)		333,98	485,47
403-1713	ППУ 26-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,37 м ³ , расход ар-ры 18,18 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		354,77	553,44
	(зона: 2)		354,77	523,64
	(зона: 3)		354,77	509,73
	(зона: 4)		354,77	515,69
403-1714	ППУ 27-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,39 м ³ , расход ар-ры 18,70 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		387,33	604,24
	(зона: 2)		387,33	571,70
	(зона: 3)		387,33	556,52
	(зона: 4)		387,33	563,02
403-1715	ППУ 28-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 26,66 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		421,29	657,21
	(зона: 2)		421,29	621,82
	(зона: 3)		421,29	605,31
	(зона: 4)		421,29	612,39
403-1716	ППУ 29-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 27,73 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		463,56	723,15
	(зона: 2)		463,56	684,21
	(зона: 3)		463,56	666,04
	(зона: 4)		463,56	673,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1717	ППУ 30-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,43 м ³ , расход ар-ры 28,52 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		400,50	624,78
	(зона: 2)		400,50	591,14
	(зона: 3)		400,50	575,44
	(зона: 4)		400,50	582,17
403-1718	ППУ 31-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 39,64 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		464,95	725,32
	(зона: 2)		464,95	686,27
	(зона: 3)		464,95	668,04
	(зона: 4)		464,95	675,85
403-1719	ППУ 32-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 40,81 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		580,66	905,83
	(зона: 2)		580,66	857,06
	(зона: 3)		580,66	834,29
	(зона: 4)		580,66	844,05
403-1720	ППУ 33-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 41,93 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		581,35	906,91
	(зона: 2)		581,35	858,08
	(зона: 3)		581,35	835,29
	(зона: 4)		581,35	845,05
403-1721	ППУ 34-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 43,34 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		556,41	868,00
	(зона: 2)		556,41	821,26
	(зона: 3)		556,41	799,45
	(зона: 4)		556,41	808,80
403-1722	ППУ 35-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 44,46 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		672,13	1048,52
	(зона: 2)		672,13	992,06
	(зона: 3)		672,13	965,72
	(зона: 4)		672,13	977,01
403-1723	ППУ 36-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,69 м ³ , расход ар-ры 45,86 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		622,23	970,68
	(зона: 2)		622,23	918,41
	(зона: 3)		622,23	894,02
	(зона: 4)		622,23	904,47
403-1724	ППУ 37-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,70 м ³ , расход ар-ры 47,02 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		659,64	1029,04
	(зона: 2)		659,64	973,63
	(зона: 3)		659,64	947,77
	(зона: 4)		659,64	958,85
403-1725	ППУ 38-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 48,15 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		742,11	1157,69
	(зона: 2)		742,11	1095,35
	(зона: 3)		742,11	1066,27
	(зона: 4)		742,11	1078,73
403-1726	ППУ 39-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 64,56 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		784,38	1223,63
	(зона: 2)		784,38	1157,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		784,38	1127,00
	(зона: 4)		784,38	1140,17
403-1727	ППУ 40-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 66,17 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		770,52	1202,01
	(зона: 2)		770,52	1137,29
	(зона: 3)		770,52	1107,09
	(зона: 4)		770,52	1120,03
403-1728	ППУ 41-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 71,70 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		892,47	1392,26
	(зона: 2)		892,47	1317,28
	(зона: 3)		892,47	1282,30
	(зона: 4)		892,47	1297,29
403-1729	ППУ 42-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,90 м ³ , расход ар-ры 69,98 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		897,32	1399,82
	(зона: 2)		897,32	1324,44
	(зона: 3)		897,32	1289,27
	(зона: 4)		897,32	1304,34
403-1730	ППУ 43-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,92 м ³ , расход ар-ры 71,78 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		995,02	1552,23
	(зона: 2)		995,02	1468,65
	(зона: 3)		995,02	1429,65
	(зона: 4)		995,02	1446,36
403-1731	ППУ 44-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 72,97 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		965,92	1506,84
	(зона: 2)		965,92	1425,71
	(зона: 3)		965,92	1387,84
	(зона: 4)		965,92	1404,06
403-1732	ППУ 45-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 74,57 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1029,67	1606,29
	(зона: 2)		1029,67	1519,79
	(зона: 3)		1029,67	1479,43
	(зона: 4)		1029,67	1496,73
403-1733	ППУ 46-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,98 м ³ , расход ар-ры 90,80 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		956,92	1492,80
	(зона: 2)		956,92	1412,41
	(зона: 3)		956,92	1374,91
	(зона: 4)		956,92	1390,98
403-1734	ППУ 47-12 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,01 м ³ , расход ар-ры 77,79 кг/ (ТУ 5842-001-05343)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1051,15	1639,80
	(зона: 2)		1051,15	1551,50
	(зона: 3)		1051,15	1510,30
	(зона: 4)		1051,15	1527,95
Плиты плоские:				
403-0870	ПТ 8-11.9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,079 м ³ , расход ар-ры 1,29 кг/ (серия 1.243.1-4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		95,59	149,12
	(зона: 2)		95,59	141,09
	(зона: 3)		95,59	137,34
	(зона: 4)		95,59	138,95

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0871	ПТ 12.5-11.9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,079 м ³ , расход ар-ры 1,80 кг/ (серия 1.243.1-4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		127,33	198,65
	(зона: 2)		127,33	187,94
	(зона: 3)		127,33	182,95
	(зона: 4)		127,33	185,09
403-8703	ПТ 8-16.14 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,179 м ³ , расход ар-ры 5 кг/ (серия 1.243.1-4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		232,68	362,98
	(зона: 2)		232,68	343,44
	(зона: 3)		232,68	334,32
	(зона: 4)		232,68	338,22
403-8704	ПТ 12.5-16.14 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,179 м ³ , расход арматуры 7,1 кг/ (серия 1.243.1-4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		288,50	450,06
	(зона: 2)		288,50	425,83
	(зона: 3)		288,50	414,52
	(зона: 4)		288,50	419,36
Плиты покрытия ребристые:				
403-8701	2ПГ6-4АтVIT /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 57 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		611,35	953,71
	(зона: 2)		611,35	902,35
	(зона: 3)		611,35	878,39
	(зона: 4)		611,35	888,66
403-8702	2ПГ6-1АтVT /бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 32,3 кг/ (серии 1.465.1-7/84 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		485,34	757,13
	(зона: 2)		485,34	716,36
	(зона: 3)		485,34	697,34
	(зона: 4)		485,34	705,49
403-0872	2ПГ6-2Ат VT /бетон В20 (М ² 50), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 38,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		517,09	806,66
	(зона: 2)		517,09	763,22
	(зона: 3)		517,09	742,96
	(зона: 4)		517,09	751,64
403-0873	2ПГ6-3Ат VT /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 42,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		536,93	837,61
	(зона: 2)		536,93	792,51
	(зона: 3)		536,93	771,46
	(зона: 4)		536,93	780,48
403-0874	2ПГ6-4Ат VT /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 57,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		611,35	953,71
	(зона: 2)		611,35	902,35
	(зона: 3)		611,35	878,39
	(зона: 4)		611,35	888,66
403-0875	2ПГ6-5Ат VT /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 62,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		636,15	992,39
	(зона: 2)		636,15	938,96
	(зона: 3)		636,15	914,02
	(зона: 4)		636,15	924,71
403-0876	2ПГ6-2А IVT /бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 35,5 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		517,09	806,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		517,09	763,22
	(зона: 3)		517,09	742,96
	(зона: 4)		517,09	751,64
403-0877	2ПГ6-3А IVT /бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 42,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		611,35	953,71
	(зона: 2)		611,35	902,35
	(зона: 3)		611,35	878,39
	(зона: 4)		611,35	888,66
403-0878	2ПГ6-4А IVT /бетон В20 (М ² 50), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 47,1 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		698,85	1090,21
	(зона: 2)		698,85	1031,50
	(зона: 3)		698,85	1004,11
	(зона: 4)		698,85	1015,85
403-0879	2ПГ6-5А IVT /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 62,7 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		821,55	1281,62
	(зона: 2)		821,55	1212,61
	(зона: 3)		821,55	1180,41
	(зона: 4)		821,55	1194,20
403-0880	2ПГ6-6А IVT /бетон В27,5 (М ³ 50), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 68,3 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		978,15	1525,91
	(зона: 2)		978,15	1443,75
	(зона: 3)		978,15	1405,41
	(зона: 4)		978,15	1421,84
403-0881	2ПГ6-2Ат ПШВТ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 39,5 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		600,01	936,02
	(зона: 2)		600,01	885,62
	(зона: 3)		600,01	862,10
	(зона: 4)		600,01	872,17
403-0882	2ПГ6-3Ат ПШВТ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 47,1 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		635,79	991,83
	(зона: 2)		635,79	938,43
	(зона: 3)		635,79	913,51
	(зона: 4)		635,79	924,18
403-0883	2ПГ6-4Ат ПШВТ /бетон В20 (М ² 50), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 56,9 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		795,54	1241,04
	(зона: 2)		795,54	1174,22
	(зона: 3)		795,54	1143,03
	(зона: 4)		795,54	1156,40
403-0884	2ПГ6-5Ат ПШВТ /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 68,3 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		881,27	1374,78
	(зона: 2)		881,27	1300,76
	(зона: 3)		881,27	1266,21
	(зона: 4)		881,27	1281,01
403-0885	2ПГ6-6Ат ПШВТ /бетон В27,5 (М ³ 50), объем 0,62 м ³ , расход ар-ры 74,5 кг/ (серия 1.465.1-7/84)	шт.	-	-
	(зона: 1)		982,50	1532,70
	(зона: 2)		982,50	1450,17
	(зона: 3)		982,50	1411,66
	(зона: 4)		982,50	1428,16

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8801	ПР3-51.15.3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,54 м ³ , расход ар-ры 37,17 кг/ (серия 1.165-6 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		476,14	742,78
	(зона: 2)		476,14	702,78
	(зона: 3)		476,14	684,12
	(зона: 4)		476,14	692,12
403-8802	ПР3-63.12.3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 47,55 кг/ (серия 1.165-6 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		520,23	811,56
	(зона: 2)		520,23	767,86
	(зона: 3)		520,23	747,47
	(зона: 4)		520,23	756,21
403-8803	ПР3-63.15.3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,67 м ³ , расход ар-ры 56,06 кг/ (серия 1.165-6 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		590,76	921,59
	(зона: 2)		590,76	871,96
	(зона: 3)		590,76	848,81
	(зона: 4)		590,76	858,73
403-8804	ПР8-58.15с /бетон В15 (М ² 00), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 109,39 кг/ (серия ИИ-04-4 вып.17)	шт.	-	-
	(зона: 1)		925,82	1444,28
	(зона: 2)		925,82	1366,51
	(зона: 3)		925,82	1330,22
	(зона: 4)		925,82	1345,77
403-8805	ПР12.5-58.15с /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,05 м ³ , расход ар-ры 127,21 кг/ (серия ИИ-04-4 вып.17)	шт.	-	-
	(зона: 1)		990,63	1545,38
	(зона: 2)		990,63	1462,17
	(зона: 3)		990,63	1423,34
	(зона: 4)		990,63	1439,99
403-8851	ИП 1-1-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 112,3 кг/ (серия ИИ 24-4/70)	шт.	-	-
	(зона: 1)		994,67	1551,69
	(зона: 2)		994,67	1468,13
	(зона: 3)		994,67	1429,14
	(зона: 4)		994,67	1445,85
403-8852	ИП 1-1-4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,93 м ³ , расход ар-ры 105,1 кг/ (серия ИИ 24-4/70)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1004,71	1567,35
	(зона: 2)		1004,71	1482,95
	(зона: 3)		1004,71	1443,57
	(зона: 4)		1004,71	1460,44
403-8853	ИП 1-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 78,1 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	-	-
	(зона: 1)		961,50	1499,94
	(зона: 2)		961,50	1419,17
	(зона: 3)		961,50	1381,49
	(зона: 4)		961,50	1397,63
403-8854	ИП 1-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 97 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1028,80	1604,93
	(зона: 2)		1028,80	1518,51
	(зона: 3)		1028,80	1478,18
	(зона: 4)		1028,80	1495,46
403-8855	ИП 1-3-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 104,4 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1049,38	1637,03
	(зона: 2)		1049,38	1548,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1049,38	1507,75
	(зона: 4)		1049,38	1525,38
403-8856	ИП 1-4 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 114,4 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1101,85	1718,89
	(зона: 2)		1101,85	1626,33
	(зона: 3)		1101,85	1583,14
	(зона: 4)		1101,85	1601,66
403-8857	ИП 1-5 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 134 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1145,92	1787,64
	(зона: 2)		1145,92	1691,38
	(зона: 3)		1145,92	1646,46
	(зона: 4)		1145,92	1665,71
403-8858	ИП 1-6 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 178,2 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1214,68	1894,91
	(зона: 2)		1214,68	1792,87
	(зона: 3)		1214,68	1745,26
	(зона: 4)		1214,68	1765,66
403-8859	ИП 1-7 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 66,1 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	-	-
	(зона: 1)		873,87	1363,24
	(зона: 2)		873,87	1289,83
	(зона: 3)		873,87	1255,58
	(зона: 4)		873,87	1270,26
403-8860	ИП 2-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,81 м ³ , расход ар-ры 95,1 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	-	-
	(зона: 1)		875,38	1365,59
	(зона: 2)		875,38	1292,06
	(зона: 3)		875,38	1257,75
	(зона: 4)		875,38	1272,45
403-8861	ИП 2-5 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,81 м ³ , расход ар-ры 143,1 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1041,70	1625,05
	(зона: 2)		1041,70	1537,55
	(зона: 3)		1041,70	1496,72
	(зона: 4)		1041,70	1514,21
403-8862	ИП 2-5-1 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,81 м ³ , расход ар-ры 152,7 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1050,03	1638,05
	(зона: 2)		1050,03	1549,84
	(зона: 3)		1050,03	1508,69
	(зона: 4)		1050,03	1526,32
403-8863	ИП 3-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 62 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	-	-
	(зона: 1)		446,82	697,04
	(зона: 2)		446,82	659,51
	(зона: 3)		446,82	641,99
	(зона: 4)		446,82	649,50
403-8864	ИП 3-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 79 кг/ (серия ИИ 24-1/70)	шт.	-	-
	(зона: 1)		464,70	724,93
	(зона: 2)		464,70	685,90
	(зона: 3)		464,70	667,68
	(зона: 4)		464,70	675,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0886	Плиты покрытий железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		3139,00	4896,85
	(зона: 2)		3139,00	4633,17
	(зона: 3)		3139,00	4510,12
	(зона: 4)		3139,00	4562,85
403-1011	Плиты покрытий железобетонные из легких бетонов плотностью 1600 кг/м ³ и более	м ³	-	-
	(зона: 1)		2970,54	4634,04
	(зона: 2)		2970,54	4384,51
	(зона: 3)		2970,54	4268,07
	(зона: 4)		2970,54	4317,97
403-1031	Плиты покрытий железобетонные комплексные, утепленные слоем неармированного легкого или ячеистого бетона (плотность 300-500 кг/м ³)	м ³	-	-
	(зона: 1)		2847,96	4442,82
	(зона: 2)		2847,96	4203,59
	(зона: 3)		2847,96	4091,95
	(зона: 4)		2847,96	4139,79
403-0887	Плиты покрытий железобетонные ребристые из тяжелого бетона	м ³	-	-
	(зона: 1)		1614,16	2518,09
	(зона: 2)		1614,16	2382,50
	(зона: 3)		1614,16	2319,23
	(зона: 4)		1614,16	2346,34
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	-	-
	(зона: 1)		75,87	118,36
	(зона: 2)		75,87	111,98
	(зона: 3)		75,87	109,01
	(зона: 4)		75,87	110,28
403-0889	10 см, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) – 1150 кг/м ² , пролетом 3 м (ГОСТ 21506-87)	м ²	-	-
	(зона: 1)		88,68	138,34
	(зона: 2)		88,68	130,89
	(зона: 3)		88,68	127,42
	(зона: 4)		88,68	128,91
403-0890	12 см, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) – 1150 кг/м ² , пролетом 3 м (ГОСТ 21506-87)	м ²	-	-
	(зона: 1)		97,55	152,18
	(зона: 2)		97,55	143,98
	(зона: 3)		97,55	140,16
	(зона: 4)		97,55	141,80
403-0891	13 см, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) – 1150 кг/м ² , пролетом 3 м (ГОСТ 21506-87)	м ²	-	-
	(зона: 1)		102,43	159,79
	(зона: 2)		102,43	151,19
	(зона: 3)		102,43	147,17
	(зона: 4)		102,43	148,89
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	-	-
	(зона: 1)		101,93	159,01
	(зона: 2)		101,93	150,45
	(зона: 3)		101,93	146,45
	(зона: 4)		101,93	148,17
Сплошные плоские панели, плиты, настилы, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) -1150 кг/м ² , толщиной:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0893	10 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			190,05	296,48
			190,05	280,51
			190,05	273,06
			190,05	276,26
403-0894	12 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			205,64	320,80
			205,64	303,52
			205,64	295,46
			205,64	298,92
403-0895	14 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			217,75	339,69
			217,75	321,40
			217,75	312,86
			217,75	316,52
403-0896	16 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			232,85	363,25
			232,85	343,69
			232,85	334,56
			232,85	338,47
Группа: Плиты специальные				
403-0897	Плиты анкерные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1015,93	1584,85
			1015,93	1361,35
			1015,93	1290,23
			1015,93	1401,98
403-9001	Плиты бетонные <i>(зона: 1-4)</i>	м ²	-	-
			-	-
403-0898	Плиты (блоки) железобетонные перекрытия <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1845,01	2878,22
			1845,01	2472,32
			1845,01	2343,17
			1845,01	2546,12
403-0899	Плиты бортовые железобетонные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2125,50	3315,78
			2125,50	3137,24
			2125,50	3053,92
			2125,50	3089,63
403-0900	Плиты бортовые железобетонные для фонарей <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1927,84	3007,43
			1927,84	2845,49
			1927,84	2769,92
			1927,84	2802,30
403-0901	Плиты бортовые железобетонные для фонарей из бетона В15 (М ² 00) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1947,12	3037,51
			1947,12	2873,95
			1947,12	2797,62
			1947,12	2830,33
403-0902	Плиты для облицовки каналов, берегоукрепления гидротехнических сооружений и крепления откосов плотин и земляного полотна <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1942,93	3168,30
			1942,93	3000,13
			1942,93	2791,60
			1942,93	2868,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0903	Плиты доборные железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1325,93	2162,17
	(зона: 2)		1325,93	2047,41
	(зона: 3)		1325,93	1905,11
	(зона: 4)		1325,93	1957,89
403-0904	Плиты доборные железобетонные ребристые	м ³	-	-
	(зона: 1)		2327,48	3630,86
	(зона: 2)		2327,48	3435,35
	(зона: 3)		2327,48	3344,12
	(зона: 4)		2327,48	3383,22
403-9015	Плиты железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-9034	Плиты железобетонные тип "ПЯ"	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Плиты железобетонные:				
403-1104	анкерные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1307,85	2916,50
	(зона: 2)		1307,85	2262,58
	(зона: 3)		1307,85	2066,40
	(зона: 4)		1307,85	2380,29
403-9050	и бетонные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-6600	лицевые подпорных стен	м ³	-	-
	(зона: 1)		2443,61	3812,02
	(зона: 2)		2443,61	3274,43
	(зона: 3)		2443,61	3103,38
	(зона: 4)		2443,61	3372,18
403-1103	опорные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1285,81	2867,36
	(зона: 2)		1285,81	2224,46
	(зона: 3)		1285,81	2031,59
	(зона: 4)		1285,81	2340,18
403-0905	перекрытий силосов и градирен	м ³	-	-
	(зона: 1)		2624,00	4093,44
	(зона: 2)		2624,00	3516,16
	(зона: 3)		2624,00	3332,48
	(зона: 4)		2624,00	3621,11
403-8297	перекрытий силосов и градирен, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 70 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2345,86	3659,54
	(зона: 2)		2345,86	3143,45
	(зона: 3)		2345,86	2979,24
	(зона: 4)		2345,86	3237,28
403-4120	стенные траншеи для хранения силоса	м ³	-	-
	(зона: 1)		2216,97	3458,47
	(зона: 2)		2216,97	2970,74
	(зона: 3)		2216,97	2815,55
	(зона: 4)		2216,97	3059,41
403-8305	стенные траншеи для хранения силоса, из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 70 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2201,45	3434,26
	(зона: 2)		2201,45	2949,94
	(зона: 3)		2201,45	2795,84
	(зона: 4)		2201,45	3037,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-3110	покрытый и перекрытый ребристые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2103,68	3281,75
			2103,68	2818,94
			2103,68	2671,68
			2103,68	2903,08
403-3120	покрытый, перекрытый и днищ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2944,39	4593,26
			2944,39	3945,49
			2944,39	3739,38
			2944,39	4063,26
403-9057	прямоугольные плоские <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
			-	-
403-0906	фундаментные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1127,37	2514,03
			1127,37	1950,34
			1127,37	1781,24
			1127,37	2051,81
403-3101	фундаментов опор из бетона класса В20, W6, F200 с расходом арматуры 43,90 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1484,75	3310,99
			1484,75	2568,60
			1484,75	2345,90
			1484,75	2702,24
403-0907	Плиты и рамы железобетонные фундаментные для насосных и компрессорных агрегатов <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			3471,00	7740,36
			3471,00	6004,86
			3471,00	5484,18
			3471,00	6317,22
403-0908	Плита перекрытия камеры мусороудаления из бетона В22,5(М ³ 00) с расходом арматуры до 95 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1230,34	1919,33
			1230,34	1815,98
			1230,34	1767,75
			1230,34	1788,42
403-0909	Плиты перекрытия вентиляционных шахт приведенной толщиной 7 см из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры до 20 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			73,60	114,82
			73,60	108,63
			73,60	105,75
			73,60	106,98
403-9016	Плиты плоские железобетонные сборные площадью до 9 м ² <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
			-	-
403-8226	Плиты покрытия и днищ круглые плоские (с отверстиями и без отверстий) из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1147,89	2559,79
			1147,89	1985,85
			1147,89	1813,67
			1147,89	2089,16
403-9149	Плиты покрытий и днищ круглые сборные железобетонные <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
			-	-
403-0910	Плиты покрытий и днищ круглые сборные железобетонные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м ³	-	-
			1557,52	3473,27
			1557,52	2694,51
			1557,52	2460,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1557,52	2834,69
403-0911	Плиты пригрузочные и опорные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1015,93 1015,93 1015,93 1015,93	- 1584,85 1361,35 1290,23 1401,98
403-9017	Плиты ребристые плоские железобетонные сборные площадью до 9 м ² (зона: 1-4)	м ³	- -	- -
403-9036	Плиты ребристые плоские железобетонные (зона: 1-4)	100 м ³	- -	- -
403-9035	Плиты сборные железобетонные блок-ячеек (зона: 1-4)	100 м ³	- -	- -
403-9136	Плиты сборные железобетонные (зона: 1-4)	шт.	- -	- -
403-9138	Плиты сборные железобетонные (зона: 1-4)	м ³	- -	- -
403-9165	Плиты сборные железобетонные под ковер (зона: 1-4)	м ³	- -	- -
403-0912	Решетки железобетонные перекрытия каналов навозоудаления (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2228,19 2228,19 2228,19 2228,19	- 3475,98 2985,78 2829,81 3074,90
403-0913	Решетки железобетонные перекрытия каналов навозоудаления (решетчатые полы) из бетона В 30 (М400) с расходом арматуры 50 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2038,79 2038,79 2038,79 2038,79	- 3180,52 2731,98 2589,27 2813,53
403-8253	Решетки колосниковые для очистных сооружений, из бетона В 22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 60 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 831,11 831,11 831,11 831,11	- 1296,53 1113,69 1055,51 1146,93
Группа: Плиты стеновые и облицовочные				
403-0914	Плиты (блоки) железобетонные стеновые (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1567,96 1567,96 1567,96 1567,96	- 2446,02 2101,06 1991,31 2163,78
403-6020	Плиты (блоки) железобетонные стеновые плоские прямоугольные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1593,26 1593,26 1593,26 1593,26	- 2485,49 2134,97 2023,44 2198,70
Плиты стеновые:				
403-0915	плоские из бетона В22,5 (М ³ 00), с расходом арматуры до 40 кг/м ³ , размером от 2 до 12 м ² (для прокладки коммуникаций) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1931,03 1931,03 1931,03 1931,03	- 3012,40 2587,58 2452,41 2664,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0916	плоские с вырезом по контуру из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры до 50 кг/м ³ , размером более 7 м ² (для прокладки коммуникаций)	м ³	-	-
	(зона: 1)		2008,23	3132,83
	(зона: 2)		2008,23	2691,03
	(зона: 3)		2008,23	2550,45
	(зона: 4)		2008,23	2771,36
403-0917	с нишами из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры до 55 кг/м ³ , объемом до 1 м ³ (для прокладки коммуникаций)	м ³	-	-
	(зона: 1)		2414,94	3767,30
	(зона: 2)		2414,94	3236,02
	(зона: 3)		2414,94	3066,97
	(зона: 4)		2414,94	3332,62
403-0918	с нишами из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры до 50 кг/м ³ , объемом более 1 м ³ (для прокладки коммуникаций)	м ³	-	-
	(зона: 1)		2237,01	3489,73
	(зона: 2)		2237,01	2997,60
	(зона: 3)		2237,01	2841,00
	(зона: 4)		2237,01	3087,08
403-0919	доборные из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры до 50 кг/м ³ , объемом до 0,4 м ³ (для прокладки коммуникаций)	м ³	-	-
	(зона: 1)		2186,17	3410,42
	(зона: 2)		2186,17	2929,47
	(зона: 3)		2186,17	2776,44
	(зона: 4)		2186,17	3016,92
403-0920	Г-образные из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры до 50 кг/м ³ , объемом до 2 м ³ (для прокладки коммуникаций)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1544,55	2409,50
	(зона: 2)		1544,55	2069,70
	(зона: 3)		1544,55	1961,58
	(зона: 4)		1544,55	2131,48
403-0921	Г-образные из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры до 40 кг/м ³ , объемом от 2 до 4 м ³ (для прокладки коммуникаций)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1456,23	2271,72
	(зона: 2)		1456,23	1951,35
	(зона: 3)		1456,23	1849,41
	(зона: 4)		1456,23	2009,60
Плиты облицовочные цветные:				
403-0922	на обычном (недекоративном) цементе с пигментами, плоские, с ровной лицевой поверхностью, приведенной толщиной 30-35 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		143,20	242,16
	(зона: 2)		143,20	229,31
	(зона: 3)		143,20	213,37
	(зона: 4)		143,20	219,28
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	-	-
	(зона: 1)		138,99	235,04
	(зона: 2)		138,99	222,56
	(зона: 3)		138,99	207,09
	(зона: 4)		138,99	212,83
403-0924	с декоративной фактурой поверхности в виде рельефного рисунка, обнаженного каменного щебня, приведенной толщиной 30-35 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		130,57	220,80
	(зона: 2)		130,57	209,08
	(зона: 3)		130,57	194,55
	(зона: 4)		130,57	199,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0925	угловые и другие сложной конфигурации, с декоративной фактурой поверхности в виде рельефного рисунка, обнаженного каменного щебня, приведенной толщиной 30-35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			126,36	213,68
			126,36	202,34
			126,36	188,28
			126,36	193,49
Группа: Прогоны				
403-2111	Балки железобетонные для перекрытий <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2564,31	4181,59
			2564,31	3959,63
			2564,31	3684,41
			2564,31	3786,52
403-0926	Балки железобетонные для покрытий <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2679,81	4369,94
			2679,81	4137,98
			2679,81	3850,36
			2679,81	3957,07
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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2118,98	3455,40
			2118,98	3271,98
			2118,98	3044,56
			2118,98	3128,93
403-7947	6 м из бетона В30(М400) объемом более 1,5 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2030,00	3310,30
			2030,00	3134,59
			2030,00	2916,71
			2030,00	2997,54
403-0927	Прогоны железобетонные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2780,82	4534,65
			2780,82	4293,95
			2780,82	3995,49
			2780,82	4106,22
Прогоны марки:				
403-7953	ПРГ 60. 2.5-4АШ /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 133,60 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1668,49	2720,79
			1668,49	2576,37
			1668,49	2397,29
			1668,49	2463,73
403-7954	ПРГ 60. 2.5-4АШ-1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 139,84 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1711,20	2790,43
			1711,20	2642,32
			1711,20	2458,66
			1711,20	2526,80
403-7955	ПРГ 60. 2.5-4АтV /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 74,16 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1668,49	2720,79
			1668,49	2576,37
			1668,49	2397,29
			1668,49	2463,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7956	ПРГ 36. 1.4-4АIII /бетон В20 (М ² 50), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 27,03 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			478,30	779,96
			478,30	738,56
			478,30	687,23
			478,30	706,27
403-7957	ПРГ 32. 1.4-4АIII /бетон В20 (М ² 50), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 17,80 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			422,68	689,27
			422,68	652,67
			422,68	607,31
			422,68	624,14
403-7958	ПРГ 28. 1.3-4АIII /бетон В20 (М ² 50), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 17,71 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			278,08	453,46
			278,08	429,39
			278,08	399,55
			278,08	410,62
403-7959	ПРГ 36. 1.4-4AIV /бетон В20 (М ² 50), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 19,56 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			478,30	779,96
			478,30	738,56
			478,30	687,23
			478,30	706,27
403-7960	ПРГ 32. 1.4-4AIV /бетон В20 (М ² 50), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 15,52 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			422,68	689,27
			422,68	652,67
			422,68	607,31
			422,68	624,14
403-7961	ПРГ 28. 1.3-4AIV /бетон В20 (М ² 50), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 13,70 кг/ (серия 1.225-2 вып. 12) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			278,08	453,46
			278,08	429,39
			278,08	399,55
			278,08	410,62
403-6706	ПР 60.4.4-4Т /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 149,25 кг/ (серия 1.225.1-3) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			2280,27	3718,41
			2280,27	3521,04
			2280,27	3276,30
			2280,27	3367,10
403-6707	П40-28п АIII /бетон В20 (М ² 50), объем 0,1 м ³ , расход ар-ры 18,00 кг/ (серия 1.225-2 вып.5) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			210,90	343,91
			210,90	325,66
			210,90	303,02
			210,90	311,42
403-6708	П40-32п АIII /бетон В15 (М ² 00), объем 0,153 м ³ , расход ар-ры 20,20 кг/ (серия 1.225-2 вып.5) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			283,50	462,30
			283,50	437,76
			283,50	407,33
			283,50	418,62
403-6709	П40-36п АIII /бетон В20 (М ² 50), объем 0,171 м ³ , расход ар-ры 25,60 кг/ (серия 1.225-2 вып.5) (зона: 1) (зона: 2)	шт.	-	-
			336,99	549,53
			336,99	520,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		336,99	484,19
	(зона: 4)		336,99	497,61
403-6710	П40-60п АП /бетон В25 (М ³ 00), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 134,50 кг/ (серия 1.225-2 вып.5)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1433,53	2337,64
	(зона: 2)		1433,53	2213,56
	(зона: 3)		1433,53	2059,70
	(зона: 4)		1433,53	2116,78
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.	-	-
	(зона: 1)		167252,34	260913,76
	(зона: 2)		167252,34	224118,56
	(зона: 3)		167252,34	212410,42
	(зона: 4)		167252,34	230808,55
403-2053	Пролетное строение длиной 16,5м ребристое объемом бетона 17,65м ³ с расходом стали 5360кг, бетон В27,5 (серия 3.501-108, инв.№557/11)	шт.	-	-
	(зона: 1)		82003,85	127926,06
	(зона: 2)		82003,85	109885,37
	(зона: 3)		82003,85	104144,86
	(зона: 4)		82003,85	113165,47
403-2054	Пролетное строение длиной 13,5м ребристое объемом бетона 13,12м ³ с расходом стали 3680кг, бетон В27,5 (серия 3.501-108, инв.№557/11)	шт.	-	-
	(зона: 1)		63355,82	98835,12
	(зона: 2)		63355,82	84896,96
	(зона: 3)		63355,82	80461,87
	(зона: 4)		63355,82	87431,15
403-2055	Пролетное строение длиной 11,5м ребристое объемом бетона 10,00м ³ с расходом стали 2802кг, бетон В27,5 (серия 3.501-108, инв.№557/11)	шт.	-	-
	(зона: 1)		48037,74	74938,90
	(зона: 2)		48037,74	64370,69
	(зона: 3)		48037,74	61007,91
	(зона: 4)		48037,74	66292,17
403-2056	Пролетное строение длиной 13,5м плитное объемом бетона 18,75м ³ с расходом стали 4701кг, бетон В35 (серия 3.501-108, инв.№557/11)	шт.	-	-
	(зона: 1)		85739,06	133752,99
	(зона: 2)		85739,06	114890,56
	(зона: 3)		85739,06	108888,58
	(зона: 4)		85739,06	118320,07
403-2057	Пролетное строение длиной 11,5м плитное объемом бетона 13,50м ³ с расходом стали 3395кг, бетон В35 (серия 3.501-108, инв.№557/11)	шт.	-	-
	(зона: 1)		85740,11	133754,63
	(зона: 2)		85740,11	114891,96
	(зона: 3)		85740,11	108889,91
	(зона: 4)		85740,11	118321,51
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.	-	-
	(зона: 1)		85741,16	133756,26
	(зона: 2)		85741,16	114893,37
	(зона: 3)		85741,16	108891,25
	(зона: 4)		85741,16	118322,96
Группа: Прочие изделия				
403-9018	Вкладыши железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-0928	Башмаки железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1298,35	2895,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1298,35	2246,15
	(зона: 3)		1298,35	2051,40
	(зона: 4)		1298,35	2363,00
403-0929	Бруски железобетонные для прокладки лотков	м ³	-	-
	(зона: 1)		1982,21	3092,24
	(зона: 2)		1982,21	2656,16
	(зона: 3)		1982,21	2517,40
	(зона: 4)		1982,21	2735,45
403-0930	Брусья железобетонные для перекачки трансформаторов	м ³	-	-
	(зона: 1)		1090,02	1700,43
	(зона: 2)		1090,02	1460,63
	(зона: 3)		1090,02	1384,32
	(зона: 4)		1090,02	1504,23
403-4021	Брусья железобетонные для стрелочных переводов (ОСТ 32.134 – 99)	м ³	-	-
	(зона: 1)		986,47	1538,89
	(зона: 2)		986,47	1321,87
	(зона: 3)		986,47	1252,82
	(зона: 4)		986,47	1361,33
403-4041	Брусья железобетонные для стрелочных переводов марки 1/9 (комплект) (ОСТ 32.134 – 99)	компл.	-	-
	(зона: 1)		26456,65	43142,77
	(зона: 2)		26456,65	40852,81
	(зона: 3)		26456,65	38012,97
	(зона: 4)		26456,65	39066,34
403-4030	Воронки железобетонные силосов и градирен	м ³	-	-
	(зона: 1)		2673,30	4170,34
	(зона: 2)		2673,30	3582,22
	(зона: 3)		2673,30	3395,09
	(зона: 4)		2673,30	3689,15
403-8299	Воронки железобетонные силосов и градирен, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 80 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2646,57	4128,64
	(зона: 2)		2646,57	3546,40
	(зона: 3)		2646,57	3361,14
	(зона: 4)		2646,57	3652,26
403-1241	Грузы железобетонные балластные	м ³	-	-
	(зона: 1)		846,79	1888,33
	(зона: 2)		846,79	1464,94
	(зона: 3)		846,79	1337,92
	(зона: 4)		846,79	1541,15
403-6030	Доборы железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1685,56	2629,48
	(зона: 2)		1685,56	2258,65
	(зона: 3)		1685,56	2140,66
	(зона: 4)		1685,56	2326,08
403-2002	Доски противотрационные массой свыше 0,1 т	м ³	-	-
	(зона: 1)		2108,37	3438,09
	(зона: 2)		2108,37	3255,60
	(зона: 3)		2108,37	3029,31
	(зона: 4)		2108,37	3113,26
403-0931	Звенья железобетонные водопропускных труб	м ³	-	-
	(зона: 1)		2170,88	2539,93
	(зона: 2)		2170,88	2387,97
	(зона: 3)		2170,88	2301,13
	(зона: 4)		2170,88	2344,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 3864,17 3864,17 3864,17 3864,17	- 4521,08 4250,60 4096,02 4173,30
403-1669	ЗП 14-100 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,31 м ³ , расход ар-ры 395,4 кг/ (ОСТ 35-27.0-85) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 6165,30 6165,30 6165,30 6165,30	- 7213,40 6781,84 6535,21 6658,52
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) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 12309,90 12309,90 12309,90 12309,90	- 14402,59 13540,90 13048,48 13294,69
403-1692	ЗК 9-200 /бетон В30 (М400), объем 1,66 м ³ , расход ар-ры 218,94 кг/ (ОСТ 35-27.0-85) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 2187,19 2187,19 2187,19 2187,19	- 2559,01 2405,91 2318,42 2362,16
403-1693	ЗК 10-200 /бетон В30 (М400), объем 2,38 м ³ , расход ар-ры 316,97 кг/ (ОСТ 35-27.0-85) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 3040,92 3040,92 3040,92 3040,92	- 3557,88 3345,01 3223,37 3284,19
403-0932	Канал железобетонные лотковый с консолью <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 2302,96 2302,96 2302,96 2302,96	- 3592,61 3085,96 2924,76 3178,09
403-0933	Камни железобетонные бортовые <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 1824,72 1824,72 1824,72 1824,72	- 2846,57 2445,13 2317,40 2518,13
403-0934	Капители железобетонные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 2101,48 2101,48 2101,48 2101,48	- 3426,86 3244,96 3019,41 3103,10
403-9060	Конструкции сборные бетонные <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	- -	- -
403-9019	Конструкции сборные железобетонные <i>(зона: 1-4)</i>	м	- -	- -
403-9020	Конструкции сборные железобетонные <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	- -	- -
403-9021	Конструкции сборные железобетонные <i>(зона: 1-4)</i>	м ²	- -	- -
403-9022	Конструкции сборные железобетонные <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	- -	- -

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-9142	Конструкции сборные железобетонные (сваи-оболочки) (зона: 1-4)	м ³	-	-
403-4110	Контрфорс железобетонный траншей для хранения силоса (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1775,94 1775,94 1775,94 1775,94	- 2770,46 2379,76 2255,44 2450,79
403-8304	Контрфорс железобетонный траншей для хранения силоса, из бетона В 15 (М ² 00) с расходом арматуры 50 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1774,16 1774,16 1774,16 1774,16	- 2767,68 2377,37 2253,18 2448,33
403-0935	Кормушки железобетонные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1640,52 1640,52 1640,52 1640,52	- 2559,21 2198,30 2083,46 2263,92
403-0936	Кормушки, объемом до 0,1 м ³ из бетона В22,5 (М 300) с расходом арматуры 25 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1318,98 1318,98 1318,98 1318,98	- 2057,61 1767,44 1675,10 1820,19
403-0937	Кормушки, объемом более 0,1 м ³ из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 25 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1184,46 1184,46 1184,46 1184,46	- 1847,76 1587,18 1504,26 1634,56
403-9023	Крышки сборные железобетонные (зона: 1-4)	м ³	-	-
403-0938	Мачты светофоров железобетонные центрифугированные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 3917,80 3917,80 3917,80 3917,80	- 6111,77 5249,85 4975,61 5406,57
403-0939	Нашельники из тяжелого бетона В22,5 (М ³ 00), марка бетона по морозостойкости F300, водонепроницаемости W6, с расходом арматуры 70 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2340,53 2340,53 2340,53 2340,53	- 5219,38 4049,12 3698,03 4259,75
403-9860	Оболочки оголовков (зона: 1-4)	шт.	-	-
403-9301	Ограничители захваток железобетонные (зона: 1-4)	шт.	-	-
403-9187	Оголовки бетонные (зона: 1-4)	м ³	-	-
403-0940	Площадки железобетонные лестничные с бетонным полом (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1891,44 1891,44 1891,44 1891,44	- 2950,64 2534,53 2402,13 2610,19

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1221	Подпятники железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1266,52	2824,34
	(зона: 2)		1266,52	2191,08
	(зона: 3)		1266,52	2001,10
	(зона: 4)		1266,52	2305,06
403-9027	Подушка железобетонная, марки 150 (зона: 1-4)	м ³	-	-
403-0941	Полурамы железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		3622,10	5906,51
	(зона: 2)		3622,10	5593,00
	(зона: 3)		3622,10	5204,24
	(зона: 4)		3622,10	5348,47
403-9062	Приставки железобетонные (зона: 1-4)	шт.	-	-
403-9063	Приставки железобетонные (зона: 1-4)	м ³	-	-
403-3001	Приставки железобетонные для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи	м ³	-	-
	(зона: 1)		3599,87	5615,80
	(зона: 2)		3599,87	4823,84
	(зона: 3)		3599,87	4571,84
	(зона: 4)		3599,87	4967,82
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.	-	-
	(зона: 1)		91,71	176,08
	(зона: 2)		91,71	150,40
	(зона: 3)		91,71	136,65
	(зона: 4)		91,71	143,07
403-2383	БР300.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,126 м ³ , расход ар-ры 4,85 кг/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	-	-
	(зона: 1)		177,49	340,78
	(зона: 2)		177,49	291,08
	(зона: 3)		177,49	264,46
	(зона: 4)		177,49	276,88
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	-	-
	(зона: 1)		2231,92	3481,80
	(зона: 2)		2231,92	2990,78
	(зона: 3)		2231,92	2834,54
	(зона: 4)		2231,92	3080,05
403-2113	ПТ 33-1 /бетон В25 (М ³ 50), 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.	-	-
	(зона: 1)		276,86	431,90
	(зона: 2)		276,86	370,99
	(зона: 3)		276,86	351,61
	(зона: 4)		276,86	382,07
403-2114	ПТ 33-2 /бетон В25 (М ³ 50), 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.	-	-
	(зона: 1)		371,07	578,87
	(зона: 2)		371,07	497,23
	(зона: 3)		371,07	471,26
	(зона: 4)		371,07	512,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-2115	ПТ 33-3 /бетон В25 (М ³ 50), 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.	-	-
	(зона: 1)		414,59	646,76
	(зона: 2)		414,59	555,55
	(зона: 3)		414,59	526,53
	(зона: 4)		414,59	572,13
403-2116	ПТ 33-4 /бетон В25 (М ³ 50), 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.	-	-
	(зона: 1)		429,74	670,40
	(зона: 2)		429,74	575,85
	(зона: 3)		429,74	545,77
	(зона: 4)		429,74	593,04
403-0943	ПТ-45 /бетон В25 (М ³ 50), 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.	-	-
	(зона: 1)		455,75	710,97
	(зона: 2)		455,75	610,71
	(зона: 3)		455,75	578,80
	(зона: 4)		455,75	628,93
403-2135	ПТ 43-1 /бетон В25 (М ³ 50), 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.	-	-
	(зона: 1)		624,83	974,74
	(зона: 2)		624,83	837,27
	(зона: 3)		624,83	793,53
	(зона: 4)		624,83	862,27
403-0944	ПТ 43-2 /бетон В25 (М ³ 50), 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.	-	-
	(зона: 1)		662,43	1033,39
	(зона: 2)		662,43	887,66
	(зона: 3)		662,43	841,29
	(зона: 4)		662,43	914,15
403-0945	Прочие приставки трапецидальные и прямоугольные из бетона В22,5 (М 300) 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	-	-
	(зона: 1)		2457,54	3833,76
	(зона: 2)		2457,54	3293,11
	(зона: 3)		2457,54	3121,08
	(зона: 4)		2457,54	3391,40
403-0946	Рамы железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2823,01	4603,45
	(зона: 2)		2823,01	4359,10
	(зона: 3)		2823,01	4056,11
	(зона: 4)		2823,01	4168,52
403-9024	Ростверки железобетонные	м ³	-	-
403-0947	Ростверки железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1453,91	3242,21
	(зона: 2)		1453,91	2515,26
	(зона: 3)		1453,91	2297,17
	(зона: 4)		1453,91	2646,11
403-0948	Ростверки железобетонные свайные для фундаментов металлических опор контактной сети с гибкими поперечинами	м ³	-	-
	(зона: 1)		1578,26	3519,51
	(зона: 2)		1578,26	2730,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1578,26	2493,65
	(зона: 4)		1578,26	2872,43
403-0949	Сводьы каналов теплотрасс железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2425,00	3782,99
	(зона: 2)		2425,00	3249,49
	(зона: 3)		2425,00	3079,74
	(зона: 4)		2425,00	3346,50
403-2401	Складки сборные железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		3136,00	4892,18
	(зона: 2)		3136,00	4628,74
	(зона: 3)		3136,00	4505,81
	(зона: 4)		3136,00	4558,49
403-0950	Стаканы железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1327,43	2164,62
	(зона: 2)		1327,43	2049,72
	(зона: 3)		1327,43	1907,25
	(зона: 4)		1327,43	1960,10
Стаканы железобетонные для крепления:				
403-0951	дефлекторов и зонтов	м ³	-	-
	(зона: 1)		2039,70	3181,93
	(зона: 2)		2039,70	3010,60
	(зона: 3)		2039,70	2930,64
	(зона: 4)		2039,70	2964,91
403-0952	дефлекторов и зонтов из бетона В15 (М ² 00) объемом до 0,1 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1937,72	3022,84
	(зона: 2)		1937,72	2860,08
	(зона: 3)		1937,72	2784,12
	(зона: 4)		1937,72	2816,67
403-0953	дефлекторов и зонтов из бетона В15 (М ² 00) объемом более 0,1 м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1550,17	2418,26
	(зона: 2)		1550,17	2288,05
	(зона: 3)		1550,17	2227,28
	(зона: 4)		1550,17	2253,33
403-9130	Тетраподы	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-0129	Тетрапоиды для берегозащитных и оградительных сооружений М ³ 00	м ³	-	-
	(зона: 1)		2017,25	3411,34
	(зона: 2)		2017,25	3230,27
	(зона: 3)		2017,25	3005,74
	(зона: 4)		2017,25	3089,04
Траверы и вставки:				
403-5020	железобетонные трубопроводов	м ³	-	-
	(зона: 1)		1718,58	2680,98
	(зона: 2)		1718,58	2302,91
	(зона: 3)		1718,58	2182,60
	(зона: 4)		1718,58	2371,64
403-8215	эстакад объемом до 0,5 м ³ (ТУ 66-164-87 с изм.) из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 70 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1254,56	1957,11
	(зона: 2)		1254,56	1681,11
	(зона: 3)		1254,56	1593,29
	(зона: 4)		1254,56	1731,29
403-8216	эстакад объемом более 0,5 м ³ (ТУ 66-164-87 с изм.) из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 80 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1254,56	1957,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1254,56	1681,11
	(зона: 3)		1254,56	1593,29
	(зона: 4)		1254,56	1731,29
403-0954	Тройники железобетонные лотковых оросительных систем	м ³	-	-
	(зона: 1)		1833,72	2860,60
	(зона: 2)		1833,72	2457,18
	(зона: 3)		1833,72	2328,82
	(зона: 4)		1833,72	2530,53
403-1262	Упоры анкерные массой до 2,0 т	м ³	-	-
	(зона: 1)		1156,83	1886,43
	(зона: 2)		1156,83	1786,30
	(зона: 3)		1156,83	1662,14
	(зона: 4)		1156,83	1708,20
403-1263	Упоры анкерные массой свыше 2,0 т	м ³	-	-
	(зона: 1)		1024,62	1670,84
	(зона: 2)		1024,62	1582,15
	(зона: 3)		1024,62	1472,18
	(зона: 4)		1024,62	1512,97
403-0955	Фермы железобетонные стропильные	м ³	-	-
	(зона: 1)		3729,14	6081,06
	(зона: 2)		3729,14	5758,28
	(зона: 3)		3729,14	5358,04
	(зона: 4)		3729,14	5506,53
403-0956	Фронтоны железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2630,00	4102,80
	(зона: 2)		2630,00	3881,87
	(зона: 3)		2630,00	3778,79
	(зона: 4)		2630,00	3822,97
403-0957	Фронтоны железобетонные из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более	м ³	-	-
	(зона: 1)		1520,95	2372,68
	(зона: 2)		1520,95	2244,92
	(зона: 3)		1520,95	2185,30
	(зона: 4)		1520,95	2210,85
403-9025	Фундаменты железобетонные	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-9026	Фундаменты железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-9206	Фундаменты железобетонные для опор контактной сети	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-0958	Экраны входов в здание сплошные плоские и с ребрами по контуру из бетона В15(М ² 00) с расходом арматуры 60 кг/м ³ , длиной до 3 м	м ³	-	-
	(зона: 1)		1520,32	2371,70
	(зона: 2)		1520,32	2037,23
	(зона: 3)		1520,32	1930,81
	(зона: 4)		1520,32	2098,05
403-0959	Экраны входов решетчатые, сплошные с рельефным упорядоченным рисунком глубиной до 30 мм, а также комбинированные (сплошные и решетчатые) из бетона В 15 (М ² 00) с расходом арматуры 70 кг/м ³ , длиной до 3 м	м ³	-	-
	(зона: 1)		1804,62	2815,21
	(зона: 2)		1804,62	2418,19
	(зона: 3)		1804,62	2291,87
	(зона: 4)		1804,62	2490,39
Резервуар пожарный, марки:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-2063	2ПР,4ПР (2980х5980 мм) /бетон В22,5 W6 (М ³ 00), объем 1,82 м ³ , расход арматуры 298,11 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		10325,29	16107,45
	(зона: 2)		10325,29	13835,92
	(зона: 3)		10325,29	13113,16
	(зона: 4)		10325,29	14248,90
403-2064	ПС (2980х4800 мм) /бетон В15 W4 (М ² 00), объем 2,7 м ³ , расход арматуры 320,40 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		14652,66	22858,15
	(зона: 2)		14652,66	19634,61
	(зона: 3)		14652,66	18608,93
	(зона: 4)		14652,66	20220,66
403-2065	ПС (2880х3600 мм) /бетон В15 W4 (М ² 00), объем 1,71 м ³ , расход арматуры 178,74 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		9280,02	14476,83
	(зона: 2)		9280,02	12435,25
	(зона: 3)		9280,02	11785,66
	(зона: 4)		9280,02	12806,42
403-2066	1Кр36 (3530х350х200 мм) /бетон В22,5 W6 (М ³ 00), объем 0,26 м ³ , расход арматуры 49,5 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		1361,83	2124,46
	(зона: 2)		1361,83	1824,86
	(зона: 3)		1361,83	1729,53
	(зона: 4)		1361,83	1879,32
403-2067	1Кр48 (4780х350х200 мм) /бетон В22,5 W6 (М ³ 00), объем 0,35 м ³ , расход арматуры 58,01 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		1836,44	2864,85
	(зона: 2)		1836,44	2460,84
	(зона: 3)		1836,44	2332,29
	(зона: 4)		1836,44	2534,29
403-2068	ФР (1500х2100х600 мм) /бетон В15 W6 (М ² 00), объем 0,77 м ³ , расход арматуры 40,34 кг/	шт.	-	-
	(зона: 1)		2494,46	3891,36
	(зона: 2)		2494,46	3342,58
	(зона: 3)		2494,46	3167,97
	(зона: 4)		2494,46	3442,35
Группа: Рамы				
Полурамы из бетона В22,5 (М ³ 00) пролетом:				
403-0960	12 м, расчетной нагрузкой (без учета собственного веса) до 250 кгс/м ²	м ³	-	-
	(зона: 1)		1662,54	2711,08
	(зона: 2)		1662,54	2567,18
	(зона: 3)		1662,54	2388,74
	(зона: 4)		1662,54	2454,94
403-0961	12 м, с расчетной нагрузкой 300-350 кгс/м ²	м ³	-	-
	(зона: 1)		1673,69	2729,27
	(зона: 2)		1673,69	2584,40
	(зона: 3)		1673,69	2404,76
	(зона: 4)		1673,69	2471,41
403-0962	12 м, с расчетной нагрузкой 400-450 кгс/м ²	м ³	-	-
	(зона: 1)		1704,87	2780,11
	(зона: 2)		1704,87	2632,54
	(зона: 3)		1704,87	2449,56
	(зона: 4)		1704,87	2517,45
403-0963	18 м, с расчетной нагрузкой до 250 кгс/м ²	м ³	-	-
	(зона: 1)		1661,62	2709,58
	(зона: 2)		1661,62	2565,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1661,62	2387,42
	(зона: 4)		1661,62	2453,58
403-0964	18 м, с расчетной нагрузкой 300-350 кгс/м ²	м ³	-	-
	(зона: 1)		1673,69	2729,27
	(зона: 2)		1673,69	2584,40
	(зона: 3)		1673,69	2404,76
	(зона: 4)		1673,69	2471,41
403-0965	18 м, с расчетной нагрузкой 400-450 кгс/м ²	м ³	-	-
	(зона: 1)		1721,97	2807,99
	(зона: 2)		1721,97	2658,95
	(зона: 3)		1721,97	2474,13
	(зона: 4)		1721,97	2542,70
403-0966	21 м, с расчетной нагрузкой до 250 кгс/м ²	м ³	-	-
	(зона: 1)		1643,50	2680,03
	(зона: 2)		1643,50	2537,78
	(зона: 3)		1643,50	2361,38
	(зона: 4)		1643,50	2426,84
403-0967	21 м, с расчетной нагрузкой 300-350 кгс/м ²	м ³	-	-
	(зона: 1)		1664,64	2714,51
	(зона: 2)		1664,64	2570,42
	(зона: 3)		1664,64	2391,76
	(зона: 4)		1664,64	2458,04
403-0968	21 м, с расчетной нагрузкой 400-450 кгс/м ²	м ³	-	-
	(зона: 1)		1712,91	2793,22
	(зона: 2)		1712,91	2644,96
	(зона: 3)		1712,91	2461,11
	(зона: 4)		1712,91	2529,32
Группа: Ригели				
403-0969	Ригели железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2170,80	4356,07
	(зона: 2)		2170,80	3473,28
	(зона: 3)		2170,80	3205,55
	(зона: 4)		2170,80	3632,48
403-0970	Ригели железобетонные для перекрытий	м ³	-	-
	(зона: 1)		2229,17	3635,08
	(зона: 2)		2229,17	3442,13
	(зона: 3)		2229,17	3202,88
	(зона: 4)		2229,17	3291,64
403-2008	Ригели одностоечных опор из бетона класса В25, W6, F300 с расходом арматуры 153,45 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2048,61	3340,64
	(зона: 2)		2048,61	3163,32
	(зона: 3)		2048,61	2943,45
	(зона: 4)		2048,61	3025,02
403-2009	Ригели многостоечных опор из бетона класса В25, W6, F300 с расходом арматуры 142,34 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2049,31	3341,78
	(зона: 2)		2049,31	3164,40
	(зона: 3)		2049,31	2944,46
	(зона: 4)		2049,31	3026,05
Ригели, прогоны, балки прямоугольные:				
403-7948	длиной до 3,0 м, объемом до 0,5 м ³ из бетона В20 (М ²⁵⁰) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1877,46	3061,55
	(зона: 2)		1877,46	2899,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1877,46	2697,54
	(зона: 4)		1877,46	2772,30
403-7949	длинной более 3 до 6 м, объемом до 0,5 м ³ из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 100 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1890,94	3083,53
	(зона: 2)		1890,94	2919,86
	(зона: 3)		1890,94	2716,91
	(зона: 4)		1890,94	2792,20
403-7950	длинной от 6 до 9 м, объемом до 1 м ³ из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1897,20	3093,74
	(зона: 2)		1897,20	2929,52
	(зона: 3)		1897,20	2725,90
	(зона: 4)		1897,20	2801,45
403-7951	длинной от 6 до 9 м, объемом более 1 до 1,5 м ³ из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1868,30	3046,61
	(зона: 2)		1868,30	2884,90
	(зона: 3)		1868,30	2684,39
	(зона: 4)		1868,30	2758,77
403-7952	объемом более 1,5 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1858,68	3030,93
	(зона: 2)		1858,68	2870,04
	(зона: 3)		1858,68	2670,56
	(зона: 4)		1858,68	2744,57
403-2351	Ригели сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	-	-
	(зона: 1)		1534,00	2393,04
	(зона: 2)		1534,00	2055,56
	(зона: 3)		1534,00	1948,18
	(зона: 4)		1534,00	2116,92
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	-	-
	(зона: 1)		2636,81	4299,81
	(зона: 2)		2636,81	4071,59
	(зона: 3)		2636,81	3788,58
	(зона: 4)		2636,81	3893,57
403-7973	от 1,5 до 4,0 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2569,27	4189,68
	(зона: 2)		2569,27	3967,29
	(зона: 3)		2569,27	3691,54
	(зона: 4)		2569,27	3793,84
403-7974	более 4 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2479,20	4042,80
	(зона: 2)		2479,20	3828,21
	(зона: 3)		2479,20	3562,12
	(зона: 4)		2479,20	3660,84
Ригели марки:				
403-7975	РДП4.26-60 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 44,56 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1081,46	1763,52
	(зона: 2)		1081,46	1669,92
	(зона: 3)		1081,46	1553,85
	(зона: 4)		1081,46	1596,91

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7976	РДП4.26-90 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 57,11 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1152,84	1879,92
	(зона: 2)		1152,84	1780,14
	(зона: 3)		1152,84	1656,40
	(зона: 4)		1152,84	1702,31
403-7977	РДП4.26-110 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 58,71 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1161,95	1894,78
	(зона: 2)		1161,95	1794,20
	(зона: 3)		1161,95	1669,49
	(зона: 4)		1161,95	1715,76
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.	-	-
	(зона: 1)		2558,49	4172,10
	(зона: 2)		2558,49	3950,64
	(зона: 3)		2558,49	3676,05
	(зона: 4)		2558,49	3777,92
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.	-	-
	(зона: 1)		2614,92	4264,12
	(зона: 2)		2614,92	4037,78
	(зона: 3)		2614,92	3757,13
	(зона: 4)		2614,92	3861,25
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.	-	-
	(зона: 1)		2721,40	4437,75
	(зона: 2)		2721,40	4202,20
	(зона: 3)		2721,40	3910,12
	(зона: 4)		2721,40	4018,48
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.	-	-
	(зона: 1)		1671,78	2726,15
	(зона: 2)		1671,78	2581,45
	(зона: 3)		1671,78	2402,02
	(зона: 4)		1671,78	2468,59
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.	-	-
	(зона: 1)		2932,28	4781,63
	(зона: 2)		2932,28	4527,82
	(зона: 3)		2932,28	4213,11
	(зона: 4)		2932,28	4329,87
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.	-	-
	(зона: 1)		3152,80	5141,23
	(зона: 2)		3152,80	4868,34
	(зона: 3)		3152,80	4529,96
	(зона: 4)		3152,80	4655,49
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.	-	-
	(зона: 1)		1884,38	3072,84
	(зона: 2)		1884,38	2909,73
	(зона: 3)		1884,38	2707,48
	(зона: 4)		1884,38	2782,52
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.	-	-
	(зона: 1)		3262,56	5320,22
	(зона: 2)		3262,56	5037,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		3262,56	4687,67
	(зона: 4)		3262,56	4817,57
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.	-	-
	(зона: 1)		3521,11	5741,84
	(зона: 2)		3521,11	5437,05
	(зона: 3)		3521,11	5059,14
	(зона: 4)		3521,11	5199,35
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.	-	-
	(зона: 1)		3722,22	6069,78
	(зона: 2)		3722,22	5747,59
	(зона: 3)		3722,22	5348,10
	(зона: 4)		3722,22	5496,31
403-7986	РОП4.26-40 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 52,87 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1073,52	1750,58
	(зона: 2)		1073,52	1657,66
	(зона: 3)		1073,52	1542,44
	(зона: 4)		1073,52	1585,18
403-7987	РОП4.26-60 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 58,65 кг/ (серия 1.020-1/87 вып3-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1106,40	1804,19
	(зона: 2)		1106,40	1708,43
	(зона: 3)		1106,40	1589,68
	(зона: 4)		1106,40	1633,73
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.	-	-
	(зона: 1)		2431,51	3965,03
	(зона: 2)		2431,51	3754,57
	(зона: 3)		2431,51	3493,60
	(зона: 4)		2431,51	3590,42
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.3-11)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1765,82	2879,50
	(зона: 2)		1765,82	2726,66
	(зона: 3)		1765,82	2537,14
	(зона: 4)		1765,82	2607,45
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.	-	-
	(зона: 1)		2514,32	4100,07
	(зона: 2)		2514,32	3882,44
	(зона: 3)		2514,32	3612,59
	(зона: 4)		2514,32	3712,70
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.	-	-
	(зона: 1)		2717,93	4432,09
	(зона: 2)		2717,93	4196,84
	(зона: 3)		2717,93	3905,13
	(зона: 4)		2717,93	4013,35
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.	-	-
	(зона: 1)		2855,59	4656,58
	(зона: 2)		2855,59	4409,40
	(зона: 3)		2855,59	4102,92
	(зона: 4)		2855,59	4216,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		1591,45	2595,16
	(зона: 2)		1591,45	2457,41
	(зона: 3)		1591,45	2286,60
	(зона: 4)		1591,45	2349,97
403-7992	РОП4.68-30 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 235,42 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.3-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3091,78	5041,73
	(зона: 2)		3091,78	4774,11
	(зона: 3)		3091,78	4442,28
	(зона: 4)		3091,78	4565,39
403-7993	РОП4.68-40 /бетон В35 (М450), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 293,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.3-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3449,03	5624,29
	(зона: 2)		3449,03	5325,75
	(зона: 3)		3449,03	4955,58
	(зона: 4)		3449,03	5092,91
403-7994	РЛП4.26-45 /бетон В25(М ³ 50), объем 0,34 м ³ , расход ар-ры 49,53 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.3-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		907,31	1479,54
	(зона: 2)		907,31	1401,01
	(зона: 3)		907,31	1303,63
	(зона: 4)		907,31	1339,75
403-7995	РЛП4.26-60 /бетон В25(М ³ 50), объем 0,34 м ³ , расход ар-ры 53,07 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.3-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		927,45	1512,38
	(зона: 2)		927,45	1432,10
	(зона: 3)		927,45	1332,56
	(зона: 4)		927,45	1369,49
403-7996	РЛП4.56-45 /бетон В30 (М400), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 152,59 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.3-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2285,04	3726,19
	(зона: 2)		2285,04	3528,40
	(зона: 3)		2285,04	3283,15
	(зона: 4)		2285,04	3374,14
403-7997	РЛП4.56-60 /бетон В35 (М450), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 192,01 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.3-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2530,86	4127,04
	(зона: 2)		2530,86	3907,98
	(зона: 3)		2530,86	3636,35
	(зона: 4)		2530,86	3737,12
403-7998	РЗ.26 /бетон В25(М ³ 50), объем 0,14 м ³ , расход ар-ры 19,94 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.3-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		307,72	501,80
	(зона: 2)		307,72	475,16
	(зона: 3)		307,72	442,13
	(зона: 4)		307,72	454,39
403-7999	РЗ.56 /бетон В25(М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 36,11 кг/ (серия 1.020-1/87 вып.3-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		621,73	1013,85
	(зона: 2)		621,73	960,03
	(зона: 3)		621,73	893,30
	(зона: 4)		621,73	918,06
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.	-	-
	(зона: 1)		4653,95	7589,14
	(зона: 2)		4653,95	7186,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4653,95	6686,81
	(зона: 4)		4653,95	6872,12
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.	-	-
	(зона: 1)		5281,85	8613,05
	(зона: 2)		5281,85	8155,87
	(зона: 3)		5281,85	7588,98
	(зона: 4)		5281,85	7799,29
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.	-	-
	(зона: 1)		5998,12	9781,06
	(зона: 2)		5998,12	9261,88
	(зона: 3)		5998,12	8618,12
	(зона: 4)		5998,12	8856,95
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.	-	-
	(зона: 1)		6469,05	10549,00
	(зона: 2)		6469,05	9989,06
	(зона: 3)		6469,05	9294,76
	(зона: 4)		6469,05	9552,34
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.	-	-
	(зона: 1)		2800,11	4566,10
	(зона: 2)		2800,11	4323,74
	(зона: 3)		2800,11	4023,21
	(зона: 4)		2800,11	4134,70
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.	-	-
	(зона: 1)		2872,35	4683,91
	(зона: 2)		2872,35	4435,28
	(зона: 3)		2872,35	4127,00
	(зона: 4)		2872,35	4241,37
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.	-	-
	(зона: 1)		3053,21	4978,83
	(зона: 2)		3053,21	4714,56
	(зона: 3)		3053,21	4386,86
	(зона: 4)		3053,21	4508,44
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.	-	-
	(зона: 1)		3219,87	5250,60
	(зона: 2)		3219,87	4971,90
	(зона: 3)		3219,87	4626,32
	(зона: 4)		3219,87	4754,53
403-0979	РДП 6.26-50 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 53,20 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1179,79	1923,87
	(зона: 2)		1179,79	1821,75
	(зона: 3)		1179,79	1695,13
	(зона: 4)		1179,79	1742,10
403-0980	РДП 6.26-70 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 59,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1212,21	1976,74
	(зона: 2)		1212,21	1871,81
	(зона: 3)		1212,21	1741,71
	(зона: 4)		1212,21	1789,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0981	РДП 6.26-110 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 65,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1246,34	2032,39
	(зона: 2)		1246,34	1924,51
	(зона: 3)		1246,34	1790,75
	(зона: 4)		1246,34	1840,37
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.	-	-
	(зона: 1)		4395,23	7167,25
	(зона: 2)		4395,23	6786,81
	(зона: 3)		4395,23	6315,08
	(зона: 4)		4395,23	6490,09
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.	-	-
	(зона: 1)		4585,76	7477,94
	(зона: 2)		4585,76	7081,01
	(зона: 3)		4585,76	6588,84
	(зона: 4)		4585,76	6771,43
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.	-	-
	(зона: 1)		5195,86	8472,82
	(зона: 2)		5195,86	8023,09
	(зона: 3)		5195,86	7465,43
	(зона: 4)		5195,86	7672,32
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.	-	-
	(зона: 1)		5673,61	9251,89
	(зона: 2)		5673,61	8760,80
	(зона: 3)		5673,61	8151,86
	(зона: 4)		5673,61	8377,77
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.	-	-
	(зона: 1)		2636,06	4298,59
	(зона: 2)		2636,06	4070,42
	(зона: 3)		2636,06	3787,50
	(зона: 4)		2636,06	3892,46
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.	-	-
	(зона: 1)		2895,98	4722,44
	(зона: 2)		2895,98	4471,77
	(зона: 3)		2895,98	4160,96
	(зона: 4)		2895,98	4276,27
403-0988	РОП6.26-60 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 63,00 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1128,20	1839,74
	(зона: 2)		1128,20	1742,09
	(зона: 3)		1128,20	1621,00
	(зона: 4)		1128,20	1665,92
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.	-	-
	(зона: 1)		2298,63	3748,35
	(зона: 2)		2298,63	3549,39
	(зона: 3)		2298,63	3302,68
	(зона: 4)		2298,63	3394,21
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.	-	-
	(зона: 1)		2527,28	4121,20
	(зона: 2)		2527,28	3902,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2527,28	3631,21
	(зона: 4)		2527,28	3731,84
403-0991	РЛП6.26-60 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 62,10 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		990,35	1614,95
	(зона: 2)		990,35	1529,24
	(зона: 3)		990,35	1422,94
	(зона: 4)		990,35	1462,37
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.	-	-
	(зона: 1)		4501,23	7340,10
	(зона: 2)		4501,23	6950,49
	(зона: 3)		4501,23	6467,38
	(зона: 4)		4501,23	6646,61
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.	-	-
	(зона: 1)		5129,14	8364,03
	(зона: 2)		5129,14	7920,06
	(зона: 3)		5129,14	7369,57
	(зона: 4)		5129,14	7573,80
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.	-	-
	(зона: 1)		5831,56	9509,45
	(зона: 2)		5831,56	9004,69
	(зона: 3)		5831,56	8378,81
	(зона: 4)		5831,56	8611,01
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.	-	-
	(зона: 1)		6303,07	10278,34
	(зона: 2)		6303,07	9732,76
	(зона: 3)		6303,07	9056,28
	(зона: 4)		6303,07	9307,25
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.	-	-
	(зона: 1)		3403,61	5550,22
	(зона: 2)		3403,61	5255,62
	(зона: 3)		3403,61	4890,32
	(зона: 4)		3403,61	5025,84
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.	-	-
	(зона: 1)		3475,84	5668,01
	(зона: 2)		3475,84	5367,15
	(зона: 3)		3475,84	4994,10
	(зона: 4)		3475,84	5132,50
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.	-	-
	(зона: 1)		3655,58	5961,11
	(зона: 2)		3655,58	5644,69
	(зона: 3)		3655,58	5252,35
	(зона: 4)		3655,58	5397,91
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.	-	-
	(зона: 1)		3823,37	6234,72
	(зона: 2)		3823,37	5903,78
	(зона: 3)		3823,37	5493,43
	(зона: 4)		3823,37	5645,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		4092,95	6674,32
	(зона: 2)		4092,95	6320,05
	(зона: 3)		4092,95	5880,77
	(зона: 4)		4092,95	6043,74
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.	-	-
	(зона: 1)		4417,54	7203,63
	(зона: 2)		4417,54	6821,26
	(зона: 3)		4417,54	6347,14
	(зона: 4)		4417,54	6523,03
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.	-	-
	(зона: 1)		3520,21	5740,36
	(зона: 2)		3520,21	5435,66
	(зона: 3)		3520,21	5057,85
	(зона: 4)		3520,21	5198,02
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.	-	-
	(зона: 1)		3723,82	6072,39
	(зона: 2)		3723,82	5750,07
	(зона: 3)		3723,82	5350,40
	(зона: 4)		3723,82	5498,67
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.	-	-
	(зона: 1)		3813,69	6218,94
	(зона: 2)		3813,69	5888,84
	(зона: 3)		3813,69	5479,52
	(зона: 4)		3813,69	5631,38
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.	-	-
	(зона: 1)		4119,69	6717,93
	(зона: 2)		4119,69	6361,34
	(зона: 3)		4119,69	5919,19
	(зона: 4)		4119,69	6083,22
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.	-	-
	(зона: 1)		4444,26	7247,20
	(зона: 2)		4444,26	6862,52
	(зона: 3)		4444,26	6385,53
	(зона: 4)		4444,26	6562,49
403-1015	РДР 6.26-50 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,70 м ³ , расход ар-ры 55,60 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1577,72	2572,77
	(зона: 2)		1577,72	2436,21
	(зона: 3)		1577,72	2266,87
	(зона: 4)		1577,72	2329,70
403-1016	РДР 6.26-70 /бетон В22,5(М ³ 00), объем 0,70 м ³ , расход ар-ры 67,90 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1647,67	2686,84
	(зона: 2)		1647,67	2544,22
	(зона: 3)		1647,67	2367,38
	(зона: 4)		1647,67	2432,98
403-1017	РДР 6.26-110-т /бетон В22,5(М ³ 00), объем 0,70 м ³ , расход ар-ры 68,60 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1651,66	2693,34
	(зона: 2)		1651,66	2550,38

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1651,66	2373,11
	(зона: 4)		1651,66	2438,88
403-1018	РДР 6.26-180-г /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,70 м ³ , расход ар-ры 82,20 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1729,01	2819,48
	(зона: 2)		1729,01	2669,82
	(зона: 3)		1729,01	2484,25
	(зона: 4)		1729,01	2553,09
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.	-	-
	(зона: 1)		4237,72	6910,40
	(зона: 2)		4237,72	6543,59
	(зона: 3)		4237,72	6088,77
	(зона: 4)		4237,72	6257,51
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.	-	-
	(зона: 1)		5037,58	8214,72
	(зона: 2)		5037,58	7778,68
	(зона: 3)		5037,58	7238,01
	(зона: 4)		5037,58	7438,61
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.	-	-
	(зона: 1)		5519,90	9001,23
	(зона: 2)		5519,90	8523,45
	(зона: 3)		5519,90	7931,01
	(зона: 4)		5519,90	8150,80
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.	-	-
	(зона: 1)		3189,08	5200,39
	(зона: 2)		3189,08	4924,36
	(зона: 3)		3189,08	4582,08
	(зона: 4)		3189,08	4709,06
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.	-	-
	(зона: 1)		3427,40	5589,02
	(зона: 2)		3427,40	5292,35
	(зона: 3)		3427,40	4924,50
	(зона: 4)		3427,40	5060,97
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.	-	-
	(зона: 1)		3593,46	5859,81
	(зона: 2)		3593,46	5548,77
	(зона: 3)		3593,46	5163,10
	(зона: 4)		3593,46	5306,18
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.	-	-
	(зона: 1)		3813,78	6219,08
	(зона: 2)		3813,78	5888,98
	(зона: 3)		3813,78	5479,65
	(зона: 4)		3813,78	5631,51
403-1027	РОР6.56-40АТУ-г /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.	-	-
	(зона: 1)		3290,89	5366,41
	(зона: 2)		3290,89	5081,56
	(зона: 3)		3290,89	4728,36
	(зона: 4)		3290,89	4859,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		3436,49	5603,84
	(зона: 2)		3436,49	5306,39
	(зона: 3)		3436,49	4937,57
	(зона: 4)		3436,49	5074,39
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.	-	-
	(зона: 1)		3623,62	5908,99
	(зона: 2)		3623,62	5595,34
	(зона: 3)		3623,62	5206,43
	(зона: 4)		3623,62	5350,71
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.	-	-
	(зона: 1)		3834,24	6252,45
	(зона: 2)		3834,24	5920,57
	(зона: 3)		3834,24	5509,05
	(зона: 4)		3834,24	5661,72
403-1033	РОР 6.26-60 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,60 м ³ , расход ар-ры 60,20 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1423,67	2321,56
	(зона: 2)		1423,67	2198,33
	(зона: 3)		1423,67	2045,53
	(зона: 4)		1423,67	2102,22
403-1034	РОР 6.26-60-т /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,60 м ³ , расход ар-ры 63,80 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1444,14	2354,94
	(зона: 2)		1444,14	2229,94
	(зона: 3)		1444,14	2074,95
	(зона: 4)		1444,14	2132,45
403-1035	РОР 6.26-100-т /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,60 м ³ , расход ар-ры 77,90 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1524,33	2485,71
	(зона: 2)		1524,33	2353,76
	(зона: 3)		1524,33	2190,16
	(зона: 4)		1524,33	2250,86
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.	-	-
	(зона: 1)		2768,40	4514,40
	(зона: 2)		2768,40	4274,77
	(зона: 3)		2768,40	3977,65
	(зона: 4)		2768,40	4087,88
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.	-	-
	(зона: 1)		3001,03	4893,74
	(зона: 2)		3001,03	4633,98
	(зона: 3)		3001,03	4311,89
	(зона: 4)		3001,03	4431,38
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.	-	-
	(зона: 1)		3223,41	5256,37
	(зона: 2)		3223,41	4977,37
	(зона: 3)		3223,41	4631,41
	(зона: 4)		3223,41	4759,76
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.	-	-
	(зона: 1)		2787,18	4545,02
	(зона: 2)		2787,18	4303,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2787,18	4004,63
	(зона: 4)		2787,18	4115,61
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.	-	-
	(зона: 1)		2997,05	4887,25
	(зона: 2)		2997,05	4627,84
	(зона: 3)		2997,05	4306,17
	(зона: 4)		2997,05	4425,51
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.	-	-
	(зона: 1)		3246,17	5293,49
	(зона: 2)		3246,17	5012,51
	(зона: 3)		3246,17	4664,11
	(зона: 4)		3246,17	4793,36
403-1042	РЛР 6.26-60 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 58,40 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1233,22	2011,00
	(зона: 2)		1233,22	1904,25
	(зона: 3)		1233,22	1771,90
	(зона: 4)		1233,22	1821,00
403-1043	РЛР 6.26-60-т /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 60,20 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1243,45	2027,68
	(зона: 2)		1243,45	1920,05
	(зона: 3)		1243,45	1786,59
	(зона: 4)		1243,45	1836,10
403-1044	РЛР 6.26-100-т /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 74,00 кг/ (серия 1.020-1/87 вып. 3-3 по вып. 3-7)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1321,95	2155,69
	(зона: 2)		1321,95	2041,26
	(зона: 3)		1321,95	1899,38
	(зона: 4)		1321,95	1952,03
403-1736	1Р4.53-6-с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 191,3 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1245,68	2031,32
	(зона: 2)		1245,68	1923,49
	(зона: 3)		1245,68	1789,80
	(зона: 4)		1245,68	1839,40
403-1737	2Р4.53-7-с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 190,4 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1391,63	2269,31
	(зона: 2)		1391,63	2148,86
	(зона: 3)		1391,63	1999,50
	(зона: 4)		1391,63	2054,91
403-1738	2Р4.53-7-с* (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 195,6 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1419,49	2314,74
	(зона: 2)		1419,49	2191,88
	(зона: 3)		1419,49	2039,53
	(зона: 4)		1419,49	2096,05
403-1739	1РП4.53-6-с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 191,3 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1262,18	2058,22
	(зона: 2)		1262,18	1948,97
	(зона: 3)		1262,18	1813,51
	(зона: 4)		1262,18	1863,76

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1740	1РП4.53-6-с* (5240х565х450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 205,8 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1296,44	2114,09
	(зона: 2)		1296,44	2001,87
	(зона: 3)		1296,44	1862,73
	(зона: 4)		1296,44	1914,35
403-1741	РП4.53-4-с (5240х400х450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,70 м ³ , расход ар-ры 132,6 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1069,79	1744,49
	(зона: 2)		1069,79	1651,90
	(зона: 3)		1069,79	1537,08
	(зона: 4)		1069,79	1579,67
403-1742	1Р4.53-5-с (5240х565х450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 181,5 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1259,73	2054,23
	(зона: 2)		1259,73	1945,19
	(зона: 3)		1259,73	1809,98
	(зона: 4)		1259,73	1860,14
403-1743	2Р4.53-6-с (5240х565х450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 194,2 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1298,81	2117,95
	(зона: 2)		1298,81	2005,53
	(зона: 3)		1298,81	1866,14
	(зона: 4)		1298,81	1917,86
403-1744	1РП4.53-5-с (5240х565х450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 181,5 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1217,90	1986,01
	(зона: 2)		1217,90	1880,60
	(зона: 3)		1217,90	1749,88
	(зона: 4)		1217,90	1798,38
403-1745	1РП4.53-5-с* (5240х565х450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 198,1 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1255,22	2046,87
	(зона: 2)		1255,22	1938,22
	(зона: 3)		1255,22	1803,50
	(зона: 4)		1255,22	1853,48
403-1746	1Р4.53-4-с (5240х565х450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 152,4 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1158,26	1888,76
	(зона: 2)		1158,26	1788,50
	(зона: 3)		1158,26	1664,19
	(зона: 4)		1158,26	1710,31
403-1747	2Р4.53-4-с (5240х565х450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 142,3 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1203,33	1962,26
	(зона: 2)		1203,33	1858,10
	(зона: 3)		1203,33	1728,95
	(зона: 4)		1203,33	1776,86
403-1748	2Р4.23-4-с (2240х565х430 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,34 м ³ , расход ар-ры 68,4 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		906,29	1477,88
	(зона: 2)		906,29	1399,43
	(зона: 3)		906,29	1302,16
	(зона: 4)		906,29	1338,25
403-1749	1Р4.23-4-с (2240х482х430 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 74,9 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		822,67	1341,52
	(зона: 2)		822,67	1270,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		822,67	1182,02
	(зона: 4)		822,67	1214,77
403-1750	1РП4.23-4-с (2240х482х430 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 74,3 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		810,38	1321,48
	(зона: 2)		810,38	1251,33
	(зона: 3)		810,38	1164,36
	(зона: 4)		810,38	1196,62
403-1751	1РП4.23-4-с (2240х400х430 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 67,5 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		778,85	1270,06
	(зона: 2)		778,85	1202,65
	(зона: 3)		778,85	1119,05
	(зона: 4)		778,85	1150,07
403-1752	2Р6.2.53-7-с (5240х595х600 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,30 м ³ , расход ар-ры 205,0 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2120,42	3457,74
	(зона: 2)		2120,42	3274,21
	(зона: 3)		2120,42	3046,63
	(зона: 4)		2120,42	3131,06
403-1753	2Р6.2.23-4-с (2240х595х580 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 76,8 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		865,90	1412,01
	(зона: 2)		865,90	1337,06
	(зона: 3)		865,90	1244,13
	(зона: 4)		865,90	1278,61
403-1754	1Р6.2.23-4-с (2240х497х580 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,47 м ³ , расход ар-ры 81,9 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		785,94	1281,62
	(зона: 2)		785,94	1213,59
	(зона: 3)		785,94	1129,24
	(зона: 4)		785,94	1160,54
403-1755	1РП6.2.23-4-с (2240х400х580 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 75,5 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		749,78	1222,66
	(зона: 2)		749,78	1157,76
	(зона: 3)		749,78	1077,29
	(зона: 4)		749,78	1107,14
403-1756	1РП6.2.53-7-с (5240х497х600 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,20 м ³ , расход ар-ры 171,3 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2064,17	3366,02
	(зона: 2)		2064,17	3187,35
	(зона: 3)		2064,17	2965,81
	(зона: 4)		2064,17	3048,00
403-1757	1РП6.2.53-7-с (5240х400х600 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,0 м ³ , расход ар-ры 147,7 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1821,60	2970,46
	(зона: 2)		1821,60	2812,79
	(зона: 3)		1821,60	2617,28
	(зона: 4)		1821,60	2689,81
Ригели тавровые и с полками длиной:				
403-7962	до 6 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 150 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2693,18	4391,74
	(зона: 2)		2693,18	4158,62
	(зона: 3)		2693,18	3869,57
	(зона: 4)		2693,18	3976,81

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-7963	до 6 м, объемом от 1,5 до 2,0 м ³ из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 150 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2218,46	3617,62
			2218,46	3425,59
			2218,46	3187,49
			2218,46	3275,83
403-7964	до 6 м, объемом более 2 м ³ из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 150 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2015,81	3287,16
			2015,81	3112,67
			2015,81	2896,32
			2015,81	2976,59
403-7965	от 6 до 9 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2240,98	3654,34
			2240,98	3460,37
			2240,98	3219,85
			2240,98	3309,08
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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2308,52	3764,48
			2308,52	3564,66
			2308,52	3316,89
			2308,52	3408,81
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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2195,08	3579,49
			2195,08	3389,49
			2195,08	3153,90
			2195,08	3241,31
403-7968	от 6 до 9 м, объемом более 4 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1969,92	3212,32
			1969,92	3041,81
			1969,92	2830,39
			1969,92	2908,83
403-7969	более 9 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2421,10	3948,06
			2421,10	3738,50
			2421,10	3478,65
			2421,10	3575,05
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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2308,52	3764,48
			2308,52	3564,66
			2308,52	3316,89
			2308,52	3408,81
403-7971	более 9 м, объемом более 2 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2331,04	3801,20
			2331,04	3599,43
			2331,04	3349,25
			2331,04	3442,06
Группа: Сваи				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-9143	Сваи железобетонные (зона: 1-4)	м	-	-
403-1045	Сваи железобетонные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1152,36 1152,36 1152,36 1152,36	- 1842,10 1808,30 1740,70 1774,50
403-9132	Сваи железобетонные (зона: 1-4)	м ³	-	-
403-9141	Сваи железобетонные (зона: 1-4)	шт.	-	-
403-9133	Сваи железобетонные безростверковые (зона: 1-4)	м ³	-	-
403-8315	Сваи железобетонные безростверковые из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 50 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1721,13 1721,13 1721,13 1721,13	- 2751,30 2700,82 2599,86 2650,34
Сваи железобетонные квадратного сечения сплошные из бетона:				
403-1046	В15 (М ² 00), с расходом арматуры 50 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1487,61 1487,61 1487,61 1487,61	- 2826,13 2774,28 2670,57 2722,42
403-1047	В15 (М ² 00), с расходом арматуры от 50,1 до 60 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1525,17 1525,17 1525,17 1525,17	- 2897,49 2844,33 2738,00 2791,16
403-1048	В15 (М ² 00), с расходом арматуры от 60,1 до 70 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1598,32 1598,32 1598,32 1598,32	- 3036,46 2980,74 2869,32 2925,03
403-1049	В15 (М ² 00), с расходом арматуры от 70,1 до 80 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1671,47 1671,47 1671,47 1671,47	- 3175,43 3117,16 3000,64 3058,90
403-1050	В15 (М ² 00), с расходом арматуры от 80,1 до 90 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1744,60 1744,60 1744,60 1744,60	- 3314,36 3253,55 3131,92 3192,73
403-1051	В15 (М ² 00), с расходом арматуры от 90,1 до 100 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1817,75 1817,75 1817,75 1817,75	- 3453,33 3389,96 3263,24 3326,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1052	В15 (М ² 00), с расходом арматуры от 100,1 до 110 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1890,88	3592,26
			1890,88	3526,35
			1890,88	3394,52
			1890,88	3460,43
403-1053	В15 (М ² 00), с расходом арматуры от 110,1 до 120 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1964,02	3731,21
			1964,02	3662,75
			1964,02	3525,82
			1964,02	3594,29
403-1054	В15 (М ² 00), с расходом арматуры от 120,1 до 130 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2037,16	3870,16
			2037,16	3799,15
			2037,16	3657,13
			2037,16	3728,14
403-1055	В15 (М ² 00), с расходом арматуры от 130,1 до 140 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2110,30	4009,11
			2110,30	3935,55
			2110,30	3788,43
			2110,30	3861,99
403-1056	В15 (М ² 00), с расходом арматуры от 140,1 до 150 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2183,45	4148,09
			2183,45	4071,97
			2183,45	3919,75
			2183,45	3995,86
403-1057	В15 (М ² 00), с расходом арматуры от 150,1 до 160 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2256,60	4287,05
			2256,60	4208,39
			2256,60	4051,07
			2256,60	4129,73
403-1058	В15 (М ² 00), с расходом арматуры от 160,1 до 170 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2329,72	4425,96
			2329,72	4344,75
			2329,72	4182,33
			2329,72	4263,54
403-1059	В15 (М ² 00), с расходом арматуры от 170,1 до 180 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2402,86	4564,91
			2402,86	4481,15
			2402,86	4313,63
			2402,86	4397,39
403-8203	В15 (М ² 00), с расходом арматуры от 180,1 до 190 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2476,01	4703,88
			2476,01	4617,57
			2476,01	4444,95
			2476,01	4531,26
403-1060	В15 (М ² 00), с расходом арматуры от 190,1 до 200 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м ³	-	-
			2549,15	4842,83
			2549,15	4753,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2549,15	4576,25
	(зона: 4)		2549,15	4665,11
403-1061	B20 (M ² 50), с расходом арматуры 50 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1526,40	2899,83
	(зона: 2)		1526,40	2846,62
	(зона: 3)		1526,40	2740,20
	(зона: 4)		1526,40	2793,41
403-1062	B20 (M ² 50), с расходом арматуры от 50,1 до 60 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1562,97	2969,30
	(зона: 2)		1562,97	2914,82
	(зона: 3)		1562,97	2805,86
	(зона: 4)		1562,97	2860,34
403-1063	B20 (M ² 50), с расходом арматуры от 60,1 до 70 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1636,11	3108,25
	(зона: 2)		1636,11	3051,22
	(зона: 3)		1636,11	2937,16
	(зона: 4)		1636,11	2994,19
403-1064	B20 (M ² 50), с расходом арматуры от 70,1 до 80 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1709,26	3247,22
	(зона: 2)		1709,26	3187,64
	(зона: 3)		1709,26	3068,48
	(зона: 4)		1709,26	3128,06
403-1065	B20 (M ² 50), с расходом арматуры от 80,1 до 90 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1782,39	3386,15
	(зона: 2)		1782,39	3324,02
	(зона: 3)		1782,39	3199,76
	(зона: 4)		1782,39	3261,89
403-1066	B20 (M ² 50), с расходом арматуры от 90,1 до 100 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1855,53	3525,10
	(зона: 2)		1855,53	3460,42
	(зона: 3)		1855,53	3331,07
	(зона: 4)		1855,53	3395,74
403-1067	B20 (M ² 50), с расходом арматуры от 100,1 до 110 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1928,68	3664,07
	(зона: 2)		1928,68	3596,84
	(зона: 3)		1928,68	3462,38
	(зона: 4)		1928,68	3529,61
403-1068	B20 (M ² 50), с расходом арматуры от 110,1 до 120 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	-	-
	(зона: 1)		2001,82	3803,02
	(зона: 2)		2001,82	3733,24
	(зона: 3)		2001,82	3593,68
	(зона: 4)		2001,82	3663,46
403-1069	B20 (M ² 50), с расходом арматуры от 120,1 до 130 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	м ³	-	-
	(зона: 1)		2074,95	3941,95
	(зона: 2)		2074,95	3869,63
	(зона: 3)		2074,95	3724,97
	(зона: 4)		2074,95	3797,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1070	В20 (М ² 50), с расходом арматуры от 130,1 до 140 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2148,09	4080,90
			2148,09	4006,02
			2148,09	3856,27
			2148,09	3931,15
403-1071	В20 (М ² 50), с расходом арматуры от 140,1 до 150 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2221,24	4219,87
			2221,24	4142,44
			2221,24	3987,59
			2221,24	4065,01
403-1072	В20 (М ² 50), с расходом арматуры от 150,1 до 160 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2294,38	4358,82
			2294,38	4278,84
			2294,38	4118,89
			2294,38	4198,87
403-8217	В20 (М ² 50), с расходом арматуры от 160,1 до 170 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2367,51	4497,75
			2367,51	4415,23
			2367,51	4250,17
			2367,51	4332,71
403-8218	В20 (М ² 50), с расходом арматуры от 170,1 до 180 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2440,66	4636,72
			2440,66	4551,64
			2440,66	4381,49
			2440,66	4466,57
403-1073	В20 (М ² 50), с расходом арматуры от 180,1 до 190 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2513,79	4775,65
			2513,79	4688,03
			2513,79	4512,78
			2513,79	4600,40
403-1074	В20 (М ² 50), с расходом арматуры от 190,1 до 200 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2586,93	4914,60
			2586,93	4824,43
			2586,93	4644,08
			2586,93	4734,25
403-1075	В25 (М ³ 50), с расходом арматуры 50 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1604,42	3048,05
			1604,42	2992,12
			1604,42	2880,27
			1604,42	2936,19
403-1076	В25 (М ³ 50), с расходом арматуры от 50,1 до 60 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1640,99	3117,52
			1640,99	3060,32
			1640,99	2945,92
			1640,99	3003,12
403-1077	В25 (М ³ 50), с расходом арматуры от 60,1 до 70 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м ³	-	-
			1714,13	3256,47
			1714,13	3196,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1714,13	3077,22
	(зона: 4)		1714,13	3136,97
403-1078	В25 (М ³ 50), с расходом арматуры от 70,1 до 80 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	М ³	-	-
	(зона: 1)		1787,27	3395,42
	(зона: 2)		1787,27	3333,12
	(зона: 3)		1787,27	3208,52
	(зона: 4)		1787,27	3270,82
403-1079	В25 (М ³ 50), с расходом арматуры от 80,1 до 90 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	М ³	-	-
	(зона: 1)		1860,40	3534,35
	(зона: 2)		1860,40	3469,50
	(зона: 3)		1860,40	3339,80
	(зона: 4)		1860,40	3404,65
403-1080	В25 (М ³ 50), с расходом арматуры от 90,1 до 100 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	М ³	-	-
	(зона: 1)		1933,55	3673,32
	(зона: 2)		1933,55	3605,92
	(зона: 3)		1933,55	3471,12
	(зона: 4)		1933,55	3538,52
403-1081	В25 (М ³ 50), с расходом арматуры от 100,1 до 110 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	М ³	-	-
	(зона: 1)		2006,69	3812,27
	(зона: 2)		2006,69	3742,32
	(зона: 3)		2006,69	3602,43
	(зона: 4)		2006,69	3672,37
403-1082	В25 (М ³ 50), с расходом арматуры от 110,1 до 120 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	М ³	-	-
	(зона: 1)		2079,84	3951,24
	(зона: 2)		2079,84	3878,74
	(зона: 3)		2079,84	3733,74
	(зона: 4)		2079,84	3806,24
403-1083	В25 (М ³ 50), с расходом арматуры от 120,1 до 130 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	М ³	-	-
	(зона: 1)		2152,97	4090,17
	(зона: 2)		2152,97	4015,12
	(зона: 3)		2152,97	3865,04
	(зона: 4)		2152,97	3940,08
403-1084	В25 (М ³ 50), с расходом арматуры от 130,1 до 140 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	М ³	-	-
	(зона: 1)		2226,11	4229,12
	(зона: 2)		2226,11	4151,52
	(зона: 3)		2226,11	3996,33
	(зона: 4)		2226,11	4073,93
403-1085	В25 (М ³ 50), с расходом арматуры от 140,1 до 150 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	М ³	-	-
	(зона: 1)		2299,25	4368,07
	(зона: 2)		2299,25	4287,93
	(зона: 3)		2299,25	4127,63
	(зона: 4)		2299,25	4207,78
403-1086	В25 (М ³ 50), с расходом арматуры от 150,1 до 160 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91)	М ³	-	-
	(зона: 1)		2372,39	4507,02
	(зона: 2)		2372,39	4424,33
	(зона: 3)		2372,39	4258,93
	(зона: 4)		2372,39	4341,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1087	В25 (М ³ 50), с расходом арматуры от 160,1 до 170 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2445,54	4645,99
			2445,54	4560,75
			2445,54	4390,25
			2445,54	4475,51
403-1088	В25 (М ³ 50), с расходом арматуры от 170,1 до 180 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2518,67	4784,92
			2518,67	4697,13
			2518,67	4521,54
			2518,67	4609,33
403-1089	В25 (М ³ 50), с расходом арматуры от 180,1 до 190 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2591,82	4923,89
			2591,82	4833,55
			2591,82	4652,86
			2591,82	4743,20
403-1090	В25 (М ³ 50), с расходом арматуры от 190,1 до 200 кг на м ³ бетона (в плотном теле) (ГОСТ 19804-91) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2664,95	5062,82
			2664,95	4969,93
			2664,95	4784,14
			2664,95	4877,03
Сваи железобетонные:				
403-1091	С 30.30-1,2,3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,28 м ³ , расход ар-ры 14,70 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			509,83	814,99
			509,83	800,03
			509,83	770,12
			509,83	785,08
403-1092	С 40.30-1,2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,37 м ³ , расход ар-ры 17,90 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			677,35	1082,77
			677,35	1062,91
			677,35	1023,17
			677,35	1043,04
403-1093	С 50.30-1,2,3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 21,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			837,58	1338,91
			837,58	1314,34
			837,58	1265,21
			837,58	1289,78
403-1094	С 50.30-4,5,6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 26,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			871,08	1392,46
			871,08	1366,91
			871,08	1315,81
			871,08	1341,36
403-1095	С 60.30-2,3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 24,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1005,09	1606,68
			1005,09	1577,20
			1005,09	1518,24
			1005,09	1547,72
403-1096	С 60.30-5,6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 31,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1) <i>(зона: 1)</i>	шт.	-	-
			1035,25	1654,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1035,25	1624,53
	(зона: 3)		1035,25	1563,80
	(зона: 4)		1035,25	1594,16
403-1097	С 60.30-7,8 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 39,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1066,31	1704,55
	(зона: 2)		1066,31	1673,27
	(зона: 3)		1066,31	1610,72
	(зона: 4)		1066,31	1641,99
403-1098	С 70.30-4,5,6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 36,00 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1165,32	1862,82
	(зона: 2)		1165,32	1828,64
	(зона: 3)		1165,32	1760,28
	(зона: 4)		1165,32	1794,46
403-1099	С 70.30-8 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 45,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1211,94	1937,34
	(зона: 2)		1211,94	1901,79
	(зона: 3)		1211,94	1830,70
	(зона: 4)		1211,94	1866,25
403-1105	С 70.30-9 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 56,00 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1211,94	1937,34
	(зона: 2)		1211,94	1901,79
	(зона: 3)		1211,94	1830,70
	(зона: 4)		1211,94	1866,25
403-1106	С 80.30-4,5,6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 40,40 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1439,47	2301,06
	(зона: 2)		1439,47	2258,84
	(зона: 3)		1439,47	2174,39
	(зона: 4)		1439,47	2216,62
403-1107	С 80.30-8 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 50,90 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1439,47	2301,06
	(зона: 2)		1439,47	2258,84
	(зона: 3)		1439,47	2174,39
	(зона: 4)		1439,47	2216,62
403-1108	С 80.30-9 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 63,20 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1482,65	2370,08
	(зона: 2)		1482,65	2326,60
	(зона: 3)		1482,65	2239,62
	(зона: 4)		1482,65	2283,11
403-1109	С 80.30-10 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 77,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1527,13	2441,19
	(зона: 2)		1527,13	2396,39
	(зона: 3)		1527,13	2306,81
	(зона: 4)		1527,13	2351,60
403-1110	С 80.30-11 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 92,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1557,67	2490,01
	(зона: 2)		1557,67	2444,32
	(зона: 3)		1557,67	2352,94
	(зона: 4)		1557,67	2398,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1112	С 90.30-5,6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 44,60 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1642,38	2625,42
	(зона: 2)		1642,38	2577,25
	(зона: 3)		1642,38	2480,90
	(зона: 4)		1642,38	2529,07
403-1113	С 90.30-8 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 56,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1675,23	2677,93
	(зона: 2)		1675,23	2628,80
	(зона: 3)		1675,23	2530,52
	(зона: 4)		1675,23	2579,66
403-1114	С 90.30-9 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 70,20 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1708,73	2731,48
	(зона: 2)		1708,73	2681,36
	(зона: 3)		1708,73	2581,13
	(зона: 4)		1708,73	2631,24
403-1115	С 90.30-10 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 85,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1848,96	2955,65
	(зона: 2)		1848,96	2901,41
	(зона: 3)		1848,96	2792,95
	(зона: 4)		1848,96	2847,18
403-1116	С 90.30-11 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 103,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1826,65	2919,98
	(зона: 2)		1826,65	2866,41
	(зона: 3)		1826,65	2759,25
	(зона: 4)		1826,65	2812,83
403-1117	С 100.30-6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 49,70 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1797,34	2873,13
	(зона: 2)		1797,34	2820,41
	(зона: 3)		1797,34	2714,99
	(зона: 4)		1797,34	2767,69
403-1118	С 100.30-8 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 62,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1881,44	3007,57
	(зона: 2)		1881,44	2952,38
	(зона: 3)		1881,44	2842,01
	(зона: 4)		1881,44	2897,20
403-1119	С 100.30-9 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 78,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1919,07	3067,72
	(зона: 2)		1919,07	3011,43
	(зона: 3)		1919,07	2898,86
	(зона: 4)		1919,07	2955,14
403-1120	С 100.30-10 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 95,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1957,46	3129,09
	(зона: 2)		1957,46	3071,67
	(зона: 3)		1957,46	2956,85
	(зона: 4)		1957,46	3014,26
403-1122	С 100.30-11 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 114,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1996,61	3191,67
	(зона: 2)		1996,61	3133,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1996,61	3015,98
	(зона: 4)		1996,61	3074,55
403-1123	С 100.30-12 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 135,80 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2036,54	3255,50
	(зона: 2)		2036,54	3195,77
	(зона: 3)		2036,54	3076,30
	(зона: 4)		2036,54	3136,03
403-1124	С 100.30-13 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 171,50 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2097,64	3353,17
	(зона: 2)		2097,64	3291,65
	(зона: 3)		2097,64	3168,59
	(зона: 4)		2097,64	3230,12
403-1125	С 110.30-8 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 68,40 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1909,31	3052,12
	(зона: 2)		1909,31	2996,12
	(зона: 3)		1909,31	2884,11
	(зона: 4)		1909,31	2940,11
403-1126	С 110.30-9 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 85,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1976,14	3158,95
	(зона: 2)		1976,14	3100,99
	(зона: 3)		1976,14	2985,06
	(зона: 4)		1976,14	3043,03
403-1127	С 110.30-10 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 104,0 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2015,66	3222,12
	(зона: 2)		2015,66	3163,00
	(зона: 3)		2015,66	3044,76
	(зона: 4)		2015,66	3103,88
403-1128	С 110.30-11 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 125,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2055,97	3286,56
	(зона: 2)		2055,97	3226,26
	(зона: 3)		2055,97	3105,65
	(зона: 4)		2055,97	3165,95
403-1129	С 110.30-12 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 148,40 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2097,09	3352,29
	(зона: 2)		2097,09	3290,78
	(зона: 3)		2097,09	3167,76
	(зона: 4)		2097,09	3229,27
403-1130	С 110.30-13 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 187,60 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2139,03	3419,34
	(зона: 2)		2139,03	3356,60
	(зона: 3)		2139,03	3231,12
	(зона: 4)		2139,03	3293,86
403-1132	С 120.30-8 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 74,00 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2187,17	3496,29
	(зона: 2)		2187,17	3432,14
	(зона: 3)		2187,17	3303,83
	(зона: 4)		2187,17	3367,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1133	С 120.30-9 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 92,10 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2252,79	3601,19
	(зона: 2)		2252,79	3535,11
	(зона: 3)		2252,79	3402,96
	(зона: 4)		2252,79	3469,03
403-1134	С 120.30-10 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 112,7 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2297,84	3673,20
	(зона: 2)		2297,84	3605,80
	(зона: 3)		2297,84	3471,01
	(зона: 4)		2297,84	3538,41
403-1135	С 120.30-11 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 135,70 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2343,80	3746,67
	(зона: 2)		2343,80	3677,92
	(зона: 3)		2343,80	3540,43
	(зона: 4)		2343,80	3609,18
403-1136	С 120.30-12 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 161,70 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2390,67	3821,59
	(зона: 2)		2390,67	3751,47
	(зона: 3)		2390,67	3611,23
	(зона: 4)		2390,67	3681,35
403-1137	С 120.30-13 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 203,70 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2438,49	3898,04
	(зона: 2)		2438,49	3826,51
	(зона: 3)		2438,49	3683,48
	(зона: 4)		2438,49	3754,99
403-1664	С 120.35-8 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,49 м ³ , расход ар-ры 77,7 кг/ (серия 1.011.1-10 вып.1,2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2951,95	4718,83
	(зона: 2)		2951,95	4632,24
	(зона: 3)		2951,95	4459,07
	(зона: 4)		2951,95	4545,66
403-1665	С 120.35-9 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,49 м ³ , расход ар-ры 96 кг/ (серия 1.011.1-10 вып.1,2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3103,55	4961,17
	(зона: 2)		3103,55	4870,14
	(зона: 3)		3103,55	4688,07
	(зона: 4)		3103,55	4779,11
403-1666	С 120.35-12 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,49 м ³ , расход ар-ры 165,3 кг/ (серия 1.011.1-10 вып.1,2)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3379,51	5402,30
	(зона: 2)		3379,51	5303,18
	(зона: 3)		3379,51	5104,93
	(зона: 4)		3379,51	5204,05
403-1138	С 70.30-4.у /бетон В20 (М ² 50), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 36,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1165,32	1862,82
	(зона: 2)		1165,32	1828,64
	(зона: 3)		1165,32	1760,28
	(зона: 4)		1165,32	1794,46
403-1139	С 70.30-5.у /бетон В20 (М ² 50), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 36,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1194,18	1908,95
	(зона: 2)		1194,18	1873,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1194,18	1803,87
	(зона: 4)		1194,18	1838,90
403-1140	С 70.30-6.у /бетон В20 (М ² 50), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 36,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1194,18	1908,95
	(зона: 2)		1194,18	1873,92
	(зона: 3)		1194,18	1803,87
	(зона: 4)		1194,18	1838,90
403-1141	С 70.30-8.у /бетон В20 (М ² 50), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 45,60 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1305,95	2087,62
	(зона: 2)		1305,95	2049,32
	(зона: 3)		1305,95	1972,71
	(зона: 4)		1305,95	2011,01
403-1142	С 70.30-9.у /бетон В20 (М ² 50), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 56,30 кг/ (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1341,54	2144,51
	(зона: 2)		1341,54	2105,16
	(зона: 3)		1341,54	2026,47
	(зона: 4)		1341,54	2065,82
403-1143	С 80.30-4.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 40,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1430,10	2286,08
	(зона: 2)		1430,10	2244,13
	(зона: 3)		1430,10	2160,24
	(зона: 4)		1430,10	2202,19
403-1144	С 80.30-5.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 40,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1430,10	2286,08
	(зона: 2)		1430,10	2244,13
	(зона: 3)		1430,10	2160,24
	(зона: 4)		1430,10	2202,19
403-1145	С 80.30-6.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 40,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1430,10	2286,08
	(зона: 2)		1430,10	2244,13
	(зона: 3)		1430,10	2160,24
	(зона: 4)		1430,10	2202,19
403-1146	С 80.30-8.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 51,20 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1557,58	2489,86
	(зона: 2)		1557,58	2444,18
	(зона: 3)		1557,58	2352,81
	(зона: 4)		1557,58	2398,49
403-1147	С 80.30-9.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 63,50 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1621,34	2591,79
	(зона: 2)		1621,34	2544,23
	(зона: 3)		1621,34	2449,12
	(зона: 4)		1621,34	2496,67
403-1148	С 80.30-10.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 77,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1748,83	2795,58
	(зона: 2)		1748,83	2744,29
	(зона: 3)		1748,83	2641,70
	(зона: 4)		1748,83	2692,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1149	С 80.30-11.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 92,80 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1876,30	2999,35
	(зона: 2)		1876,30	2944,32
	(зона: 3)		1876,30	2834,25
	(зона: 4)		1876,30	2889,28
403-1150	С 90.30-5.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 44,90 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1619,72	2589,20
	(зона: 2)		1619,72	2541,69
	(зона: 3)		1619,72	2446,67
	(зона: 4)		1619,72	2494,18
403-1152	С 90.30-6.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 44,90 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1583,62	2531,49
	(зона: 2)		1583,62	2485,04
	(зона: 3)		1583,62	2392,14
	(зона: 4)		1583,62	2438,59
403-1153	С 90.30-8.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 56,80 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1691,92	2704,61
	(зона: 2)		1691,92	2654,99
	(зона: 3)		1691,92	2555,73
	(зона: 4)		1691,92	2605,36
403-1154	С 90.30-9.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 70,50 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1836,29	2935,39
	(зона: 2)		1836,29	2881,53
	(зона: 3)		1836,29	2773,81
	(зона: 4)		1836,29	2827,67
403-1155	С 90.30-10.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 86,10 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1980,68	3166,21
	(зона: 2)		1980,68	3108,11
	(зона: 3)		1980,68	2991,92
	(зона: 4)		1980,68	3050,02
403-1156	С 90.30-11.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 103,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2125,07	3397,02
	(зона: 2)		2125,07	3334,69
	(зона: 3)		2125,07	3210,03
	(зона: 4)		2125,07	3272,36
403-1157	С 100.30-6.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 50,00 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1514,09	2420,34
	(зона: 2)		1514,09	2375,93
	(зона: 3)		1514,09	2287,11
	(зона: 4)		1514,09	2331,52
403-1158	С 100.30-8.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 63,10 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1617,61	2585,82
	(зона: 2)		1617,61	2538,38
	(зона: 3)		1617,61	2443,48
	(зона: 4)		1617,61	2490,93
403-1159	С 100.30-9.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 78,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1755,68	2806,53
	(зона: 2)		1755,68	2755,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1755,68	2652,05
	(зона: 4)		1755,68	2703,54
403-1161	С 100.30-10.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 95,60 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1893,73	3027,21
	(зона: 2)		1893,73	2971,67
	(зона: 3)		1893,73	2860,58
	(зона: 4)		1893,73	2916,12
403-8298	С 100.30-11.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 114,80 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2031,76	3247,86
	(зона: 2)		2031,76	3188,27
	(зона: 3)		2031,76	3069,08
	(зона: 4)		2031,76	3128,67
403-1162	С 100.30-12.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 136,10 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2169,83	3468,57
	(зона: 2)		2169,83	3404,93
	(зона: 3)		2169,83	3277,64
	(зона: 4)		2169,83	3341,29
403-1163	С 100.30-13.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 171,80 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2445,91	3909,90
	(зона: 2)		2445,91	3838,16
	(зона: 3)		2445,91	3694,67
	(зона: 4)		2445,91	3766,42
403-8301	С 110.30-8.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 68,70 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1777,61	2841,59
	(зона: 2)		1777,61	2789,45
	(зона: 3)		1777,61	2685,17
	(зона: 4)		1777,61	2737,31
403-1164	С 110.30-9.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 85,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1929,31	3084,09
	(зона: 2)		1929,31	3027,50
	(зона: 3)		1929,31	2914,32
	(зона: 4)		1929,31	2970,91
403-1165	С 110.30-10.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 104,30 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2081,01	3326,59
	(зона: 2)		2081,01	3265,55
	(зона: 3)		2081,01	3143,47
	(зона: 4)		2081,01	3204,51
403-1166	С 110.30-11.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 125,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2232,71	3569,09
	(зона: 2)		2232,71	3503,60
	(зона: 3)		2232,71	3372,63
	(зона: 4)		2232,71	3438,11
403-1167	С 110.30-12.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 148,7 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2384,41	3811,59
	(зона: 2)		2384,41	3741,65
	(зона: 3)		2384,41	3601,78
	(зона: 4)		2384,41	3671,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1168	С 110.30-13.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 187,90 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2687,81	4296,59
	(зона: 2)		2687,81	4217,75
	(зона: 3)		2687,81	4060,08
	(зона: 4)		2687,81	4138,91
403-1169	С 120.30-8.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 74,30 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2162,51	3456,87
	(зона: 2)		2162,51	3393,44
	(зона: 3)		2162,51	3266,58
	(зона: 4)		2162,51	3330,01
403-8308	С 120.30-9.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 92,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2347,05	3751,87
	(зона: 2)		2347,05	3683,02
	(зона: 3)		2347,05	3545,34
	(зона: 4)		2347,05	3614,18
403-8309	С 120.30-10.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 113,00 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2531,58	4046,85
	(зона: 2)		2531,58	3972,59
	(зона: 3)		2531,58	3824,08
	(зона: 4)		2531,58	3898,34
403-8310	С 120.30-11.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 136,00 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2716,14	4341,87
	(зона: 2)		2716,14	4262,21
	(зона: 3)		2716,14	4102,87
	(зона: 4)		2716,14	4182,54
403-8311	С 120.30-12.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 161,40 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2900,68	4636,87
	(зона: 2)		2900,68	4551,79
	(зона: 3)		2900,68	4381,63
	(зона: 4)		2900,68	4466,71
403-8312	С 120.30-13.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 204,00 кг (серия 1.011.1-10 вып. 1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		3148,26	5032,64
	(зона: 2)		3148,26	4940,30
	(зона: 3)		3148,26	4755,61
	(зона: 4)		3148,26	4847,95
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.	-	-
	(зона: 1)		4349,14	6952,30
	(зона: 2)		4349,14	6824,73
	(зона: 3)		4349,14	6569,60
	(зона: 4)		4349,14	6697,17
403-3005	пирамидальные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1646,59	3671,90
	(зона: 2)		1646,59	2848,61
	(зона: 3)		1646,59	2601,61
	(зона: 4)		1646,59	2996,80
403-3003	полые круглого сечения	м ³	-	-
	(зона: 1)		2047,56	4566,05
	(зона: 2)		2047,56	3542,28
	(зона: 3)		2047,56	3235,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2047,56	3726,56
403-8314	полые круглого сечения из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 90 кг на м ³ бетона (в плотном теле)	м ³	-	-
	(зона: 1)		2047,56	4566,05
	(зона: 2)		2047,56	3542,28
	(зона: 3)		2047,56	3235,14
	(зона: 4)		2047,56	3726,56
403-9028	полые с закрытым нижним концом	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-3002	с круглой полостью	м ³	-	-
	(зона: 1)		2088,45	4657,24
	(зона: 2)		2088,45	3613,02
	(зона: 3)		2088,45	3299,75
	(зона: 4)		2088,45	3800,98
403-8313	с круглой полостью с закрытым нижним концом из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 60 кг на м ³ бетона (в плотном теле)	м ³	-	-
	(зона: 1)		2088,45	4657,24
	(зона: 2)		2088,45	3613,02
	(зона: 3)		2088,45	3299,75
	(зона: 4)		2088,45	3800,98
403-3004	с насадкой мостовые	м ³	-	-
	(зона: 1)		2938,68	6553,25
	(зона: 2)		2938,68	5083,91
	(зона: 3)		2938,68	4643,11
	(зона: 4)		2938,68	5348,39
403-1170	сплошные	м ³	-	-
	(зона: 1)		1365,86	3045,88
	(зона: 2)		1365,86	2362,95
	(зона: 3)		1365,86	2158,07
	(зона: 4)		1365,86	2485,87
403-9029	сплошные	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-3006	таврового сечения	м ³	-	-
	(зона: 1)		1678,12	3742,21
	(зона: 2)		1678,12	2903,15
	(зона: 3)		1678,12	2651,43
	(зона: 4)		1678,12	3054,18
403-2502	Сваи мостовые длиной от 6 до 16 м сечением 35*35 из бетона класса В25, W8	м ³	-	-
	(зона: 1)		1925,86	4294,68
	(зона: 2)		1925,86	3331,75
	(зона: 3)		1925,86	3042,87
	(зона: 4)		1925,86	3505,07
403-2503	Сваи мостовые длиной от 6 до 16 м сечением 40*40 из бетона класса В25, W8	м ³	-	-
	(зона: 1)		3239,48	7224,07
	(зона: 2)		3239,48	5604,33
	(зона: 3)		3239,48	5118,40
	(зона: 4)		3239,48	5895,86
Свая мостовая длиной 6 м, сечением 35x35 см, объем бетона 0,76 м ³ , тип:				
403-2532	Т-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		1685,33	3758,30
	(зона: 2)		1685,33	2915,64
	(зона: 3)		1685,33	2662,84
	(зона: 4)		1685,33	3067,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-2533	Т-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1841,34	4106,20
			1841,34	3185,53
			1841,34	2909,33
			1841,34	3351,25
403-2534	Т-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2020,56	4505,87
			2020,56	3495,59
			2020,56	3192,50
			2020,56	3677,43
403-2535	Т-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2214,79	4939,00
			2214,79	3831,61
			2214,79	3499,39
			2214,79	4030,93
403-2536	Т-5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2320,62	5175,00
			2320,62	4014,69
			2320,62	3666,60
			2320,62	4223,54
403-2537	Т-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2764,51	6164,88
			2764,51	4782,63
			2764,51	4367,95
			2764,51	5031,42
403-2538	Т-7 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3060,02	6823,87
			3060,02	5293,86
			3060,02	4834,86
			3060,02	5569,25
403-2539	Т-8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3235,82	7215,91
			3235,82	5598,00
			3235,82	5112,62
			3235,82	5889,20
Свая мостовая длиной 7 м, сечением 35х35 см, объем бетона 0,88 м ³ , тип:				
403-2540	Т-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			1951,25	4351,30
			1951,25	3375,68
			1951,25	3082,99
			1951,25	3551,28
403-2541	Т-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2132,19	4754,80
			2132,19	3688,71
			2132,19	3368,88
			2132,19	3880,59
403-2542	Т-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2339,39	5216,86
			2339,39	4047,17
			2339,39	3696,26
			2339,39	4257,70
403-2543	Т-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			2564,69	5719,28
			2564,69	4436,94
			2564,69	4052,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2564,69	4667,74
403-2544	Т-5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2686,91 2686,91 2686,91 2686,91	- 5991,83 4648,38 4245,34 4890,19
403-2545	Т-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3204,41 3204,41 3204,41 3204,41	- 7145,87 5543,66 5062,99 5832,04
403-2546	Т-7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3543,06 3543,06 3543,06 3543,06	- 7901,06 6129,53 5598,06 6448,38
403-2547	Т-8 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3746,85 3746,85 3746,85 3746,85	- 8355,51 6482,08 5920,05 6819,28
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35х35см, объем бетона 1,0 м ³ , тип:				
403-2548	Т-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2217,52 2217,52 2217,52 2217,52	- 4945,09 3836,33 3503,70 4035,89
403-2549	Т-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2423,03 2423,03 2423,03 2423,03	- 5403,38 4191,86 3828,41 4409,92
403-2550	Т-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2658,57 2658,57 2658,57 2658,57	- 5928,63 4599,35 4200,56 4838,61
403-2551	Т-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2914,26 2914,26 2914,26 2914,26	- 6498,83 5041,70 4604,55 5303,96
403-2552	Т-5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3053,19 3053,19 3053,19 3053,19	- 6808,64 5282,05 4824,07 5556,82
403-2553	Т-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3641,37 3641,37 3641,37 3641,37	- 8120,29 6299,60 5753,39 6627,31
403-2554	Т-7 (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 4026,09 4026,09	- 8978,22 6965,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4026,09	6361,26
	(зона: 4)		4026,09	7327,50
403-2555	Т-8	шт.	-	-
	(зона: 1)		4257,88	9495,11
	(зона: 2)		4257,88	7366,17
	(зона: 3)		4257,88	6727,49
	(зона: 4)		4257,88	7749,36
Свая мостовая длиной 9 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,12 м ³ , тип:				
403-2556	Т-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		2483,45	5538,12
	(зона: 2)		2483,45	4296,39
	(зона: 3)		2483,45	3923,87
	(зона: 4)		2483,45	4519,89
403-2557	Т-2	шт.	-	-
	(зона: 1)		2713,53	6051,20
	(зона: 2)		2713,53	4694,43
	(зона: 3)		2713,53	4287,40
	(зона: 4)		2713,53	4938,63
403-2558	Т-3	шт.	-	-
	(зона: 1)		2977,76	6640,43
	(зона: 2)		2977,76	5151,55
	(зона: 3)		2977,76	4704,89
	(зона: 4)		2977,76	5419,53
403-8353	Т-4	шт.	-	-
	(зона: 1)		2632,21	5869,85
	(зона: 2)		2632,21	4553,75
	(зона: 3)		2632,21	4158,91
	(зона: 4)		2632,21	4790,63
403-8354	Т-5	шт.	-	-
	(зона: 1)		2725,16	6077,13
	(зона: 2)		2725,16	4714,55
	(зона: 3)		2725,16	4305,78
	(зона: 4)		2725,16	4959,80
403-2559	Т-6	шт.	-	-
	(зона: 1)		4078,32	9094,69
	(зона: 2)		4078,32	7055,53
	(зона: 3)		4078,32	6443,78
	(зона: 4)		4078,32	7422,56
403-2560	Т-7	шт.	-	-
	(зона: 1)		4509,12	10055,38
	(зона: 2)		4509,12	7800,82
	(зона: 3)		4509,12	7124,45
	(зона: 4)		4509,12	8206,61
403-2561	Т-8	шт.	-	-
	(зона: 1)		4768,56	10633,93
	(зона: 2)		4768,56	8249,65
	(зона: 3)		4768,56	7534,36
	(зона: 4)		4768,56	8678,80
Свая мостовая длиной 10 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,24 м ³ , тип:				
403-2562	Т-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		2749,71	6131,88
	(зона: 2)		2749,71	4757,03
	(зона: 3)		2749,71	4344,56
	(зона: 4)		2749,71	5004,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-2563	Т-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3004,38	6699,79
			3004,38	5197,60
			3004,38	4746,95
403-8355	Т-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2730,30	6088,59
			2730,30	4723,44
			2730,30	4313,90
403-2564	Т-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3613,72	8058,63
			3613,72	6251,77
			3613,72	5709,71
403-8356	Т-5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			2791,42	6224,89
			2791,42	4829,18
			2791,42	4410,47
403-2565	Т-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4515,26	10069,07
			4515,26	7811,44
			4515,26	7134,15
403-2566	Т-7 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4992,49	11133,30
			4992,49	8637,05
			4992,49	7888,18
403-2567	Т-8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5279,59	11773,53
			5279,59	9133,74
			5279,59	8341,80
Свая мостовая длиной 11 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,37 м ³ , тип:				
403-2568	Т-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3037,82	6774,37
			3037,82	5255,46
			3037,82	4799,78
403-2569	Т-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3319,46	7402,43
			3319,46	5742,70
			3319,46	5244,77
403-2570	Т-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3642,39	8122,56
			3642,39	6301,37
			3642,39	5755,01
403-8357	Т-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			2831,83	6315,01
			2831,83	4899,09
			2831,83	4474,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2831,83	5153,94
403-8358	Т-5	шт.	-	-
	(зона: 1)		2962,74	6606,94
	(зона: 2)		2962,74	5125,57
	(зона: 3)		2962,74	4681,15
	(зона: 4)		2962,74	5392,20
403-2571	Т-6	шт.	-	-
	(зона: 1)		4988,75	11124,96
	(зона: 2)		4988,75	8630,58
	(зона: 3)		4988,75	7882,27
	(зона: 4)		4988,75	9079,54
403-2572	Т-7	шт.	-	-
	(зона: 1)		5512,86	12293,73
	(зона: 2)		5512,86	9537,30
	(зона: 3)		5512,86	8710,36
	(зона: 4)		5512,86	10033,42
403-2573	Т-8	шт.	-	-
	(зона: 1)		5832,94	13007,51
	(зона: 2)		5832,94	10091,04
	(зона: 3)		5832,94	9216,09
	(зона: 4)		5832,94	10615,97
Свая мостовая длиной 12 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,49 м ³ , тип:				
403-2574	Т-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		3304,10	7368,17
	(зона: 2)		3304,10	5716,12
	(зона: 3)		3304,10	5220,51
	(зона: 4)		3304,10	6013,47
403-2575	Т-2	шт.	-	-
	(зона: 1)		3610,30	8051,00
	(зона: 2)		3610,30	6245,85
	(зона: 3)		3610,30	5704,30
	(зона: 4)		3610,30	6570,76
403-8359	Т-3	шт.	-	-
	(зона: 1)		3488,03	7778,34
	(зона: 2)		3488,03	6034,32
	(зона: 3)		3488,03	5511,12
	(зона: 4)		3488,03	6348,23
403-2576	Т-4	шт.	-	-
	(зона: 1)		4342,53	9683,88
	(зона: 2)		4342,53	7512,62
	(зона: 3)		4342,53	6861,23
	(зона: 4)		4342,53	7903,42
403-8360	Т-5	шт.	-	-
	(зона: 1)		3868,14	8625,99
	(зона: 2)		3868,14	6691,92
	(зона: 3)		3868,14	6111,69
	(зона: 4)		3868,14	7040,03
403-2577	Т-6	шт.	-	-
	(зона: 1)		5425,69	12099,34
	(зона: 2)		5425,69	9386,49
	(зона: 3)		5425,69	8572,63
	(зона: 4)		5425,69	9874,77
403-8361	Т-7	шт.	-	-
	(зона: 1)		4238,52	9451,94
	(зона: 2)		4238,52	7332,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		4238,52	6696,90
	(зона: 4)		4238,52	7714,12
403-2578	Т-8	шт.	-	-
	(зона: 1)		6343,98	14147,13
	(зона: 2)		6343,98	10975,14
	(зона: 3)		6343,98	10023,54
	(зона: 4)		6343,98	11546,07
Свая мостовая длиной 13 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,61 м ³ , тип:				
403-2579	Т-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		3570,02	7961,18
	(зона: 2)		3570,02	6176,17
	(зона: 3)		3570,02	5640,66
	(зона: 4)		3570,02	6497,45
403-2580	Т-2	шт.	-	-
	(зона: 1)		3900,80	8698,82
	(зона: 2)		3900,80	6748,42
	(зона: 3)		3900,80	6163,30
	(зона: 4)		3900,80	7099,47
403-2581	Т-3	шт.	-	-
	(зона: 1)		4280,40	9545,33
	(зона: 2)		4280,40	7405,13
	(зона: 3)		4280,40	6763,07
	(зона: 4)		4280,40	7790,34
403-2582	Т-4	шт.	-	-
	(зона: 1)		4692,09	10463,40
	(зона: 2)		4692,09	8117,36
	(зона: 3)		4692,09	7413,54
	(зона: 4)		4692,09	8539,62
403-2583	Т-5	шт.	-	-
	(зона: 1)		4915,70	10962,05
	(зона: 2)		4915,70	8504,20
	(зона: 3)		4915,70	7766,85
	(зона: 4)		4915,70	8946,59
403-2584	Т-6	шт.	-	-
	(зона: 1)		5862,65	13073,76
	(зона: 2)		5862,65	10142,44
	(зона: 3)		5862,65	9263,04
	(зона: 4)		5862,65	10670,04
403-2585	Т-7	шт.	-	-
	(зона: 1)		6482,23	14455,43
	(зона: 2)		6482,23	11214,32
	(зона: 3)		6482,23	10241,98
	(зона: 4)		6482,23	11797,68
403-2586	Т-8	шт.	-	-
	(зона: 1)		6855,00	15286,71
	(зона: 2)		6855,00	11859,21
	(зона: 3)		6855,00	10830,96
	(зона: 4)		6855,00	12476,12
Свая мостовая длиной 13,7 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,704 м ³ , тип:				
403-2587	Т-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		3778,60	8426,31
	(зона: 2)		3778,60	6537,01
	(зона: 3)		3778,60	5970,22
	(зона: 4)		3778,60	6877,07

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-2588	Т-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4128,50	9206,59
			4128,50	7142,34
			4128,50	6523,06
403-2589	Т-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4530,28	10102,56
			4530,28	7837,43
			4530,28	7157,88
403-2590	Т-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4966,21	11074,69
			4966,21	8591,59
			4966,21	7846,65
403-2591	Т-5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5202,78	11602,25
			5202,78	9000,86
			5202,78	8220,44
403-2592	Т-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			6205,03	13837,27
			6205,03	10734,76
			6205,03	9804,00
403-2593	Т-7 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			6860,45	15298,86
			6860,45	11868,64
			6860,45	10839,57
403-2594	Т-8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			7255,09	16178,92
			7255,09	12551,37
			7255,09	11463,10
Свая мостовая длиной 14 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,73 м ³ , тип:				
403-2595	Т-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3836,29	8554,96
			3836,29	6636,82
			3836,29	6061,37
403-2596	Т-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4191,65	9347,42
			4191,65	7251,59
			4191,65	6622,84
403-2597	Т-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4599,25	10256,37
			4599,25	7956,74
			4599,25	7266,85
403-2598	Т-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			5042,00	11243,72
			5042,00	8722,71
			5042,00	7966,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		5042,00	9176,46
403-8362	Т-5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 4326,80 4326,80 4326,80 4326,80	- 9648,80 7485,40 6836,38 7874,79
403-2599	Т-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 6299,60 6299,60 6299,60 6299,60	- 14048,16 10898,36 9953,42 11465,29
403-2600	Т-7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 6965,26 6965,26 6965,26 6965,26	- 15532,59 12049,96 11005,17 12676,80
403-2601	Т-8 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 7366,02 7366,02 7366,02 7366,02	- 16426,29 12743,28 11638,37 13406,18
Свая мостовая длиной 15 м, сечением 35x35 см, объем бетона 1,86 м ³ , тип:				
403-2602	Т-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 4124,41 4124,41 4124,41 4124,41	- 9197,47 7135,27 6516,60 7506,44
403-2603	Т-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 4506,74 4506,74 4506,74 4506,74	- 10050,07 7796,70 7120,69 8202,28
403-2604	Т-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 4945,04 4945,04 4945,04 4945,04	- 11027,48 8554,96 7813,20 8999,99
403-2605	Т-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 5420,57 5420,57 5420,57 5420,57	- 12087,92 9377,63 8564,55 9865,46
403-2606	Т-5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 5679,33 5679,33 5679,33 5679,33	- 12664,96 9825,29 8973,39 10336,40
403-2607	Т-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 6773,07 6773,07 6773,07 6773,07	- 15104,01 11717,47 10701,51 12327,01
403-2608	Т-7 (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 7488,58 7488,58	- 16699,60 12955,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		7488,58	11832,02
	(зона: 4)		7488,58	13629,24
403-2609	Т-8	шт.	-	-
	(зона: 1)		7919,38	17660,29
	(зона: 2)		7919,38	13700,60
	(зона: 3)		7919,38	12512,69
	(зона: 4)		7919,38	14413,30
Свая мостовая длиной 16 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,98 м ³ , тип:				
403-2610	Т-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		4390,67	9791,24
	(зона: 2)		4390,67	7595,90
	(зона: 3)		4390,67	6937,29
	(зона: 4)		4390,67	7991,03
403-2611	Т-2	шт.	-	-
	(зона: 1)		4797,24	10697,89
	(зона: 2)		4797,24	8299,27
	(зона: 3)		4797,24	7579,68
	(зона: 4)		4797,24	8730,99
403-2612	Т-3	шт.	-	-
	(зона: 1)		5263,88	11738,50
	(зона: 2)		5263,88	9106,56
	(зона: 3)		5263,88	8316,97
	(зона: 4)		5263,88	9580,28
403-2613	Т-4	шт.	-	-
	(зона: 1)		5770,47	12868,20
	(зона: 2)		5770,47	9982,96
	(зона: 3)		5770,47	9117,39
	(зона: 4)		5770,47	10502,28
403-2614	Т-5	шт.	-	-
	(зона: 1)		6045,62	13481,79
	(зона: 2)		6045,62	10458,98
	(зона: 3)		6045,62	9552,13
	(зона: 4)		6045,62	11003,05
403-2615	Т-6	шт.	-	-
	(зона: 1)		7210,03	16078,43
	(зона: 2)		7210,03	12473,42
	(зона: 3)		7210,03	11391,91
	(зона: 4)		7210,03	13122,28
403-2616	Т-7	шт.	-	-
	(зона: 1)		7971,61	17776,76
	(зона: 2)		7971,61	13790,96
	(зона: 3)		7971,61	12595,22
	(зона: 4)		7971,61	14508,36
403-2617	Т-8	шт.	-	-
	(зона: 1)		8430,40	18799,88
	(зона: 2)		8430,40	14584,67
	(зона: 3)		8430,40	13320,10
	(зона: 4)		8430,40	15343,36
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,31 м ³ , тип:				
403-2618	Т-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		2905,04	6478,28
	(зона: 2)		2905,04	5025,75
	(зона: 3)		2905,04	4589,99
	(зона: 4)		2905,04	5287,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-2619	Т-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3174,04	7078,14
			3174,04	5491,12
			3174,04	5015,01
403-2620	Т-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3482,63	7766,30
			3482,63	6024,98
			3482,63	5502,58
403-2621	Т-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3817,86	8513,86
			3817,86	6604,93
			3817,86	6032,25
403-2622	Т-5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3999,80	8919,59
			3999,80	6919,69
			3999,80	6319,72
403-2623	Т-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4770,27	10637,74
			4770,27	8252,61
			4770,27	7537,07
403-2624	Т-7 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5274,12	11761,33
			5274,12	9124,27
			5274,12	8333,15
403-2625	Т-8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5577,60	12438,10
			5577,60	9649,30
			5577,60	8812,65
Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,47 м ³ , тип:				
403-2627	Т-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3259,72	7269,20
			3259,72	5639,34
			3259,72	5150,38
403-2628	Т-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3561,82	7942,89
			3561,82	6161,98
			3561,82	5627,70
403-2629	Т-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			3907,98	8714,83
			3907,98	6760,84
			3907,98	6174,64
403-2630	Т-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			4284,17	9553,74
			4284,17	7411,65
			4284,17	6769,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		4284,17	7797,20
403-2631	Т-5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 4488,30 4488,30 4488,30 4488,30	- 10008,95 7764,80 7091,55 8168,72
403-2632	Т-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 5352,98 5352,98 5352,98 5352,98	- 11937,19 9260,70 8457,75 9742,44
403-2633	Т-7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 5918,29 5918,29 5918,29 5918,29	- 13197,84 10238,69 9350,95 10771,31
403-2634	Т-8 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 6258,98 6258,98 6258,98 6258,98	- 13957,58 10828,09 9889,24 11391,37
Свая мостовая длиной 10 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,63 м ³ , тип:				
403-2635	Т-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3614,40 3614,40 3614,40 3614,40	- 8060,14 6252,94 5710,78 6578,22
403-2636	Т-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3949,28 3949,28 3949,28 3949,28	- 8806,94 6832,29 6239,89 7187,70
403-2637	Т-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 4333,32 4333,32 4333,32 4333,32	- 9663,34 7496,68 6846,68 7886,66
403-2638	Т-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 4750,47 4750,47 4750,47 4750,47	- 10593,59 8218,36 7505,78 8645,87
403-2639	Т-5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 4976,79 4976,79 4976,79 4976,79	- 11098,29 8609,89 7863,37 9057,78
403-2640	Т-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 5935,70 5935,70 5935,70 5935,70	- 13236,66 10268,81 9378,45 10802,99
403-2641	Т-7 (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 6562,44 6562,44	- 14634,30 11353,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6562,44	10368,71
	(зона: 4)		6562,44	11943,66
403-2642	Т-8	шт.	-	-
	(зона: 1)		6940,00	15476,26
	(зона: 2)		6940,00	12006,26
	(зона: 3)		6940,00	10965,26
	(зона: 4)		6940,00	12630,82
Свая мостовая длиной 11 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,79 м ³ , тип:				
403-2643	Т-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		3969,43	8851,86
	(зона: 2)		3969,43	6867,15
	(зона: 3)		3969,43	6271,73
	(зона: 4)		3969,43	7224,38
403-2644	Т-2	шт.	-	-
	(зона: 1)		4337,07	9671,70
	(зона: 2)		4337,07	7503,17
	(зона: 3)		4337,07	6852,62
	(зона: 4)		4337,07	7893,48
403-2645	Т-3	шт.	-	-
	(зона: 1)		4759,00	10612,61
	(зона: 2)		4759,00	8233,11
	(зона: 3)		4759,00	7519,26
	(зона: 4)		4759,00	8661,40
403-2646	Т-4	шт.	-	-
	(зона: 1)		5216,78	11633,47
	(зона: 2)		5216,78	9025,08
	(зона: 3)		5216,78	8242,56
	(зона: 4)		5216,78	9494,56
403-2647	Т-5	шт.	-	-
	(зона: 1)		5465,30	12187,67
	(зона: 2)		5465,30	9455,02
	(зона: 3)		5465,30	8635,22
	(зона: 4)		5465,30	9946,87
403-2648	Т-6	шт.	-	-
	(зона: 1)		6518,07	14535,35
	(зона: 2)		6518,07	11276,32
	(зона: 3)		6518,07	10298,60
	(зона: 4)		6518,07	11862,91
403-2649	Т-7	шт.	-	-
	(зона: 1)		7206,61	16070,80
	(зона: 2)		7206,61	12467,50
	(зона: 3)		7206,61	11386,50
	(зона: 4)		7206,61	13116,06
403-2650	Т-8	шт.	-	-
	(зона: 1)		7621,37	16995,72
	(зона: 2)		7621,37	13185,04
	(зона: 3)		7621,37	12041,83
	(зона: 4)		7621,37	13870,92
Свая мостовая длиной 12 м, сечением 40x40 см, объем бетона 1,95 м ³ , тип:				
403-2651	Т-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		4324,10	9642,78
	(зона: 2)		4324,10	7480,73
	(зона: 3)		4324,10	6832,11
	(зона: 4)		4324,10	7869,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-2652	Т-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4724,87	10536,50
			4724,87	8174,07
			4724,87	7465,33
			4724,87	8599,28
403-2653	Т-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5184,35	11561,15
			5184,35	8968,97
			5184,35	8191,32
			5184,35	9435,54
403-2654	Т-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5683,08	12673,32
			5683,08	9831,78
			5683,08	8979,32
			5683,08	10343,23
403-2655	Т-5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5954,13	13277,76
			5954,13	10300,70
			5954,13	9407,57
			5954,13	10836,54
403-2656	Т-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			7100,78	15834,80
			7100,78	12284,41
			7100,78	11219,29
			7100,78	12923,44
403-2657	Т-7 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			7850,77	17507,29
			7850,77	13581,90
			7850,77	12404,28
			7850,77	14288,43
403-2658	Т-8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			8302,74	18515,18
			8302,74	14363,81
			8302,74	13118,40
			8302,74	15111,02
Свая мостовая длиной 13 м, сечением 40х40 см, объем бетона 2,12 м ³ , тип:				
403-2659	Т-1 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4700,97	10483,21
			4700,97	8132,72
			4700,97	7427,57
			4700,97	8555,78
403-2660	Т-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5136,55	11454,55
			5136,55	8886,28
			5136,55	8115,79
			5136,55	9348,54
403-2661	Т-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			5636,31	12569,02
			5636,31	9750,87
			5636,31	8905,42
			5636,31	10258,10
403-2662	Т-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			6178,41	13777,91
			6178,41	10688,70
			6178,41	9761,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		6178,41	11244,74
403-2663	Т-5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 6473,02 6473,02 6473,02 6473,02	- 14434,89 11198,38 10227,42 11780,92
403-2664	Т-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 7719,68 7719,68 7719,68 7719,68	- 17214,96 13355,12 12197,16 14049,84
403-2665	Т-7 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 8535,20 8535,20 8535,20 8535,20	- 19033,57 14765,97 13485,69 15534,09
403-2666	Т-8 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 9026,44 9026,44 9026,44 9026,44	- 20129,04 15615,82 14261,85 16428,15
Свая мостовая длиной 14 м, сечением 40х40 см, объем бетона 2,28 м ³ , тип:				
403-2667	Т-1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 5056,00 5056,00 5056,00 5056,00	- 11274,93 8746,93 7988,52 9201,94
403-2668	Т-2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 5524,35 5524,35 5524,35 5524,35	- 12319,35 9557,17 8728,52 10054,34
403-2669	Т-3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 6061,66 6061,66 6061,66 6061,66	- 13517,56 10486,73 9577,47 11032,24
403-2670	Т-4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 6644,71 6644,71 6644,71 6644,71	- 14817,76 11495,41 10498,70 12093,40
403-2671	Т-5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 6961,50 6961,50 6961,50 6961,50	- 15524,21 12043,46 10999,23 12669,95
403-2672	Т-6 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 8302,40 8302,40 8302,40 8302,40	- 18514,43 14363,23 13117,86 15110,40
403-2673	Т-7 (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 9179,72 9179,72	- 20470,86 15881,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		9179,72	14504,03
	(зона: 4)		9179,72	16707,12
403-2674	Т-8	шт.	-	-
	(зона: 1)		9707,80	21648,48
	(зона: 2)		9707,80	16794,58
	(зона: 3)		9707,80	15338,40
	(зона: 4)		9707,80	17668,23
Свая мостовая длиной 15 м, сечением 40х40 см, объем бетона 2,44 м ³ , тип :				
403-2675	Т-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		5410,67	12065,84
	(зона: 2)		5410,67	9360,51
	(зона: 3)		5410,67	8548,90
	(зона: 4)		5410,67	9847,44
403-2676	Т-2	шт.	-	-
	(зона: 1)		5911,80	13183,37
	(зона: 2)		5911,80	10227,47
	(зона: 3)		5911,80	9340,69
	(зона: 4)		5911,80	10759,50
403-2677	Т-3	шт.	-	-
	(зона: 1)		6487,01	14466,09
	(зона: 2)		6487,01	11222,59
	(зона: 3)		6487,01	10249,53
	(зона: 4)		6487,01	11806,38
403-2678	Т-4	шт.	-	-
	(зона: 1)		7111,03	15857,66
	(зона: 2)		7111,03	12302,15
	(зона: 3)		7111,03	11235,49
	(зона: 4)		7111,03	12942,10
403-2679	Т-5	шт.	-	-
	(зона: 1)		7450,01	16613,59
	(зона: 2)		7450,01	12888,58
	(зона: 3)		7450,01	11771,08
	(зона: 4)		7450,01	13559,04
403-2680	Т-6	шт.	-	-
	(зона: 1)		8885,11	19813,87
	(зона: 2)		8885,11	15371,32
	(зона: 3)		8885,11	14038,55
	(зона: 4)		8885,11	16170,93
403-2681	Т-7	шт.	-	-
	(зона: 1)		9823,87	21907,32
	(зона: 2)		9823,87	16995,38
	(зона: 3)		9823,87	15521,80
	(зона: 4)		9823,87	17879,48
403-2682	Т-8	шт.	-	-
	(зона: 1)		10388,83	23167,18
	(зона: 2)		10388,83	17972,77
	(зона: 3)		10388,83	16414,44
	(зона: 4)		10388,83	18907,71
Свая мостовая длиной 16 м, сечением 40х40 см, объем бетона 2,6 м ³ , тип :				
403-2683	Т-1	шт.	-	-
	(зона: 1)		5765,35	12856,78
	(зона: 2)		5765,35	9974,11
	(зона: 3)		5765,35	9109,30
	(зона: 4)		5765,35	10492,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-2684	Т-2 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			6299,60	14048,16
			6299,60	10898,36
			6299,60	9953,42
403-2685	Т-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			6912,35	15414,60
			6912,35	11958,43
			6912,35	10921,57
403-2686	Т-4 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			7577,33	16897,51
			7577,33	13108,85
			7577,33	11972,24
403-2687	Т-5 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			7938,50	17702,93
			7938,50	13733,68
			7938,50	12542,90
403-2688	Т-6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			9467,83	21113,35
			9467,83	16379,43
			9467,83	14959,25
403-2689	Т-7 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			10468,04	23343,82
			10468,04	18109,80
			10468,04	16539,59
403-2690	Т-8 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			11070,21	24686,67
			11070,21	19151,56
			11070,21	17491,02
403-3200	Сваи-колонны железобетонные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2842,81	6339,47
			2842,81	4918,06
			2842,81	4491,64
403-9129	Сваи-колонны железобетонные <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
			-	-
Сваи-колонны железобетонные:				
403-3201	двухконсольные для сельскохозяйственных зданий <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2492,65	5558,61
			2492,65	4312,29
			2492,65	3938,39
403-8318	двухконсольные для сельскохозяйственных зданий из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 70 кг на м ³ бетона (в плотном теле) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2442,80	5447,44
			2442,80	4226,05
			2442,80	3859,63
			2442,80	4445,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-8317	из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 90 кг/м ³ (в плотном теле)	м ³	-	-
	(зона: 1)		1976,67	4407,97
	(зона: 2)		1976,67	3419,64
	(зона: 3)		1976,67	3123,14
	(зона: 4)		1976,67	3597,54
403-3100	Сваи-оболочки железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2094,20	4670,07
	(зона: 2)		2094,20	3622,97
	(зона: 3)		2094,20	3308,84
	(зона: 4)		2094,20	3811,45
403-8316	Сваи-оболочки железобетонные из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (в плотном теле)	м ³	-	-
	(зона: 1)		2094,20	4670,07
	(зона: 2)		2094,20	3622,97
	(зона: 3)		2094,20	3308,84
	(зона: 4)		2094,20	3811,45
403-8319	Сваи трубобетонные диаметром 219 мм в стальной обечайке	м	-	-
	(зона: 1)		691,30	1541,60
	(зона: 2)		691,30	1195,95
	(зона: 3)		691,30	1092,26
	(зона: 4)		691,30	1258,17
Группа: Стойки, столбы, столбики				
403-9073	Стойка железобетонная (зона: 1-4)	м ³	-	-
403-1171	Стойка железобетонная	м ³	-	-
	(зона: 1)		1811,43	2953,88
	(зона: 2)		1811,43	2797,10
	(зона: 3)		1811,43	2602,67
	(зона: 4)		1811,43	2674,80
Стойка железобетонная:				
403-1172	СЦс-0,65-8 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,198 м ³ , расход ар-ры 40,49 кг/ (серия 3.320-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		345,98	564,19
	(зона: 2)		345,98	534,24
	(зона: 3)		345,98	497,11
	(зона: 4)		345,98	510,88
403-1173	СЦс-0,8-10 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,271 м ³ , расход ар-ры 49,33 кг/ (серия 3.320-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		449,26	732,60
	(зона: 2)		449,26	693,72
	(зона: 3)		449,26	645,50
	(зона: 4)		449,26	663,39
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.	-	-
	(зона: 1)		595,49	971,06
	(зона: 2)		595,49	919,52
	(зона: 3)		595,49	855,60
	(зона: 4)		595,49	879,31
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.	-	-
	(зона: 1)		743,44	1212,32
	(зона: 2)		743,44	1147,97
	(зона: 3)		743,44	1068,18
	(зона: 4)		743,44	1097,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		1203,81	1963,04
	(зона: 2)		1203,81	1858,84
	(зона: 3)		1203,81	1729,64
	(зона: 4)		1203,81	1777,57
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.	-	-
	(зона: 1)		1576,57	2570,90
	(зона: 2)		1576,57	2434,43
	(зона: 3)		1576,57	2265,22
	(зона: 4)		1576,57	2328,00
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.	-	-
	(зона: 1)		1887,50	3077,93
	(зона: 2)		1887,50	2914,55
	(зона: 3)		1887,50	2711,97
	(зона: 4)		1887,50	2787,13
403-1179	СНЦс-10-12 /бетон В40 (М400), объем 0,764 м ³ , расход ар-ры 332,85 кг/ (серия 3.320-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2089,37	3407,11
	(зона: 2)		2089,37	3226,27
	(зона: 3)		2089,37	3002,02
	(зона: 4)		2089,37	3085,21
403-1180	вибрированная для опор	шт.	-	-
	(зона: 1)		4116,58	6421,86
	(зона: 2)		4116,58	5516,22
	(зона: 3)		4116,58	5228,06
	(зона: 4)		4116,58	5680,88
403-1181	вибрированная для опор линий электропередач из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 104 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2965,25	4625,79
	(зона: 2)		2965,25	3973,43
	(зона: 3)		2965,25	3765,87
	(зона: 4)		2965,25	4092,05
403-1182	вибрированная для опор наружного освещения и контактной сети городского электрифицированного 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	-	-
	(зона: 1)		3577,64	5581,12
	(зона: 2)		3577,64	4794,03
	(зона: 3)		3577,64	4543,61
	(зона: 4)		3577,64	4937,15
403-2371	вибрированная ОРУ	м ³	-	-
	(зона: 1)		3223,10	5028,04
	(зона: 2)		3223,10	4318,95
	(зона: 3)		3223,10	4093,34
	(зона: 4)		3223,10	4447,88
403-2071	вибрированная опор наружного освещения и контактной сети городского электрифицированного транспорта	м ³	-	-
	(зона: 1)		2958,81	4615,76
	(зона: 2)		2958,81	3964,80
	(зона: 3)		2958,81	3757,69
	(зона: 4)		2958,81	4083,16
403-9039	для открытых распределительных устройств	шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-5301	под оборудование подстанций, марка УСО-1А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,32м ³ , расход арматуры 66,53 кг/ (серия 3.407-102 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1157,09	1805,06
	(зона: 2)		1157,09	1550,50
	(зона: 3)		1157,09	1469,51
	(зона: 4)		1157,09	1596,78
403-5302	под оборудование подстанций, марка УСО-2А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,27м ³ , расход арматуры 49,48 кг/ (серия 3.407-102 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		976,60	1523,50
	(зона: 2)		976,60	1308,64
	(зона: 3)		976,60	1240,28
	(зона: 4)		976,60	1347,71
403-5304	под оборудование подстанций, марка УСО-4А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,19м ³ , расход арматуры 36,73 кг/ (серия 3.407-102 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		686,52	1070,97
	(зона: 2)		686,52	919,94
	(зона: 3)		686,52	871,88
	(зона: 4)		686,52	947,40
403-5305	под оборудование подстанций, марка УСО-5А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,14м ³ , расход арматуры 29,29 кг/ (серия 3.407-102 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		506,03	789,41
	(зона: 2)		506,03	678,08
	(зона: 3)		506,03	642,66
	(зона: 4)		506,03	698,32
403-1183	коническая для опор контактной сети железных дорог	м ³	-	-
	(зона: 1)		3481,14	5430,57
	(зона: 2)		3481,14	4664,72
	(зона: 3)		3481,14	4421,04
	(зона: 4)		3481,14	4803,97
403-2051	коническая опор высоковольтных сигнальных линий автоблокировки железных дорог	м ³	-	-
	(зона: 1)		4173,11	6510,05
	(зона: 2)		4173,11	5591,97
	(зона: 3)		4173,11	5299,85
	(зона: 4)		4173,11	5758,89
403-9031	сборная	м ³	-	-
(зона: 1-4)	-		-	
403-2431	сборная под электрооборудование	м ³	-	-
	(зона: 1)		2960,00	4617,60
	(зона: 2)		2960,00	3966,40
	(зона: 3)		2960,00	3759,20
	(зона: 4)		2960,00	4084,80
403-2381	центрифугированная ВЛ и ОРУ	м ³	-	-
	(зона: 1)		3230,00	5038,80
	(зона: 2)		3230,00	4328,20
	(зона: 3)		3230,00	4102,10
	(зона: 4)		3230,00	4457,40
403-1184	центрифугированная коническая воздушных линий связи	м ³	-	-
	(зона: 1)		4197,25	6547,72
	(зона: 2)		4197,25	5624,32
	(зона: 3)		4197,25	5330,51
	(зона: 4)		4197,25	5792,21
403-1185	центрифугированная для опор высоковольтных линий электропереда- чи	м ³	-	-
	(зона: 1)		6896,05	10757,83
	(зона: 2)		6896,05	9240,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		6896,05	8757,98
	(зона: 4)		6896,05	9516,54
403-9075	Стойка опоры железобетонная (зона: 1-4)	шт.	-	-
Стойка опоры:				
403-1186	СВ 95-1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 28,7 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 992,71 992,71 992,71 992,71	- 1548,63 1330,23 1260,74 1369,94
403-1187	СВ 95-2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 28,7 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1015,28 1015,28 1015,28 1015,28	- 1583,84 1360,47 1289,41 1401,09
403-1188	СВ 95-1-а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 31,3 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1015,28 1015,28 1015,28 1015,28	- 1583,84 1360,47 1289,41 1401,09
403-1189	СВ 95-2-а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 31,3 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1015,28 1015,28 1015,28 1015,28	- 1583,84 1360,47 1289,41 1401,09
403-2118	СВ 95-2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 82,58 кг/ (серия 3.407.1-143 вып.7) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1040,43 1040,43 1040,43 1040,43	- 1623,08 1394,17 1321,35 1435,79
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) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1645,29 1645,29 1645,29 1645,29	- 2566,65 2204,69 2089,52 2270,50
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) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1521,30 1521,30 1521,30 1521,30	- 2373,23 2038,54 1932,05 2099,39
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) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1597,37 1597,37 1597,37 1597,37	- 2491,90 2140,47 2028,66 2204,37
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) (зона: 1) (зона: 2)	шт.	- 1610,67 1610,67	- 2512,65 2158,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1610,67	2045,55
	(зона: 4)		1610,67	2222,73
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.	-	-
	(зона: 1)		1771,70	2763,85
	(зона: 2)		1771,70	2374,08
	(зона: 3)		1771,70	2250,06
	(зона: 4)		1771,70	2444,95
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.	-	-
	(зона: 1)		2747,04	4285,39
	(зона: 2)		2747,04	3681,03
	(зона: 3)		2747,04	3488,74
	(зона: 4)		2747,04	3790,92
403-1195	СНВ 164-12 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,42 м ³ , расход ар-ры 173,1 кг/ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4891,61	7630,92
	(зона: 2)		4891,61	6554,75
	(зона: 3)		4891,61	6212,35
	(зона: 4)		4891,61	6750,42
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	-	-
	(зона: 1)		10295,80	16061,44
	(зона: 2)		10295,80	13796,36
	(зона: 3)		10295,80	13075,66
	(зона: 4)		10295,80	14208,19
403-1197	для опор линий электропередач из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 120 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		13375,60	20865,92
	(зона: 2)		13375,60	17923,29
	(зона: 3)		13375,60	16987,01
	(зона: 4)		13375,60	18458,31
403-1198	для опор линий электропередач из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 250 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		8183,65	12766,48
	(зона: 2)		8183,65	10966,08
	(зона: 3)		8183,65	10393,23
	(зона: 4)		8183,65	11293,43
403-1199	коническая воздушных линий связи из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136)	м ³	-	-
	(зона: 1)		3607,91	5628,34
	(зона: 2)		3607,91	4834,60
	(зона: 3)		3607,91	4582,05
	(зона: 4)		3607,91	4978,92
403-1202	коническая для опор высоковольтных линий электропередач длиной до 26 м, бетон В40 (М550) с расходом арматуры 200 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		4464,42	6964,50
	(зона: 2)		4464,42	5982,32
	(зона: 3)		4464,42	5669,81
	(зона: 4)		4464,42	6160,90
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	-	-
	(зона: 1)		4593,03	7165,13
	(зона: 2)		4593,03	6154,66
	(зона: 3)		4593,03	5833,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		4593,03	6338,38
403-1204	коническая для опор контактной сети железных дорог ГОСТ 19330-99, из бетона В27,5 (М ³ 50) с расходом арматуры 150 кг/м ³ (серия 3.407.1-143; 3.407.1-136) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 4069,97 4069,97 4069,97 4069,97	- 6349,15 5453,76 5168,86 5616,56
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*) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 14931,78 14931,78 14931,78 14931,78	- 23293,58 20008,59 18963,36 20605,86
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*) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 14430,20 14430,20 14430,20 14430,20	- 22511,11 19336,47 18326,35 19913,68
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*) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 14383,04 14383,04 14383,04 14383,04	- 22437,54 19273,27 18266,46 19848,60
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*) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 14397,73 14397,73 14397,73 14397,73	- 22460,46 19292,96 18285,12 19868,87
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*) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 14250,07 14250,07 14250,07 14250,07	- 22230,11 19095,09 18097,59 19665,10
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*) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 15298,57 15298,57 15298,57 15298,57	- 23865,77 20500,08 19429,18 21112,03
403-1211	Столбики для ограждения культурных пастбищ прямоугольные и трапеци-идальные из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 20 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1130,92 1130,92 1130,92 1130,92	- 1764,23 1515,44 1436,27 1560,67
403-1212	Столбики железобетонные для ограждения пастбищ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1710,93 1710,93 1710,93 1710,93	- 2669,05 2292,65 2172,88 2361,08
403-9204	Столбики сигнальные железобетонные (зона: 1-4)	м ³	- -	- -

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1213	Столбики сигнальные железобетонные СС-1	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		752,20	1711,31
	<i>(зона: 2)</i>		752,20	1679,90
	<i>(зона: 3)</i>		752,20	1617,10
	<i>(зона: 4)</i>		752,20	1648,50
403-1642	Столбики сигнальные железобетонные СТ-1, СТ-2	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		101,55	231,03
	<i>(зона: 2)</i>		101,55	226,79
	<i>(зона: 3)</i>		101,55	218,31
	<i>(зона: 4)</i>		101,55	222,55
403-9120	Столбы бетонные	шт.	-	-
	<i>(зона: 1-4)</i>		-	-
403-9032	Столбы железобетонные	м ³	-	-
	<i>(зона: 1-4)</i>		-	-
403-1214	Столбы прямоугольного сечения длиной до 3 м, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 200 кг/м ³	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1608,27	2508,90
	<i>(зона: 2)</i>		1608,27	2155,09
	<i>(зона: 3)</i>		1608,27	2042,50
	<i>(зона: 4)</i>		1608,27	2219,41
Столбы оград:				
403-1643	С1А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,032 м ³ , расход ар-ры 11,48 кг/ (серия 3.017-1 вып.1)	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		49,62	77,41
	<i>(зона: 2)</i>		49,62	66,49
	<i>(зона: 3)</i>		49,62	63,02
	<i>(зона: 4)</i>		49,62	68,48
403-1644	С2А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,027 м ³ , расход ар-ры 7 кг/ (серия 3.017-1 вып.1)	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		42,34	66,05
	<i>(зона: 2)</i>		42,34	56,74
	<i>(зона: 3)</i>		42,34	53,77
	<i>(зона: 4)</i>		42,34	58,43
403-1645	СЗБ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 6,8 кг/ (серия 3.017-1 вып.1)	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		59,66	93,08
	<i>(зона: 2)</i>		59,66	79,94
	<i>(зона: 3)</i>		59,66	75,77
	<i>(зона: 4)</i>		59,66	82,33
403-1646	СЗБа /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 8,2 кг/ (серия 3.017-1 вып.1)	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		65,25	101,79
	<i>(зона: 2)</i>		65,25	87,44
	<i>(зона: 3)</i>		65,25	82,88
	<i>(зона: 4)</i>		65,25	90,04
403-1215	1С 18а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 7,6 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		66,32	103,46
	<i>(зона: 2)</i>		66,32	88,87
	<i>(зона: 3)</i>		66,32	84,23
	<i>(зона: 4)</i>		66,32	91,52
403-1216	1С 18б /бетон В15 (М ² 00), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 6,9 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		63,22	98,62
	<i>(зона: 2)</i>		63,22	84,71
	<i>(зона: 3)</i>		63,22	80,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		63,22	87,24
403-1217	1С 18в /бетон В15 (М ² 00), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 13,5 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		92,49	144,28
	(зона: 2)		92,49	123,94
	(зона: 3)		92,49	117,46
	(зона: 4)		92,49	127,64
403-1218	2С 24а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 10,2 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		86,01	134,18
	(зона: 2)		86,01	115,25
	(зона: 3)		86,01	109,23
	(зона: 4)		86,01	118,69
403-1219	2С 24б /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 9,0 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		80,68	125,86
	(зона: 2)		80,68	108,11
	(зона: 3)		80,68	102,46
	(зона: 4)		80,68	111,34
403-1220	2С 24в /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 8,2 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		77,14	120,34
	(зона: 2)		77,14	103,37
	(зона: 3)		77,14	97,97
	(зона: 4)		77,14	106,45
403-1222	2С 24г /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 17 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		116,17	181,23
	(зона: 2)		116,17	155,67
	(зона: 3)		116,17	147,54
	(зона: 4)		116,17	160,31
403-1223	2С 24д /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 9,5 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		82,91	129,34
	(зона: 2)		82,91	111,10
	(зона: 3)		82,91	105,30
	(зона: 4)		82,91	114,42
403-1224	2С 24е /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 8,8 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		79,79	124,47
	(зона: 2)		79,79	106,92
	(зона: 3)		79,79	101,33
	(зона: 4)		79,79	110,11
403-1225	2С 24ж /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 15,4 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		109,07	170,15
	(зона: 2)		109,07	146,15
	(зона: 3)		109,07	138,52
	(зона: 4)		109,07	150,52
403-1226	2С 24и /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 11,9 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		93,55	145,94
	(зона: 2)		93,55	125,36
	(зона: 3)		93,55	118,81
	(зона: 4)		93,55	129,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1227	2С 24к /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 11,3 кг/ (серия 3.017-3) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			90,88	141,77
			90,88	121,78
			90,88	115,42
			90,88	125,41
403-1228	2С 24л /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар-ры 10 кг/ (серия 3.017-3) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			85,13	132,80
			85,13	114,07
			85,13	108,12
			85,13	117,48
403-1229	3С 24а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 12,4 кг/ (серия 3.017-3) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			103,92	162,12
			103,92	139,25
			103,92	131,98
			103,92	143,41
403-1230	3С 24б /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 10,9 кг/ (серия 3.017-3) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			97,27	151,74
			97,27	130,34
			97,27	123,53
			97,27	134,23
403-1231	3С 24в /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 9,7 кг/ (серия 3.017-3) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			91,94	143,43
			91,94	123,20
			91,94	116,76
			91,94	126,88
403-1232	3С 24г /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 15,3 кг/ (серия 3.017-3) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			116,78	182,18
			116,78	156,49
			116,78	148,31
			116,78	161,16
403-1233	3С 24д /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 12,9 кг/ (серия 3.017-3) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			106,13	165,56
			106,13	142,21
			106,13	134,79
			106,13	146,46
403-1234	3С 24е /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 11,9 кг/ (серия 3.017-3) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			98,15	153,11
			98,15	131,52
			98,15	124,65
			98,15	135,45
403-1235	3С 24ж /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 10,3 кг/ (серия 3.017-3) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			94,61	147,59
			94,61	126,78
			94,61	120,15
			94,61	130,56
403-1236	3С 24и /бетон В 15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 12 кг/ (серия 3.017-3) (зона: 1) (зона: 2)	шт.	-	-
			102,14	159,34
			102,14	136,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		102,14	129,72
	(зона: 4)		102,14	140,95
403-1237	ЗС 24к /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 19,1 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		133,63	208,46
	(зона: 2)		133,63	179,06
	(зона: 3)		133,63	169,71
	(зона: 4)		133,63	184,41
403-1238	ЗС 24л /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 11 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		97,71	152,43
	(зона: 2)		97,71	130,93
	(зона: 3)		97,71	124,09
	(зона: 4)		97,71	134,84
403-1239	ЗС 24м /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 14,1 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		111,46	173,88
	(зона: 2)		111,46	149,36
	(зона: 3)		111,46	141,55
	(зона: 4)		111,46	153,81
403-1240	ЗС 24н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 16,9 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		123,88	193,25
	(зона: 2)		123,88	166,01
	(зона: 3)		123,88	157,34
	(зона: 4)		123,88	170,95
403-1242	ЗС 24п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 12,8 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		105,69	164,88
	(зона: 2)		105,69	141,62
	(зона: 3)		105,69	134,23
	(зона: 4)		105,69	145,85
403-1243	ЗС 24р /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 11,5 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		99,92	155,88
	(зона: 2)		99,92	133,89
	(зона: 3)		99,92	126,90
	(зона: 4)		99,92	137,89
403-1244	ЗС 24с /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 13,4 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		108,36	169,04
	(зона: 2)		108,36	145,20
	(зона: 3)		108,36	137,62
	(зона: 4)		108,36	149,54
Группа: Ступени и проступи				
403-1245	Проступи накладные железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2921,24	4557,13
	(зона: 2)		2921,24	3914,46
	(зона: 3)		2921,24	3709,97
	(зона: 4)		2921,24	4031,31
403-1246	Проступи накладные с лицевыми бетонными поверхностями, не требующими дополнительной отделки, из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры до кг/м ³ ГОСТ 9818-85*	м ³	-	-
	(зона: 1)		1808,25	2820,87
	(зона: 2)		1808,25	2423,05
	(зона: 3)		1808,25	2296,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1808,25	2495,38
Проступи накладные:				
403-1247	1 ЛН 12.3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,32 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,67	47,85
	(зона: 2)		30,67	41,10
	(зона: 3)		30,67	38,95
	(зона: 4)		30,67	42,32
403-1248	1 ЛН 13.3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,019 м ³ , расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,34	53,57
	(зона: 2)		34,34	46,02
	(зона: 3)		34,34	43,61
	(зона: 4)		34,34	47,39
403-1249	2 ЛН 14.3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,018 м ³ , расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		32,66	50,95
	(зона: 2)		32,66	43,76
	(зона: 3)		32,66	41,48
	(зона: 4)		32,66	45,07
403-1250	2 ЛН 14.5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,026 м ³ , расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		46,13	71,96
	(зона: 2)		46,13	61,81
	(зона: 3)		46,13	58,59
	(зона: 4)		46,13	63,66
403-1251	2 ЛН 13.3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,018 м ³ , расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		32,66	50,95
	(зона: 2)		32,66	43,76
	(зона: 3)		32,66	41,48
	(зона: 4)		32,66	45,07
403-1252	2 ЛН 13.5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,025 м ³ , расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		44,45	69,34
	(зона: 2)		44,45	59,56
	(зона: 3)		44,45	56,45
	(зона: 4)		44,45	61,34
403-1253	2 ЛН 12.3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,35 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,85	48,13
	(зона: 2)		30,85	41,34
	(зона: 3)		30,85	39,18
	(зона: 4)		30,85	42,57
403-1254	2 ЛН 12.5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,024 м ³ , расход ар-ры 0,35 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		42,65	66,53
	(зона: 2)		42,65	57,15
	(зона: 3)		42,65	54,17
	(зона: 4)		42,65	58,86
403-1255	2 ЛН 9.5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,272 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,34	47,33
	(зона: 2)		30,34	40,66
	(зона: 3)		30,34	38,53
	(зона: 4)		30,34	41,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1256	2 ЛН 9.6 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,020 м ³ , расход ар-ры 0,33 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		35,78	55,82
	(зона: 2)		35,78	47,95
	(зона: 3)		35,78	45,44
	(зона: 4)		35,78	49,38
403-9041	Ступени железобетонные (зона: 1-4)	м ³	-	-
403-9043	Ступени железобетонные (зона: 1-4)	м	-	-
403-1257	Ступени железобетонные лестничные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2116,84	3302,27
	(зона: 2)		2116,84	2836,56
	(зона: 3)		2116,84	2688,38
	(зона: 4)		2116,84	2921,24
403-1258	Ступени лестничные с лицевой бетонной поверхностью, не требующей дополнительной отделки, длиной до 3 м	м	-	-
	(зона: 1)		301,83	470,85
	(зона: 2)		301,83	404,45
	(зона: 3)		301,83	383,32
	(зона: 4)		301,83	416,53
403-1259	Ступени лестничные основные (ЛС) с лицевыми бетонными поверхностями, не требующими дополнительной отделки из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 20 кг/м ³ (ГОСТ 8717.0-84*; ГОСТ 8717.1-84)	м ³	-	-
	(зона: 1)		3585,74	5593,75
	(зона: 2)		3585,74	4804,88
	(зона: 3)		3585,74	4553,88
	(зона: 4)		3585,74	4948,32
403-1260	Ступени лестничные фризвые (ЛСВ, ЛСВ, ЛСП) и площадочные вкладыши с лицевыми бетонными поверхностями, не требующими дополнительной отделки из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 25 кг/м ³ (ГОСТ 8717.0-84*; ГОСТ 8717.1-84)	м ³	-	-
	(зона: 1)		4467,08	6968,64
	(зона: 2)		4467,08	5985,88
	(зона: 3)		4467,08	5673,18
	(зона: 4)		4467,08	6164,57
Ступени лестничные:				
403-2220	ЛС 9.17 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 0,6 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	-	-
	(зона: 1)		110,08	171,72
	(зона: 2)		110,08	147,51
	(зона: 3)		110,08	139,80
	(зона: 4)		110,08	151,91
403-2221	ЛС 11 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,046 м ³ , расход ар-ры 0,65 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	-	-
	(зона: 1)		126,68	197,63
	(зона: 2)		126,68	169,75
	(зона: 3)		126,68	160,88
	(зона: 4)		126,68	174,82
403-1276	ЛС 11-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,046 м ³ , расход ар-ры 1,02 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	-	-
	(зона: 1)		126,68	197,63
	(зона: 2)		126,68	169,75
	(зона: 3)		126,68	160,88
	(зона: 4)		126,68	174,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1678	ЛС 11.17 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,046 м ³ , расход ар-ры 0,65 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	-	-
	(зона: 1)		122,86	191,66
	(зона: 2)		122,86	164,63
	(зона: 3)		122,86	156,03
	(зона: 4)		122,86	169,55
403-2222	ЛС 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,053 м ³ , расход ар-ры 0,69 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	-	-
	(зона: 1)		132,23	206,28
	(зона: 2)		132,23	177,19
	(зона: 3)		132,23	167,93
	(зона: 4)		132,23	182,48
403-2223	ЛС 12.17 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,053 м ³ , расход ар-ры 0,69 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	-	-
	(зона: 1)		147,33	229,83
	(зона: 2)		147,33	197,42
	(зона: 3)		147,33	187,11
	(зона: 4)		147,33	203,32
403-1277	ЛС 12-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,053 м ³ , расход ар-ры 1,06 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	-	-
	(зона: 1)		132,23	206,28
	(зона: 2)		132,23	177,19
	(зона: 3)		132,23	167,93
	(зона: 4)		132,23	182,48
403-2224	ЛС 14 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 0,75 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	-	-
	(зона: 1)		149,53	233,27
	(зона: 2)		149,53	200,37
	(зона: 3)		149,53	189,90
	(зона: 4)		149,53	206,35
403-1278	ЛС 14-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,060 м ³ , расход ар-ры 1,54 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	-	-
	(зона: 1)		149,53	233,27
	(зона: 2)		149,53	200,37
	(зона: 3)		149,53	189,90
	(зона: 4)		149,53	206,35
403-2225	ЛС 15 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,066 м ³ , расход ар-ры 0,8 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	-	-
	(зона: 1)		171,58	267,66
	(зона: 2)		171,58	229,92
	(зона: 3)		171,58	217,91
	(зона: 4)		171,58	236,78
403-1261	ЛС 15-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,066 м ³ , расход ар-ры 1,59 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		171,58	267,66
	(зона: 2)		171,58	229,92
	(зона: 3)		171,58	217,91
	(зона: 4)		171,58	236,78
403-2226	ЛС 17 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,072 м ³ , расход ар-ры 0,86 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	-	-
	(зона: 1)		185,34	289,13
	(зона: 2)		185,34	248,36
	(зона: 3)		185,34	235,38
	(зона: 4)		185,34	255,77
403-1264	ЛС 17-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,072 м ³ , расход ар-ры 1,65 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		185,34	289,13
	(зона: 2)		185,34	248,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		185,34	235,38
	(зона: 4)		185,34	255,77
403-2227	ЛС18 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,078 м ³ , расход ар-ры 0,61 кг/ (серия 1.055.1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		226,21	352,89
	(зона: 2)		226,21	303,12
	(зона: 3)		226,21	287,29
	(зона: 4)		226,21	312,17
403-2228	ЛСВ 11 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,036 м ³ , расход ар-ры 0,76 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	-	-
	(зона: 1)		35,90	56,00
	(зона: 2)		35,90	48,11
	(зона: 3)		35,90	45,59
	(зона: 4)		35,90	49,54
403-2229	ЛСВ 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,041 м ³ , расход ар-ры 0,82 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	-	-
	(зона: 1)		41,25	64,35
	(зона: 2)		41,25	55,27
	(зона: 3)		41,25	52,39
	(зона: 4)		41,25	56,93
403-2230	ЛСВ 14 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,046 м ³ , расход ар-ры 0,89 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	-	-
	(зона: 1)		45,74	71,35
	(зона: 2)		45,74	61,29
	(зона: 3)		45,74	58,09
	(зона: 4)		45,74	63,12
403-1265	ЛСВ 15 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,050 м ³ , расход ар-ры 0,94 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		128,25	200,07
	(зона: 2)		128,25	171,85
	(зона: 3)		128,25	162,88
	(зона: 4)		128,25	176,99
403-1266	ЛСВ 17 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,055 м ³ , расход ар-ры 1,00 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		168,93	263,53
	(зона: 2)		168,93	226,37
	(зона: 3)		168,93	214,54
	(зона: 4)		168,93	233,12
403-1267	ЛСВ 15-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,044 м ³ , расход ар-ры 0,92 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		136,40	212,78
	(зона: 2)		136,40	182,78
	(зона: 3)		136,40	173,23
	(зона: 4)		136,40	188,23
403-1268	ЛСВ 17-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,049 м ³ , расход ар-ры 0,96 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		151,44	236,25
	(зона: 2)		151,44	202,93
	(зона: 3)		151,44	192,33
	(зона: 4)		151,44	208,99
403-2231	ЛСН 11 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,024 м ³ , расход ар-ры 0,76 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	-	-
	(зона: 1)		37,76	58,91
	(зона: 2)		37,76	50,60
	(зона: 3)		37,76	47,96
	(зона: 4)		37,76	52,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-2232	ЛСН12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,027 м ³ , расход ар-ры 0,8 кг/ (ГОСТ 8717.0-84*)	шт.	-	-
	(зона: 1)		40,61	63,35
	(зона: 2)		40,61	54,42
	(зона: 3)		40,61	51,57
	(зона: 4)		40,61	56,04
403-1269	ЛСН 15 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,034 м ³ , расход ар-ры 0,96 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		107,96	168,42
	(зона: 2)		107,96	144,67
	(зона: 3)		107,96	137,11
	(зона: 4)		107,96	148,98
403-1270	ЛСН 17 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,038 м ³ , расход ар-ры 1,02 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		120,11	187,37
	(зона: 2)		120,11	160,95
	(зона: 3)		120,11	152,54
	(зона: 4)		120,11	165,75
403-1271	ЛСН 15-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,032 м ³ , расход ар-ры 0,96 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		102,20	159,43
	(зона: 2)		102,20	136,95
	(зона: 3)		102,20	129,80
	(зона: 4)		102,20	141,04
403-1272	ЛСН 17-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,036 м ³ , расход ар-ры 1,02 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		114,35	178,39
	(зона: 2)		114,35	153,23
	(зона: 3)		114,35	145,22
	(зона: 4)		114,35	157,80
403-1273	ЛСП 12-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,035 м ³ , расход ар-ры 4,81 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		150,63	234,98
	(зона: 2)		150,63	201,84
	(зона: 3)		150,63	191,30
	(зона: 4)		150,63	207,87
403-1274	ЛСП 15-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,044 м ³ , расход ар-ры 4,96 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		178,13	277,88
	(зона: 2)		178,13	238,69
	(зона: 3)		178,13	226,22
	(зона: 4)		178,13	245,82
403-1275	ЛСП 17-1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,048 м ³ , расход ар-ры 5,01 кг/ (серия 1.050.9-4.93)	шт.	-	-
	(зона: 1)		190,18	296,68
	(зона: 2)		190,18	254,84
	(зона: 3)		190,18	241,53
	(зона: 4)		190,18	262,45
Группа: Трубы безнапорные				
Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482-88, диаметр:				
403-1279	400 мм, прочность труб – вторая	м	-	-
	(зона: 1)		435,22	709,70
	(зона: 2)		435,22	672,04
	(зона: 3)		435,22	625,32
	(зона: 4)		435,22	642,65
403-1280	400 мм, прочность труб – третья	м	-	-
	(зона: 1)		444,78	725,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		444,78	686,80
	(зона: 3)		444,78	639,06
	(зона: 4)		444,78	656,76
403-1281	500 мм, прочность труб – вторая	м	-	-
	(зона: 1)		409,48	667,74
	(зона: 2)		409,48	632,28
	(зона: 3)		409,48	588,34
	(зона: 4)		409,48	604,65
403-1282	500 мм, прочность труб – третья	м	-	-
	(зона: 1)		429,00	699,57
	(зона: 2)		429,00	662,42
	(зона: 3)		429,00	616,39
	(зона: 4)		429,00	633,47
403-1283	600 мм, прочность труб – вторая	м	-	-
	(зона: 1)		443,34	722,95
	(зона: 2)		443,34	684,58
	(зона: 3)		443,34	636,99
	(зона: 4)		443,34	654,64
403-1284	600 мм, прочность труб – третья	м	-	-
	(зона: 1)		452,84	738,44
	(зона: 2)		452,84	699,24
	(зона: 3)		452,84	650,64
	(зона: 4)		452,84	668,67
403-1285	800 мм, прочность труб – вторая	м	-	-
	(зона: 1)		588,71	960,00
	(зона: 2)		588,71	909,04
	(зона: 3)		588,71	845,86
	(зона: 4)		588,71	869,30
403-1286	800 мм, прочность труб – третья	м	-	-
	(зона: 1)		608,18	991,75
	(зона: 2)		608,18	939,11
	(зона: 3)		608,18	873,83
	(зона: 4)		608,18	898,04
403-1287	1000 мм, прочность труб – вторая	м	-	-
	(зона: 1)		775,78	1265,04
	(зона: 2)		775,78	1197,90
	(зона: 3)		775,78	1114,65
	(зона: 4)		775,78	1145,53
403-1288	1000 мм, прочность труб – третья	м	-	-
	(зона: 1)		815,41	1329,66
	(зона: 2)		815,41	1259,09
	(зона: 3)		815,41	1171,59
	(зона: 4)		815,41	1204,05
403-1289	1200 мм, прочность труб – первая	м	-	-
	(зона: 1)		954,53	1556,53
	(зона: 2)		954,53	1473,91
	(зона: 3)		954,53	1371,47
	(зона: 4)		954,53	1409,47
403-1290	1200 мм, прочность труб – вторая	м	-	-
	(зона: 1)		1014,50	1654,32
	(зона: 2)		1014,50	1566,51
	(зона: 3)		1014,50	1457,63
	(зона: 4)		1014,50	1498,02
403-1291	1200 мм, прочность труб – третья	м	-	-
	(зона: 1)		1102,79	1798,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1102,79	1702,84
	(зона: 3)		1102,79	1584,49
	(зона: 4)		1102,79	1628,39
403-1292	1400 мм, прочность труб – первая	м	-	-
	(зона: 1)		1340,84	2186,47
	(зона: 2)		1340,84	2070,42
	(зона: 3)		1340,84	1926,53
	(зона: 4)		1340,84	1979,90
403-1293	1400 мм, прочность труб – вторая	м	-	-
	(зона: 1)		1340,83	2186,46
	(зона: 2)		1340,83	2070,40
	(зона: 3)		1340,83	1926,50
	(зона: 4)		1340,83	1979,89
403-1294	1400 мм, прочность труб – третья	м	-	-
	(зона: 1)		1340,83	2186,46
	(зона: 2)		1340,83	2070,40
	(зона: 3)		1340,83	1926,50
	(зона: 4)		1340,83	1979,89
403-1295	1600 мм, прочность труб – первая	м	-	-
	(зона: 1)		1430,97	2333,44
	(зона: 2)		1430,97	2209,60
	(зона: 3)		1430,97	2056,02
	(зона: 4)		1430,97	2112,99
403-1296	1600 мм, прочность труб – вторая	м	-	-
	(зона: 1)		1430,97	2333,44
	(зона: 2)		1430,97	2209,60
	(зона: 3)		1430,97	2056,02
	(зона: 4)		1430,97	2112,99
403-1297	1600 мм, прочность труб – третья	м	-	-
	(зона: 1)		1430,97	2333,44
	(зона: 2)		1430,97	2209,60
	(зона: 3)		1430,97	2056,02
	(зона: 4)		1430,97	2112,99
Трубы бетонные безнапорные диаметром:				
403-0401	150 мм	м	-	-
	(зона: 1)		110,09	186,17
	(зона: 2)		110,09	176,29
	(зона: 3)		110,09	164,04
	(зона: 4)		110,09	168,58
403-0402	200 мм	м	-	-
	(зона: 1)		126,60	214,09
	(зона: 2)		126,60	202,73
	(зона: 3)		126,60	188,64
	(зона: 4)		126,60	193,86
403-0403	300 мм	м	-	-
	(зона: 1)		145,57	246,17
	(зона: 2)		145,57	233,10
	(зона: 3)		145,57	216,90
	(зона: 4)		145,57	222,91
403-0404	400 мм	м	-	-
	(зона: 1)		167,40	283,08
	(зона: 2)		167,40	268,06
	(зона: 3)		167,40	249,43
	(зона: 4)		167,40	256,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0405	500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			192,50	325,53
			192,50	308,25
			192,50	286,83
			192,50	294,78
403-0406	600 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			221,67	374,86
			221,67	354,96
			221,67	330,29
			221,67	339,45
403-0407	800 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			340,58	575,94
			340,58	545,37
			340,58	507,47
			340,58	521,53
403-0408	1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			470,17	795,09
			470,17	752,88
			470,17	700,56
			470,17	719,98
403-9188	Трубы бетонные безнапорные марок ТБ <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
403-0132	Трубы бетонные безнапорные толщина стенки 65 мм, бетон М ³ 00 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	п.м	-	-
			409,44	692,40
			409,44	655,64
			409,44	610,07
			409,44	626,98
Трубы бетонные прямоугольные:				
403-9150	одноотверстные <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
			-	-
403-1639	одноотверстные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			23,75	40,16
			23,75	38,03
			23,75	35,39
			23,75	36,37
403-9140	двухотверстные <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
			-	-
403-1640	двухотверстные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			53,64	90,71
			53,64	85,89
			53,64	79,92
			53,64	82,14
403-9160	трехотверстные <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
			-	-
403-1641	трехотверстные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			92,12	155,78
			92,12	147,51
			92,12	137,26
			92,12	141,06
Трубы бетонные фальцевые безнапорные:				
403-9196	ТБФ <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
			-	-
403-0413	ТБФ диаметром 300 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м	-	-
			145,57	246,17
			145,57	233,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		145,57	216,90
	(зона: 4)		145,57	222,91
403-0414	ТБФ диаметром 400 мм	м	-	-
	(зона: 1)		167,40	283,08
	(зона: 2)		167,40	268,06
	(зона: 3)		167,40	249,43
	(зона: 4)		167,40	256,34
403-0415	ТБФ диаметром 500 мм	м	-	-
	(зона: 1)		192,50	325,53
	(зона: 2)		192,50	308,25
	(зона: 3)		192,50	286,83
	(зона: 4)		192,50	294,78
403-0416	ТБФ диаметром 600 мм	м	-	-
	(зона: 1)		221,67	374,86
	(зона: 2)		221,67	354,96
	(зона: 3)		221,67	330,29
	(зона: 4)		221,67	339,45
403-0417	ТБФ диаметром 800 мм	м	-	-
	(зона: 1)		340,58	575,94
	(зона: 2)		340,58	545,37
	(зона: 3)		340,58	507,47
	(зона: 4)		340,58	521,53
403-0418	ТБФ диаметром 1000 мм	м	-	-
	(зона: 1)		470,17	795,09
	(зона: 2)		470,17	752,88
	(зона: 3)		470,17	700,56
	(зона: 4)		470,17	719,98
403-9190	Трубы железобетонные	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-1298	Трубы железобетонные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2712,00	4422,39
	(зона: 2)		2712,00	4187,66
	(зона: 3)		2712,00	3896,61
	(зона: 4)		2712,00	4004,57
403-1299	Трубы железобетонные безнапорные	м ³	-	-
	(зона: 1)		2174,78	2544,49
	(зона: 2)		2174,78	2392,25
	(зона: 3)		2174,78	2305,26
	(зона: 4)		2174,78	2348,76
403-9144	Трубы железобетонные безнапорные без муфт	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
403-9145	Трубы железобетонные безнапорные с муфтами	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Трубы железобетонные безнапорные круглые, нормальной прочности, диаметр условного прохода:				
403-1305	500 мм	м	-	-
	(зона: 1)		256,99	434,58
	(зона: 2)		256,99	411,52
	(зона: 3)		256,99	382,92
	(зона: 4)		256,99	393,53
403-1306	800 мм	м	-	-
	(зона: 1)		451,68	763,81
	(зона: 2)		451,68	723,28
	(зона: 3)		451,68	673,01
	(зона: 4)		451,68	691,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1307	1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			689,20	1165,46
			689,20	1103,63
			689,20	1026,92
			689,20	1055,37
403-1308	1200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			854,69	1445,31
			854,69	1368,63
			854,69	1273,51
			854,69	1308,79
403-1309	1500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1142,83	1932,57
			1142,83	1830,03
			1142,83	1702,84
			1142,83	1750,02
403-1310	2000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			1750,27	2959,79
			1750,27	2802,73
			1750,27	2607,94
			1750,27	2680,19
403-9148	Трубы железобетонные безнапорные раструбные <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
Трубы железобетонные безнапорные раструбные диаметром:				
403-1311	400 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			239,13	404,38
			239,13	382,92
			239,13	356,31
			239,13	366,18
403-1312	500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			275,00	465,04
			275,00	440,36
			275,00	409,76
			275,00	421,11
403-1313	600 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			316,67	535,50
			316,67	507,09
			316,67	471,85
			316,67	484,92
403-1314	800 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			486,54	822,76
			486,54	779,10
			486,54	724,97
			486,54	745,04
403-1315	1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			671,67	1135,82
			671,67	1075,55
			671,67	1000,80
			671,67	1028,53
403-1316	1200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			832,92	1408,50
			832,92	1333,77
			832,92	1241,07
			832,92	1275,45
403-1317	1400 мм <i>(зона: 1)</i>	м	-	-
			1064,45	1800,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1064,45	1704,52
	(зона: 3)		1064,45	1586,06
	(зона: 4)		1064,45	1629,99
403-1318	1600 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1227,60	2075,92
	(зона: 2)		1227,60	1965,77
	(зона: 3)		1227,60	1829,15
	(зона: 4)		1227,60	1879,83
403-1319	2000 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1705,73	2884,46
	(зона: 2)		1705,73	2731,41
	(зона: 3)		1705,73	2541,59
	(зона: 4)		1705,73	2611,99
403-1320	2400 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1954,32	3304,83
	(зона: 2)		1954,32	3129,48
	(зона: 3)		1954,32	2911,98
	(зона: 4)		1954,32	2992,65
403-9146	Трубы железобетонные безнапорные фальцевые	м	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Трубы железобетонные безнапорные фальцевые диаметром:				
403-1322	400 мм	м	-	-
	(зона: 1)		239,13	404,38
	(зона: 2)		239,13	382,92
	(зона: 3)		239,13	356,31
	(зона: 4)		239,13	366,18
403-1323	500 мм	м	-	-
	(зона: 1)		275,00	465,04
	(зона: 2)		275,00	440,36
	(зона: 3)		275,00	409,76
	(зона: 4)		275,00	421,11
403-1324	600 мм	м	-	-
	(зона: 1)		316,67	535,50
	(зона: 2)		316,67	507,09
	(зона: 3)		316,67	471,85
	(зона: 4)		316,67	484,92
403-1325	800 мм	м	-	-
	(зона: 1)		486,54	822,76
	(зона: 2)		486,54	779,10
	(зона: 3)		486,54	724,97
	(зона: 4)		486,54	745,04
403-1326	1000 мм	м	-	-
	(зона: 1)		671,67	1135,82
	(зона: 2)		671,67	1075,55
	(зона: 3)		671,67	1000,80
	(зона: 4)		671,67	1028,53
403-1327	1200 мм	м	-	-
	(зона: 1)		832,92	1408,50
	(зона: 2)		832,92	1333,77
	(зона: 3)		832,92	1241,07
	(зона: 4)		832,92	1275,45
403-1328	1400 мм	м	-	-
	(зона: 1)		1064,45	1800,03
	(зона: 2)		1064,45	1704,52
	(зона: 3)		1064,45	1586,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1064,45	1629,99
403-1329	1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 1227,60 1227,60 1227,60 1227,60	- 2075,92 1965,77 1829,15 1879,83
403-1331	2000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 1705,73 1705,73 1705,73 1705,73	- 2884,46 2731,41 2541,59 2611,99
403-1330	2400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 1954,32 1954,32 1954,32 1954,32	- 3304,83 3129,48 2911,98 2992,65
403-1332	3000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 2249,40 2249,40 2249,40 2249,40	- 3803,82 3602,00 3351,66 3444,51
403-1333	3500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 3125,50 3125,50 3125,50 3125,50	- 5285,34 5004,91 4657,07 4786,10
Трубы железобетонные раструбные диаметром:				
403-1334	400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 239,13 239,13 239,13 239,13	- 404,38 382,92 356,31 366,18
403-1335	500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 275,00 275,00 275,00 275,00	- 465,04 440,36 409,76 421,11
403-1336	600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 316,67 316,67 316,67 316,67	- 535,50 507,09 471,85 484,92
403-1337	700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 448,72 448,72 448,72 448,72	- 758,80 718,54 668,60 687,13
403-1338	800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 486,54 486,54 486,54 486,54	- 822,76 779,10 724,97 745,04
403-9170	Трубы из пористого бетона диаметром 500 мм (зона: 1-4)	м	- -	- -

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-0068	Трубы из пористого бетона диаметром 500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			200,75	339,48
			200,75	321,46
			200,75	299,12
			200,75	307,41
403-9200	Трубофильтры керамзитобетонные диаметром 100 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
403-0072	Трубофильтры керамзитобетонные диаметром 100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			96,51	163,20
			96,51	154,54
			96,51	143,80
			96,51	147,78
Группа: Трубы напорные				
403-9147	Трубы железобетонные напорные <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
403-1339	Трубы железобетонные напорные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2712,00	4422,39
			2712,00	4187,66
			2712,00	3896,61
			2712,00	4004,57
Трубы железобетонные напорные диаметром:				
403-1340	500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			275,00	448,44
			275,00	424,63
			275,00	395,12
			275,00	406,07
403-1341	600 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			316,70	516,43
			316,70	489,02
			316,70	455,04
			316,70	467,64
403-1342	700 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			415,71	677,89
			415,71	641,91
			415,71	597,29
			415,71	613,84
403-1343	800 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			486,54	793,39
			486,54	751,28
			486,54	699,06
			486,54	718,43
403-1344	900 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			547,36	892,57
			547,36	845,19
			547,36	786,45
			547,36	808,24
403-1345	1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			671,70	1095,32
			671,70	1037,19
			671,70	965,10
			671,70	991,84
403-1346	1200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м	-	-
			832,92	1358,22
			832,92	1286,13
			832,92	1196,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		832,92	1229,90
403-1347	1400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 1064,50 1064,50 1064,50 1064,50	- 1735,85 1643,72 1529,48 1571,85
403-1348	1600 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 1227,60 1227,60 1227,60 1227,60	- 2001,82 1895,56 1763,82 1812,69
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями, диаметром:				
403-1349	500 мм, класс прочности труб – 0 на давление 2 Мпа (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 254,93 254,93 254,93 254,93	- 415,71 393,64 366,28 376,43
403-1350	500 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 245,91 245,91 245,91 245,91	- 401,00 379,72 353,32 363,11
403-1351	500 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 230,03 230,03 230,03 230,03	- 375,11 355,19 330,51 339,66
403-1352	500 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 223,27 223,27 223,27 223,27	- 364,08 344,76 320,80 329,68
403-1353	600 мм, класс прочности труб – 0 на 2,0 Мпа (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 366,45 366,45 366,45 366,45	- 597,56 565,85 526,52 541,10
403-1354	600 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 362,16 362,16 362,16 362,16	- 590,57 559,22 520,35 534,77
403-1355	600 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 339,72 339,72 339,72 339,72	- 553,97 524,57 488,11 501,63
403-1356	600 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 339,72 339,72 339,72 339,72	- 553,97 524,57 488,11 501,63
403-1357	800 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа (зона: 1) (зона: 2)	м	- 541,34 541,34	- 882,75 835,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		541,34	777,80
	(зона: 4)		541,34	799,35
403-1358	800 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м	-	-
	(зона: 1)		525,42	856,79
	(зона: 2)		525,42	811,31
	(зона: 3)		525,42	754,93
	(зона: 4)		525,42	775,84
403-1359	800 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м	-	-
	(зона: 1)		496,18	809,12
	(зона: 2)		496,18	766,16
	(зона: 3)		496,18	712,91
	(зона: 4)		496,18	732,67
403-1360	1000 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м	-	-
	(зона: 1)		791,28	1290,32
	(зона: 2)		791,28	1221,83
	(зона: 3)		791,28	1136,91
	(зона: 4)		791,28	1168,41
403-1361	1000 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м	-	-
	(зона: 1)		759,90	1239,15
	(зона: 2)		759,90	1173,38
	(зона: 3)		759,90	1091,83
	(зона: 4)		759,90	1122,08
403-1362	1000 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м	-	-
	(зона: 1)		707,69	1154,01
	(зона: 2)		707,69	1092,76
	(зона: 3)		707,69	1016,81
	(зона: 4)		707,69	1044,98
403-1363	1200 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м	-	-
	(зона: 1)		1181,68	1926,94
	(зона: 2)		1181,68	1824,66
	(зона: 3)		1181,68	1697,84
	(зона: 4)		1181,68	1744,88
403-1364	1200 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м	-	-
	(зона: 1)		1089,90	1777,27
	(зона: 2)		1089,90	1682,94
	(зона: 3)		1089,90	1565,97
	(зона: 4)		1089,90	1609,36
403-1365	1200 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м	-	-
	(зона: 1)		1018,18	1660,32
	(зона: 2)		1018,18	1572,19
	(зона: 3)		1018,18	1462,92
	(зона: 4)		1018,18	1503,46
403-1366	1400 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м	-	-
	(зона: 1)		1525,87	2488,20
	(зона: 2)		1525,87	2356,13
	(зона: 3)		1525,87	2192,37
	(зона: 4)		1525,87	2253,12
403-1367	1400 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м	-	-
	(зона: 1)		1383,31	2255,73
	(зона: 2)		1383,31	2136,00
	(зона: 3)		1383,31	1987,54
	(зона: 4)		1383,31	2042,61
403-1368	1400 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м	-	-
	(зона: 1)		1296,18	2113,65
	(зона: 2)		1296,18	2001,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1296,18	1862,36
	(зона: 4)		1296,18	1913,95
403-1369	1600 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа	м	-	-
	(зона: 1)		1723,09	2809,80
	(зона: 2)		1723,09	2660,66
	(зона: 3)		1723,09	2475,74
	(зона: 4)		1723,09	2544,33
403-1370	1600 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа	м	-	-
	(зона: 1)		1525,38	2487,40
	(зона: 2)		1525,38	2355,37
	(зона: 3)		1525,38	2191,67
	(зона: 4)		1525,38	2252,39
403-1371	1600 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа	м	-	-
	(зона: 1)		1429,24	2330,63
	(зона: 2)		1429,24	2206,92
	(зона: 3)		1429,24	2053,54
	(зона: 4)		1429,24	2110,43
Группа: Утяжелители для трубопроводов				
403-5100	Утяжелители железобетонные для трубопроводов	м ³	-	-
	(зона: 1)		1968,81	3071,34
	(зона: 2)		1968,81	2638,20
	(зона: 3)		1968,81	2500,39
	(зона: 4)		1968,81	2716,95
Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром:				
403-1378	500 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		1407,70	2196,01
	(зона: 2)		1407,70	1886,31
	(зона: 3)		1407,70	1787,78
	(зона: 4)		1407,70	1942,62
403-1379	600-1000 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2344,54	3657,48
	(зона: 2)		2344,54	3141,68
	(зона: 3)		2344,54	2977,57
	(зона: 4)		2344,54	3235,46
403-1380	1200 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2765,35	4313,94
	(зона: 2)		2765,35	3705,56
	(зона: 3)		2765,35	3512,00
	(зона: 4)		2765,35	3816,17
403-1381	1400 мм	КОМПЛ.	-	-
	(зона: 1)		2885,59	4501,52
	(зона: 2)		2885,59	3866,68
	(зона: 3)		2885,59	3664,70
	(зона: 4)		2885,59	3982,10
Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром:				
403-1382	300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		485,30	757,07
	(зона: 2)		485,30	650,30
	(зона: 3)		485,30	616,34
	(зона: 4)		485,30	669,71
403-1383	350-400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		846,00	1319,76
	(зона: 2)		846,00	1133,64
	(зона: 3)		846,00	1074,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		846,00	1167,48
403-1384	500 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1062,42 1062,42 1062,42 1062,42	- 1657,37 1423,64 1349,27 1466,14
403-1385	600-700 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1587,08 1587,08 1587,08 1587,08	- 2475,84 2126,68 2015,59 2190,16
403-1386	800 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1573,95 1573,95 1573,95 1573,95	- 2455,36 2109,09 1998,92 2172,04
403-1387	1000 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2065,82 2065,82 2065,82 2065,82	- 3222,68 2768,19 2623,59 2850,82
403-1388	1200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2347,82 2347,82 2347,82 2347,82	- 3662,59 3146,07 2981,73 3239,98
403-1389	1400 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 3475,81 3475,81 3475,81 3475,81	- 5422,26 4657,58 4414,28 4796,60
403-1390	Утяжелители клиновидные железобетонные для магистральных трубопроводов (ТУ 102-421-86) из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1045,72 1045,72 1045,72 1045,72	- 1631,32 1401,26 1328,07 1443,09
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1045,44 1045,44 1045,44 1045,44	- 1630,88 1400,89 1327,71 1442,70
403-9250	трубопроводов диаметром до 500 мм (зона: 1-4)	шт.	- -	- -
403-9251	трубопроводов диаметром до 1000 мм (зона: 1-4)	шт.	- -	- -
403-9252	трубопроводов диаметром 1200 мм (зона: 1-4)	шт.	- -	- -
403-9253	трубопроводов диаметром 1400 мм (зона: 1-4)	шт.	- -	- -
Группа: Фермы				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 4273,59 4273,59 4273,59 4273,59	- 6968,90 6598,98 6140,31 6310,49
Ферма подстропильная:				
403-1393	1ФПМ12-4АтIV /бетон В35 (М450), объем 3,52 м ³ , расход ар-ры 947 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 14169,16 14169,16 14169,16 14169,16	- 23105,46 21879,04 20358,29 20922,50
403-1394	1ФПМ12-5АтIV /бетон В40 (М550), объем 3,52 м ³ , расход ар-ры 1139 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 15573,61 15573,61 15573,61 15573,61	- 25395,68 24047,69 22376,21 22996,33
403-1395	1ФПМ12-6АтIV /бетон В45 (М600), объем 3,52 м ³ , расход ар-ры 1260 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 16564,77 16564,77 16564,77 16564,77	- 27011,95 25578,17 23800,31 24459,90
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) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 17040,69 17040,69 17040,69 17040,69	- 27788,03 26313,05 24484,12 25162,66
403-1397	2ФПМ12-4АтIV /бетон В35 (М450), объем 3,50 м ³ , расход ар-ры 946 кг/ (серия 1.463.1-4/87 вып. 1.2) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 14116,45 14116,45 14116,45 14116,45	- 23019,51 21797,66 20282,56 20844,66
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) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 15513,50 15513,50 15513,50 15513,50	- 25297,66 23954,87 22289,85 22907,57
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) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 16497,04 16497,04 16497,04 16497,04	- 26901,51 25473,59 23703,00 24359,90
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) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 16966,60 16966,60 16966,60 16966,60	- 27667,21 26198,65 24377,66 25053,25
Ферма стропильная:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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.	-	-
	(зона: 1)		12617,87	20575,80
	(зона: 2)		12617,87	19483,64
	(зона: 3)		12617,87	18129,39
	(зона: 4)		12617,87	18631,82
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.	-	-
	(зона: 1)		13344,43	21760,59
	(зона: 2)		13344,43	20605,55
	(зона: 3)		13344,43	19173,32
	(зона: 4)		13344,43	19704,68
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.	-	-
	(зона: 1)		14283,55	23292,00
	(зона: 2)		14283,55	22055,67
	(зона: 3)		14283,55	20522,66
	(зона: 4)		14283,55	21091,40
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.	-	-
	(зона: 1)		12728,60	20756,36
	(зона: 2)		12728,60	19654,62
	(зона: 3)		12728,60	18288,49
	(зона: 4)		12728,60	18795,33
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.	-	-
	(зона: 1)		13450,92	21934,24
	(зона: 2)		13450,92	20769,98
	(зона: 3)		13450,92	19326,32
	(зона: 4)		13450,92	19861,92
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.	-	-
	(зона: 1)		14409,08	23496,70
	(зона: 2)		14409,08	22249,50
	(зона: 3)		14409,08	20703,01
	(зона: 4)		14409,08	21276,76
403-1409	3ФБМ ² 4-6АтIV /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.	-	-
	(зона: 1)		15647,59	25516,32
	(зона: 2)		15647,59	24161,93
	(зона: 3)		15647,59	22482,51
	(зона: 4)		15647,59	23105,58
403-1410	3ФБМ ² 4-7АтIV /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.	-	-
	(зона: 1)		16602,58	27073,61
	(зона: 2)		16602,58	25636,56
	(зона: 3)		16602,58	23854,64
	(зона: 4)		16602,58	24515,73
403-1411	3ФБМ ² 4-8АтIV /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.	-	-
	(зона: 1)		17122,90	27922,09
	(зона: 2)		17122,90	26440,00
	(зона: 3)		17122,90	24602,24
	(зона: 4)		17122,90	25284,05
403-1412	3ФБМ ² 4-9АтIV /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.	-	-
	(зона: 1)		18194,22	29669,08
	(зона: 2)		18194,22	28094,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		18194,22	26141,51
	(зона: 4)		18194,22	26865,98
403-1413	ЗФБМ ² 4-10АтIV /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.	-	-
	(зона: 1)		19393,51	31624,74
	(зона: 2)		19393,51	29946,12
	(зона: 3)		19393,51	27864,66
	(зона: 4)		19393,51	28636,88
403-1414	ЗФБС24-6АтIV /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.	-	-
	(зона: 1)		15869,90	25878,84
	(зона: 2)		15869,90	24505,20
	(зона: 3)		15869,90	22801,92
	(зона: 4)		15869,90	23433,84
403-1415	ЗФБС24-7АтIV /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.	-	-
	(зона: 1)		16812,20	27415,44
	(зона: 2)		16812,20	25960,24
	(зона: 3)		16812,20	24155,82
	(зона: 4)		16812,20	24825,26
403-1416	ЗФБС24-8АтIV /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.	-	-
	(зона: 1)		17338,86	28274,25
	(зона: 2)		17338,86	26773,47
	(зона: 3)		17338,86	24912,53
	(зона: 4)		17338,86	25602,94
403-1417	ЗФБС24-9АтIV /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.	-	-
	(зона: 1)		18393,26	29993,65
	(зона: 2)		18393,26	28401,60
	(зона: 3)		18393,26	26427,49
	(зона: 4)		18393,26	27159,89
403-1418	ЗФБС24-10АтIV /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.	-	-
	(зона: 1)		19605,25	31970,03
	(зона: 2)		19605,25	30273,07
	(зона: 3)		19605,25	28168,88
	(зона: 4)		19605,25	28949,54
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	-	-
	(зона: 1)		4018,76	6553,34
	(зона: 2)		4018,76	6205,49
	(зона: 3)		4018,76	5774,17
	(зона: 4)		4018,76	5934,19
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	-	-
	(зона: 1)		4199,61	6848,25
	(зона: 2)		4199,61	6484,75
	(зона: 3)		4199,61	6034,01
	(зона: 4)		4199,61	6201,24
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	-	-
	(зона: 1)		3978,58	6487,82
	(зона: 2)		3978,58	6143,45
	(зона: 3)		3978,58	5716,44
	(зона: 4)		3978,58	5874,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			4145,68	6760,31
			4145,68	6401,47
			4145,68	5956,53
			4145,68	6121,60
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			3703,61	6039,43
			3703,61	5718,86
			3703,61	5321,36
			3703,61	5468,83
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			4621,59	7536,37
			4621,59	7136,34
			4621,59	6640,31
			4621,59	6824,34
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			155,20	346,10
			155,20	268,49
			155,20	245,22
			155,20	282,46
403-1426	ФЛ 6.24-4 / бетон В10 (М150), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 2,7 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			338,89	755,72
			338,89	586,28
			338,89	535,44
			338,89	616,78
403-1648	ФЛ 8.12-1 /бетон В10 (М150), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 2,1 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			207,10	461,83
			207,10	358,28
			207,10	327,22
			207,10	376,92
403-1427	ФЛ 8.12-3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 2,56 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			225,92	503,80
			225,92	390,84
			225,92	356,95
			225,92	411,17
403-1428	ФЛ 8.12-4 /бетон В12.5 (М150), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 3,25 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			232,51	518,50
			232,51	402,24
			232,51	367,36
			232,51	423,17
403-1649	ФЛ 8.24-1 /бетон В10 (М150), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 2,5 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			433,02	965,63
			433,02	749,12
			433,02	684,17
			433,02	788,10
403-1429	ФЛ 8.24-3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 4,28 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			468,51	1044,78
			468,51	810,52
			468,51	740,24
			468,51	852,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1650	ФЛ 8.24-4 /бетон В12,5 (М150), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 4,81 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		478,47	1066,99
	(зона: 2)		478,47	827,75
	(зона: 3)		478,47	755,98
	(зона: 4)		478,47	870,81
403-1653	ФЛ 10.8-2 /бетон В10 (М150), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 2,2 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		146,58	326,87
	(зона: 2)		146,58	253,58
	(зона: 3)		146,58	231,60
	(зона: 4)		146,58	266,78
403-1430	ФЛ 10.8-3 /бетон В 10 (М150), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 2,7 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		157,79	351,87
	(зона: 2)		157,79	272,98
	(зона: 3)		157,79	249,31
	(зона: 4)		157,79	287,18
403-1431	ФЛ 10.12-2 /бетон В 10(М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 3,52 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		244,75	545,79
	(зона: 2)		244,75	423,42
	(зона: 3)		244,75	386,70
	(зона: 4)		244,75	445,44
403-1432	ФЛ 10.12-3 /бетон В 12.5 (М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 4,27 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		251,34	560,49
	(зона: 2)		251,34	434,82
	(зона: 3)		251,34	397,12
	(зона: 4)		251,34	457,44
403-1651	ФЛ 10.12-4 /бетон В12,5 (М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 5,26 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		267,34	596,17
	(зона: 2)		267,34	462,50
	(зона: 3)		267,34	422,40
	(зона: 4)		267,34	486,56
403-1433	ФЛ 10.24-1 /бетон В10 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 5,02 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		517,74	1154,56
	(зона: 2)		517,74	895,69
	(зона: 3)		517,74	818,03
	(зона: 4)		517,74	942,29
403-1434	ФЛ 10.24-2 /бетон В10 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 6,6 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		524,33	1169,25
	(зона: 2)		524,33	907,09
	(зона: 3)		524,33	828,44
	(зона: 4)		524,33	954,28
403-1435	ФЛ 10.24.3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 8,42 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		540,33	1204,93
	(зона: 2)		540,33	934,77
	(зона: 3)		540,33	853,72
	(зона: 4)		540,33	983,40
403-1652	ФЛ 10.24-4 /бетон В12,5 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 10,08 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		555,40	1238,54
	(зона: 2)		555,40	960,84
	(зона: 3)		555,40	877,53
	(зона: 4)		555,40	1010,83
403-1654	ФЛ 12.8-1 /бетон В10 (М150), объем 0,2 м ³ , расход ар-ры 2,52 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		172,45	384,56
	(зона: 2)		172,45	298,34
	(зона: 3)		172,45	272,47
	(зона: 4)		172,45	313,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1436	ФЛ 12.8-2 /бетон В10 (М150), объем 0,2 м ³ , расход ар-ры 3,75 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		182,79	407,62
	(зона: 2)		182,79	316,23
	(зона: 3)		182,79	288,81
	(зона: 4)		182,79	332,68
403-1437	ФЛ 12.8-3 /бетон В10 (М150), объем 0,2 м ³ , расход ар-ры 5,63 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		194,00	432,62
	(зона: 2)		194,00	335,62
	(зона: 3)		194,00	306,52
	(зона: 4)		194,00	353,08
403-1655	ФЛ 12.12-1 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 3,99 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		297,47	663,36
	(зона: 2)		297,47	514,62
	(зона: 3)		297,47	470,00
	(зона: 4)		297,47	541,39
403-1438	ФЛ 12.12-2 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 5,95 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		309,70	690,63
	(зона: 2)		309,70	535,78
	(зона: 3)		309,70	489,32
	(зона: 4)		309,70	563,65
403-1439	ФЛ 12.12-3 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 7,43 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		322,88	720,02
	(зона: 2)		322,88	558,58
	(зона: 3)		322,88	510,15
	(зона: 4)		322,88	587,64
403-1440	ФЛ 12.24-1 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 7,56 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		605,29	1349,79
	(зона: 2)		605,29	1047,15
	(зона: 3)		605,29	956,36
	(зона: 4)		605,29	1101,63
403-1441	ФЛ12.24-2 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 11,46 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		639,18	1425,37
	(зона: 2)		639,18	1105,78
	(зона: 3)		639,18	1009,90
	(зона: 4)		639,18	1163,31
403-1442	ФЛ 12.24.3 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 15,09 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		671,18	1496,73
	(зона: 2)		671,18	1161,14
	(зона: 3)		671,18	1060,46
	(зона: 4)		671,18	1221,55
403-1656	ФЛ 12.24-4 /бетон В12,5 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 18,39 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		700,36	1561,80
	(зона: 2)		700,36	1211,62
	(зона: 3)		700,36	1106,57
	(зона: 4)		700,36	1274,65
403-1443	ФЛ 14.8-1 /бетон В10 (М150), объем 0,23 м ³ , расход ар-ры 3,97 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		216,51	482,82
	(зона: 2)		216,51	374,56
	(зона: 3)		216,51	342,08
	(зона: 4)		216,51	394,05
403-1444	ФЛ 14.8-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,23 м ³ , расход ар-ры 5,64 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		238,16	531,10
	(зона: 2)		238,16	412,01
	(зона: 3)		238,16	376,29
	(зона: 4)		238,16	433,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1445	ФЛ 14.8-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,23 м ³ , расход ар-ры 7,09 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		228,75	510,11
	(зона: 2)		228,75	395,74
	(зона: 3)		228,75	361,42
	(зона: 4)		228,75	416,32
403-1657	ФЛ 14.8-4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,23 м ³ , расход ар-ры 10,08 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		305,94	682,24
	(зона: 2)		305,94	529,27
	(зона: 3)		305,94	483,38
	(зона: 4)		305,94	556,81
403-1446	ФЛ 14.12-1 /бетон В10 (М150), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 5,54 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		343,59	766,20
	(зона: 2)		343,59	594,41
	(зона: 3)		343,59	542,87
	(зона: 4)		343,59	625,33
403-1447	ФЛ 14.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 8,04 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		365,24	814,48
	(зона: 2)		365,24	631,86
	(зона: 3)		365,24	577,08
	(зона: 4)		365,24	664,74
403-1448	ФЛ 14.12.3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 10,23 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		433,02	965,63
	(зона: 2)		433,02	749,12
	(зона: 3)		433,02	684,17
	(зона: 4)		433,02	788,10
403-1658	ФЛ 14.12-4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 14,7 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		470,68	1049,61
	(зона: 2)		470,68	814,27
	(зона: 3)		470,68	743,67
	(зона: 4)		470,68	856,64
403-1449	ФЛ 14.24-1 /бетон В10 (М150), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 11,11 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		708,84	1580,71
	(зона: 2)		708,84	1226,30
	(зона: 3)		708,84	1119,96
	(зона: 4)		708,84	1290,09
403-1450	ФЛ 14.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 16,38 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		753,08	1679,36
	(зона: 2)		753,08	1302,82
	(зона: 3)		753,08	1189,86
	(зона: 4)		753,08	1370,60
403-1451	ФЛ 14.24-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 20,02 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		897,11	2000,55
	(зона: 2)		897,11	1551,99
	(зона: 3)		897,11	1417,43
	(зона: 4)		897,11	1632,74
403-1659	ФЛ 14.24-4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 28,98 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		998,77	2227,25
	(зона: 2)		998,77	1727,86
	(зона: 3)		998,77	1578,05
	(зона: 4)		998,77	1817,76
403-1452	ФЛ 16.8-1 /бетон В10 (М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 4,7 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		246,63	549,98
	(зона: 2)		246,63	426,67
	(зона: 3)		246,63	389,67
	(зона: 4)		246,63	448,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1453	ФЛ 16.8-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 7,8 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		284,29	633,97
	(зона: 2)		284,29	491,82
	(зона: 3)		284,29	449,18
403-1454	ФЛ 16.8-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 10,79 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		270,17	602,48
	(зона: 2)		270,17	467,39
	(зона: 3)		270,17	426,87
403-1455	ФЛ 16.12-1 /бетон В10 (М150), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 6,88 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		399,13	890,06
	(зона: 2)		399,13	690,49
	(зона: 3)		399,13	630,62
403-1456	ФЛ 16.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 10,41 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		399,13	890,06
	(зона: 2)		399,13	690,49
	(зона: 3)		399,13	630,62
403-1457	ФЛ 16.12.3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 15,76 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		384,07	856,47
	(зона: 2)		384,07	664,44
	(зона: 3)		384,07	606,83
403-1458	ФЛ 16.24-1 /бетон В10 (М150), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 14,35 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		755,90	1685,65
	(зона: 2)		755,90	1307,70
	(зона: 3)		755,90	1194,32
403-1459	ФЛ 16.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 22,93 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		824,62	1838,90
	(зона: 2)		824,62	1426,59
	(зона: 3)		824,62	1302,90
403-1460	ФЛ 16.24-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 31,65 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		1012,89	2258,74
	(зона: 2)		1012,89	1752,29
	(зона: 3)		1012,89	1600,36
403-1660	ФЛ 16.24-4 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 38,37 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		1207,75	2693,28
	(зона: 2)		1207,75	2089,40
	(зона: 3)		1207,75	1908,24
403-1461	ФЛ 20.8-1 /бетон В10 (М150), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 4,37 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		416,08	927,86
	(зона: 2)		416,08	719,81
	(зона: 3)		416,08	657,40
403-1462	ФЛ 20.8-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 7,43 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		433,02	965,63
	(зона: 2)		433,02	749,12
	(зона: 3)		433,02	684,17
	(зона: 4)	433,02	788,10	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1463	ФЛ 20.8-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 10,56 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		439,61	980,33
	(зона: 2)		439,61	760,52
	(зона: 3)		439,61	694,58
	(зона: 4)		439,61	800,09
403-1464	ФЛ 20.12-1 /бетон В10 (М150), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 6,6 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		646,71	1442,16
	(зона: 2)		646,71	1118,80
	(зона: 3)		646,71	1021,80
	(зона: 4)		646,71	1177,01
403-1465	ФЛ 20.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 11,28 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		673,07	1500,94
	(зона: 2)		673,07	1164,41
	(зона: 3)		673,07	1063,45
	(зона: 4)		673,07	1224,99
403-1466	ФЛ 20.12-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 15,95 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		765,32	1706,66
	(зона: 2)		765,32	1324,00
	(зона: 3)		765,32	1209,20
	(зона: 4)		765,32	1392,88
403-1661	ФЛ 20.12-4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 21,21 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		860,39	1918,67
	(зона: 2)		860,39	1488,47
	(зона: 3)		860,39	1359,41
	(зона: 4)		860,39	1565,91
403-1467	ФЛ 20.24-1 /бетон В10 (М150), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 18,03 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		1614,85	3601,11
	(зона: 2)		1614,85	2793,68
	(зона: 3)		1614,85	2551,46
	(зона: 4)		1614,85	2939,02
403-1468	ФЛ 20.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 25,68 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		1683,63	3754,49
	(зона: 2)		1683,63	2912,66
	(зона: 3)		1683,63	2660,13
	(зона: 4)		1683,63	3064,20
403-1469	ФЛ 20.24-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 35,04 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		1419,47	3165,41
	(зона: 2)		1419,47	2455,67
	(зона: 3)		1419,47	2242,76
	(зона: 4)		1419,47	2583,43
403-1470	ФЛ 24.8-1 /бетон В10 (М150), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 8,36 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		545,98	1217,53
	(зона: 2)		545,98	944,54
	(зона: 3)		545,98	862,65
	(зона: 4)		545,98	993,68
403-1471	ФЛ 24.8-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 5,64 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		594,93	1326,69
	(зона: 2)		594,93	1029,22
	(зона: 3)		594,93	939,99
	(зона: 4)		594,93	1082,77
403-1472	ФЛ 24.8-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 18,88 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		589,29	1314,11
	(зона: 2)		589,29	1019,47
	(зона: 3)		589,29	931,08
	(зона: 4)		589,29	1072,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1473	ФЛ 24.12-1 /бетон В10 (М150), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 12,49 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		866,98	1933,36
	(зона: 2)		866,98	1499,87
	(зона: 3)		866,98	1369,82
	(зона: 4)		866,98	1577,90
403-1474	ФЛ 24.12-2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 19,24 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		927,23	2067,72
	(зона: 2)		927,23	1604,10
	(зона: 3)		927,23	1465,02
	(зона: 4)		927,23	1687,56
403-1475	ФЛ 24.12-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 28,07 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		1144,68	2552,63
	(зона: 2)		1144,68	1980,29
	(зона: 3)		1144,68	1808,59
	(зона: 4)		1144,68	2083,31
403-1662	ФЛ 24.12-4 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 31,11 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		1220,93	2722,67
	(зона: 2)		1220,93	2112,20
	(зона: 3)		1220,93	1929,06
	(зона: 4)		1220,93	2222,09
403-1476	ФЛ 24.24-1 /бетон В10 (М150), объем 1,9 м ³ , расход ар-ры 27,36 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		1496,75	3337,75
	(зона: 2)		1496,75	2589,36
	(зона: 3)		1496,75	2364,86
	(зона: 4)		1496,75	2724,08
403-1477	ФЛ 24.24-2 /бетон В12.5 (М150), объем 1,9 м ³ , расход ар-ры 40,53 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		1538,17	3430,11
	(зона: 2)		1538,17	2661,02
	(зона: 3)		1538,17	2430,30
	(зона: 4)		1538,17	2799,46
403-1478	ФЛ 24.24-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,9 м ³ , расход ар-ры 59,04 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		1621,95	3616,94
	(зона: 2)		1621,95	2805,96
	(зона: 3)		1621,95	2562,67
	(зона: 4)		1621,95	2951,94
403-1479	ФЛ 28.8-1 /бетон В12.5 (М150), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 11,56 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		681,54	1519,83
	(зона: 2)		681,54	1179,06
	(зона: 3)		681,54	1076,83
	(зона: 4)		681,54	1240,40
403-1480	ФЛ 28.8-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 17,98 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		717,71	1600,49
	(зона: 2)		717,71	1241,63
	(зона: 3)		717,71	1133,99
	(зона: 4)		717,71	1306,23
403-1481	ФЛ 28.8-3 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 27,31 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		622,02	1387,10
	(зона: 2)		622,02	1076,09
	(зона: 3)		622,02	982,79
	(зона: 4)		622,02	1132,07
403-1482	ФЛ 28.12-1 /бетон В12.5 (М150), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 17,81 кг	шт.	-	-
	(зона: 1)		1031,71	2300,71
	(зона: 2)		1031,71	1784,85
	(зона: 3)		1031,71	1630,10
	(зона: 4)		1031,71	1877,71

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1483	ФЛ 28.12-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 27,58 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1077,83 1077,83 1077,83 1077,83	- 2403,56 1864,64 1702,97 1961,65
403-1484	ФЛ 28.12-3 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 41,9 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1497,51 1497,51 1497,51 1497,51	- 3339,44 2590,68 2366,06 2725,46
403-1485	ФЛ 28.24-1 /бетон В12.5 (М150), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 37,57 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2411,80 2411,80 2411,80 2411,80	- 5378,30 4172,39 3810,63 4389,47
403-1486	ФЛ 28.24-2 /бетон В15 (М ² 00), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 55,93 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2355,96 2355,96 2355,96 2355,96	- 5253,78 4075,79 3722,41 4287,84
403-1487	ФЛ 28.24-3 /бетон В20 (М ² 50), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 85,42 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 2506,67 2506,67 2506,67 2506,67	- 5589,86 4336,52 3960,53 4562,13
403-1488	ФЛ 32.8-1 /бетон В12.5 (М150), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 17,02 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 771,91 771,91 771,91 771,91	- 1721,36 1335,40 1219,61 1404,87
403-1489	ФЛ 32.8-2 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 26,15 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1056,84 1056,84 1056,84 1056,84	- 2356,75 1828,32 1669,80 1923,45
403-1490	ФЛ 32.8-3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 37,07 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 867,03 867,03 867,03 867,03	- 1933,47 1499,95 1369,90 1577,99
403-1663	ФЛ 32.12-2 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,29 м ³ , расход ар-ры 40,19 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1654,90 1654,90 1654,90 1654,90	- 3690,42 2862,96 2614,74 3011,91
403-1491	ФЛ 32.12-3 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,6 м ³ , расход ар-ры 55,81 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1350,62 1350,62 1350,62 1350,62	- 3011,88 2336,57 2133,97 2458,12
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	м ³	- 1274,50 1274,50 1274,50	- 2842,13 2204,87 2013,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1274,50	2319,59
403-1493	В10 (М 150), объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры от 10,1 до 15 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1315,82 1315,82 1315,82 1315,82	- 2934,27 2276,36 2078,99 2394,79
403-1494	В10 (М 150), объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1357,12 1357,12 1357,12 1357,12	- 3026,37 2347,81 2144,24 2469,95
403-1495	В10 (М 150), объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1398,42 1398,42 1398,42 1398,42	- 3118,47 2419,25 2209,50 2545,12
403-1496	В10 (М 150), объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1439,73 1439,73 1439,73 1439,73	- 3210,59 2490,72 2274,77 2620,30
403-1497	В12,5 (М 150), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры до 10 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1120,74 1120,74 1120,74 1120,74	- 2499,26 1938,87 1770,76 2039,75
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1162,04 1162,04 1162,04 1162,04	- 2591,34 2010,32 1836,02 2114,91
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1203,36 1203,36 1203,36 1203,36	- 2683,49 2081,80 1901,30 2190,11
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1244,66 1244,66 1244,66 1244,66	- 2775,59 2153,25 1966,56 2265,28
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1285,96 1285,96 1285,96 1285,96	- 2867,68 2224,70 2031,81 2340,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1327,26	2959,79
			1327,26	2296,15
			1327,26	2097,07
			1327,26	2415,62
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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1368,57	3051,90
			1368,57	2367,61
			1368,57	2162,34
			1368,57	2490,79
403-1506	В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 10,1 до 15 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			968,36	2159,44
			968,36	1675,25
			968,36	1530,00
			968,36	1762,41
403-1507	В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1009,67	2251,56
			1009,67	1746,72
			1009,67	1595,27
			1009,67	1837,60
403-1508	В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1050,96	2343,64
			1050,96	1818,15
			1050,96	1660,51
			1050,96	1912,74
403-1509	В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1092,27	2435,76
			1092,27	1889,62
			1092,27	1725,78
			1092,27	1987,93
403-1511	В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1133,58	2527,88
			1133,58	1961,08
			1133,58	1791,05
			1133,58	2063,11
403-1512	В12,5 (М 150), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1174,89	2620,00
			1174,89	2032,55
			1174,89	1856,32
			1174,89	2138,30
403-1513	В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры до 10 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1167,55	2603,63
			1167,55	2019,86
			1167,55	1844,72
			1167,55	2124,94
403-1514	В15 (М 200), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры от 10,1 до 15 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i>	м ³	-	-
			1208,86	2695,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1208,86	2091,32
	(зона: 3)		1208,86	1909,99
	(зона: 4)		1208,86	2200,12
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	-	-
	(зона: 1)		1250,17	2787,87
	(зона: 2)		1250,17	2162,78
	(зона: 3)		1250,17	1975,26
	(зона: 4)		1250,17	2275,31
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	-	-
	(зона: 1)		1291,97	2881,09
	(зона: 2)		1291,97	2235,10
	(зона: 3)		1291,97	2041,31
	(зона: 4)		1291,97	2351,38
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	-	-
	(зона: 1)		1332,79	2972,12
	(зона: 2)		1332,79	2305,71
	(зона: 3)		1332,79	2105,80
	(зона: 4)		1332,79	2425,67
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	-	-
	(зона: 1)		1374,08	3064,19
	(зона: 2)		1374,08	2377,15
	(зона: 3)		1374,08	2171,04
	(зона: 4)		1374,08	2500,82
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	-	-
	(зона: 1)		1415,39	3156,31
	(зона: 2)		1415,39	2448,61
	(зона: 3)		1415,39	2236,31
	(зона: 4)		1415,39	2576,01
403-1521	В15 (М ² 00), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры более 40 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		1368,63	3052,04
	(зона: 2)		1368,63	2367,72
	(зона: 3)		1368,63	2162,43
	(зона: 4)		1368,63	2490,90
403-1522	В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры до 10 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		994,52	2217,78
	(зона: 2)		994,52	1720,51
	(зона: 3)		994,52	1571,34
	(зона: 4)		994,52	1810,02
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	-	-
	(зона: 1)		1015,17	2263,82
	(зона: 2)		1015,17	1756,24
	(зона: 3)		1015,17	1603,96
	(зона: 4)		1015,17	1847,61
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	-	-
	(зона: 1)		1056,48	2355,95
	(зона: 2)		1056,48	1827,70
	(зона: 3)		1056,48	1669,23
	(зона: 4)		1056,48	1922,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1525	В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1097,79	2448,07
			1097,79	1899,17
			1097,79	1734,50
			1097,79	1997,97
403-1526	В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1139,08	2540,14
			1139,08	1970,60
			1139,08	1799,74
			1139,08	2073,12
403-1527	В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1180,39	2632,26
			1180,39	2042,06
			1180,39	1865,01
			1180,39	2148,31
403-1528	В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1221,70	2724,39
			1221,70	2113,53
			1221,70	1930,28
			1221,70	2223,49
403-1529	В15 (М ² 00), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры более 40 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1313,56	2929,23
			1313,56	2272,45
			1313,56	2075,42
			1313,56	2390,68
Плиты фундаментные прямоугольные плоские и трапецидальные из бетона В20 (М 250), объемом:				
403-1531	от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1292,85	2883,05
			1292,85	2236,62
			1292,85	2042,70
			1292,85	2352,98
403-1532	от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1334,17	2975,19
			1334,17	2308,10
			1334,17	2107,98
			1334,17	2428,19
403-1533	от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1375,46	3067,27
			1375,46	2379,53
			1375,46	2173,22
			1375,46	2503,34
403-1534	от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1416,77	3159,39
			1416,77	2451,00
			1416,77	2238,49
			1416,77	2578,52
403-1535	от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1458,08	3251,51
			1458,08	2522,47
			1458,08	2303,76
			1458,08	2653,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1536	от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры более 40 кг/м ³	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1411,33	3147,26
	<i>(зона: 2)</i>		1411,33	2441,59
	<i>(зона: 3)</i>		1411,33	2229,90
	<i>(зона: 4)</i>		1411,33	2568,62
403-1537	от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1099,16	2451,12
	<i>(зона: 2)</i>		1099,16	1901,54
	<i>(зона: 3)</i>		1099,16	1736,67
	<i>(зона: 4)</i>		1099,16	2000,48
403-1538	от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1140,46	2543,22
	<i>(зона: 2)</i>		1140,46	1972,99
	<i>(зона: 3)</i>		1140,46	1801,92
	<i>(зона: 4)</i>		1140,46	2075,63
403-1539	от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1181,76	2635,32
	<i>(зона: 2)</i>		1181,76	2044,43
	<i>(зона: 3)</i>		1181,76	1867,18
	<i>(зона: 4)</i>		1181,76	2150,80
403-1541	от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м ³	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1223,07	2727,44
	<i>(зона: 2)</i>		1223,07	2115,90
	<i>(зона: 3)</i>		1223,07	1932,45
	<i>(зона: 4)</i>		1223,07	2225,98
403-1542	от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м ³	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1264,39	2819,58
	<i>(зона: 2)</i>		1264,39	2187,38
	<i>(зона: 3)</i>		1264,39	1997,73
	<i>(зона: 4)</i>		1264,39	2301,19
403-1543	от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры более 40 кг/м ³	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1356,24	3024,41
	<i>(зона: 2)</i>		1356,24	2346,28
	<i>(зона: 3)</i>		1356,24	2142,85
	<i>(зона: 4)</i>		1356,24	2468,35
Плиты фундаментные ребристые, коробчатого сечения, из бетона В15 (М ²⁰⁰), объемом:				
403-1544	от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1213,05	2705,10
	<i>(зона: 2)</i>		1213,05	2098,57
	<i>(зона: 3)</i>		1213,05	1916,61
	<i>(зона: 4)</i>		1213,05	2207,75
403-1545	от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1250,61	2788,85
	<i>(зона: 2)</i>		1250,61	2163,54
	<i>(зона: 3)</i>		1250,61	1975,96
	<i>(зона: 4)</i>		1250,61	2276,11
403-1546	до 0,2 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1695,05	3779,95
	<i>(зона: 2)</i>		1695,05	2932,42
	<i>(зона: 3)</i>		1695,05	2678,17
	<i>(зона: 4)</i>		1695,05	3084,99
403-1547	более 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		911,82	2033,35
	<i>(зона: 2)</i>		911,82	1577,44
	<i>(зона: 3)</i>		911,82	1440,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		911,82	1659,51
Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона:				
403-1548	В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1101,52 1101,52 1101,52 1101,52	- 2456,38 1905,62 1740,40 2004,76
403-1549	В15 (М 200), объемом от 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 991,38 991,38 991,38 991,38	- 2210,77 1715,08 1566,38 1804,31
403-1551	В22.5 (М 300), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1325,90 1325,90 1325,90 1325,90	- 2956,75 2293,80 2094,92 2413,13
403-1552	В22.5 (М 300), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1367,21 1367,21 1367,21 1367,21	- 3048,87 2365,26 2160,19 2488,32
403-1553	В22.5 (М 300), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1408,52 1408,52 1408,52 1408,52	- 3140,99 2436,73 2225,46 2563,50
403-1554	В22.5 (М 300), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1449,82 1449,82 1449,82 1449,82	- 3233,09 2508,18 2290,71 2638,67
403-1555	В22.5 (М 300), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1491,12 1491,12 1491,12 1491,12	- 3325,19 2579,62 2355,96 2713,83
403-1556	В22.5 (М ³ 00), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры более 40 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1444,37 1444,37 1444,37 1444,37	- 3220,94 2498,75 2282,10 2628,75
403-1557	В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1132,21 1132,21 1132,21 1132,21	- 2524,82 1958,71 1788,89 2060,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1558	В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1173,52	2616,94
			1173,52	2030,18
			1173,52	1854,16
			1173,52	2135,80
403-1559	В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1214,82	2709,04
			1214,82	2101,63
			1214,82	1919,41
			1214,82	2210,97
403-1561	В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1256,12	2801,14
			1256,12	2173,08
			1256,12	1984,67
			1256,12	2286,13
403-1562	В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1297,43	2893,26
			1297,43	2244,54
			1297,43	2049,93
			1297,43	2361,32
403-1563	В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры более 40 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1389,30	3098,13
			1389,30	2403,48
			1389,30	2195,09
			1389,30	2528,52
Фундаменты для анкеров и опор контактной сети,:				
403-1564	бетон В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 110 кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			1172,72	2615,17
			1172,72	2028,81
			1172,72	1852,91
			1172,72	2134,35
403-1565	ТСН2-4,0 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,80 м ³ / (ТУ35-1327-90) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			969,09	2161,08
			969,09	1676,53
			969,09	1531,17
			969,09	1763,74
403-1566	ТСН2-4,5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,85 м ³ / (ТУ35-1327-90) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1010,86	2254,22
			1010,86	1748,79
			1010,86	1597,17
			1010,86	1839,77
403-1567	ТСН2-5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ / (ТУ35-1327-90) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	-	-
			1165,46	2598,98
			1165,46	2016,25
			1165,46	1841,44
			1165,46	2121,14
403-1568	ТСН3-4,0 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,8 м ³ / (ТУ35-1327-90) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	шт.	-	-
			989,84	2207,35
			989,84	1712,42
			989,84	1563,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		989,84	1801,51
403-1569	ТСН3-4,5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,85 м ³ / (ТУ35-1327-90) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1062,88 1062,88 1062,88 1062,88	- 2370,23 1838,78 1679,36 1934,44
403-1570	ТСН3-5,0 /бетон В25 (М ³ 50),объем 0,91 м ³ / (ТУ35-1327-90) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1228,27 1228,27 1228,27 1228,27	- 2739,05 2124,92 1940,68 2235,45
403-1571	ТСН4-4,0 /бетон В25 (М ³ 50),объем 0,8 м ³ / (ТУ35-1327-90) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1060,03 1060,03 1060,03 1060,03	- 2363,87 1833,85 1674,86 1929,26
403-1572	ТСН4-4,5 /бетон В25 (М ³ 50),объем 0,8 м ³ / (ТУ35-1327-90) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1144,99 1144,99 1144,99 1144,99	- 2553,34 1980,83 1809,09 2083,88
403-1573	ТСН4-5,0 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ / (ТУ35-1327-90) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 1292,21 1292,21 1292,21 1292,21	- 2881,64 2235,53 2041,70 2351,82
403-1574	ТАН-4,0 /бетон В25 (М ³ 50),объем 0,56 м ³ / (ТУ35-1327-90) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 744,02 744,02 744,02 744,02	- 1659,17 1287,16 1175,56 1354,12
403-1575	ТАН-4,5 /бетон В25 (М ³ 50),объем 0,61 м ³ / (ТУ35-1327-90) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 762,76 762,76 762,76 762,76	- 1700,96 1319,58 1205,17 1388,22
403-1576	Фундаменты для металлических опор контактной сети из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150кг/м ³ (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1556,07 1556,07 1556,07 1556,07	- 3470,05 2692,00 2458,60 2832,05
Фундаменты железобетонные:				
403-1577	3-лучевые стаканного типа (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 946,91 946,91 946,91 946,91	- 2111,61 1638,15 1496,12 1723,37
403-1578	блочные для металлических опор контактной сети с гибкими поперечинами (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 976,45 976,45 976,45 976,45	- 2177,49 1689,26 1542,80 1777,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1579	под колонны сборных тоннелей обделок открытого способа работ	м ³	-	-
	(зона: 1)		984,60	2195,66
	(зона: 2)		984,60	1703,36
	(зона: 3)		984,60	1555,67
	(зона: 4)		984,60	1791,97
403-1580	Т-образные комплектных трансформаторных подстанций	м ³	-	-
	(зона: 1)		1037,56	2313,77
	(зона: 2)		1037,56	1794,99
	(зона: 3)		1037,56	1639,35
	(зона: 4)		1037,56	1888,37
403-1581	Фундаменты под столбы стаканного типа из бетона В 15(М ² 00) с расходом арматуры 25 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		730,64	1629,33
	(зона: 2)		730,64	1264,00
	(зона: 3)		730,64	1154,41
	(зона: 4)		730,64	1329,76
403-1667	Фундаменты под столбы оград Ф-6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,3 м ³ , расход ар-ры 5 кг/ (серия 3.017-1 вып.1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		314,18	700,62
	(зона: 2)		314,18	543,53
	(зона: 3)		314,18	496,41
	(зона: 4)		314,18	571,81
403-1582	Фундаменты под столбы оград Ф 9.7.5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,19 м ³ , расход ар-ры 2,4 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		126,40	281,87
	(зона: 2)		126,40	218,67
	(зона: 3)		126,40	199,71
	(зона: 4)		126,40	230,05
403-1583	Фундаменты под столбы оград Ф 12.7.5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,23 м ³ , расход ар-ры 5,7 кг/ (серия 3.017-3)	шт.	-	-
	(зона: 1)		168,05	374,75
	(зона: 2)		168,05	290,73
	(зона: 3)		168,05	265,52
	(зона: 4)		168,05	305,85
403-2461	Фундаменты сборные железобетонные ВЛ и ОРУ	м ³	-	-
	(зона: 1)		1413,60	2205,22
	(зона: 2)		1413,60	1894,22
	(зона: 3)		1413,60	1795,27
	(зона: 4)		1413,60	1950,77
Фундаменты стаканного типа:				
403-1584	из бетона В15 (М ² 00) объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры 25 кг/м ³ (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	м ³	-	-
	(зона: 1)		901,61	2010,59
	(зона: 2)		901,61	1559,78
	(зона: 3)		901,61	1424,55
	(зона: 4)		901,61	1640,93
403-1585	из бетона В15 (М ² 00) 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	-	-
	(зона: 1)		763,86	1703,41
	(зона: 2)		763,86	1321,47
	(зона: 3)		763,86	1206,90
	(зона: 4)		763,86	1390,22
403-1586	из бетона В15 (М ² 00) объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 25 кг/м ³ (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	м ³	-	-
	(зона: 1)		853,24	1902,73
	(зона: 2)		853,24	1476,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		853,24	1348,12
	(зона: 4)		853,24	1552,89
403-1587	из бетона В15 (М ² 00) объемом более 4 м ³ с расходом арматуры 25 кг/м ³ (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	м ³	-	-
	(зона: 1)		689,59	1537,79
	(зона: 2)		689,59	1192,99
	(зона: 3)		689,59	1089,55
	(зона: 4)		689,59	1255,05
403-1588	2Ф 12.9-1 /бетон В15 (М ² 00) объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 22,8 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		711,09	1585,73
	(зона: 2)		711,09	1230,18
	(зона: 3)		711,09	1123,52
	(зона: 4)		711,09	1294,18
403-1589	2Ф 12.9-2 /бетон В22,5 (М ³ 00) объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 57,7 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		859,91	1917,60
	(зона: 2)		859,91	1487,64
	(зона: 3)		859,91	1358,66
	(зона: 4)		859,91	1565,03
403-1590	2Ф 15.9-1 /бетон В15 (М ² 00) объем 1,2 м ³ , расход ар-ры 28,3 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		819,66	1827,84
	(зона: 2)		819,66	1418,01
	(зона: 3)		819,66	1295,06
	(зона: 4)		819,66	1491,78
403-1591	2Ф 15.9-2 /бетон В22,5 (М ³ 00) объем 1,12 м ³ , расход ар-ры 28 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		845,06	1884,48
	(зона: 2)		845,06	1461,95
	(зона: 3)		845,06	1335,20
	(зона: 4)		845,06	1538,00
403-1592	2Ф 18.9-1/бетон В15 (М ² 00) объем 1,60 м ³ , расход ар-ры 36,9 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1097,87	2448,26
	(зона: 2)		1097,87	1899,31
	(зона: 3)		1097,87	1734,64
	(зона: 4)		1097,87	1998,12
403-1593	2Ф 18.9-2 /бетон В15 (М ² 00) объем 1,60 м ³ , расход ар-ры 36,9 кг / (Серия 1.020-1/87 вып. 1-1)	шт.	-	-
	(зона: 1)		1097,87	2448,26
	(зона: 2)		1097,87	1899,31
	(зона: 3)		1097,87	1734,64
	(зона: 4)		1097,87	1998,12
403-2059	Ф12.9.2а (1200х1200х900 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,83 м ³ , расход арматуры 107,32кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		2145,74	4785,00
	(зона: 2)		2145,74	3712,12
	(зона: 3)		2145,74	3390,27
	(зона: 4)		2145,74	3905,23
403-2060	Ф21.11.1 (2100х2100х1050 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,3 м ³ , расход арматуры 59,0 кг/ (серия 1.020.1-2с)	шт.	-	-
	(зона: 1)		4857,93	10833,19
	(зона: 2)		4857,93	8404,20
	(зона: 3)		4857,93	7675,54
	(зона: 4)		4857,93	8841,40
Группа: Шпалы				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-9033	Шпалы железобетонные (зона: 1-4)	шт.	-	-
403-1594	Шпалы железобетонные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 3282,70 3282,70 3282,70 3282,70	- 3873,59 3709,46 3512,49 3578,15
Шпалы железобетонные :				
403-1595	для железных дорог (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2581,27 2581,27 2581,27 2581,27	- 3045,90 2916,84 2761,96 2813,59
403-9151	для подкрановых путей (зона: 1-4)	шт.	-	-
403-4101	для трамвайных путей (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2610,59 2610,59 2610,59 2610,59	- 3080,50 2949,96 2793,34 2845,55
403-4004	ШП1, объем бетона 0,106 м ³ , расход стали 7,25 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 407,48 407,48 407,48 407,48	- 664,47 629,20 585,47 601,69
403-4006	ШПЗ, объем бетона 0,106 м ³ , расход стали 7,25 кг (ОСТ 32.152-2000) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 407,48 407,48 407,48 407,48	- 664,47 629,20 585,47 601,69
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2057,27 2057,27 2057,27 2057,27	- 2427,58 2324,72 2201,28 2242,43
403-4051	струнобетонные для железных дорог (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2574,09 2574,09 2574,09 2574,09	- 3037,43 2908,72 2754,28 2805,77
403-1597	струнобетонные для железных дорог из бетона В35 (М450), с расходом арматуры 70кг/м ³ закладных шайб 11,8 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2296,09 2296,09 2296,09 2296,09	- 2709,39 2594,58 2456,82 2502,74
Полушпала железобетонная типа:				
403-4007	ШП1 длиной 1100 мм, объем бетона 0,041 м ³ , расход стали 2,14 кг (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	шт.	- 175,22 175,22 175,22 175,22	- 285,73 270,56 251,76 258,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
403-4008	ШЗ длиной 1100 мм, объем бетона 0,041 м ³ , расход стали 2,14 кг (ОСТ 32.152-2000)	шт.	-	-	
			(зона: 1)	175,22	285,73
			(зона: 2)	175,22	270,56
			(зона: 3)	175,22	251,76
			(зона: 4)	175,22	258,73
Группа: Шпунт					
403-1598	Шпунт железобетонный	м ³	-	-	
			(зона: 1)	1359,66	3032,05
			(зона: 2)	1359,66	2352,21
			(зона: 3)	1359,66	2148,26
			(зона: 4)	1359,66	2474,59
403-1599	Шпунт железобетонный плоский	м ³	-	-	
			(зона: 1)	1534,60	3422,17
			(зона: 2)	1534,60	2654,86
			(зона: 3)	1534,60	2424,67
			(зона: 4)	1534,60	2792,98
403-4002	Шпунт железобетонный тавровый для мелиоративных систем	м ³	-	-	
			(зона: 1)	1798,08	4009,72
			(зона: 2)	1798,08	3110,68
			(зона: 3)	1798,08	2840,97
			(зона: 4)	1798,08	3272,51
403-1600	Шпунт железобетонный тавровый для причальных набережных	м ³	-	-	
			(зона: 1)	1859,49	4146,66
			(зона: 2)	1859,49	3216,92
			(зона: 3)	1859,49	2937,99
			(зона: 4)	1859,49	3384,27
Группа: Элементы					
403-1601	Элементы внутренних стен железобетонные	м ³	-	-	
			(зона: 1)	2046,71	3192,86
			(зона: 2)	2046,71	3020,94
			(зона: 3)	2046,71	2940,72
			(зона: 4)	2046,71	2975,10
403-1602	Элементы внутренних стен железобетонные с вентиляционными, дымовыми и дымоventилиационными каналами	м ³	-	-	
			(зона: 1)	1293,73	2018,22
			(зона: 2)	1293,73	1909,54
			(зона: 3)	1293,73	1858,83
			(зона: 4)	1293,73	1880,56
403-1603	Элементы внутренних стен железобетонные без вентиляционных, дымоventилиационных и дымовых каналов и перегородки плоские	м ³	-	-	
			(зона: 1)	2045,83	3191,49
			(зона: 2)	2045,83	3019,64
			(зона: 3)	2045,83	2939,45
			(зона: 4)	2045,83	2973,82
Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымоventилиационных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной:					
403-1604	6 см	м ²	-	-	
			(зона: 1)	122,14	190,54
			(зона: 2)	122,14	180,29
			(зона: 3)	122,14	175,49
			(зона: 4)	122,14	177,54
403-1605	8 см	м ²	-	-	
			(зона: 1)	137,42	214,37
			(зона: 2)	137,42	202,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		137,42	197,45
	(зона: 4)		137,42	199,75
403-1606	10 см	м ²	-	-
	(зона: 1)		152,68	238,18
	(зона: 2)		152,68	225,36
	(зона: 3)		152,68	219,37
	(зона: 4)		152,68	221,94
403-1607	12 см	м ²	-	-
	(зона: 1)		169,65	264,65
	(зона: 2)		169,65	250,40
	(зона: 3)		169,65	243,75
	(зона: 4)		169,65	246,60
403-1608	14 см	м ²	-	-
	(зона: 1)		184,94	288,51
	(зона: 2)		184,94	272,97
	(зона: 3)		184,94	265,72
	(зона: 4)		184,94	268,83
403-1609	16 см	м ²	-	-
	(зона: 1)		195,58	305,10
	(зона: 2)		195,58	288,68
	(зона: 3)		195,58	281,01
	(зона: 4)		195,58	284,30
403-1611	18 см	м ²	-	-
	(зона: 1)		206,22	321,70
	(зона: 2)		206,22	304,38
	(зона: 3)		206,22	296,30
	(зона: 4)		206,22	299,76
403-1612	20 см	м ²	-	-
	(зона: 1)		216,86	338,30
	(зона: 2)		216,86	320,08
	(зона: 3)		216,86	311,58
	(зона: 4)		216,86	315,23
403-1613	22 см	м ²	-	-
	(зона: 1)		227,49	354,88
	(зона: 2)		227,49	335,77
	(зона: 3)		227,49	326,86
	(зона: 4)		227,49	330,68
403-1614	24 см	м ²	-	-
	(зона: 1)		238,15	371,51
	(зона: 2)		238,15	351,51
	(зона: 3)		238,15	342,17
	(зона: 4)		238,15	346,18
403-1615	26 см	м ²	-	-
	(зона: 1)		248,79	388,11
	(зона: 2)		248,79	367,21
	(зона: 3)		248,79	357,46
	(зона: 4)		248,79	361,64
403-1616	28 см	м ²	-	-
	(зона: 1)		259,43	404,71
	(зона: 2)		259,43	382,92
	(зона: 3)		259,43	372,75
	(зона: 4)		259,43	377,11
403-1617	30 см	м ²	-	-
	(зона: 1)		270,07	421,31
	(зона: 2)		270,07	398,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		270,07	388,04
	(зона: 4)		270,07	392,57
Элементы внутренних стен с вентиляционными, дымовыми и дымоventилиационными каналами:				
403-1671	ВВ 9.30с /бетон В15 (М ² 00), объем 0,34 м ³ , расход ар-ры 21,92 кг/ (серия 125 р.10.4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		250,98	391,53
	(зона: 2)		250,98	370,45
	(зона: 3)		250,98	360,61
	(зона: 4)		250,98	364,82
403-1672	ВВ 17.30с /бетон В15 (М ² 00), объем 0,61 м ³ , расход ар-ры 30,88 кг/ (серия 125 р.10.4)	шт.	-	-
	(зона: 1)		450,99	703,55
	(зона: 2)		450,99	665,66
	(зона: 3)		450,99	647,98
	(зона: 4)		450,99	655,56
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.	-	-
	(зона: 1)		537,66	838,75
	(зона: 2)		537,66	793,58
	(зона: 3)		537,66	772,51
	(зона: 4)		537,66	781,54
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.	-	-
	(зона: 1)		383,83	598,78
	(зона: 2)		383,83	566,53
	(зона: 3)		383,83	551,49
	(зона: 4)		383,83	557,93
Элементы железобетонные:				
403-4020	днищ силосов и градирен	м ³	-	-
	(зона: 1)		2133,22	3327,82
	(зона: 2)		2133,22	2858,51
	(зона: 3)		2133,22	2709,19
	(зона: 4)		2133,22	2943,84
403-1618	Элементы железобетонных днищ силосов и градирен, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 60 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2137,49	3334,48
	(зона: 2)		2137,49	2864,23
	(зона: 3)		2137,49	2714,61
	(зона: 4)		2137,49	2949,73
403-1619	Элементы железобетонных стен силосов и градирен, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 90 кг/м ³	м ³	-	-
	(зона: 1)		2279,13	3555,44
	(зона: 2)		2279,13	3054,03
	(зона: 3)		2279,13	2894,51
	(зона: 4)		2279,13	3145,20
403-4040	стен силосов и градирен	м ³	-	-
	(зона: 1)		2207,35	3443,46
	(зона: 2)		2207,35	2957,85
	(зона: 3)		2207,35	2803,33
	(зона: 4)		2207,35	3046,14
403-1621	сливных лотков	м ³	-	-
	(зона: 1)		1651,57	2576,44
	(зона: 2)		1651,57	2213,10
	(зона: 3)		1651,57	2097,49
	(зона: 4)		1651,57	2279,17
Элементы наружных стен однослойные плоские из бетона плотностью 1200 кг/м ³ толщиной:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
403-1622	20 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			300,33	468,51
			300,33	443,29
			300,33	431,51
			300,33	436,56
403-1623	30 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			301,32	470,06
			301,32	444,75
			301,32	432,94
			301,32	438,00
403-1624	35 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			326,19	508,86
			326,19	481,46
			326,19	468,67
			326,19	474,15
403-1625	40 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			346,67	540,81
			346,67	511,68
			346,67	498,09
			346,67	503,92
403-1626	45 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			376,49	587,32
			376,49	555,70
			376,49	540,94
			376,49	547,27
403-1627	50 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			399,47	623,17
			399,47	589,62
			399,47	573,96
			399,47	580,67
403-1628	55 см <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			425,70	664,09
			425,70	628,33
			425,70	611,64
			425,70	618,80
403-1629	Элементы стен железобетонные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			2121,40	3309,38
			2121,40	3131,18
			2121,40	3048,02
			2121,40	3083,66
Элементы стен железобетонные:				
403-1630	однослойные из легкого бетона <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1459,88	2277,41
			1459,88	2154,78
			1459,88	2097,55
			1459,88	2122,08
403-1631	однослойные из бетона плотностью 1150 кг/м ³ <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			1423,75	2221,05
			1423,75	2101,46
			1423,75	2045,64
			1423,75	2069,56
403-1632	однослойные из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м ³	-	-
			1449,93	2261,90
			1449,93	2140,10
			1449,93	2083,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1449,93	2107,62
403-1633	двухслойные с внутренним слоем из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более, наружным слоем из обычного раствора (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1446,80 1446,80 1446,80 1446,80	- 2257,01 2135,47 2078,76 2103,06
403-1634	двухслойные с внутренним слоем из бетона плотностью 1400-1800 кг/м ³ , наружным слоем из обычного раствора (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 1493,65 1493,65 1493,65 1493,65	- 2330,09 2204,62 2146,07 2171,17
Раздел: 4.04. Кирпич, камни, черепица				
Подраздел: Кирпич				
Группа: Кирпич гиперпрессованный				
Кирпич одинарный гиперпрессованный, марка:				
404-0351	150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 1416,90 1416,90 1416,90 1416,90	- 3216,36 2394,56 2366,22 2819,63
404-0352	200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 1556,20 1556,20 1556,20 1556,20	- 3532,57 2629,98 2598,85 3096,84
404-0353	250 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 1631,90 1631,90 1631,90 1631,90	- 3704,41 2757,91 2725,27 3247,48
404-0354	300 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 1715,50 1715,50 1715,50 1715,50	- 3894,19 2899,20 2864,89 3413,85
Группа: Кирпич керамический				
404-9026	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм (зона: 1-4)	1000 шт.	- -	- -
Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:				
404-0001	25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 810,07 810,07 810,07 810,07	- 1838,86 1369,02 1352,82 1612,04
404-0002	35 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 864,98 864,98 864,98 864,98	- 1963,50 1461,82 1444,52 1721,31
404-0003	50 (зона: 1)	1000 шт.	- 866,46	- 1966,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		866,46	1464,32
	(зона: 3)		866,46	1446,99
	(зона: 4)		866,46	1724,26
404-0004	75	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		943,49	2038,30
	(зона: 2)		943,49	2000,90
	(зона: 3)		943,49	1926,10
	(зона: 4)		943,49	1963,50
404-0005	100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1550,97	3520,70
	(зона: 2)		1550,97	2621,15
	(зона: 3)		1550,97	2590,12
	(зона: 4)		1550,97	3086,43
404-0006	125	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1649,00	3743,23
	(зона: 2)		1649,00	2786,81
	(зона: 3)		1649,00	2753,83
	(зона: 4)		1649,00	3281,51
404-0007	150	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1793,81	2245,40
	(зона: 2)		1793,81	2204,20
	(зона: 3)		1793,81	2121,80
	(зона: 4)		1793,81	2163,00
404-0008	175	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1820,00	4131,40
	(зона: 2)		1820,00	3075,80
	(зона: 3)		1820,00	3039,40
	(зона: 4)		1820,00	3621,80
404-0009	200	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1848,00	4194,96
	(зона: 2)		1848,00	3123,12
	(зона: 3)		1848,00	3086,16
	(зона: 4)		1848,00	3677,52
404-0010	250	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1858,00	4217,66
	(зона: 2)		1858,00	3140,02
	(зона: 3)		1858,00	3102,86
	(зона: 4)		1858,00	3697,42
404-0011	300	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1864,00	4231,28
	(зона: 2)		1864,00	3150,16
	(зона: 3)		1864,00	3112,88
	(зона: 4)		1864,00	3709,36
Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:				
404-0041	25	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		922,39	2093,83
	(зона: 2)		922,39	1558,84
	(зона: 3)		922,39	1540,39
	(зона: 4)		922,39	1835,56
404-0042	35	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		994,40	2257,29
	(зона: 2)		994,40	1680,54
	(зона: 3)		994,40	1660,65
	(зона: 4)		994,40	1978,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
404-0043	50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1070,65	2430,38
			1070,65	1809,40
			1070,65	1787,99
			1070,65	2130,59
404-0044	75 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1741,38	3952,93
			1741,38	2942,93
			1741,38	2908,10
			1741,38	3465,35
404-0045	100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1862,57	4228,03
			1862,57	3147,74
			1862,57	3110,49
			1862,57	3706,51
404-0046	125 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1934,27	4390,79
			1934,27	3268,92
			1934,27	3230,23
			1934,27	3849,20
404-0047	150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			2739,23	6218,05
			2739,23	4629,30
			2739,23	4574,51
			2739,23	5451,07
404-0048	175 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1574,76	3574,71
			1574,76	2661,34
			1574,76	2629,85
			1574,76	3133,77
404-0049	200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1643,34	3730,38
			1643,34	2777,24
			1643,34	2744,38
			1643,34	3270,25
404-0050	250 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1740,87	3951,77
			1740,87	2942,07
			1740,87	2907,26
			1740,87	3464,33
404-0051	300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1839,48	4175,63
			1839,48	3108,72
			1839,48	3071,93
			1839,48	3660,57
Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:				
404-0092	25 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			543,56	1233,88
			543,56	918,62
			543,56	907,75
			543,56	1081,68
404-0093	35 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	1000 шт.	-	-
			577,84	1311,69
			577,84	976,55
			577,84	965,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		577,84	1149,90
404-0094	50 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 576,15 576,15 576,15 576,15	- 1307,86 973,70 962,17 1146,54
404-0095	75 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 678,55 678,55 678,55 678,55	- 1465,93 1439,03 1385,23 1412,13
404-0096	100 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 1095,74 1095,74 1095,74 1095,74	- 2487,33 1851,80 1829,89 2180,52
404-0097	125 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 1144,23 1144,23 1144,23 1144,23	- 2597,40 1933,75 1910,86 2277,02
404-0099	150 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 1243,17 1243,17 1243,17 1243,17	- 1556,14 1527,58 1470,48 1499,03
404-0098	175 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 1254,17 1254,17 1254,17 1254,17	- 2846,97 2119,55 2094,46 2495,80
404-0100	200 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 1256,18 1256,18 1256,18 1256,18	- 2851,53 2122,94 2097,82 2499,80
404-0112	250 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 1248,46 1248,46 1248,46 1248,46	- 2834,00 2109,90 2084,93 2484,44
404-0113	300 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 1233,15 1233,15 1233,15 1233,15	- 2799,25 2084,02 2059,36 2453,97
Кирпич керамический пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка:				
404-0052	25 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 1140,07 1140,07 1140,07 1140,07	- 2587,96 1926,72 1903,92 2268,74
404-0053	35 (зона: 1) (зона: 2)	1000 шт.	- 1214,16 1214,16	- 2756,15 2051,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1214,16	2027,65
	(зона: 4)		1214,16	2416,18
404-0054	50	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1294,42	2938,34
	(зона: 2)		1294,42	2187,57
	(зона: 3)		1294,42	2161,69
	(зона: 4)		1294,42	2575,89
404-0055	75	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2004,33	4549,83
	(зона: 2)		2004,33	3387,32
	(зона: 3)		2004,33	3347,23
	(зона: 4)		2004,33	3988,62
404-0056	100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		3026,68	6870,56
	(зона: 2)		3026,68	5115,08
	(зона: 3)		3026,68	5054,55
	(зона: 4)		3026,68	6023,09
404-0057	125	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2168,32	4922,08
	(зона: 2)		2168,32	3664,46
	(зона: 3)		2168,32	3621,09
	(зона: 4)		2168,32	4314,96
404-0058	150	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		3078,89	6989,08
	(зона: 2)		3078,89	5203,33
	(зона: 3)		3078,89	5141,74
	(зона: 4)		3078,89	6126,99
404-0059	175	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1759,01	3992,96
	(зона: 2)		1759,01	2972,72
	(зона: 3)		1759,01	2937,55
	(зона: 4)		1759,01	3500,43
404-0060	200	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1825,75	4144,45
	(зона: 2)		1825,75	3085,51
	(зона: 3)		1825,75	3049,00
	(зона: 4)		1825,75	3633,25
404-0072	250	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1923,66	4366,70
	(зона: 2)		1923,66	3251,00
	(зона: 3)		1923,66	3212,51
	(зона: 4)		1923,66	3828,08
404-0073	300	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2025,27	4597,36
	(зона: 2)		2025,27	3422,70
	(зона: 3)		2025,27	3382,20
	(зона: 4)		2025,27	4030,29
Кирпич керамический полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка:				
404-0114	25	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		821,75	1865,37
	(зона: 2)		821,75	1388,76
	(зона: 3)		821,75	1372,33
	(зона: 4)		821,75	1635,28
404-0115	35	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		876,12	1988,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		876,12	1480,65
	(зона: 3)		876,12	1463,12
	(зона: 4)		876,12	1743,48
404-0116	50	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		876,41	1989,45
	(зона: 2)		876,41	1481,14
	(зона: 3)		876,41	1463,61
	(зона: 4)		876,41	1744,06
404-0117	75	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1018,83	2201,06
	(зона: 2)		1018,83	2160,68
	(зона: 3)		1018,83	2079,90
	(зона: 4)		1018,83	2120,29
404-0118	100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1632,77	3706,39
	(зона: 2)		1632,77	2759,38
	(зона: 3)		1632,77	2726,73
	(зона: 4)		1632,77	3249,21
404-0119	125	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1727,97	3922,49
	(зона: 2)		1727,97	2920,27
	(зона: 3)		1727,97	2885,71
	(зона: 4)		1727,97	3438,66
404-0120	150	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1895,42	2372,59
	(зона: 2)		1895,42	2329,06
	(зона: 3)		1895,42	2241,99
	(зона: 4)		1895,42	2285,52
404-0133	175	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1896,87	4305,89
	(зона: 2)		1896,87	3205,71
	(зона: 3)		1896,87	3167,77
	(зона: 4)		1896,87	3774,77
404-0134	200	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1905,32	4325,08
	(зона: 2)		1905,32	3219,99
	(зона: 3)		1905,32	3181,88
	(зона: 4)		1905,32	3791,60
404-0135	250	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1896,70	4305,51
	(зона: 2)		1896,70	3205,42
	(зона: 3)		1896,70	3167,49
	(зона: 4)		1896,70	3774,43
404-0137	300	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1876,52	4259,70
	(зона: 2)		1876,52	3171,32
	(зона: 3)		1876,52	3133,79
	(зона: 4)		1876,52	3734,27
Кирпич керамический полнотелый с технологическими пустотами утолщенный, размером 250х120х88 мм, марка:				
404-0138	25	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		816,22	1852,82
	(зона: 2)		816,22	1379,41
	(зона: 3)		816,22	1363,09
	(зона: 4)		816,22	1624,28

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
404-0139	35 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			870,16	1975,26
			870,16	1470,57
			870,16	1453,17
			870,16	1731,62
404-0140	50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			870,47	1975,96
			870,47	1471,10
			870,47	1453,69
			870,47	1732,24
404-0153	75 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1011,73	2185,72
			1011,73	2145,62
			1011,73	2065,41
			1011,73	2105,51
404-0154	100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1621,30	3680,35
			1621,30	2740,00
			1621,30	2707,57
			1621,30	3226,39
404-0155	125 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1712,05	3886,35
			1712,05	2893,36
			1712,05	2859,12
			1712,05	3406,98
404-0156	150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1879,95	2353,23
			1879,95	2310,05
			1879,95	2223,69
			1879,95	2266,87
404-0157	175 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1885,49	4280,06
			1885,49	3186,48
			1885,49	3148,77
			1885,49	3752,13
404-0158	200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1892,08	4295,02
			1892,08	3197,62
			1892,08	3159,77
			1892,08	3765,24
404-0159	250 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1883,30	4275,09
			1883,30	3182,78
			1883,30	3145,11
			1883,30	3747,77
404-0160	300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1867,21	4238,57
			1867,21	3155,58
			1867,21	3118,24
			1867,21	3715,75
Кирпич керамический эффективный, размером 250x120x65 мм, марка:				
404-0081	25 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	1000 шт.	-	-
			684,89	1554,70
			684,89	1157,46
			684,89	1143,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		684,89	1362,93
404-0082	35	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		682,61	1549,52
	(зона: 2)		682,61	1153,61
	(зона: 3)		682,61	1139,96
	(зона: 4)		682,61	1358,39
404-0083	50	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		823,51	1869,37
	(зона: 2)		823,51	1391,73
	(зона: 3)		823,51	1375,26
	(зона: 4)		823,51	1638,78
404-0084	75	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		889,36	2018,85
	(зона: 2)		889,36	1503,02
	(зона: 3)		889,36	1485,23
	(зона: 4)		889,36	1769,83
404-0085	100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1199,18	2722,14
	(зона: 2)		1199,18	2026,61
	(зона: 3)		1199,18	2002,63
	(зона: 4)		1199,18	2386,37
404-0086	125	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1247,16	2831,05
	(зона: 2)		1247,16	2107,70
	(зона: 3)		1247,16	2082,76
	(зона: 4)		1247,16	2481,85
404-0087	150	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1272,53	2888,64
	(зона: 2)		1272,53	2150,58
	(зона: 3)		1272,53	2125,13
	(зона: 4)		1272,53	2532,33
404-0088	175	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1307,01	2966,91
	(зона: 2)		1307,01	2208,85
	(зона: 3)		1307,01	2182,71
	(зона: 4)		1307,01	2600,95
404-0089	200	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1365,46	3099,59
	(зона: 2)		1365,46	2307,63
	(зона: 3)		1365,46	2280,32
	(зона: 4)		1365,46	2717,27
404-0090	250	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1447,32	3285,42
	(зона: 2)		1447,32	2445,97
	(зона: 3)		1447,32	2417,02
	(зона: 4)		1447,32	2880,17
404-0091	300	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1504,11	3414,33
	(зона: 2)		1504,11	2541,95
	(зона: 3)		1504,11	2511,86
	(зона: 4)		1504,11	2993,18
Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка:				
404-0121	25	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1001,54	2273,50
	(зона: 2)		1001,54	1692,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1001,54	1672,57
	(зона: 4)		1001,54	1993,06
404-0122	35	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1071,06	2431,31
	(зона: 2)		1071,06	1810,09
	(зона: 3)		1071,06	1788,67
	(зона: 4)		1071,06	2131,41
404-0123	50	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1171,14	2658,49
	(зона: 2)		1171,14	1979,23
	(зона: 3)		1171,14	1955,80
	(зона: 4)		1171,14	2330,57
404-0124	75	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1277,27	2899,40
	(зона: 2)		1277,27	2158,59
	(зона: 3)		1277,27	2133,04
	(зона: 4)		1277,27	2541,77
404-0125	100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1303,43	2958,79
	(зона: 2)		1303,43	2202,80
	(зона: 3)		1303,43	2176,73
	(зона: 4)		1303,43	2593,83
404-0126	125	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1338,28	3037,90
	(зона: 2)		1338,28	2261,69
	(зона: 3)		1338,28	2234,93
	(зона: 4)		1338,28	2663,18
404-0127	150	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1430,62	3247,51
	(зона: 2)		1430,62	2417,75
	(зона: 3)		1430,62	2389,14
	(зона: 4)		1430,62	2846,93
404-0128	175	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1474,65	3347,46
	(зона: 2)		1474,65	2492,16
	(зона: 3)		1474,65	2462,67
	(зона: 4)		1474,65	2934,55
404-0129	200	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1492,43	3387,82
	(зона: 2)		1492,43	2522,21
	(зона: 3)		1492,43	2492,36
	(зона: 4)		1492,43	2969,94
404-0130	250	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1557,96	3536,57
	(зона: 2)		1557,96	2632,95
	(зона: 3)		1557,96	2601,79
	(зона: 4)		1557,96	3100,34
404-0131	300	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1605,90	3645,39
	(зона: 2)		1605,90	2713,97
	(зона: 3)		1605,90	2681,85
	(зона: 4)		1605,90	3195,74
404-0016	Кирпич керамический лицевой профильный размером 250x120x65 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1448,81	3288,80
	(зона: 2)		1448,81	2448,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1448,81	2419,51
	(зона: 4)		1448,81	2883,13
404-0136	Кирпич керамический утолщенный пустотелый лицевой, размером 250x120x88 мм, марка 125	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1666,00	3781,82
	(зона: 2)		1666,00	2815,54
	(зона: 3)		1666,00	2782,22
	(зона: 4)		1666,00	3315,34
Группа: Кирпич общего назначения				
404-9001	Кирпич	1000 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Кирпич:				
404-9010	керамический	1000 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
404-9020	глиняный обыкновенный	1000 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
404-9025	глиняный обыкновенный марки 100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
404-9029	керамический одинарный	1000 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
404-9032	керамический, силикатный или пустотелый	1000 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
404-9034	керамический или силикатный лицевой	1000 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
404-9035	керамический лицевой профильный	1000 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
404-9036	керамический или силикатный	1000 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
404-9015	и камни керамические марки 100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
404-9017	и камни керамические марки 150	1000 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
404-9033	Камни керамические или силикатные кладочные	1000 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
404-9080	Камни керамические или силикатные лицевые	1000 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
404-0321	-половняк керамический	м ³	-	-
	(зона: 1)		161,98	367,69
	(зона: 2)		161,98	273,75
	(зона: 3)		161,98	270,51
	(зона: 4)		161,98	322,34
404-0322	-половняк силикатный	м ³	-	-
	(зона: 1)		161,42	366,42
	(зона: 2)		161,42	272,80
	(зона: 3)		161,42	269,57
	(зона: 4)		161,42	321,23
404-9002	Лом кирпича глиняного обыкновенного	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
404-0017	Лом кирпича глиняного обыкновенного	м ³	-	-
	(зона: 1)		387,17	536,09
	(зона: 2)		387,17	507,63
	(зона: 3)		387,17	472,35
	(зона: 4)		387,17	485,44
404-0323	Щебень кирпичный керамический	м ³	-	-
	(зона: 1)		207,86	471,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		207,86	351,28
	(зона: 3)		207,86	347,13
	(зона: 4)		207,86	413,64
Группа: Кирпич силикатный				
Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:				
404-0241	75	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		658,23	1494,18
	(зона: 2)		658,23	1112,41
	(зона: 3)		658,23	1099,24
	(зона: 4)		658,23	1309,88
404-0242	100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		783,42	1778,36
	(зона: 2)		783,42	1323,98
	(зона: 3)		783,42	1308,31
	(зона: 4)		783,42	1559,01
404-0243	125	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		830,12	1884,37
	(зона: 2)		830,12	1402,90
	(зона: 3)		830,12	1386,30
	(зона: 4)		830,12	1651,94
404-0244	150	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		831,31	1887,07
	(зона: 2)		831,31	1404,91
	(зона: 3)		831,31	1388,29
	(зона: 4)		831,31	1654,31
404-0245	200	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		913,35	2073,30
	(зона: 2)		913,35	1543,56
	(зона: 3)		913,35	1525,29
	(зона: 4)		913,35	1817,57
404-0246	250	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		963,58	2187,33
	(зона: 2)		963,58	1628,45
	(зона: 3)		963,58	1609,18
	(зона: 4)		963,58	1917,52
404-0247	300	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1048,68	2380,50
	(зона: 2)		1048,68	1772,27
	(зона: 3)		1048,68	1751,30
	(зона: 4)		1048,68	2086,87
Кирпич силикатный лицевой пустотелый утолщенный, размер 250x120x88 мм, марка:				
404-0266	150	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1255,28	2849,48
	(зона: 2)		1255,28	2121,42
	(зона: 3)		1255,28	2096,32
	(зона: 4)		1255,28	2498,01
Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:				
404-0161	75	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		893,95	2029,27
	(зона: 2)		893,95	1510,78
	(зона: 3)		893,95	1492,90
	(зона: 4)		893,95	1778,96
404-0162	100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1165,61	2645,93
	(зона: 2)		1165,61	1969,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1165,61	1946,56
	(зона: 4)		1165,61	2319,56
404-0163	125	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1264,23	2869,80
	(зона: 2)		1264,23	2136,54
	(зона: 3)		1264,23	2111,26
	(зона: 4)		1264,23	2515,81
404-0164	150	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1391,17	3157,95
	(зона: 2)		1391,17	2351,07
	(зона: 3)		1391,17	2323,25
	(зона: 4)		1391,17	2768,42
404-0165	200	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1527,86	3468,24
	(зона: 2)		1527,86	2582,08
	(зона: 3)		1527,86	2551,53
	(зона: 4)		1527,86	3040,44
404-0166	250	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1616,17	3668,70
	(зона: 2)		1616,17	2731,32
	(зона: 3)		1616,17	2699,00
	(зона: 4)		1616,17	3216,17
404-0167	300	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1733,95	3936,08
	(зона: 2)		1733,95	2930,38
	(зона: 3)		1733,95	2895,70
	(зона: 4)		1733,95	3450,57
Кирпич силикатный полнотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка:				
404-0032	75	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1013,17	2299,90
	(зона: 2)		1013,17	1712,26
	(зона: 3)		1013,17	1692,00
	(зона: 4)		1013,17	2016,21
404-0033	100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1220,31	2770,10
	(зона: 2)		1220,31	2062,32
	(зона: 3)		1220,31	2037,91
	(зона: 4)		1220,31	2428,41
404-0034	125	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1305,92	2964,44
	(зона: 2)		1305,92	2207,00
	(зона: 3)		1305,92	2180,88
	(зона: 4)		1305,92	2598,77
404-0037	150	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1401,25	3180,83
	(зона: 2)		1401,25	2368,11
	(зона: 3)		1401,25	2340,08
	(зона: 4)		1401,25	2788,48
404-0036	200	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1513,39	3435,39
	(зона: 2)		1513,39	2557,63
	(зона: 3)		1513,39	2527,37
	(зона: 4)		1513,39	3011,64
404-0038	250	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1592,63	3615,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1592,63	2691,54
	(зона: 3)		1592,63	2659,69
	(зона: 4)		1592,63	3169,33
404-0039	300	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1689,01	3834,07
	(зона: 2)		1689,01	2854,43
	(зона: 3)		1689,01	2820,65
	(зона: 4)		1689,01	3361,14
Кирпич силикатный пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:				
404-0181	75	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		472,14	1071,77
	(зона: 2)		472,14	797,92
	(зона: 3)		472,14	788,47
	(зона: 4)		472,14	939,56
404-0182	100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		583,74	1325,09
	(зона: 2)		583,74	986,52
	(зона: 3)		583,74	974,85
	(зона: 4)		583,74	1161,64
404-0183	125	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		658,46	1494,70
	(зона: 2)		658,46	1112,80
	(зона: 3)		658,46	1099,63
	(зона: 4)		658,46	1310,34
404-0184	150	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		726,52	1649,20
	(зона: 2)		726,52	1227,83
	(зона: 3)		726,52	1213,29
	(зона: 4)		726,52	1445,77
404-0185	200	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		801,58	1819,59
	(зона: 2)		801,58	1354,67
	(зона: 3)		801,58	1338,64
	(зона: 4)		801,58	1595,14
404-0186	250	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		854,44	1939,58
	(зона: 2)		854,44	1444,00
	(зона: 3)		854,44	1426,91
	(зона: 4)		854,44	1700,34
404-0187	300	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		927,44	2105,29
	(зона: 2)		927,44	1567,37
	(зона: 3)		927,44	1548,82
	(зона: 4)		927,44	1845,61
Кирпич силикатный пустотелый утолщенный, размером 250x120x88 мм, марка:				
404-0074	75	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		613,35	1392,31
	(зона: 2)		613,35	1036,58
	(зона: 3)		613,35	1024,29
	(зона: 4)		613,35	1220,57
404-0075	100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		706,16	1602,98
	(зона: 2)		706,16	1193,41
	(зона: 3)		706,16	1179,29
	(зона: 4)		706,16	1405,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
404-0076	125 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			788,35	1789,55
			788,35	1332,31
			788,35	1316,55
404-0077	150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			850,46	1930,54
			850,46	1437,28
			850,46	1420,27
404-0078	200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			925,21	2100,23
			925,21	1563,60
			925,21	1545,10
404-0079	250 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			982,58	2230,46
			982,58	1660,56
			982,58	1640,90
404-0080	300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1056,06	2397,26
			1056,06	1784,75
			1056,06	1763,61
Кирпич силикатный условно эффективный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:				
404-0221	75 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			607,21	1378,37
			607,21	1026,18
			607,21	1014,04
404-0222	100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			755,65	1715,33
			755,65	1277,05
			755,65	1261,94
404-0223	125 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			796,36	1807,74
			796,36	1345,85
			796,36	1329,92
404-0224	150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			841,72	1910,70
			841,72	1422,51
			841,72	1405,67
404-0225	200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			917,32	2082,32
			917,32	1550,27
			917,32	1531,92
404-0226	250 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	1000 шт.	-	-
			961,46	2182,51
			961,46	1624,87
			961,46	1605,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		961,46	1913,31
404-0227	300	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1015,00	2304,05
	(зона: 2)		1015,00	1715,35
	(зона: 3)		1015,00	1695,05
	(зона: 4)		1015,00	2019,86
Кирпич силикатный эффективный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка:				
404-0201	75	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		673,75	1529,41
	(зона: 2)		673,75	1138,64
	(зона: 3)		673,75	1125,16
	(зона: 4)		673,75	1340,76
404-0202	100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		773,44	1755,71
	(зона: 2)		773,44	1307,11
	(зона: 3)		773,44	1291,64
	(зона: 4)		773,44	1539,15
404-0203	125	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		811,27	1841,58
	(зона: 2)		811,27	1371,05
	(зона: 3)		811,27	1354,82
	(зона: 4)		811,27	1614,43
404-0204	150	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		907,45	2059,91
	(зона: 2)		907,45	1533,59
	(зона: 3)		907,45	1515,44
	(зона: 4)		907,45	1805,83
404-0205	200	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		942,79	2140,13
	(зона: 2)		942,79	1593,32
	(зона: 3)		942,79	1574,46
	(зона: 4)		942,79	1876,15
404-0206	250	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1017,81	2310,43
	(зона: 2)		1017,81	1720,10
	(зона: 3)		1017,81	1699,74
	(зона: 4)		1017,81	2025,44
404-0207	300	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1034,81	2349,02
	(зона: 2)		1034,81	1748,83
	(зона: 3)		1034,81	1728,14
	(зона: 4)		1034,81	2059,27
Группа: Кирпич специальный				
Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка:				
404-0271	25	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		706,46	1603,66
	(зона: 2)		706,46	1193,92
	(зона: 3)		706,46	1179,79
	(зона: 4)		706,46	1405,86
404-0272	35	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		733,88	1665,92
	(зона: 2)		733,88	1240,26
	(зона: 3)		733,88	1225,58
	(зона: 4)		733,88	1460,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
404-0273	50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			800,19	1816,43
			800,19	1352,32
			800,19	1336,32
404-0274	75 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			878,69	1994,63
			878,69	1484,99
			878,69	1467,41
404-0275	100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1130,89	2567,12
			1130,89	1911,20
			1130,89	1888,59
404-0276	125 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1232,51	2797,80
			1232,51	2082,94
			1232,51	2058,29
404-0277	150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1228,20	2788,01
			1228,20	2075,66
			1228,20	2051,09
404-0278	175 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1241,13	2817,37
			1241,13	2097,51
			1241,13	2072,69
404-0279	200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1330,86	3021,05
			1330,86	2249,15
			1330,86	2222,54
404-0280	250 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1406,36	3192,44
			1406,36	2376,75
			1406,36	2348,62
404-0281	300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1388,07	3150,92
			1388,07	2345,84
			1388,07	2318,08
Кирпич клинкерный, размером 250х120х65 мм, марка:				
404-0261	200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1822,20	4136,39
			1822,20	3079,52
			1822,20	3043,07
404-0262	300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	1000 шт.	-	-
			1985,40	4506,86
			1985,40	3355,33
			1985,40	3315,62

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1985,40	3950,95
Кирпич строительный для футеровки тепловых агрегатов с температурой до 1000 гр. С, размером 250x120x65 мм, марка:				
404-0291	25	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1196,20	2715,37
	(зона: 2)		1196,20	2021,58
	(зона: 3)		1196,20	1997,65
	(зона: 4)		1196,20	2380,44
404-0292	35	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1273,80	2891,53
	(зона: 2)		1273,80	2152,72
	(зона: 3)		1273,80	2127,25
	(зона: 4)		1273,80	2534,86
404-0293	50	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1351,40	3067,68
	(зона: 2)		1351,40	2283,87
	(зона: 3)		1351,40	2256,84
	(зона: 4)		1351,40	2689,29
404-0294	75	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1584,20	3596,13
	(зона: 2)		1584,20	2677,30
	(зона: 3)		1584,20	2645,61
	(зона: 4)		1584,20	3152,57
404-0295	100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1672,00	3795,44
	(зона: 2)		1672,00	2825,68
	(зона: 3)		1672,00	2792,24
	(зона: 4)		1672,00	3327,28
404-0296	125	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1759,80	3994,75
	(зона: 2)		1759,80	2974,07
	(зона: 3)		1759,80	2938,88
	(зона: 4)		1759,80	3502,00
404-0297	150	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1833,00	4160,91
	(зона: 2)		1833,00	3097,77
	(зона: 3)		1833,00	3061,11
	(зона: 4)		1833,00	3647,67
404-0298	175	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1923,00	4365,21
	(зона: 2)		1923,00	3249,87
	(зона: 3)		1923,00	3211,41
	(зона: 4)		1923,00	3826,77
404-0299	200	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2013,10	4569,74
	(зона: 2)		2013,10	3402,14
	(зона: 3)		2013,10	3361,88
	(зона: 4)		2013,10	4006,07
404-0300	250	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2103,20	4774,26
	(зона: 2)		2103,20	3554,41
	(зона: 3)		2103,20	3512,34
	(зона: 4)		2103,20	4185,37
404-0301	300	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2193,20	4978,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2193,20	3706,51
	(зона: 3)		2193,20	3662,64
	(зона: 4)		2193,20	4364,47
Подраздел: Камни, черепица				
Группа: Камни керамические				
404-9090	Камни керамические лицевые профильные (зона: 1-4)	1000 шт.	-	-
Камни керамические лицевые, размером 250x120x138 мм, марка:				
404-0141	25 (зона: 1)	1000 шт.	-	-
	(зона: 2)		2152,98	4887,26
	(зона: 3)		2152,98	3638,54
	(зона: 4)		2152,98	3595,48
	(зона: 4)		2152,98	4284,43
404-0142	35 (зона: 1)	1000 шт.	-	-
	(зона: 2)		2236,20	5076,17
	(зона: 3)		2236,20	3779,18
	(зона: 4)		2236,20	3734,45
	(зона: 4)		2236,20	4450,04
404-0143	50 (зона: 1)	1000 шт.	-	-
	(зона: 2)		2450,07	5561,66
	(зона: 3)		2450,07	4140,62
	(зона: 4)		2450,07	4091,62
	(зона: 4)		2450,07	4875,64
404-0144	75 (зона: 1)	1000 шт.	-	-
	(зона: 2)		2667,09	6054,29
	(зона: 3)		2667,09	4507,38
	(зона: 4)		2667,09	4454,04
	(зона: 4)		2667,09	5307,51
404-0145	100 (зона: 1)	1000 шт.	-	-
	(зона: 2)		2704,37	6138,92
	(зона: 3)		2704,37	4570,39
	(зона: 4)		2704,37	4516,31
	(зона: 4)		2704,37	5381,70
404-0146	125 (зона: 1)	1000 шт.	-	-
	(зона: 2)		2862,33	6497,49
	(зона: 3)		2862,33	4837,34
	(зона: 4)		2862,33	4780,09
	(зона: 4)		2862,33	5696,04
404-0147	150 (зона: 1)	1000 шт.	-	-
	(зона: 2)		2902,67	6589,06
	(зона: 3)		2902,67	4905,51
	(зона: 4)		2902,67	4847,46
	(зона: 4)		2902,67	5776,31
404-0148	175 (зона: 1)	1000 шт.	-	-
	(зона: 2)		3054,20	6933,03
	(зона: 3)		3054,20	5161,60
	(зона: 4)		3054,20	5100,51
	(зона: 4)		3054,20	6077,86
404-0149	200 (зона: 1)	1000 шт.	-	-
	(зона: 2)		3111,74	7063,65
	(зона: 3)		3111,74	5258,84
	(зона: 4)		3111,74	5196,61
	(зона: 4)		3111,74	6192,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
404-0150	250 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			3230,42	7333,05
			3230,42	5459,41
			3230,42	5394,80
			3230,42	6428,54
404-0151	300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			3490,54	7923,53
			3490,54	5899,01
			3490,54	5829,20
			3490,54	6946,17
404-0020	Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм профильные, естественного цвета <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			2506,95	5690,78
			2506,95	4236,75
			2506,95	4186,61
			2506,95	4988,83
Камни керамические одинарные, размером 250x120x138 мм, марка:				
404-0021	25 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1238,18	2810,67
			1238,18	2092,52
			1238,18	2067,76
			1238,18	2463,98
404-0022	35 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1342,71	3047,95
			1342,71	2269,18
			1342,71	2242,33
			1342,71	2671,99
404-0023	50 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1437,37	3262,83
			1437,37	2429,16
			1437,37	2400,41
			1437,37	2860,37
404-0024	75 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1626,72	3692,66
			1626,72	2749,16
			1626,72	2716,62
			1626,72	3237,17
404-0025	100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			2220,78	5041,17
			2220,78	3753,12
			2220,78	3708,70
			2220,78	4419,35
404-0026	125 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			2278,98	5173,28
			2278,98	3851,48
			2278,98	3805,90
			2278,98	4535,18
404-0027	150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			2347,83	5329,57
			2347,83	3967,83
			2347,83	3920,88
			2347,83	4672,18
404-0028	175 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	1000 шт.	-	-
			2392,65	5431,32
			2392,65	4043,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2392,65	3995,73
	(зона: 4)		2392,65	4761,37
404-0029	200	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2554,12	5797,85
	(зона: 2)		2554,12	4316,46
	(зона: 3)		2554,12	4265,39
	(зона: 4)		2554,12	5082,70
404-0030	250	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2633,53	5978,11
	(зона: 2)		2633,53	4450,67
	(зона: 3)		2633,53	4398,00
	(зона: 4)		2633,53	5240,72
404-0031	300	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2684,05	6092,79
	(зона: 2)		2684,05	4536,04
	(зона: 3)		2684,05	4482,36
	(зона: 4)		2684,05	5341,26
Камни керамические пустотелые одинарные, размером 250x120x138 мм, марка:				
404-0061	25	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1375,15	3121,59
	(зона: 2)		1375,15	2324,00
	(зона: 3)		1375,15	2296,50
	(зона: 4)		1375,15	2736,55
404-0062	35	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1492,27	3387,45
	(зона: 2)		1492,27	2521,94
	(зона: 3)		1492,27	2492,09
	(зона: 4)		1492,27	2969,62
404-0063	50	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1619,34	3675,90
	(зона: 2)		1619,34	2736,68
	(зона: 3)		1619,34	2704,30
	(зона: 4)		1619,34	3222,49
404-0064	75	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1817,13	4124,89
	(зона: 2)		1817,13	3070,95
	(зона: 3)		1817,13	3034,61
	(зона: 4)		1817,13	3616,09
404-0065	100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1991,36	4520,39
	(зона: 2)		1991,36	3365,40
	(зона: 3)		1991,36	3325,57
	(зона: 4)		1991,36	3962,81
404-0066	125	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2161,04	4905,56
	(зона: 2)		2161,04	3652,16
	(зона: 3)		2161,04	3608,94
	(зона: 4)		2161,04	4300,47
404-0067	150	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2323,15	5273,55
	(зона: 2)		2323,15	3926,12
	(зона: 3)		2323,15	3879,66
	(зона: 4)		2323,15	4623,07
404-0068	175	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2422,53	5499,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		2422,53	4094,08
	(зона: 3)		2422,53	4045,63
	(зона: 4)		2422,53	4820,83
404-0069	200	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2524,52	5730,66
	(зона: 2)		2524,52	4266,44
	(зона: 3)		2524,52	4215,95
	(зона: 4)		2524,52	5023,79
404-0070	250	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2691,99	6110,82
	(зона: 2)		2691,99	4549,46
	(зона: 3)		2691,99	4495,62
	(зона: 4)		2691,99	5357,06
404-0071	300	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2862,86	6498,69
	(зона: 2)		2862,86	4838,23
	(зона: 3)		2862,86	4780,98
	(зона: 4)		2862,86	5697,09
Камни керамические эффективные, размером 250x120x138 мм, марка:				
404-0101	25	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1387,48	3149,58
	(зона: 2)		1387,48	2344,84
	(зона: 3)		1387,48	2317,09
	(зона: 4)		1387,48	2761,09
404-0102	35	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1469,01	3334,65
	(зона: 2)		1469,01	2482,63
	(зона: 3)		1469,01	2453,25
	(зона: 4)		1469,01	2923,33
404-0103	50	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1655,89	3758,87
	(зона: 2)		1655,89	2798,45
	(зона: 3)		1655,89	2765,34
	(зона: 4)		1655,89	3295,22
404-0104	75	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1843,88	4185,61
	(зона: 2)		1843,88	3116,16
	(зона: 3)		1843,88	3079,28
	(зона: 4)		1843,88	3669,32
404-0105	100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2525,31	5732,45
	(зона: 2)		2525,31	4267,77
	(зона: 3)		2525,31	4217,27
	(зона: 4)		2525,31	5025,37
404-0106	125	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2587,00	5872,49
	(зона: 2)		2587,00	4372,03
	(зона: 3)		2587,00	4320,29
	(зона: 4)		2587,00	5148,13
404-0107	150	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2695,19	6118,08
	(зона: 2)		2695,19	4554,87
	(зона: 3)		2695,19	4500,97
	(зона: 4)		2695,19	5363,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
404-0108	175 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			2770,58	6289,22
			2770,58	4682,28
			2770,58	4626,87
			2770,58	5513,45
404-0109	200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			2863,50	6500,15
			2863,50	4839,32
			2863,50	4782,05
			2863,50	5698,37
404-0110	250 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			2971,69	6745,74
			2971,69	5022,16
			2971,69	4962,72
			2971,69	5913,66
404-0111	300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			3011,76	6836,70
			3011,76	5089,87
			3011,76	5029,64
			3011,76	5993,40
Группа: Камни силикатные				
Камни силикатные лицевые неокрашенные одинарные, размером 250x120x138 мм, марка:				
404-0251	75 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			674,26	1530,57
			674,26	1139,50
			674,26	1126,01
			674,26	1341,78
404-0252	100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1409,42	3199,38
			1409,42	2381,92
			1409,42	2353,73
			1409,42	2804,75
404-0253	125 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1451,72	3295,40
			1451,72	2453,41
			1451,72	2424,37
			1451,72	2888,92
404-0254	150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1526,70	3465,61
			1526,70	2580,12
			1526,70	2549,59
			1526,70	3038,13
404-0255	200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1715,64	3894,50
			1715,64	2899,43
			1715,64	2865,12
			1715,64	3414,12
404-0256	250 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1717,05	3897,70
			1717,05	2901,81
			1717,05	2867,48
			1717,05	3416,93
404-0257	300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	1000 шт.	-	-
			1308,36	2969,99
			1308,36	2211,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1308,36	2184,96
	(зона: 4)		1308,36	2603,64
Камни силикатные полнотелые одинарные, размером 250x120x138 мм, марка:				
404-0171	75	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1219,06	2767,27
	(зона: 2)		1219,06	2060,21
	(зона: 3)		1219,06	2035,83
	(зона: 4)		1219,06	2425,93
404-0172	100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1394,43	3165,36
	(зона: 2)		1394,43	2356,59
	(зона: 3)		1394,43	2328,70
	(зона: 4)		1394,43	2774,92
404-0173	125	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1514,10	3437,01
	(зона: 2)		1514,10	2558,83
	(зона: 3)		1514,10	2528,55
	(зона: 4)		1514,10	3013,06
404-0174	150	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1568,09	3559,56
	(зона: 2)		1568,09	2650,07
	(зона: 3)		1568,09	2618,71
	(зона: 4)		1568,09	3120,50
404-0175	200	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1685,37	3825,79
	(зона: 2)		1685,37	2848,28
	(зона: 3)		1685,37	2814,57
	(зона: 4)		1685,37	3353,89
404-0176	250	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1823,21	4138,69
	(зона: 2)		1823,21	3081,22
	(зона: 3)		1823,21	3044,76
	(зона: 4)		1823,21	3628,19
404-0177	300	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1833,65	4162,39
	(зона: 2)		1833,65	3098,87
	(зона: 3)		1833,65	3062,20
	(зона: 4)		1833,65	3648,96
Камни силикатные пустотелые одинарные, размером 250x120x138 мм, марка:				
404-0191	75	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		643,84	1461,52
	(зона: 2)		643,84	1088,09
	(зона: 3)		643,84	1075,21
	(зона: 4)		643,84	1281,24
404-0192	100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		770,10	1748,13
	(зона: 2)		770,10	1301,47
	(зона: 3)		770,10	1286,07
	(зона: 4)		770,10	1532,50
404-0193	125	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		881,32	2000,60
	(зона: 2)		881,32	1489,43
	(зона: 3)		881,32	1471,80
	(зона: 4)		881,32	1753,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
404-0194	150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			970,50	2203,04
			970,50	1640,15
			970,50	1620,74
404-0195	200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1066,51	2420,98
			1066,51	1802,40
			1066,51	1781,07
404-0196	250 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1143,14	2594,93
			1143,14	1931,91
			1143,14	1909,04
404-0197	300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1246,71	2830,03
			1246,71	2106,94
			1246,71	2082,01
Камни силикатные условно эффективные одинарные, размером 250х120х138 мм, марка:				
404-0231	75 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1240,36	2815,62
			1240,36	2096,21
			1240,36	2071,40
404-0232	100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1504,15	3414,42
			1504,15	2542,01
			1504,15	2511,93
404-0233	125 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1567,35	3557,88
			1567,35	2648,82
			1567,35	2617,47
404-0234	150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1680,17	3813,99
			1680,17	2839,49
			1680,17	2805,88
404-0235	200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1833,67	4162,43
			1833,67	3098,90
			1833,67	3062,23
404-0236	250 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	1000 шт.	-	-
			1864,80	4233,10
			1864,80	3151,51
			1864,80	3114,22
404-0237	300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	1000 шт.	-	-
			1875,33	4257,00
			1875,33	3169,31
			1875,33	3131,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1875,33	3731,91
Камни силикатные эффективные одинарные, размером 250x120x138 мм, марка:				
404-0211	75	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1335,65	3031,93
	(зона: 2)		1335,65	2257,25
	(зона: 3)		1335,65	2230,54
	(зона: 4)		1335,65	2657,94
404-0212	100	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1628,43	3696,54
	(зона: 2)		1628,43	2752,05
	(зона: 3)		1628,43	2719,48
	(зона: 4)		1628,43	3240,58
404-0213	125	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1695,21	3848,13
	(зона: 2)		1695,21	2864,90
	(зона: 3)		1695,21	2831,00
	(зона: 4)		1695,21	3373,47
404-0214	150	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1775,95	4031,41
	(зона: 2)		1775,95	3001,36
	(зона: 3)		1775,95	2965,84
	(зона: 4)		1775,95	3534,14
404-0215	200	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1968,63	4468,79
	(зона: 2)		1968,63	3326,99
	(зона: 3)		1968,63	3287,61
	(зона: 4)		1968,63	3917,57
404-0216	250	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2048,72	4650,59
	(зона: 2)		2048,72	3462,34
	(зона: 3)		2048,72	3421,36
	(зона: 4)		2048,72	4076,95
404-0217	300	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		1338,46	3038,30
	(зона: 2)		1338,46	2262,00
	(зона: 3)		1338,46	2235,23
	(зона: 4)		1338,46	2663,54
Группа: Черепица				
404-9095	Черепица	1000 шт.	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Черепица глиняная:				
404-0316	коньковая размером 405x238x107 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		4200,00	9534,00
	(зона: 2)		4200,00	7098,00
	(зона: 3)		4200,00	7014,00
	(зона: 4)		4200,00	8358,00
404-0315	обожженная коньковая размером 365x200 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		5789,89	13143,05
	(зона: 2)		5789,89	9784,91
	(зона: 3)		5789,89	9669,12
	(зона: 4)		5789,89	11521,88
404-0311	пазовая ленточная размером 400x220 мм	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		5486,98	12455,44
	(зона: 2)		5486,98	9273,00
	(зона: 3)		5486,98	9163,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		5486,98	10919,09
404-0312	пазовая ленточная размером 400x200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 4938,65 4938,65 4938,65 4938,65	- 11210,74 8346,32 8247,55 9827,91
404-0313	пазовая ленточная размером 400x165 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 4127,08 4127,08 4127,08 4127,08	- 9368,47 6974,77 6892,22 8212,89
404-0314	плоская ленточная размером 365x155 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 4526,66 4526,66 4526,66 4526,66	- 10275,52 7650,06 7559,52 9008,05
404-0317	пазовая ленточная размером 420x330x12 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 3550,00 3550,00 3550,00 3550,00	- 8058,50 5999,50 5928,50 7064,50
404-0318	пазовая штампованная 310x190 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	1000 шт.	- 3139,80 3139,80 3139,80 3139,80	- 7127,35 5306,26 5243,47 6248,20
404-9096	Черепица рядовая (зона: 1-4)	1000 шт.	- -	- -
404-9097	Черепица коньковая (зона: 1-4)	1000 шт.	- -	- -
Раздел: 4.05. Известь и гипсовые вяжущие				
Группа: Гипсосодержащие вяжущие				
Гипсовые вяжущие, марка:				
405-0051	Г2 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 385,67 385,67 385,67 385,67	- 593,94 497,52 470,52 505,23
405-0219	Г3 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 856,16 856,16 856,16 856,16	- 1001,71 983,33 946,57 964,95
405-0052	Г4 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 501,13 501,13 501,13 501,13	- 771,74 646,46 611,38 656,48
405-0053	Г5 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 544,88 544,88 544,88 544,88	- 839,12 702,90 664,76 713,80

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
405-0054	Г6 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1052,34	1620,60
			1052,34	1357,51
			1052,34	1283,84
			1052,34	1378,56
405-0055	Г7 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			2546,17	3921,10
			2546,17	3284,56
			2546,17	3106,33
			2546,17	3335,48
405-0058	Г16 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1707,00	2628,77
			1707,00	2202,02
			1707,00	2082,52
			1707,00	2236,17
405-0059	Г19 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1802,00	2775,07
			1802,00	2324,57
			1802,00	2198,42
			1802,00	2360,62
405-0060	Г22 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1897,50	2922,14
			1897,50	2447,76
			1897,50	2314,93
			1897,50	2485,72
405-0061	Г25 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1992,00	3067,67
			1992,00	2569,67
			1992,00	2430,22
			1992,00	2609,52
Гипсоцементно-пущолоановое вяжущее, марка:				
405-0211	100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			770,60	1186,72
			770,60	994,07
			770,60	940,12
			770,60	1009,48
405-0212	150 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			923,90	1422,80
			923,90	1191,83
			923,90	1127,15
			923,90	1210,31
405-0213	200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1077,30	1659,04
			1077,30	1389,71
			1077,30	1314,29
			1077,30	1411,26
405-0214	250 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	Т	-	-
			1233,90	1900,20
			1233,90	1591,72
			1233,90	1505,34
			1233,90	1616,41
405-0215	300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	Т	-	-
			1387,50	2136,74
			1387,50	1789,87
			1387,50	1692,73

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1387,50	1817,62
Группа: Известь				
405-9010	Известь (зона: 1-4)	т	-	-
405-0033	Известь для производства силикатного кирпича (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 655,95 655,95 655,95 655,95	- 1010,16 846,17 800,25 859,29
Известь комовая технологическая,:				
405-0004	сорт I (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 762,14 762,14 762,14 762,14	- 1173,69 983,16 929,81 998,40
405-0005	сорт II (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 676,73 676,73 676,73 676,73	- 1042,16 872,98 825,61 886,52
405-0006	сорт III (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 651,74 651,74 651,74 651,74	- 1003,68 840,75 795,12 853,78
405-0041	марка А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 920,00 920,00 920,00 920,00	- 1416,81 1186,81 1122,40 1205,20
405-0042	марка Б (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 785,00 785,00 785,00 785,00	- 1208,91 1012,66 957,70 1028,35
405-0043	марка В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 875,61 875,61 875,61 875,61	- 1348,43 1129,53 1068,23 1147,05
405-0007	Известь кусковая полировальная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1922,40 1922,40 1922,40 1922,40	- 2960,48 2479,88 2345,30 2518,34
Известь строительная:				
405-0002	воздушная гидратная (гашеная) без добавок, сорт I (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 768,36 768,36 768,36 768,36	- 1183,27 991,19 937,39 1006,55
405-0003	воздушная гидратная (гашеная) без добавок, сорт II (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 1806,30 1806,30 1806,30	- 2781,69 2330,12 2203,66

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1806,30	2366,25
405-0001	гидравлическая порошкообразная	т	-	-
	(зона: 1)		1196,00	1841,83
	(зона: 2)		1196,00	1542,83
	(зона: 3)		1196,00	1459,11
	(зона: 4)		1196,00	1566,76
405-0253	негашеная комовая, сорт I	т	-	-
	(зона: 1)		491,90	575,52
	(зона: 2)		491,90	564,96
	(зона: 3)		491,90	543,84
	(зона: 4)		491,90	554,40
405-0256	негашеная комовая, сорт I	кг	-	-
	(зона: 1)		1,92	2,25
	(зона: 2)		1,92	2,21
	(зона: 3)		1,92	2,12
	(зона: 4)		1,92	2,16
405-0254	негашеная хлорная, марки А	т	-	-
	(зона: 1)		3726,50	4360,00
	(зона: 2)		3726,50	4280,00
	(зона: 3)		3726,50	4120,00
	(зона: 4)		3726,50	4200,00
405-1601	негашеная хлорная, марки А	кг	-	-
	(зона: 1)		3,69	4,36
	(зона: 2)		3,69	4,28
	(зона: 3)		3,69	4,12
	(зона: 4)		3,69	4,20
405-0255	негашеная хлорная, марки Б	т	-	-
	(зона: 1)		2889,86	3583,43
	(зона: 2)		2889,86	3438,94
	(зона: 3)		2889,86	3236,65
	(зона: 4)		2889,86	3496,73
405-0031	Известь технологическая негашеная марка А	т	-	-
	(зона: 1)		2750,00	4234,98
	(зона: 2)		2750,00	3547,48
	(зона: 3)		2750,00	3354,97
	(зона: 4)		2750,00	3602,49
405-0032	Известь технологическая негашеная марка Б	т	-	-
	(зона: 1)		1409,40	2170,47
	(зона: 2)		1409,40	1818,12
	(зона: 3)		1409,40	1719,45
	(зона: 4)		1409,40	1846,31
Группа: Прочие вяжущие				
405-0009	Известково-песчаное вяжущее	т	-	-
	(зона: 1)		1085,40	1671,51
	(зона: 2)		1085,40	1400,16
	(зона: 3)		1085,40	1324,18
	(зона: 4)		1085,40	1421,87
405-0021	Известково-белитовое вяжущее (ИБС)	т	-	-
	(зона: 1)		1940,00	2987,59
	(зона: 2)		1940,00	2502,59
	(зона: 3)		1940,00	2366,78
	(зона: 4)		1940,00	2541,40
405-0022	Известсодержащее вяжущее (ИВС)	т	-	-
	(зона: 1)		2098,00	3230,91
	(зона: 2)		2098,00	2706,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2098,00	2559,53
	(зона: 4)		2098,00	2748,38
405-0013	Молоко известковое	т	-	-
	(зона: 1)		1080,90	1664,59
	(зона: 2)		1080,90	1394,37
	(зона: 3)		1080,90	1318,70
	(зона: 4)		1080,90	1415,98
405-0015	Молоко известковое	кг	-	-
	(зона: 1)		1,08	1,66
	(зона: 2)		1,08	1,39
	(зона: 3)		1,08	1,32
	(зона: 4)		1,08	1,41
405-0014	Паста известковая ПИ-1	т	-	-
	(зона: 1)		1353,77	2084,81
	(зона: 2)		1353,77	1746,36
	(зона: 3)		1353,77	1651,60
	(зона: 4)		1353,77	1773,44
Раздел: 4.06. Заполнители керамзитовые, шунгизитовые, аглопоритовые и другие				
Группа: Гравий				
406-9003	Гравий керамзитовый	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Гравий керамзитовый, фракция:				
406-0001	5-10 мм, марка 250	м ³	-	-
	(зона: 1)		221,95	304,07
	(зона: 2)		221,95	297,41
	(зона: 3)		221,95	284,09
	(зона: 4)		221,95	290,75
406-0002	5-10 мм, марка 300	м ³	-	-
	(зона: 1)		213,10	291,95
	(зона: 2)		213,10	285,56
	(зона: 3)		213,10	272,77
	(зона: 4)		213,10	279,16
406-0003	5-10 мм, марка 350	м ³	-	-
	(зона: 1)		197,16	270,10
	(зона: 2)		197,16	264,19
	(зона: 3)		197,16	252,36
	(зона: 4)		197,16	258,27
406-0004	5-10 мм, марка 400	м ³	-	-
	(зона: 1)		195,27	265,97
	(зона: 2)		195,27	261,08
	(зона: 3)		195,27	251,32
	(зона: 4)		195,27	256,20
406-0005	5-10 мм, марка 450	м ³	-	-
	(зона: 1)		188,95	258,86
	(зона: 2)		188,95	253,19
	(зона: 3)		188,95	241,85
	(зона: 4)		188,95	247,52
406-0006	5-10 мм, марка 500	м ³	-	-
	(зона: 1)		185,75	254,48
	(зона: 2)		185,75	248,91
	(зона: 3)		185,75	237,76
	(зона: 4)		185,75	243,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
406-0007	5-10 мм, марка 550 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			165,05	226,12
			165,05	221,17
			165,05	211,27
			165,05	216,22
406-0008	5-10 мм, марка 600 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			161,52	221,28
			161,52	216,43
			161,52	206,74
			161,52	211,59
406-0009	5-10 мм, марка 700 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			169,30	231,93
			169,30	226,86
			169,30	216,70
			169,30	221,78
406-0010	5-10 мм, марка 800 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			145,10	198,79
			145,10	194,43
			145,10	185,73
			145,10	190,08
406-0011	10-20 мм, марка 250 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			207,55	284,34
			207,55	278,11
			207,55	265,66
			207,55	271,89
406-0012	10-20 мм, марка 300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			197,38	270,40
			197,38	264,48
			197,38	252,64
			197,38	258,56
406-0013	10-20 мм, марка 350 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			197,10	270,03
			197,10	264,12
			197,10	252,29
			197,10	258,20
406-0014	10-20 мм, марка 400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			194,42	266,36
			194,42	260,52
			194,42	248,86
			194,42	254,69
406-0015	10-20 мм, марка 450 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			184,90	253,31
			184,90	247,77
			184,90	236,67
			184,90	242,22
406-0016	10-20 мм, марка 500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			161,97	221,91
			161,97	217,05
			161,97	207,33
			161,97	212,19
406-0017	10-20 мм, марка 550 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			150,52	206,21
			150,52	201,69
			150,52	192,66
			150,52	197,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
406-0018	10-20 мм, марка 600	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		144,31	197,70
	<i>(зона: 2)</i>		144,31	193,37
	<i>(зона: 3)</i>		144,31	184,71
	<i>(зона: 4)</i>		144,31	189,04
406-0019	10-20 мм, марка 700	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		154,19	211,24
	<i>(зона: 2)</i>		154,19	206,62
	<i>(зона: 3)</i>		154,19	197,37
	<i>(зона: 4)</i>		154,19	201,99
406-0020	10-20 мм, марка 800	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		131,01	179,48
	<i>(зона: 2)</i>		131,01	175,55
	<i>(зона: 3)</i>		131,01	167,69
	<i>(зона: 4)</i>		131,01	171,62
406-0021	20-40 мм, марка 250	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		165,07	226,14
	<i>(зона: 2)</i>		165,07	221,19
	<i>(зона: 3)</i>		165,07	211,29
	<i>(зона: 4)</i>		165,07	216,24
406-0022	20-40 мм, марка 300	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		163,01	223,32
	<i>(зона: 2)</i>		163,01	218,43
	<i>(зона: 3)</i>		163,01	208,65
	<i>(зона: 4)</i>		163,01	213,54
406-0023	20-40 мм, марка 350	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		157,30	215,50
	<i>(зона: 2)</i>		157,30	210,78
	<i>(зона: 3)</i>		157,30	201,34
	<i>(зона: 4)</i>		157,30	206,06
406-0024	20-40 мм, марка 400	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		147,04	201,45
	<i>(зона: 2)</i>		147,04	197,04
	<i>(зона: 3)</i>		147,04	188,22
	<i>(зона: 4)</i>		147,04	192,63
406-0025	20-40 мм, марка 450	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		140,61	192,63
	<i>(зона: 2)</i>		140,61	188,41
	<i>(зона: 3)</i>		140,61	179,97
	<i>(зона: 4)</i>		140,61	184,19
406-0026	20-40 мм, марка 500	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		130,57	178,88
	<i>(зона: 2)</i>		130,57	174,96
	<i>(зона: 3)</i>		130,57	167,12
	<i>(зона: 4)</i>		130,57	171,04
406-0027	20-40 мм, марка 550	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		129,60	177,55
	<i>(зона: 2)</i>		129,60	173,66
	<i>(зона: 3)</i>		129,60	165,89
	<i>(зона: 4)</i>		129,60	169,77
406-0028	20-40 мм, марка 600	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		128,33	175,82
	<i>(зона: 2)</i>		128,33	171,97
	<i>(зона: 3)</i>		128,33	164,27
	<i>(зона: 4)</i>		128,33	168,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
406-0029	20-40 мм, марка 700 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			127,85	175,15
			127,85	171,32
			127,85	163,65
			127,85	167,48
406-0030	20-40 мм, марка 800 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			123,66	169,41
			123,66	165,70
			123,66	158,28
			123,66	161,99
406-9004	Гравий шунгизитовый <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
			-	-
Гравий шунгизитовый, фракция:				
406-0041	5-10 мм, марка 300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			159,65	231,93
			159,65	219,62
			159,65	204,36
			159,65	210,02
406-0042	5-10 мм, марка 400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			149,29	216,88
			149,29	205,37
			149,29	191,10
			149,29	196,39
406-0043	5-10 мм, марка 500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			135,65	197,07
			135,65	186,61
			135,65	173,64
			135,65	178,45
406-0044	5-10 мм, марка 600 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			124,69	181,15
			124,69	171,53
			124,69	159,61
			124,69	164,03
406-0045	5-10 мм, марка 700 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			120,57	175,16
			120,57	165,86
			120,57	154,33
			120,57	158,61
406-0046	10-20 мм, марка 300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			149,28	216,87
			149,28	205,36
			149,28	191,08
			149,28	196,38
406-0047	10-20 мм, марка 400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			136,78	198,71
			136,78	188,16
			136,78	175,08
			136,78	179,93
406-0048	10-20 мм, марка 500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			128,87	187,22
			128,87	177,28
			128,87	164,96
			128,87	169,53
406-0049	10-20 мм, марка 600 <i>(зона: 1)</i>	м ³	-	-
			114,25	165,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		114,25	157,17
	(зона: 3)		114,25	146,24
	(зона: 4)		114,25	150,30
406-0050	10-20 мм, марка 700	м ³	-	-
	(зона: 1)		110,58	160,65
	(зона: 2)		110,58	152,12
	(зона: 3)		110,58	141,55
	(зона: 4)		110,58	145,47
406-0051	20-40 мм, марка 300	м ³	-	-
	(зона: 1)		122,89	178,53
	(зона: 2)		122,89	169,05
	(зона: 3)		122,89	157,30
	(зона: 4)		122,89	161,66
406-0052	20-40 мм, марка 400	м ³	-	-
	(зона: 1)		112,91	164,03
	(зона: 2)		112,91	155,32
	(зона: 3)		112,91	144,53
	(зона: 4)		112,91	148,53
406-0053	20-40 мм, марка 500	м ³	-	-
	(зона: 1)		102,60	149,05
	(зона: 2)		102,60	141,14
	(зона: 3)		102,60	131,33
	(зона: 4)		102,60	134,97
406-0054	20-40 мм, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		94,27	136,95
	(зона: 2)		94,27	129,68
	(зона: 3)		94,27	120,67
	(зона: 4)		94,27	124,01
406-0055	20-40 мм, марка 700	м ³	-	-
	(зона: 1)		91,18	132,46
	(зона: 2)		91,18	125,43
	(зона: 3)		91,18	116,71
	(зона: 4)		91,18	119,95
Гравий термолитовый, фракция до 20 мм, марка:				
406-0161	600	м ³	-	-
	(зона: 1)		208,00	302,18
	(зона: 2)		208,00	286,13
	(зона: 3)		208,00	266,25
	(зона: 4)		208,00	273,62
406-0162	700	м ³	-	-
	(зона: 1)		201,50	292,73
	(зона: 2)		201,50	277,19
	(зона: 3)		201,50	257,93
	(зона: 4)		201,50	265,07
406-0163	800	м ³	-	-
	(зона: 1)		192,70	279,95
	(зона: 2)		192,70	265,09
	(зона: 3)		192,70	246,66
	(зона: 4)		192,70	253,50
406-0164	900	м ³	-	-
	(зона: 1)		181,00	262,95
	(зона: 2)		181,00	248,99
	(зона: 3)		181,00	231,69
	(зона: 4)		181,00	238,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
406-0165	1000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			170,00	246,97
			170,00	233,86
			170,00	217,61
			170,00	223,64
406-0166	1100 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			162,80	236,51
			162,80	223,96
			162,80	208,39
			162,80	214,16
Группа: Песок				
Песок керамзитовый, марка:				
406-0031	600 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			275,00	376,75
			275,00	368,50
			275,00	352,00
			275,00	360,25
406-0032	700 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			278,62	381,72
			278,62	373,36
			278,62	356,64
			278,62	365,00
406-0033	800 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			249,69	342,08
			249,69	334,58
			249,69	319,60
			249,69	327,09
406-0034	900 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			239,45	328,05
			239,45	320,86
			239,45	306,50
			239,45	313,68
Группа: Прочие заполнители				
406-9080	Заполнитель пористый <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
406-9001	Засыпной материал <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
406-9101	Песок пористый <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
406-9225	Фильтрующие материалы <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
Группа: Смесь				
Керамзито-дробленая смесь, марка:				
406-0171	500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			198,07	271,35
			198,07	265,41
			198,07	253,52
			198,07	259,47
406-0172	600 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			189,20	259,20
			189,20	253,52
			189,20	242,17
			189,20	247,85

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
406-0173	700 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			142,85	207,53
			142,85	196,51
			142,85	182,85
			142,85	187,92
406-0174	800 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			136,45	198,23
			136,45	187,71
			136,45	174,66
			136,45	179,50
406-0175	900 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			128,17	186,20
			128,17	176,32
			128,17	164,06
			128,17	168,61
406-0176	1000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			120,48	175,03
			120,48	165,74
			120,48	154,22
			120,48	158,49
Группа: Щебень				
Щебень аглопоритовый, фракция:				
406-0101	5-10 мм, марка 400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			102,96	149,58
			102,96	141,64
			102,96	131,79
			102,96	135,44
406-0102	5-10 мм, марка 500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			94,91	137,88
			94,91	130,56
			94,91	121,49
			94,91	124,85
406-0103	5-10 мм, марка 600 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			88,31	128,29
			88,31	121,48
			88,31	113,04
			88,31	116,17
406-0104	5-10 мм, марка 700 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			85,21	123,79
			85,21	117,22
			85,21	109,07
			85,21	112,09
406-0105	5-10 мм, марка 800 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			81,77	118,79
			81,77	112,49
			81,77	104,67
			81,77	107,57
406-0106	5-10 мм, марка 900 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			77,22	112,18
			77,22	106,23
			77,22	98,84
			77,22	101,58
406-0107	10-20 мм, марка 400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м ³	-	-
			94,17	136,81
			94,17	129,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			94,17	120,54
			94,17	123,88
406-0108	10-20 мм, марка 500	м ³	-	-
	(зона: 1)		86,86	126,19
	(зона: 2)		86,86	119,49
	(зона: 3)		86,86	111,18
	(зона: 4)		86,86	114,26
406-0109	10-20 мм, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		81,21	117,98
	(зона: 2)		81,21	111,72
	(зона: 3)		81,21	103,95
	(зона: 4)		81,21	106,83
406-0110	10-20 мм, марка 700	м ³	-	-
	(зона: 1)		78,12	113,49
	(зона: 2)		78,12	107,47
	(зона: 3)		78,12	100,00
	(зона: 4)		78,12	102,77
406-0111	10-20 мм, марка 800	м ³	-	-
	(зона: 1)		75,02	108,99
	(зона: 2)		75,02	103,20
	(зона: 3)		75,02	96,03
	(зона: 4)		75,02	98,69
406-0112	10-20 мм, марка 900	м ³	-	-
	(зона: 1)		70,87	102,96
	(зона: 2)		70,87	97,49
	(зона: 3)		70,87	90,72
	(зона: 4)		70,87	93,23
406-0113	20-40 мм, марка 400	м ³	-	-
	(зона: 1)		77,73	112,92
	(зона: 2)		77,73	106,93
	(зона: 3)		77,73	99,50
	(зона: 4)		77,73	102,26
406-0114	20-40 мм, марка 500	м ³	-	-
	(зона: 1)		71,74	104,22
	(зона: 2)		71,74	98,69
	(зона: 3)		71,74	91,83
	(зона: 4)		71,74	94,37
406-0115	20-40 мм, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		66,81	97,06
	(зона: 2)		66,81	91,91
	(зона: 3)		66,81	85,52
	(зона: 4)		66,81	87,89
406-0116	20-40 мм, марка 700	м ³	-	-
	(зона: 1)		64,28	93,38
	(зона: 2)		64,28	88,43
	(зона: 3)		64,28	82,28
	(зона: 4)		64,28	84,56
406-0117	20-40 мм, марка 800	м ³	-	-
	(зона: 1)		61,81	89,80
	(зона: 2)		61,81	85,03
	(зона: 3)		61,81	79,12
	(зона: 4)		61,81	81,31
406-0118	20-40 мм, марка 900	м ³	-	-
	(зона: 1)		58,23	84,59
	(зона: 2)		58,23	80,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		58,23	74,54
	(зона: 4)		58,23	76,60
Группа: Щебневидный керамзит				
Щебневидный керамзит, фракция:				
406-0131	5-10 мм, марка 250	м ³	-	-
	(зона: 1)		252,19	366,37
	(зона: 2)		252,19	346,92
	(зона: 3)		252,19	322,81
	(зона: 4)	252,19	331,76	
406-0132	5-10 мм, марка 300	м ³	-	-
	(зона: 1)		242,10	351,71
	(зона: 2)		242,10	333,04
	(зона: 3)		242,10	309,90
	(зона: 4)	242,10	318,48	
406-0133	5-10 мм, марка 350	м ³	-	-
	(зона: 1)		232,36	337,56
	(зона: 2)		232,36	319,65
	(зона: 3)		232,36	297,43
	(зона: 4)	232,36	305,67	
406-0134	5-10 мм, марка 400	м ³	-	-
	(зона: 1)		222,31	322,96
	(зона: 2)		222,31	305,82
	(зона: 3)		222,31	284,56
	(зона: 4)	222,31	292,45	
406-0135	5-10 мм, марка 450	м ³	-	-
	(зона: 1)		211,98	307,96
	(зона: 2)		211,98	291,61
	(зона: 3)		211,98	271,34
	(зона: 4)	211,98	278,86	
406-0136	5-10 мм, марка 500	м ³	-	-
	(зона: 1)		201,88	293,28
	(зона: 2)		201,88	277,72
	(зона: 3)		201,88	258,41
	(зона: 4)	201,88	265,57	
406-0137	5-10 мм, марка 550	м ³	-	-
	(зона: 1)		193,86	281,63
	(зона: 2)		193,86	266,68
	(зона: 3)		193,86	248,15
	(зона: 4)	193,86	255,02	
406-0138	5-10 мм, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		185,49	269,47
	(зона: 2)		185,49	255,17
	(зона: 3)		185,49	237,43
	(зона: 4)	185,49	244,01	
406-0139	5-10 мм, марка 700	м ³	-	-
	(зона: 1)		173,23	251,66
	(зона: 2)		173,23	238,30
	(зона: 3)		173,23	221,74
	(зона: 4)	173,23	227,88	
406-0141	10-20 мм, марка 250	м ³	-	-
	(зона: 1)		235,15	341,62
	(зона: 2)		235,15	323,48
	(зона: 3)		235,15	301,00
	(зона: 4)	235,15	309,34	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
406-0142	10-20 мм, марка 300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			225,70	327,89
			225,70	310,48
			225,70	288,90
			225,70	296,91
406-0143	10-20 мм, марка 350 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			216,55	314,60
			216,55	297,90
			216,55	277,19
			216,55	284,87
406-0144	10-20 мм, марка 400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			207,21	301,03
			207,21	285,05
			207,21	265,24
			207,21	272,58
406-0145	10-20 мм, марка 450 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			197,46	286,86
			197,46	271,64
			197,46	252,76
			197,46	259,76
406-0146	10-20 мм, марка 500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			188,01	273,13
			188,01	258,64
			188,01	240,66
			188,01	247,33
406-0147	10-20 мм, марка 550 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			180,58	262,34
			180,58	248,41
			180,58	231,15
			180,58	237,55
406-0148	10-20 мм, марка 600 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			172,80	251,04
			172,80	237,71
			172,80	221,19
			172,80	227,32
406-0149	10-20 мм, марка 700 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			167,45	243,27
			167,45	230,35
			167,45	214,34
			167,45	220,28
406-0151	20-40 мм, марка 250 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			198,20	287,94
			198,20	272,65
			198,20	253,70
			198,20	260,73
406-0152	20-40 мм, марка 300 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			190,21	276,33
			190,21	261,66
			190,21	243,48
			190,21	250,22
406-0153	20-40 мм, марка 350 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			182,58	265,25
			182,58	251,18
			182,58	233,71
			182,58	240,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
406-0154	20-40 мм, марка 400	м ³	-	-
	(зона: 1)		174,38	253,33
	(зона: 2)		174,38	239,89
	(зона: 3)		174,38	223,21
	(зона: 4)		174,38	229,40
406-0155	20-40 мм, марка 450	м ³	-	-
	(зона: 1)		166,54	241,94
	(зона: 2)		166,54	229,10
	(зона: 3)		166,54	213,18
	(зона: 4)		166,54	219,08
406-0156	20-40 мм, марка 500	м ³	-	-
	(зона: 1)		158,61	230,42
	(зона: 2)		158,61	218,19
	(зона: 3)		158,61	203,03
	(зона: 4)		158,61	208,65
406-0157	20-40 мм, марка 550	м ³	-	-
	(зона: 1)		151,45	220,02
	(зона: 2)		151,45	208,34
	(зона: 3)		151,45	193,86
	(зона: 4)		151,45	199,23
406-0158	20-40 мм, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		145,74	211,73
	(зона: 2)		145,74	200,49
	(зона: 3)		145,74	186,55
	(зона: 4)		145,74	191,72
406-0159	20-40 мм, марка 700	м ³	-	-
	(зона: 1)		141,25	205,20
	(зона: 2)		141,25	194,31
	(зона: 3)		141,25	180,81
	(зона: 4)		141,25	185,81
Раздел: 4.07. Земля, глина, торф, грунт, грунтовые смеси				
Группа: Глина				
407-0001	Глина	м ³	-	-
	(зона: 1)		55,84	116,63
	(зона: 2)		55,84	114,50
	(зона: 3)		55,84	110,21
	(зона: 4)		55,84	112,35
407-0002	Глина	т	-	-
	(зона: 1)		37,14	77,25
	(зона: 2)		37,14	76,14
	(зона: 3)		37,14	73,17
	(зона: 4)		37,14	74,65
407-0003	Глина комовая	м ³	-	-
	(зона: 1)		55,84	116,63
	(зона: 2)		55,84	114,50
	(зона: 3)		55,84	110,21
	(зона: 4)		55,84	112,35
407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	-	-
	(зона: 1)		701,16	1275,30
	(зона: 2)		701,16	1251,90
	(зона: 3)		701,16	1205,10
	(зона: 4)		701,16	1228,50
407-0005	Глина бентонитовая	т	-	-
	(зона: 1)		550,24	1144,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		550,24	1123,50
	(зона: 3)		550,24	1081,50
	(зона: 4)		550,24	1102,50
407-0006	Глина шамотная	кг	-	-
	(зона: 1)		1,16	2,42
	(зона: 2)		1,16	2,39
	(зона: 3)		1,16	2,30
	(зона: 4)		1,16	2,34
Группа: Грунт				
407-9085	Грунт	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
407-0032	Грунт гидрофобный	м ³	-	-
	(зона: 1)		141,00	204,88
	(зона: 2)		141,00	194,01
	(зона: 3)		141,00	180,49
	(зона: 4)		141,00	185,56
407-9080	Грунт дренирующий	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
407-9011	Грунт песчаный, супесчаный	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
407-0024	Грунт песчаный, супесчаный	м ³	-	-
	(зона: 1)		75,13	156,27
	(зона: 2)		75,13	154,02
	(зона: 3)		75,13	148,01
	(зона: 4)		75,13	151,01
407-9252	Масса грунта	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
407-9249	Объем грунта	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
407-9290	Скальная порода	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
407-9020	Смесь битумно-грунтовая	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
407-0007	Смесь битумно-грунтовая с содержанием песчаного, супесчаного грунта до 80%	м ³	-	-
	(зона: 1)		210,58	356,77
	(зона: 2)		210,58	350,22
	(зона: 3)		210,58	337,13
	(зона: 4)		210,58	343,68
407-0008	Смесь битумно-грунтовая с содержанием щебёночных, гравийно-песчаных, щебеночно-песчаных смесей до 80%	м ³	-	-
	(зона: 1)		280,12	474,59
	(зона: 2)		280,12	465,89
	(зона: 3)		280,12	448,46
	(зона: 4)		280,12	457,17
407-9030	Смесь цемента-грунтовая	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
407-0010	Смесь цементно-грунтовая с содержанием щебёночных, гравийно-песчаных, щебеночно-песчаных смесей до 95%	м ³	-	-
	(зона: 1)		245,59	302,65
	(зона: 2)		245,59	286,59
	(зона: 3)		245,59	266,67
	(зона: 4)		245,59	274,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
407-0009	Смесь цементно-грунтовая с содержанием песчаного, супесчаного грунта до 95%	м ³	-	-
	(зона: 1)		169,97	209,46
	(зона: 2)		169,97	198,34
	(зона: 3)		169,97	184,56
	(зона: 4)		169,97	189,67
407-9040	Смесь пескоцементная (зона: 1-4)	м ³	-	-
407-0027	Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	м ³	-	-
	(зона: 1)		237,00	292,07
	(зона: 2)		237,00	276,56
	(зона: 3)		237,00	257,34
	(зона: 4)		237,00	264,47
407-0028	Смесь пескоцементная (цемент М 400)	м ³	-	-
	(зона: 1)		387,35	477,35
	(зона: 2)		387,35	452,01
	(зона: 3)		387,35	420,59
	(зона: 4)		387,35	432,25
407-9062	Смесь грунтоцементная для песчаных, супесчаных грунтов (зона: 1-4)	м ³	-	-
407-0029	Смесь грунтоцементная для песчаных, супесчаных грунтов	м ³	-	-
	(зона: 1)		169,97	209,46
	(зона: 2)		169,97	198,34
	(зона: 3)		169,97	184,56
	(зона: 4)		169,97	189,67
Группа: Земля				
407-9090	Земля растительная (зона: 1-4)	м ³	-	-
407-0014	Земля растительная	м ³	-	-
	(зона: 1)		57,14	114,45
	(зона: 2)		57,14	112,35
	(зона: 3)		57,14	108,15
	(зона: 4)		57,14	110,25
407-0012	Земля растительная ручной заготовки	м ³	-	-
	(зона: 1)		65,00	94,43
	(зона: 2)		65,00	89,42
	(зона: 3)		65,00	83,20
	(зона: 4)		65,00	85,51
407-0013	Земля растительная механизированной заготовки	м ³	-	-
	(зона: 1)		59,68	114,45
	(зона: 2)		59,68	112,35
	(зона: 3)		59,68	108,15
	(зона: 4)		59,68	110,25
Группа: Торф				
407-0021	Торф	м ³	-	-
	(зона: 1)		180,01	374,42
	(зона: 2)		180,01	369,02
	(зона: 3)		180,01	354,62
	(зона: 4)		180,01	361,82
407-0022	Торф	кг	-	-
	(зона: 1)		0,40	0,58
	(зона: 2)		0,40	0,55
	(зона: 3)		0,40	0,51
	(зона: 4)		0,40	0,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
407-0025	Смесь торфо-песчанная (70% торфа, 30% песка) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			55,26	114,94
			55,26	113,28
			55,26	108,86
			55,26	111,07
Раздел: 4.08. Щебень, гравий, песок и смеси из природных материалов				
Подраздел: Щебень, гравий				
Группа: Щебень из гравия для строительных работ				
408-9080	Щебень <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
408-9090	Щебень каменный <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
408-9091	Щебень каменный, фракция 5-10 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
408-9100	Щебень мытый <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
408-9010	Щебень фракционированный <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
Щебень, фракция:				
408-9165	120-150 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
408-9160	70-120 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
408-9150	40-70 мм или 20-40 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
408-9082	25-70 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
408-9083	10-20 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
408-9084	5-10 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
Щебень из гравия для строительных работ марка:				
408-0041	Др.8, фракция 5(3)-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			123,84	231,58
			123,84	206,81
			123,84	194,43
			123,84	203,10
408-0042	Др.8, фракция 10-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			110,55	206,73
			110,55	184,62
			110,55	173,56
			110,55	181,31
408-0060	Др.8, фракция 21-23 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			102,23	190,97
			102,23	187,46
			102,23	180,46
			102,23	183,96
408-0043	Др.8, фракция 20-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			102,23	190,97
			102,23	187,46
			102,23	180,46
			102,23	183,96

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
408-0044	Др.8, фракция 40-70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			82,05	153,43
			82,05	137,02
			82,05	128,82
			82,05	134,56
408-0045	Др.12, фракция 5(3)-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			108,51	202,91
			108,51	181,21
			108,51	170,36
			108,51	177,96
408-0046	Др.12, фракция 10-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			100,50	187,94
			100,50	167,83
			100,50	157,78
			100,50	164,82
408-0047	Др.12, фракция 20-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			94,61	176,92
			94,61	157,99
			94,61	148,53
			94,61	155,16
408-0048	Др.12, фракция 40-70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			84,88	158,73
			84,88	141,75
			84,88	133,27
			84,88	139,21
408-0049	Др.16, фракция 5(3)-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			131,00	244,98
			131,00	218,79
			131,00	205,68
			131,00	189,78
408-0050	Др.16, фракция 10-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			105,00	196,36
			105,00	175,36
			105,00	164,86
			105,00	152,11
408-0051	Др.16, фракция 20-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			81,00	94,01
			81,00	92,29
			81,00	88,84
			81,00	90,56
408-0052	Др.16, фракция 40-70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			80,12	149,83
			80,12	133,81
			80,12	125,79
			80,12	116,07
408-0053	Др.24, фракция 5(3)-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			133,46	249,59
			133,46	173,52
			133,46	209,53
			133,46	218,88
408-0054	Др.24, фракция 10-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			111,12	207,78
			111,12	185,56
			111,12	174,46
			111,12	182,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
408-0055	Др.24, фракция 20-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			77,41	144,74
			77,41	129,25
			77,41	121,53
			77,41	126,94
408-0056	Др.24, фракция 40-70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			69,30	129,58
			69,30	115,71
			69,30	108,79
			69,30	113,64
408-9301	Щебень, гравий, гравийно-песчаная смесь, песок <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
			-	-
Группа: Щебень из природного камня для строительных работ				
408-0419	Щебень каменный 5-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			133,48	249,61
			133,48	245,03
			133,48	235,88
			133,48	240,45
408-0255	Щебень марки 800 фракция 5-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			129,81	229,77
			129,81	225,56
			129,81	217,12
			129,81	221,34
408-0220	Щебень марки 800 фракция 10-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			110,85	196,20
			110,85	192,60
			110,85	185,40
			110,85	189,00
408-0239	Щебень марки 800 фракция 20-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			94,84	167,86
			94,84	164,78
			94,84	158,62
			94,84	161,70
408-9119	Щебень из базальта марки 800 и выше фракции 10-20 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
408-9121	Щебень из базальта марки 800 и выше фракции 40-70 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
408-9135	Щебень из природного камня для строительных работ <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
Щебень из природного камня для строительных работ фракции:				
408-9131	5-10 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
408-9132	10-20 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
408-9133	20-40 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
408-9136	40-70 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
Щебень из природного камня для строительных работ марка:				
408-0001	1400, фракция 5(3)-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			147,80	276,38
			147,80	246,82
			147,80	232,04
			147,80	242,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
408-0034	1400, фракция 5 (3)-20 мм	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		147,80	276,38
	<i>(зона: 2)</i>		147,80	246,82
	<i>(зона: 3)</i>		147,80	232,04
	<i>(зона: 4)</i>		147,80	242,39
408-0002	1400, фракция 10-20 мм	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		131,91	246,67
	<i>(зона: 2)</i>		131,91	220,29
	<i>(зона: 3)</i>		131,91	207,10
	<i>(зона: 4)</i>		131,91	216,33
408-0003	1400, фракция 20-40 мм	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		103,44	193,44
	<i>(зона: 2)</i>		103,44	172,75
	<i>(зона: 3)</i>		103,44	162,41
	<i>(зона: 4)</i>		103,44	169,65
408-0004	1400, фракция 40-70 мм	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		106,31	198,81
	<i>(зона: 2)</i>		106,31	177,55
	<i>(зона: 3)</i>		106,31	166,91
	<i>(зона: 4)</i>		106,31	174,36
408-0005	1200, фракция 5(3)-10 мм	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		140,09	261,97
	<i>(зона: 2)</i>		140,09	233,95
	<i>(зона: 3)</i>		140,09	219,94
	<i>(зона: 4)</i>		140,09	229,76
408-0035	1200, фракция 5-20 мм	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		133,09	248,88
	<i>(зона: 2)</i>		133,09	222,26
	<i>(зона: 3)</i>		133,09	208,95
	<i>(зона: 4)</i>		133,09	218,27
408-0006	1200, фракция 10-20 мм	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		121,31	226,84
	<i>(зона: 2)</i>		121,31	202,58
	<i>(зона: 3)</i>		121,31	190,45
	<i>(зона: 4)</i>		121,31	198,94
408-0007	1200, фракция 20-40 мм	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		110,51	206,66
	<i>(зона: 2)</i>		110,51	184,55
	<i>(зона: 3)</i>		110,51	173,50
	<i>(зона: 4)</i>		110,51	181,24
408-0008	1200, фракция 40-70 мм	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		104,30	195,04
	<i>(зона: 2)</i>		104,30	174,18
	<i>(зона: 3)</i>		104,30	163,75
	<i>(зона: 4)</i>		104,30	171,05
408-0009	1000, фракция 5(3)-10 мм	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		133,48	249,61
	<i>(зона: 2)</i>		133,48	245,03
	<i>(зона: 3)</i>		133,48	235,88
	<i>(зона: 4)</i>		133,48	240,45
408-0077	1000, фракция 5(3)-10 мм, кубовидный	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		139,35	260,59
	<i>(зона: 2)</i>		139,35	255,81
	<i>(зона: 3)</i>		139,35	246,24
	<i>(зона: 4)</i>		139,35	251,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
408-0036	1000, фракция 5-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			117,06	218,91
			117,06	214,89
			117,06	206,86
			117,06	210,89
408-0010	1000, фракция 10-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			111,91	209,28
			111,91	205,44
			111,91	197,76
			111,91	201,60
408-0011	1000, фракция 20-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			109,49	204,75
			109,49	182,85
			109,49	171,90
			109,49	179,56
408-0037	1000, фракция 20-80 (70) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			83,21	155,61
			83,21	138,96
			83,21	130,64
			83,21	136,46
408-0012	1000, фракция 40-70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			107,09	200,26
			107,09	178,84
			107,09	168,13
			107,09	175,63
408-0425	1000, фракции 70-120 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			54,19	101,34
			54,19	90,50
			54,19	85,08
			54,19	88,87
408-0426	1000, фракции 120-150 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			47,12	88,12
			47,12	78,69
			47,12	73,98
			47,12	77,28
408-0013	800, фракция 5(3)-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			129,81	229,77
			129,81	225,56
			129,81	217,12
			129,81	221,34
408-0038	800, фракция 5-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			123,58	218,74
			123,58	214,73
			123,58	206,70
			123,58	210,72
408-0014	800, фракция 10-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			110,85	196,20
			110,85	192,60
			110,85	185,40
			110,85	189,00
408-0039	800, фракция 25-60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			74,35	131,59
			74,35	129,18
			74,35	124,35
			74,35	126,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
408-0015	800, фракция 20-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			94,84	167,86
			94,84	164,78
			94,84	158,62
			94,84	161,70
408-0040	800, фракция 20-80 (70) мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			72,74	128,74
			72,74	126,38
			72,74	121,66
			72,74	124,02
408-0016	800, фракция 40-70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			91,34	161,68
			91,34	152,55
			91,34	143,41
			91,34	149,81
408-0017	600, фракция 5(3)-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			125,01	233,76
			125,01	208,76
			125,01	196,26
			125,01	205,01
408-0057	600, фракция 5 (3)-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			107,63	201,26
			107,63	179,74
			107,63	168,97
			107,63	176,51
408-0058	600, фракция 5 (3)-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			83,13	155,45
			83,13	138,82
			83,13	130,51
			83,13	136,33
408-0018	600, фракция 10-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			122,41	228,90
			122,41	204,42
			122,41	192,18
			122,41	200,75
408-0019	600, фракция 20-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			117,36	219,45
			117,36	195,98
			117,36	184,25
			117,36	192,46
408-0020	600, фракция 40-70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			100,87	188,62
			100,87	168,45
			100,87	158,36
			100,87	165,42
408-0021	400, фракция 5(3)-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			113,01	200,02
			113,01	188,72
			113,01	177,42
			113,01	185,33
408-0059	400, фракция 5 (3)-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			108,04	191,22
			108,04	180,42
			108,04	169,62
			108,04	177,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
408-0022	400, фракция 10-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			100,81	178,43
			100,81	175,16
			100,81	168,61
			100,81	171,88
408-0023	400, фракция 20-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			85,91	152,06
			85,91	149,26
			85,91	143,69
			85,91	146,47
408-0024	400, фракция 40-70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			68,82	121,82
			68,82	114,94
			68,82	108,06
			68,82	112,87
408-0025	300, фракция 5(3)-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			111,32	208,16
			111,32	185,90
			111,32	174,77
			111,32	182,56
408-0026	300, фракция 10-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			109,70	205,15
			109,70	183,21
			109,70	172,24
			109,70	179,92
408-0027	300, фракция 20-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			68,29	127,69
			68,29	114,04
			68,29	107,21
			68,29	111,99
408-0028	300, фракция 40-70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			62,28	116,46
			62,28	104,01
			62,28	97,78
			62,28	102,14
408-0029	200, фракция 5(3)-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			102,01	190,75
			102,01	187,25
			102,01	180,25
			102,01	183,75
408-0030	200, фракция 10-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			80,20	149,98
			80,20	133,94
			80,20	125,92
			80,20	131,54
408-0031	200, фракция 20-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			75,53	141,24
			75,53	138,65
			75,53	133,47
			75,53	136,06
408-0032	200, фракция 40-70 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			73,16	141,24
			73,16	138,65
			73,16	133,47
			73,16	136,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
408-9140	Щебень из природного камня, фракция 40-70 мм <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
Группа: Щебень из природного камня декоративный				
Щебень декоративный из природного камня марка:				
408-0081	свыше 800 из изверженных пород, фракция 5-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 188,62 188,62 188,62 188,62	- 274,02 259,48 241,44 248,13
408-0082	свыше 800 из изверженных пород, фракция 10-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 149,17 149,17 149,17 149,17	- 216,71 205,21 190,94 196,23
408-0083	свыше 800 из изверженных пород, фракция 20-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 114,44 114,44 114,44 114,44	- 166,25 157,43 146,49 150,55
408-0084	800-400 из метаморфических пород, фракция 5-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 143,90 143,90 143,90 143,90	- 209,05 197,96 184,20 189,30
408-0085	800-400 из метаморфических пород, фракция 10-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 113,06 113,06 113,06 113,06	- 164,25 155,53 144,72 148,73
408-0086	800-400 из метаморфических пород, фракция 20-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 87,25 87,25 87,25 87,25	- 126,75 120,03 111,68 114,78
408-0087	400-300 из осадочных пород, фракция 5-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 126,20 126,20 126,20 126,20	- 183,35 173,61 161,54 166,02
408-0088	400-300 из осадочных пород, фракция 10-20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 99,64 99,64 99,64 99,64	- 144,75 137,07 127,54 131,08
408-0089	400-300 из осадочных пород, фракция 20-40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 76,74 76,74 76,74 76,74	- 111,48 105,57 98,23 100,95
Группа: Щебень из пористых горных пород				
Щебень из пористых горных пород, фракция:				
408-0354	5-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м ³	- 98,55 98,55	- 143,17 135,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		98,55	126,15
	(зона: 4)		98,55	129,64
408-0355	5-20 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		83,61	121,47
	(зона: 2)		83,61	115,02
	(зона: 3)		83,61	107,02
	(зона: 4)		83,61	109,99
408-0356	5-40 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		59,96	87,11
	(зона: 2)		59,96	82,48
	(зона: 3)		59,96	76,76
	(зона: 4)		59,96	78,88
408-0357	10-20 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		77,87	113,13
	(зона: 2)		77,87	107,12
	(зона: 3)		77,87	99,68
	(зона: 4)		77,87	102,44
408-0358	20-40 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		59,96	87,11
	(зона: 2)		59,96	82,48
	(зона: 3)		59,96	76,76
	(зона: 4)		59,96	78,88
408-0441	Щебень одномерный кубовидный габбро-диабазовый	м ³	-	-
	(зона: 1)		128,91	187,28
	(зона: 2)		128,91	177,33
	(зона: 3)		128,91	165,01
	(зона: 4)		128,91	169,59
Группа: Щебень из серпентинита и серпентинизированного перидотита				
Щебень из серпентинита и серпентинизированного перидотита марка 1000-1200, фракция:				
408-0371	3-20 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		120,00	174,33
	(зона: 2)		120,00	165,07
	(зона: 3)		120,00	153,60
	(зона: 4)		120,00	157,86
408-0372	3-30 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		103,87	150,90
	(зона: 2)		103,87	142,89
	(зона: 3)		103,87	132,96
	(зона: 4)		103,87	136,64
408-0373	3-40 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		88,93	129,19
	(зона: 2)		88,93	122,33
	(зона: 3)		88,93	113,83
	(зона: 4)		88,93	116,98
Группа: Щебень известняковый				
Щебень известняковый для строительных работ марки 600 фракции:				
408-0390	3-10 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		76,68	111,40
	(зона: 2)		76,68	105,49
	(зона: 3)		76,68	98,15
	(зона: 4)		76,68	100,87
408-0391	5-10 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		120,00	174,33
	(зона: 2)		120,00	165,08

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		120,00	153,60
	(зона: 4)		120,00	157,86
408-0392	10-40 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		116,00	168,52
	(зона: 2)		116,00	159,58
	(зона: 3)		116,00	148,48
	(зона: 4)		116,00	152,60
408-0393	40-70 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		103,00	149,64
	(зона: 2)		103,00	141,69
	(зона: 3)		103,00	131,84
	(зона: 4)		103,00	135,50
408-0394	70-120 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		98,00	142,37
	(зона: 2)		98,00	134,81
	(зона: 3)		98,00	125,44
	(зона: 4)		98,00	128,92
408-0383	Щебень известняковый из отсевов дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		87,44	163,51
	(зона: 2)		87,44	146,02
	(зона: 3)		87,44	137,28
	(зона: 4)		87,44	143,40
408-9081	Щебень известняковый или кирпичный	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Группа: Гравий				
408-9280	Гравий	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
408-0440	Гравий баритовый	м ³	-	-
	(зона: 1)		4635,34	8668,75
	(зона: 2)		4635,34	8508,82
	(зона: 3)		4635,34	8191,59
	(зона: 4)		4635,34	8350,64
408-9281	Гравий для строительных работ	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
408-0443	Гравий несортированный	м ³	-	-
	(зона: 1)		134,90	195,97
	(зона: 2)		134,90	185,57
	(зона: 3)		134,90	172,67
	(зона: 4)		134,90	177,46
Гравий для строительных работ, фракция:				
408-9283	40-70 мм	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
408-9284	20-40 мм	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
408-9305	20 (25)-40 мм	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
408-9302	5 -10 мм	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Гравий для строительных работ марка:				
408-0101	Др.8, фракция 5(3)-10 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		100,88	188,65
	(зона: 2)		100,88	168,47
	(зона: 3)		100,88	158,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		100,88	165,45
408-0102	Др.8, фракция 10-20 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		80,03	149,66
	(зона: 2)		80,03	133,65
	(зона: 3)		80,03	125,65
	(зона: 4)		80,03	131,25
408-0103	Др.8, фракция 20-40 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		77,70	145,30
	(зона: 2)		77,70	129,76
	(зона: 3)		77,70	121,99
	(зона: 4)		77,70	127,43
408-0104	Др.8, фракция 40-70 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		75,93	141,99
	(зона: 2)		75,93	126,81
	(зона: 3)		75,93	119,21
	(зона: 4)		75,93	124,53
408-0105	Др.12, фракция 5(3)-10 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		93,31	174,49
	(зона: 2)		93,31	155,83
	(зона: 3)		93,31	146,50
	(зона: 4)		93,31	153,03
408-0106	Др.12, фракция 10-20 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		90,83	169,85
	(зона: 2)		90,83	151,68
	(зона: 3)		90,83	142,60
	(зона: 4)		90,83	148,96
408-0107	Др.12, фракция 20-40 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		84,60	158,20
	(зона: 2)		84,60	141,28
	(зона: 3)		84,60	132,82
	(зона: 4)		84,60	138,74
408-0108	Др.12, фракция 40-70 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		70,70	132,22
	(зона: 2)		70,70	118,08
	(зона: 3)		70,70	111,01
	(зона: 4)		70,70	115,96
408-0109	Др.16, фракция 5(3)-10 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		125,98	235,58
	(зона: 2)		125,98	210,39
	(зона: 3)		125,98	197,79
	(зона: 4)		125,98	206,61
408-0110	Др.16, фракция 10-20 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		123,15	230,29
	(зона: 2)		123,15	205,66
	(зона: 3)		123,15	193,35
	(зона: 4)		123,15	201,97
408-0111	Др.16, фракция 20-40 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		122,41	228,90
	(зона: 2)		122,41	224,70
	(зона: 3)		122,41	216,30
	(зона: 4)		122,41	220,50
408-0112	Др.16, фракция 40-70 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		118,14	220,92
	(зона: 2)		118,14	197,29
	(зона: 3)		118,14	185,48

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		118,14	193,75
408-0113	Др.18, фракция 5(3)-10 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		78,09	146,04
	(зона: 2)		78,09	130,42
	(зона: 3)		78,09	122,61
	(зона: 4)		78,09	128,07
408-0114	Др.18, фракция 10-20 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		77,22	144,40
	(зона: 2)		77,22	128,95
	(зона: 3)		77,22	121,23
	(зона: 4)		77,22	126,64
408-0115	Др.18, фракция 20-40 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		77,11	144,20
	(зона: 2)		77,11	128,78
	(зона: 3)		77,11	121,07
	(зона: 4)		77,11	126,46
408-0116	Др.18, фракция 40-70 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		70,94	132,66
	(зона: 2)		70,94	118,47
	(зона: 3)		70,94	111,38
	(зона: 4)		70,94	116,35
Подраздел: Песок				
Группа: Песок природный для строительных работ				
408-9040	Песок для строительных работ природный	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Песок природный для строительных:				
408-0141	растворов средний	м ³	-	-
	(зона: 1)		23,77	100,28
	(зона: 2)		23,77	98,44
	(зона: 3)		23,77	94,76
	(зона: 4)		23,77	96,60
408-0142	растворов мелкий	м ³	-	-
	(зона: 1)		26,65	49,84
	(зона: 2)		26,65	44,51
	(зона: 3)		26,65	41,84
	(зона: 4)		26,65	43,71
408-0143	растворов средний, обогащенный	м ³	-	-
	(зона: 1)		73,64	137,70
	(зона: 2)		73,64	122,97
	(зона: 3)		73,64	115,61
	(зона: 4)		73,64	120,76
408-0144	растворов мелкий, обогащенный	м ³	-	-
	(зона: 1)		65,64	122,75
	(зона: 2)		65,64	109,62
	(зона: 3)		65,64	103,06
	(зона: 4)		65,64	107,65
408-0151	растворов очень мелкий, для штукатурных растворов отделочного слоя	м ³	-	-
	(зона: 1)		14,84	27,75
	(зона: 2)		14,84	24,78
	(зона: 3)		14,84	23,29
	(зона: 4)		14,84	24,33
408-0121	работ повышенной крупности и крупный	м ³	-	-
	(зона: 1)		97,61	182,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		97,61	163,01
	(зона: 3)		97,61	153,24
	(зона: 4)		97,61	160,08
408-0122	работ средний	м ³	-	-
	(зона: 1)		67,10	100,28
	(зона: 2)		67,10	98,44
	(зона: 3)		67,10	94,76
	(зона: 4)		67,10	96,60
408-0123	работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе	м ³	-	-
	(зона: 1)		67,50	126,23
	(зона: 2)		67,50	112,72
	(зона: 3)		67,50	105,97
	(зона: 4)		67,50	110,70
408-0124	работ мелкий	м ³	-	-
	(зона: 1)		22,10	41,33
	(зона: 2)		22,10	36,91
	(зона: 3)		22,10	34,70
	(зона: 4)		22,10	36,25
408-0125	работ очень мелкий	м ³	-	-
	(зона: 1)		16,17	30,24
	(зона: 2)		16,17	27,00
	(зона: 3)		16,17	25,39
	(зона: 4)		16,17	26,52
408-0126	работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе	м ³	-	-
	(зона: 1)		28,30	52,91
	(зона: 2)		28,30	47,25
	(зона: 3)		28,30	44,42
	(зона: 4)		28,30	46,41
408-0127	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%)	м ³	-	-
	(зона: 1)		175,07	254,34
	(зона: 2)		175,07	240,84
	(зона: 3)		175,07	224,10
	(зона: 4)		175,07	230,31
408-9027	Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%)	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Группа: Песок природный обогащенный для строительных работ				
408-9394	Песок для строительных работ природный обогащенный	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
408-9393	Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50%	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
408-0445	Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50%	м ³	-	-
	(зона: 1)		57,71	107,91
	(зона: 2)		57,71	105,93
	(зона: 3)		57,71	101,97
	(зона: 4)		57,71	103,95
408-0131	Песок природный обогащенный для строительных работ повышенной крупности и крупный	м ³	-	-
	(зона: 1)		94,64	187,47
	(зона: 2)		94,64	184,03
	(зона: 3)		94,64	177,15
	(зона: 4)		94,64	180,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
408-0132	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		72,60	107,91
	<i>(зона: 2)</i>		72,60	105,93
	<i>(зона: 3)</i>		72,60	101,97
	<i>(зона: 4)</i>		72,60	103,95
408-0133	Песок природный обогащенный для строительных работ мелкий	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		29,01	54,25
	<i>(зона: 2)</i>		29,01	48,45
	<i>(зона: 3)</i>		29,01	45,55
	<i>(зона: 4)</i>		29,01	47,58
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	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		124,28	232,41
	<i>(зона: 2)</i>		124,28	207,55
	<i>(зона: 3)</i>		124,28	195,13
	<i>(зона: 4)</i>		124,28	203,83
408-0162	1000 средний	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		92,35	172,70
	<i>(зона: 2)</i>		92,35	154,23
	<i>(зона: 3)</i>		92,35	144,99
	<i>(зона: 4)</i>		92,35	151,45
408-0163	1000 мелкий	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		37,84	70,76
	<i>(зона: 2)</i>		37,84	63,19
	<i>(зона: 3)</i>		37,84	59,40
	<i>(зона: 4)</i>		37,84	62,05
408-0164	1000 очень мелкий	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24,55	45,90
	<i>(зона: 2)</i>		24,55	40,99
	<i>(зона: 3)</i>		24,55	38,54
	<i>(зона: 4)</i>		24,55	40,26
408-0165	800 повышенной крупности и крупный	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		124,31	232,45
	<i>(зона: 2)</i>		124,31	207,59
	<i>(зона: 3)</i>		124,31	195,16
	<i>(зона: 4)</i>		124,31	203,86
408-0166	800 средний	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		87,34	163,32
	<i>(зона: 2)</i>		87,34	145,85
	<i>(зона: 3)</i>		87,34	137,12
	<i>(зона: 4)</i>		87,34	143,23
408-0167	800 мелкий	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24,48	45,78
	<i>(зона: 2)</i>		24,48	40,89
	<i>(зона: 3)</i>		24,48	38,44
	<i>(зона: 4)</i>		24,48	40,15
408-0168	800 очень мелкий	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		28,92	54,07
	<i>(зона: 2)</i>		28,92	48,29
	<i>(зона: 3)</i>		28,92	45,40
	<i>(зона: 4)</i>		28,92	47,42
408-0169	600 повышенной крупности и крупный	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		123,22	230,42
	<i>(зона: 2)</i>		123,22	205,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		123,22	193,45
	(зона: 4)		123,22	202,08
408-0170	600 средний	м ³	-	-
	(зона: 1)		80,61	150,75
	(зона: 2)		80,61	134,62
	(зона: 3)		80,61	126,56
	(зона: 4)		80,61	132,21
408-0171	600 мелкий	м ³	-	-
	(зона: 1)		31,04	58,04
	(зона: 2)		31,04	51,83
	(зона: 3)		31,04	48,73
	(зона: 4)		31,04	50,90
408-0172	600 очень мелкий	м ³	-	-
	(зона: 1)		28,53	53,36
	(зона: 2)		28,53	47,65
	(зона: 3)		28,53	44,80
	(зона: 4)		28,53	46,80
408-0173	400 повышенной крупности и крупный	м ³	-	-
	(зона: 1)		105,84	197,93
	(зона: 2)		105,84	176,76
	(зона: 3)		105,84	166,17
	(зона: 4)		105,84	173,58
408-0174	400 средний	м ³	-	-
	(зона: 1)		83,81	156,73
	(зона: 2)		83,81	139,96
	(зона: 3)		83,81	131,58
	(зона: 4)		83,81	137,45
408-0175	400 мелкий	м ³	-	-
	(зона: 1)		33,14	61,97
	(зона: 2)		33,14	55,34
	(зона: 3)		33,14	52,02
	(зона: 4)		33,14	54,34
408-0176	400 очень мелкий	м ³	-	-
	(зона: 1)		17,53	32,78
	(зона: 2)		17,53	29,28
	(зона: 3)		17,53	27,52
	(зона: 4)		17,53	28,75
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	-	-
	(зона: 1)		63,60	118,93
	(зона: 2)		63,60	106,21
	(зона: 3)		63,60	99,85
	(зона: 4)		63,60	104,30
408-0182	1000 средний	м ³	-	-
	(зона: 1)		62,48	116,84
	(зона: 2)		62,48	104,34
	(зона: 3)		62,48	98,09
	(зона: 4)		62,48	102,47
408-0183	800 повышенной крупности и крупный	м ³	-	-
	(зона: 1)		67,48	126,19
	(зона: 2)		67,48	112,70
	(зона: 3)		67,48	105,95
	(зона: 4)		67,48	110,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
408-0184	800 средний <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			66,16	123,73
			66,16	110,50
			66,16	103,88
			66,16	108,51
408-0185	600 повышенной крупности и крупный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			65,41	122,31
			65,41	109,23
			65,41	102,69
			65,41	107,27
408-0186	600 средний <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			60,10	112,39
			60,10	100,37
			60,10	94,36
			60,10	98,57
408-0187	400 повышенной крупности и крупный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			58,38	109,16
			58,38	97,49
			58,38	91,65
			58,38	95,74
408-0188	400 средний <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			55,27	103,35
			55,27	92,30
			55,27	86,77
			55,27	90,64
Группа: Песок декоративный из природного камня				
Песок декоративный из природного камня:				
408-0191	марка свыше 800 из изверженных пород, фракция до 2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			68,47	128,03
			68,47	114,34
			68,47	107,49
			68,47	112,29
408-0192	марка свыше 800 из изверженных пород, фракция 2,5-5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			57,81	108,10
			57,81	96,54
			57,81	90,76
			57,81	94,81
408-0193	марка 800-400 из метаморфических пород, фракция до 2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			49,03	91,68
			49,03	81,88
			49,03	76,97
			49,03	80,41
408-0194	марка 800-400 из метаморфических пород, фракция 2,5-5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			49,03	91,68
			49,03	81,88
			49,03	76,97
			49,03	80,41
408-0195	марка 400-300 из осадочных пород, фракция до 2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	-	-
			41,91	46,52
			41,91	45,83
			41,91	45,51
			41,91	45,65
408-0196	марка 400-300 из осадочных пород, фракция 2,5-5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	т	-	-
			41,91	78,37
			41,91	69,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		41,91	65,80
	(зона: 4)		41,91	68,73
408-9347	из осадочных пород фракции до 2,5 мм (зона: 1-4)	т	-	-
408-0444	из осадочных пород фракции до 2,5 мм (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		104,92	196,20
	(зона: 3)		104,92	192,60
	(зона: 4)		104,92	185,40
			104,92	189,00
Группа: Песок прочий				
408-9020	Песок (зона: 1-4)	м ³	-	-
408-9030	Песок баритовый (зона: 1-4)	м ³	-	-
408-0405	Песок баритовый (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		4394,69	4878,14
	(зона: 3)		4394,69	4805,63
	(зона: 4)		4394,69	4771,78
			4394,69	4786,22
408-0382	Песок для изготовления кладочных и штукатурных растворов, фракция 0-20 мм (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		46,56	87,07
	(зона: 3)		46,56	77,76
	(зона: 4)		46,56	73,10
			46,56	76,36
408-0359	Песок несортированный (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		52,75	98,65
	(зона: 3)		52,75	96,83
	(зона: 4)		52,75	93,22
			52,75	95,03
Песок из пористых горных пород вулканического происхождения, фракция:				
408-0360	крупная (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		46,83	68,03
	(зона: 3)		46,83	64,42
	(зона: 4)		46,83	59,94
			46,83	61,60
408-0361	средняя (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		39,89	57,95
	(зона: 3)		39,89	54,87
	(зона: 4)		39,89	51,06
			39,89	52,47
408-0362	мелкая (зона: 1)	м ³	-	-
	(зона: 2)		30,10	43,73
	(зона: 3)		30,10	41,41
	(зона: 4)		30,10	38,53
			30,10	39,60
408-9051	Песок кварцевый (зона: 1-4)	т	-	-
408-0416	Песок кварцевый (зона: 1)	т	-	-
	(зона: 2)		88,60	165,68
	(зона: 3)		88,60	162,64
	(зона: 4)		88,60	156,56
			88,60	159,60
408-0415	Песок кварцевый (зона: 1,2)	кг	-	-
			0,09	0,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3,4)		0,09	0,16
408-9055	Песок кварцевый (зона: 1-4)	м ³	-	-
408-9300	Песок кварцевый ЛПК-5 (зона: 1-4)	кг	-	-
408-0442	Песок кварцевый ЛПК-5 (зона: 1,2,4) (зона: 3)	кг	- 0,06 0,06	- 0,12 0,11
408-0401	Песок кварцевый, фракция 0-0,63 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 227,00 227,00 227,00 227,00	- 329,78 312,27 290,57 298,62
408-0417	Песок кварцевый фракции 0-0,63 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 363,20 363,20 363,20 363,20	- 527,65 499,63 464,91 477,79
408-9101	Песок строительный (зона: 1-4)	м ³	-	-
408-9106	Песок строительный марки 75 (зона: 1-4)	м ³	-	-
Подраздел: Смеси				
Группа: Балласт				
408-9170	Балласт (зона: 1-4)	м ³	-	-
408-0432	Балласт гравийный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 69,88 69,88 69,88 69,88	- 101,51 96,14 89,45 91,93
408-9180	Балласт гравийно-песчаный (зона: 1-4)	м ³	-	-
408-0428	Балласт гравийно-песчаный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 59,73 59,73 59,73 59,73	- 86,77 82,17 76,46 78,58
408-9190	Балласт песчаный (зона: 1-4)	м ³	-	-
408-0430	Балласт песчаный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 52,75 52,75 52,75 52,75	- 98,65 96,83 93,22 95,03
408-9200	Балласт щебеночный (зона: 1-4)	м ³	-	-
Группа: Смесь песчано-гравийная				
408-9009	Материалы переходных зон (зона: 1-4)	м ³	-	-
408-9181	Песчано-гравийная смесь или щебеночно-песчаная смесь оптимального гранулометрического состава (зона: 1-4)	м ³	-	-

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
408-9109	Песчано-гравийная смесь обогащенная с содержанием гравия 15-25% (зона: 1-4)	м ³	-	-
408-9050	Гравийная, щебеночная, гравийно (щебеночно)-песчаная смесь (зона: 1-4)	м ³	-	-
408-9282	Смесь песчано-гравийная (зона: 1-4)	м ³	-	-
408-0200	Смесь песчано-гравийная природная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			62,37	116,63
			62,37	114,50
			62,37	110,21
408-0206	Смесь песчано-гравийная несортированная речная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			159,04	297,40
			159,04	291,94
			159,04	281,03
Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия:				
408-0201	15-25 % (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			61,05	114,17
			61,05	101,96
			61,05	95,85
408-0202	25-35 % (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			65,92	123,27
			65,92	110,08
			65,92	103,49
408-0203	35-50% (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			66,73	124,79
			66,73	111,45
			66,73	104,77
408-0204	50-65 % (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			65,89	123,22
			65,89	110,04
			65,89	103,45
408-0205	65-75 % (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			75,20	140,63
			75,20	125,59
			75,20	118,07
408-0384	Смесь обогащенная песчано-гравийно-щебеночная с содержанием песка не более 92%, гравия и щебня из гравия - не менее 8% (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	-	-
			42,36	79,21
			42,36	70,74
			42,36	66,50
Группа: Смесь песчано-щебеночная				
Готовые песчано-щебеночные смеси марка:				
408-0261	1000, размер зерен 70-40 мм, сорт 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	м ³	-	-
			105,10	152,69
			105,10	144,59
			105,10	134,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		105,10	138,26
408-0262	1000, размер зерен 70-40 мм, сорт 2	м ³	-	-
	(зона: 1)		97,70	141,93
	(зона: 2)		97,70	134,40
	(зона: 3)		97,70	125,06
	(зона: 4)		97,70	128,52
408-0263	1000, размер зерен 40-20 мм, сорт 3	м ³	-	-
	(зона: 1)		118,40	172,01
	(зона: 2)		118,40	162,87
	(зона: 3)		118,40	151,56
	(зона: 4)		118,40	155,75
408-0264	1000, размер зерен 40-20 мм, сорт 4	м ³	-	-
	(зона: 1)		145,00	210,65
	(зона: 2)		145,00	199,47
	(зона: 3)		145,00	185,61
	(зона: 4)		145,00	190,74
408-0265	1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		118,40	172,01
	(зона: 2)		118,40	162,87
	(зона: 3)		118,40	151,56
	(зона: 4)		118,40	155,75
408-0266	1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 6	м ³	-	-
	(зона: 1)		130,20	189,15
	(зона: 2)		130,20	179,11
	(зона: 3)		130,20	166,66
	(зона: 4)		130,20	171,27
408-0267	1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 7	м ³	-	-
	(зона: 1)		187,90	272,97
	(зона: 2)		187,90	258,48
	(зона: 3)		187,90	240,52
	(зона: 4)		187,90	247,18
408-0268	1000, размер зерен до 10 мм, сорт 8	м ³	-	-
	(зона: 1)		130,20	189,15
	(зона: 2)		130,20	179,11
	(зона: 3)		130,20	166,66
	(зона: 4)		130,20	171,27
408-0271	800, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м ³	-	-
	(зона: 1)		99,20	144,11
	(зона: 2)		99,20	136,46
	(зона: 3)		99,20	126,98
	(зона: 4)		99,20	130,49
408-0272	800, размер зерен 70-40 мм, сорт 2	м ³	-	-
	(зона: 1)		88,80	129,01
	(зона: 2)		88,80	122,16
	(зона: 3)		88,80	113,67
	(зона: 4)		88,80	116,81
408-0273	800, размер зерен 40-20 мм, сорт 3	м ³	-	-
	(зона: 1)		114,00	165,61
	(зона: 2)		114,00	156,83
	(зона: 3)		114,00	145,92
	(зона: 4)		114,00	149,96
408-0274	800, размер зерен 40-20 мм, сорт 4	м ³	-	-
	(зона: 1)		139,10	202,08
	(зона: 2)		139,10	191,35
	(зона: 3)		139,10	178,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		139,10	182,98
408-0275	800, размер зерен 20-10 мм, сорт 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		99,87	145,10
	(зона: 2)		99,87	137,39
	(зона: 3)		99,87	127,84
	(зона: 4)		99,87	131,38
408-0276	800, размер зерен 20-10 мм, сорт 6	м ³	-	-
	(зона: 1)		125,80	182,76
	(зона: 2)		125,80	173,05
	(зона: 3)		125,80	161,03
	(зона: 4)		125,80	165,50
408-0277	800, размер зерен 20-10 мм, сорт 7	м ³	-	-
	(зона: 1)		182,00	264,40
	(зона: 2)		182,00	250,36
	(зона: 3)		182,00	232,97
	(зона: 4)		182,00	239,41
408-0278	800, размер зерен до 10 мм, сорт 8	м ³	-	-
	(зона: 1)		125,80	182,76
	(зона: 2)		125,80	173,05
	(зона: 3)		125,80	161,03
	(зона: 4)		125,80	165,50
408-0281	600, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м ³	-	-
	(зона: 1)		93,20	135,41
	(зона: 2)		93,20	128,21
	(зона: 3)		93,20	119,30
	(зона: 4)		93,20	122,60
408-0282	600, размер зерен 70-40 мм, сорт 2	м ³	-	-
	(зона: 1)		81,40	118,25
	(зона: 2)		81,40	111,98
	(зона: 3)		81,40	104,19
	(зона: 4)		81,40	107,08
408-0283	600, размер зерен 40-20 мм, сорт 3	м ³	-	-
	(зона: 1)		103,60	150,51
	(зона: 2)		103,60	142,51
	(зона: 3)		103,60	132,61
	(зона: 4)		103,60	136,28
408-0284	600, размер зерен 40-20 мм, сорт 4	м ³	-	-
	(зона: 1)		125,80	182,76
	(зона: 2)		125,80	173,05
	(зона: 3)		125,80	161,03
	(зона: 4)		125,80	165,50
408-0285	600, размер зерен 20-10 мм, сорт 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		103,60	150,51
	(зона: 2)		103,60	142,51
	(зона: 3)		103,60	132,61
	(зона: 4)		103,60	136,28
408-0286	600, размер зерен 20-10 мм, сорт 6	м ³	-	-
	(зона: 1)		114,00	165,61
	(зона: 2)		114,00	156,83
	(зона: 3)		114,00	145,92
	(зона: 4)		114,00	149,96
408-0287	600, размер зерен 20-10 мм, сорт 7	м ³	-	-
	(зона: 1)		162,80	236,51
	(зона: 2)		162,80	223,95
	(зона: 3)		162,80	208,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		162,80	214,16
408-0288	600, размер зерен до 10 мм, сорт 8	м ³	-	-
	(зона: 1)		114,00	165,61
	(зона: 2)		114,00	156,83
	(зона: 3)		114,00	145,92
	(зона: 4)		114,00	149,96
408-0291	400,300, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м ³	-	-
	(зона: 1)		85,80	124,65
	(зона: 2)		85,80	118,03
	(зона: 3)		85,80	109,83
	(зона: 4)		85,80	112,87
408-0292	400,300, размер зерен 70-40 мм, сорт 2	м ³	-	-
	(зона: 1)		77,00	111,86
	(зона: 2)		77,00	105,92
	(зона: 3)		77,00	98,56
	(зона: 4)		77,00	101,29
408-0293	400,300, размер зерен 40-20 мм, сорт 3	м ³	-	-
	(зона: 1)		97,70	141,93
	(зона: 2)		97,70	134,40
	(зона: 3)		97,70	125,06
	(зона: 4)		97,70	128,52
408-0294	400,300, размер зерен 40-20 мм, сорт 4	м ³	-	-
	(зона: 1)		118,40	172,01
	(зона: 2)		118,40	162,87
	(зона: 3)		118,40	151,56
	(зона: 4)		118,40	155,75
408-0295	400,300, размер зерен 20-10 мм, сорт 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		97,70	141,93
	(зона: 2)		97,70	134,40
	(зона: 3)		97,70	125,06
	(зона: 4)		97,70	128,52
408-0296	400,300, размер зерен 20-10 мм, сорт 6	м ³	-	-
	(зона: 1)		108,00	156,90
	(зона: 2)		108,00	148,57
	(зона: 3)		108,00	138,24
	(зона: 4)		108,00	142,07
408-0297	400,300, размер зерен 20-10 мм, сорт 7	м ³	-	-
	(зона: 1)		153,90	223,58
	(зона: 2)		153,90	211,71
	(зона: 3)		153,90	197,00
	(зона: 4)		153,90	202,45
408-0298	400,300, размер зерен до 10 мм, сорт 8	м ³	-	-
	(зона: 1)		108,00	156,90
	(зона: 2)		108,00	148,57
	(зона: 3)		108,00	138,24
	(зона: 4)		108,00	142,07
408-0301	200, размер зерен 70-40 мм, сорт 1	м ³	-	-
	(зона: 1)		77,00	111,86
	(зона: 2)		77,00	105,92
	(зона: 3)		77,00	98,56
	(зона: 4)		77,00	101,29
408-0302	200, размер зерен 70-40 мм, сорт 2	м ³	-	-
	(зона: 1)		69,60	101,11
	(зона: 2)		69,60	95,74
	(зона: 3)		69,60	89,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		69,60	91,56
408-0303	200, размер зерен 40-20 мм, сорт 3	м ³	-	-
	(зона: 1)		88,80	129,01
	(зона: 2)		88,80	122,16
	(зона: 3)		88,80	113,67
	(зона: 4)		88,80	116,81
408-0304	200, размер зерен 40-20 мм, сорт 4	м ³	-	-
	(зона: 1)		103,60	150,51
	(зона: 2)		103,60	142,51
	(зона: 3)		103,60	132,61
	(зона: 4)		103,60	136,28
408-0305	200, размер зерен 20-10 мм, сорт 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		88,80	129,01
	(зона: 2)		88,80	122,16
	(зона: 3)		88,80	113,67
	(зона: 4)		88,80	116,81
408-0306	200, размер зерен 20-10 мм, сорт 6	м ³	-	-
	(зона: 1)		93,20	135,41
	(зона: 2)		93,20	128,21
	(зона: 3)		93,20	119,30
	(зона: 4)		93,20	122,60
408-0307	200, размер зерен 20-10 мм, сорт 7	м ³	-	-
	(зона: 1)		133,20	193,51
	(зона: 2)		133,20	183,23
	(зона: 3)		133,20	170,50
	(зона: 4)		133,20	175,22
408-0308	200, размер зерен до 10 мм, сорт 8	м ³	-	-
	(зона: 1)		93,20	135,41
	(зона: 2)		93,20	128,21
	(зона: 3)		93,20	119,30
	(зона: 4)		93,20	122,60
408-0311	Др. 8, размер зерен 70-40, сорт 1	м ³	-	-
	(зона: 1)		108,00	156,90
	(зона: 2)		108,00	148,57
	(зона: 3)		108,00	138,24
	(зона: 4)		108,00	142,07
408-0312	Др. 8, размер зерен 70-40, сорт 2	м ³	-	-
	(зона: 1)		97,70	141,93
	(зона: 2)		97,70	134,40
	(зона: 3)		97,70	125,06
	(зона: 4)		97,70	128,52
408-0313	Др. 8, размер зерен 40-20, сорт 3	м ³	-	-
	(зона: 1)		118,40	172,01
	(зона: 2)		118,40	162,87
	(зона: 3)		118,40	151,56
	(зона: 4)		118,40	155,75
408-0314	Др. 8, размер зерен 40-20, сорт 4	м ³	-	-
	(зона: 1)		148,00	215,01
	(зона: 2)		148,00	203,59
	(зона: 3)		148,00	189,45
	(зона: 4)		148,00	194,69
408-0315	Др. 8, размер зерен 20-10, сорт 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		118,40	172,01
	(зона: 2)		118,40	162,87
	(зона: 3)		118,40	151,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		118,40	155,75
408-0316	Др. 8, размер зерен 20-10, сорт 6	м ³	-	-
	(зона: 1)		140,60	204,26
	(зона: 2)		140,60	193,41
	(зона: 3)		140,60	179,97
	(зона: 4)		140,60	184,95
408-0317	Др. 8, размер зерен 20-10, сорт 7	м ³	-	-
	(зона: 1)		187,90	272,97
	(зона: 2)		187,90	258,48
	(зона: 3)		187,90	240,52
	(зона: 4)		187,90	247,18
408-0318	Др. 8, размер зерен до 10, сорт 8	м ³	-	-
	(зона: 1)		140,60	204,26
	(зона: 2)		140,60	193,41
	(зона: 3)		140,60	179,97
	(зона: 4)		140,60	184,95
408-0321	Др.12, размер зерен 70-40, сорт 1	м ³	-	-
	(зона: 1)		102,10	148,33
	(зона: 2)		102,10	140,45
	(зона: 3)		102,10	130,69
	(зона: 4)		102,10	134,31
408-0322	Др.12, размер зерен 70-40, сорт 2	м ³	-	-
	(зона: 1)		82,80	120,29
	(зона: 2)		82,80	113,90
	(зона: 3)		82,80	105,99
	(зона: 4)		82,80	108,92
408-0323	Др.12, размер зерен 40-20, сорт 3	м ³	-	-
	(зона: 1)		96,20	139,76
	(зона: 2)		96,20	132,33
	(зона: 3)		96,20	123,14
	(зона: 4)		96,20	126,55
408-0324	Др.12, размер зерен 40-20, сорт 4	м ³	-	-
	(зона: 1)		134,60	195,54
	(зона: 2)		134,60	185,16
	(зона: 3)		134,60	172,29
	(зона: 4)		134,60	177,06
408-0325	Др.12, размер зерен 20-10, сорт 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		96,20	139,76
	(зона: 2)		96,20	132,33
	(зона: 3)		96,20	123,14
	(зона: 4)		96,20	126,55
408-0326	Др.12, размер зерен 20-10, сорт 6	м ³	-	-
	(зона: 1)		133,20	193,51
	(зона: 2)		133,20	183,23
	(зона: 3)		133,20	170,50
	(зона: 4)		133,20	175,22
408-0327	Др.12, размер зерен 20-10, сорт 7	м ³	-	-
	(зона: 1)		174,60	253,65
	(зона: 2)		174,60	240,18
	(зона: 3)		174,60	223,49
	(зона: 4)		174,60	229,68
408-0328	Др.12, размер зерен до 10, сорт 8	м ³	-	-
	(зона: 1)		133,20	193,51
	(зона: 2)		133,20	183,23
	(зона: 3)		133,20	170,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		133,20	175,22
408-0331	Др.16, размер зерен 70-40, сорт 1	м ³	-	-
	(зона: 1)		91,70	133,22
	(зона: 2)		91,70	126,14
	(зона: 3)		91,70	117,38
	(зона: 4)		91,70	120,63
408-0332	Др.16, размер зерен 70-40, сорт 2	м ³	-	-
	(зона: 1)		82,80	120,29
	(зона: 2)		82,80	113,90
	(зона: 3)		82,80	105,99
	(зона: 4)		82,80	108,92
408-0333	Др.16, размер зерен 40-20, сорт 3	м ³	-	-
	(зона: 1)		88,80	129,01
	(зона: 2)		88,80	122,16
	(зона: 3)		88,80	113,67
	(зона: 4)		88,80	116,81
408-0334	Др.16, размер зерен 40-20, сорт 4	м ³	-	-
	(зона: 1)		121,30	176,22
	(зона: 2)		121,30	166,86
	(зона: 3)		121,30	155,27
	(зона: 4)		121,30	159,57
408-0335	Др.16, размер зерен 20-10, сорт 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		88,80	129,01
	(зона: 2)		88,80	122,16
	(зона: 3)		88,80	113,67
	(зона: 4)		88,80	116,81
408-0336	Др.16, размер зерен 20-10, сорт 6	м ³	-	-
	(зона: 1)		118,40	172,01
	(зона: 2)		118,40	162,87
	(зона: 3)		118,40	151,56
	(зона: 4)		118,40	155,75
408-0337	Др.16, размер зерен 20-10, сорт 7	м ³	-	-
	(зона: 1)		158,30	229,97
	(зона: 2)		158,30	217,76
	(зона: 3)		158,30	202,63
	(зона: 4)		158,30	208,24
408-0338	Др.16, размер зерен до 10, сорт 8	м ³	-	-
	(зона: 1)		118,40	172,01
	(зона: 2)		118,40	162,87
	(зона: 3)		118,40	151,56
	(зона: 4)		118,40	155,75
408-0341	Др. 24, размер зерен 70-40, сорт 1	м ³	-	-
	(зона: 1)		81,40	118,25
	(зона: 2)		81,40	111,98
	(зона: 3)		81,40	104,19
	(зона: 4)		81,40	107,08
408-0342	Др. 24, размер зерен 70-40, сорт 2	м ³	-	-
	(зона: 1)		75,50	109,68
	(зона: 2)		75,50	103,86
	(зона: 3)		75,50	96,65
	(зона: 4)		75,50	99,32
408-0343	Др. 24, размер зерен 40-20, сорт 3	м ³	-	-
	(зона: 1)		88,80	129,01
	(зона: 2)		88,80	122,16
	(зона: 3)		88,80	113,67

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		88,80	116,81
408-0344	Др. 24, размер зерен 40-20, сорт 4	м ³	-	-
	(зона: 1)		109,50	159,08
	(зона: 2)		109,50	150,63
	(зона: 3)		109,50	140,16
	(зона: 4)		109,50	144,04
408-0345	Др. 24, размер зерен 20-10, сорт 5	м ³	-	-
	(зона: 1)		88,80	129,01
	(зона: 2)		88,80	122,16
	(зона: 3)		88,80	113,67
	(зона: 4)		88,80	116,81
408-0346	Др. 24, размер зерен 20-10, сорт 6	м ³	-	-
	(зона: 1)		106,50	154,72
	(зона: 2)		106,50	146,50
	(зона: 3)		106,50	136,32
	(зона: 4)		106,50	140,10
408-0347	Др. 24, размер зерен 20-10, сорт 7	м ³	-	-
	(зона: 1)		140,60	204,26
	(зона: 2)		140,60	193,41
	(зона: 3)		140,60	179,97
	(зона: 4)		140,60	184,95
408-0348	Др. 24, размер зерен до 10, сорт 8	м ³	-	-
	(зона: 1)		106,50	154,72
	(зона: 2)		106,50	146,50
	(зона: 3)		106,50	136,32
	(зона: 4)		106,50	140,10
Подраздел: Материалы из отсевов дробления изверженных и осадочных горных пород				
Группа: Осадочные горные породы				
408-9270	Материалы из отсевов дробления горных пород	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Материалы из отсевов дробления осадочных горных пород для строительных работ:				
408-0061	I класса, фракция до 10 мм, марка 800	м ³	-	-
	(зона: 1)		195,99	284,72
	(зона: 2)		195,99	269,61
	(зона: 3)		195,99	250,87
	(зона: 4)		195,99	257,82
408-0062	I класса, фракция до 10 мм, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		193,80	281,54
	(зона: 2)		193,80	266,60
	(зона: 3)		193,80	248,07
	(зона: 4)		193,80	254,94
408-0063	I класса, фракция до 10 мм, марка 400	м ³	-	-
	(зона: 1)		162,80	236,51
	(зона: 2)		162,80	223,96
	(зона: 3)		162,80	208,39
	(зона: 4)		162,80	214,16
408-0064	I класса, фракция до 10 мм, марка 300,200	м ³	-	-
	(зона: 1)		145,00	210,65
	(зона: 2)		145,00	199,47
	(зона: 3)		145,00	185,61
	(зона: 4)		145,00	190,75
408-0065	II класса, фракция до 10 мм, марка 800	м ³	-	-
	(зона: 1)		210,10	305,22
	(зона: 2)		210,10	289,03

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		210,10	268,94
	(зона: 4)		210,10	276,39
408-0066	II класса, фракция до 10 мм, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		182,00	264,40
	(зона: 2)		182,00	250,37
	(зона: 3)		182,00	232,97
	(зона: 4)		182,00	239,42
408-0067	II класса, фракция до 10 мм, марка 400	м ³	-	-
	(зона: 1)		153,90	223,58
	(зона: 2)		153,90	211,71
	(зона: 3)		153,90	197,00
	(зона: 4)		153,90	202,46
408-0068	II класса, фракция до 10 мм, марка 300,200	м ³	-	-
	(зона: 1)		136,10	197,72
	(зона: 2)		136,10	187,23
	(зона: 3)		136,10	174,21
	(зона: 4)		136,10	179,04
408-0069	II класса, фракция до 20 мм, марка 800	м ³	-	-
	(зона: 1)		165,70	240,72
	(зона: 2)		165,70	227,95
	(зона: 3)		165,70	212,10
	(зона: 4)		165,70	217,98
408-0070	II класса, фракция до 20 мм, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		145,00	210,65
	(зона: 2)		145,00	199,47
	(зона: 3)		145,00	185,61
	(зона: 4)		145,00	190,75
408-0071	II класса, фракция до 20 мм, марка 400	м ³	-	-
	(зона: 1)		119,90	174,18
	(зона: 2)		119,90	164,94
	(зона: 3)		119,90	153,48
	(зона: 4)		119,90	157,73
408-0072	II класса, фракция до 20 мм, марка 300,200	м ³	-	-
	(зона: 1)		106,50	154,72
	(зона: 2)		106,50	146,51
	(зона: 3)		106,50	136,32
	(зона: 4)		106,50	140,10
408-0073	II класса, фракция до 40 мм, марка 800	м ³	-	-
	(зона: 1)		127,20	184,79
	(зона: 2)		127,20	174,98
	(зона: 3)		127,20	162,82
	(зона: 4)		127,20	167,33
408-0074	II класса, фракция до 40 мм, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		111,00	161,26
	(зона: 2)		111,00	152,70
	(зона: 3)		111,00	142,08
	(зона: 4)		111,00	146,02
408-0075	II класса, фракция до 40 мм, марка 400	м ³	-	-
	(зона: 1)		91,70	133,22
	(зона: 2)		91,70	126,15
	(зона: 3)		91,70	117,38
	(зона: 4)		91,70	120,63
408-0076	II класса, фракция до 40 мм, марка 300,200	м ³	-	-
	(зона: 1)		82,88	120,40
	(зона: 2)		82,88	114,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		82,88	106,09
	(зона: 4)		82,88	109,03
408-0230	1 класса марка 800, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м ³	-	-
	(зона: 1)		66,60	124,54
	(зона: 2)		66,60	111,22
	(зона: 3)		66,60	104,56
	(зона: 4)		66,60	109,22
408-0231	1 класса марка 800, размер зерен до 5 мм средние	м ³	-	-
	(зона: 1)		170,21	247,28
	(зона: 2)		170,21	234,15
	(зона: 3)		170,21	217,88
	(зона: 4)		170,21	223,91
408-0232	1 класса марка 800, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	-	-
	(зона: 1)		40,00	58,11
	(зона: 2)		40,00	55,02
	(зона: 3)		40,00	51,20
	(зона: 4)		40,00	52,62
408-0233	1 класса марка 600, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м ³	-	-
	(зона: 1)		59,20	86,00
	(зона: 2)		59,20	81,44
	(зона: 3)		59,20	75,78
	(зона: 4)		59,20	77,88
408-0234	1 класса марка 600, размер зерен до 5 мм средние	м ³	-	-
	(зона: 1)		50,30	73,07
	(зона: 2)		50,30	69,19
	(зона: 3)		50,30	64,39
	(зона: 4)		50,30	66,17
408-0235	1 класса марка 600, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	-	-
	(зона: 1)		35,50	51,57
	(зона: 2)		35,50	48,83
	(зона: 3)		35,50	45,44
	(зона: 4)		35,50	46,70
408-0236	1 класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м ³	-	-
	(зона: 1)		47,40	68,86
	(зона: 2)		47,40	65,20
	(зона: 3)		47,40	60,67
	(зона: 4)		47,40	62,35
408-0237	1 класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм средние	м ³	-	-
	(зона: 1)		41,40	60,14
	(зона: 2)		41,40	56,95
	(зона: 3)		41,40	52,99
	(зона: 4)		41,40	54,46
408-0238	1 класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	-	-
	(зона: 1)		29,60	43,00
	(зона: 2)		29,60	40,72
	(зона: 3)		29,60	37,89
	(зона: 4)		29,60	38,94
408-0240	1 класса марка 200, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м ³	-	-
	(зона: 1)		42,90	62,32
	(зона: 2)		42,90	59,01
	(зона: 3)		42,90	54,91
	(зона: 4)		42,90	56,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
408-0241	1 класса марка 200, размер зерен до 5 мм средние	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		37,00	53,75
	<i>(зона: 2)</i>		37,00	50,90
	<i>(зона: 3)</i>		37,00	47,36
	<i>(зона: 4)</i>		37,00	48,67
408-0242	1 класса марка 200, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		26,60	38,64
	<i>(зона: 2)</i>		26,60	36,59
	<i>(зона: 3)</i>		26,60	34,05
	<i>(зона: 4)</i>		26,60	34,99
408-0256	2 класса марка 1200, размер зерен до 5 мм, очень крупные	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		75,87	110,23
	<i>(зона: 2)</i>		75,87	104,37
	<i>(зона: 3)</i>		75,87	97,12
	<i>(зона: 4)</i>		75,87	99,80
408-0243	2 класса марка 800, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		63,60	92,40
	<i>(зона: 2)</i>		63,60	87,49
	<i>(зона: 3)</i>		63,60	81,41
	<i>(зона: 4)</i>		63,60	83,66
408-0244	2 класса марка 800, размер зерен до 5 мм средние	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		54,80	79,61
	<i>(зона: 2)</i>		54,80	75,38
	<i>(зона: 3)</i>		54,80	70,15
	<i>(зона: 4)</i>		54,80	72,09
408-0245	2 класса марка 800, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		38,50	55,93
	<i>(зона: 2)</i>		38,50	52,96
	<i>(зона: 3)</i>		38,50	49,28
	<i>(зона: 4)</i>		38,50	50,65
408-0246	2 класса марка 600, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		56,20	81,65
	<i>(зона: 2)</i>		56,20	77,31
	<i>(зона: 3)</i>		56,20	71,94
	<i>(зона: 4)</i>		56,20	73,93
408-0247	2 класса марка 600, размер зерен до 5 мм средние	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47,40	68,86
	<i>(зона: 2)</i>		47,40	65,20
	<i>(зона: 3)</i>		47,40	60,67
	<i>(зона: 4)</i>		47,40	62,35
408-0248	2 класса марка 600, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		34,00	49,39
	<i>(зона: 2)</i>		34,00	46,77
	<i>(зона: 3)</i>		34,00	43,52
	<i>(зона: 4)</i>		34,00	44,73
408-0249	2 класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		44,40	64,50
	<i>(зона: 2)</i>		44,40	61,08
	<i>(зона: 3)</i>		44,40	56,83
	<i>(зона: 4)</i>		44,40	58,41
408-0250	2 класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм средние	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		40,00	58,11
	<i>(зона: 2)</i>		40,00	55,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		40,00	51,20
	(зона: 4)		40,00	52,62
408-0251	2 класса марка 400,300, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	-	-
	(зона: 1)		28,10	40,82
	(зона: 2)		28,10	38,65
	(зона: 3)		28,10	35,97
	(зона: 4)		28,10	36,96
408-0252	2 класса марка 200, размер зерен до 5 мм очень крупные, повышенной крупности и крупные	м ³	-	-
	(зона: 1)		41,40	60,14
	(зона: 2)		41,40	56,95
	(зона: 3)		41,40	52,99
	(зона: 4)		41,40	54,46
408-0253	2 класса марка 200, размер зерен до 5 мм средние	м ³	-	-
	(зона: 1)		35,50	51,57
	(зона: 2)		35,50	48,83
	(зона: 3)		35,50	45,44
	(зона: 4)		35,50	46,70
408-0254	2 класса марка 200, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	-	-
	(зона: 1)		25,10	36,47
	(зона: 2)		25,10	34,53
	(зона: 3)		25,10	32,13
	(зона: 4)		25,10	33,02
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	-	-
	(зона: 1)		127,00	237,49
	(зона: 2)		127,00	212,09
	(зона: 3)		127,00	199,39
	(зона: 4)		127,00	208,28
408-0222	1000, размер зерен до 5 мм средние	м ³	-	-
	(зона: 1)		62,00	115,94
	(зона: 2)		62,00	103,54
	(зона: 3)		62,00	97,34
	(зона: 4)		62,00	101,68
408-0223	1000, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	-	-
	(зона: 1)		44,40	83,03
	(зона: 2)		44,40	74,15
	(зона: 3)		44,40	69,71
	(зона: 4)		44,40	72,82
408-0224	800, размер зерен до 5 мм очень крупные и крупные	м ³	-	-
	(зона: 1)		66,60	124,54
	(зона: 2)		66,60	111,22
	(зона: 3)		66,60	104,56
	(зона: 4)		66,60	109,22
408-0225	800, размер зерен до 5 мм средние	м ³	-	-
	(зона: 1)		45,92	85,87
	(зона: 2)		45,92	76,69
	(зона: 3)		45,92	72,10
	(зона: 4)		45,92	75,31
408-0226	800, размер зерен до 5 мм мелкие	м ³	-	-
	(зона: 1)		40,00	74,80
	(зона: 2)		40,00	66,80
	(зона: 3)		40,00	62,80
	(зона: 4)		40,00	65,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
408-0227	600, размер зерен до 5 мм очень крупные и крупные <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			59,20	110,70
			59,20	98,87
			59,20	92,95
			59,20	97,09
408-0228	600, размер зерен до 5 мм средние <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			50,30	94,06
			50,30	84,00
			50,30	78,97
			50,30	82,49
408-0229	600, размер зерен до 5 мм мелкие <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			35,50	66,38
			35,50	59,29
			35,50	55,74
			35,50	58,22
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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			132,00	191,77
			132,00	181,59
			132,00	168,96
			132,00	173,66
409-0042	900 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			141,43	205,47
			141,43	194,57
			141,43	181,03
			141,43	186,06
409-0043	800 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			147,03	213,61
			147,03	202,27
			147,03	188,20
			147,03	193,42
409-0044	700 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			152,70	221,84
			152,70	210,07
			152,70	195,46
			152,70	200,88
409-0045	600 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			165,89	241,01
			165,89	228,21
			165,89	212,34
			165,89	218,23
Группа: Песок шлаковый для дорожного строительства				
Песок шлаковый для дорожного строительства:				
409-0091	крупный, фракция 2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			98,37	142,91
			98,37	135,32
			98,37	125,91
			98,37	129,40
409-0092	средний, фракция 2-2,5 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м ³	-	-
			83,72	121,64
			83,72	115,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		83,72	107,16
	(зона: 4)		83,72	110,13
409-0093	мелкий, фракция 1,5-2,0 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		58,27	84,66
	(зона: 2)		58,27	80,16
	(зона: 3)		58,27	74,58
	(зона: 4)		58,27	76,65
409-0094	очень мелкий, фракция 1-1,5 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		45,54	66,16
	(зона: 2)		45,54	62,65
	(зона: 3)		45,54	58,29
	(зона: 4)		45,54	59,91
409-9056	Песок шлаковый фракции - средняя	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Группа: Шлак				
409-9001	Шлак	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
409-9010	Шлак котельный	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
409-0121	Шлак котельный	м ³	-	-
	(зона: 1)		66,35	84,26
	(зона: 2)		66,35	82,71
	(зона: 3)		66,35	79,62
	(зона: 4)		66,35	81,17
409-9013	Шлаки металлургические пористые: маргеновский и отвальный доменный	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Группа: Щебень из доменного шлака				
Щебень из доменного шлака для бетона марка:				
409-0001	Др.15, фракция 5(3)-10 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		285,92	387,30
	(зона: 2)		285,92	380,21
	(зона: 3)		285,92	365,98
	(зона: 4)		285,92	373,09
409-0002	Др.15, фракция 10-20 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		223,76	303,10
	(зона: 2)		223,76	297,54
	(зона: 3)		223,76	286,42
	(зона: 4)		223,76	291,98
409-0003	Др.15, фракция 20-40 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		169,37	229,43
	(зона: 2)		169,37	225,22
	(зона: 3)		169,37	216,80
	(зона: 4)		169,37	221,01
409-0004	Др.15, фракция 40-70 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		126,00	170,68
	(зона: 2)		126,00	167,55
	(зона: 3)		126,00	161,28
	(зона: 4)		126,00	164,41
409-0005	Др. 25, фракция 5(3)-10 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		250,11	338,80
	(зона: 2)		250,11	332,58
	(зона: 3)		250,11	320,15
	(зона: 4)		250,11	326,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
409-0006	Др. 25, фракция 10-20 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		194,25	263,13
	(зона: 2)		194,25	258,30
	(зона: 3)		194,25	248,64
	(зона: 4)		194,25	253,47
409-0007	Др. 25, фракция 20-40 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		147,63	199,98
	(зона: 2)		147,63	196,31
	(зона: 3)		147,63	188,97
	(зона: 4)		147,63	192,64
409-0008	Др. 25, фракция 40-70 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		108,78	147,35
	(зона: 2)		108,78	144,65
	(зона: 3)		108,78	139,24
	(зона: 4)		108,78	141,94
409-0009	Др. 35, фракция 5(3)-10 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		191,10	258,86
	(зона: 2)		191,10	254,11
	(зона: 3)		191,10	244,61
	(зона: 4)		191,10	249,36
409-0010	Др. 35, фракция 10-20 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		149,10	201,97
	(зона: 2)		149,10	198,26
	(зона: 3)		149,10	190,85
	(зона: 4)		149,10	194,57
409-0011	Др. 35, фракция 20-40 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		114,98	155,75
	(зона: 2)		114,98	152,89
	(зона: 3)		114,98	147,18
	(зона: 4)		114,98	150,03
409-0012	Др. 35, фракция 40-70 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		87,05	117,92
	(зона: 2)		87,05	115,75
	(зона: 3)		87,05	111,44
	(зона: 4)		87,05	113,59
409-0013	Др. 45, фракция 5(3)-10 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		183,33	248,34
	(зона: 2)		183,33	243,78
	(зона: 3)		183,33	234,67
	(зона: 4)		183,33	239,22
409-0014	Др. 45, фракция 10-20 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		141,44	191,59
	(зона: 2)		141,44	188,08
	(зона: 3)		141,44	181,05
	(зона: 4)		141,44	184,56
409-0015	Др. 45, фракция 20-40 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		107,21	145,23
	(зона: 2)		107,21	142,56
	(зона: 3)		107,21	137,23
	(зона: 4)		107,21	139,90
409-0016	Др. 45, фракция 40-70 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		79,17	107,24
	(зона: 2)		79,17	105,27
	(зона: 3)		79,17	101,34
	(зона: 4)		79,17	103,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Щебень пористый (шлаковая пемза)				
409-0639	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5-10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 70,31 70,31 70,31 70,31	- 76,63 75,23 72,41 73,81
409-9034	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза) <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	- -	- -
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция:				
409-0021	5-10 мм, марка 800 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 45,75 45,75 45,75 45,75	- 61,97 60,84 58,56 59,70
409-0022	5-10 мм, марка 750 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 46,52 46,52 46,52 46,52	- 63,02 61,86 59,55 60,70
409-0023	5-10 мм, марка 700 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 50,41 50,41 50,41 50,41	- 68,28 67,03 64,53 65,78
409-0024	5-10 мм, марка 650 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 52,81 52,81 52,81 52,81	- 71,54 70,22 67,60 68,91
409-0025	5-10 мм, марка 600 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 55,21 55,21 55,21 55,21	- 74,79 73,41 70,67 72,04
409-0026	5-10 мм, марка 550 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 64,81 64,81 64,81 64,81	- 87,79 86,18 82,96 84,57
409-0027	5-10 мм, марка 500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 69,61 69,61 69,61 69,61	- 94,29 92,57 89,10 90,83
409-0028	5-10 мм, марка 450 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 72,02 72,02 72,02 72,02	- 97,56 95,77 92,19 93,98
409-0029	5-10 мм, марка 400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 78,01 78,01 78,01 78,01	- 105,67 103,73 99,85 101,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
409-0031	10-20 мм, марка 800 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			190,00	276,03
			190,00	261,38
			190,00	243,21
			190,00	249,95
409-0032	10-20 мм, марка 750 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			33,61	45,53
			33,61	44,69
			33,61	43,02
			33,61	43,86
409-0033	10-20 мм, марка 700 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			38,41	52,03
			38,41	51,07
			38,41	49,17
			38,41	50,12
409-0034	10-20 мм, марка 650 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			46,81	63,41
			46,81	62,24
			46,81	59,93
			46,81	61,08
409-0035	10-20 мм, марка 600 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			60,00	87,17
			60,00	82,54
			60,00	76,80
			60,00	78,93
409-0036	10-20 мм, марка 550 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			43,21	58,53
			43,21	57,46
			43,21	55,31
			43,21	56,38
409-0037	10-20 мм, марка 500 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			50,41	68,28
			50,41	67,03
			50,41	64,53
			50,41	65,78
409-0038	10-20 мм, марка 450 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			56,41	76,41
			56,41	75,01
			56,41	72,21
			56,41	73,61
409-0039	10-20 мм, марка 400 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			61,21	82,91
			61,21	81,39
			61,21	78,35
			61,21	79,87
Группа: Щебень шлаковый для дорожного строительства				
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция:				
409-0051	5-10 мм, марка 1200 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			177,10	257,30
			177,10	243,63
			177,10	226,70
			177,10	232,97
409-0052	5-10 мм, марка 1000 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м ³	-	-
			150,43	218,54
			150,43	206,94

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		150,43	192,56
	(зона: 4)		150,43	197,89
409-0053	5-10 мм, марка 800	м ³	-	-
	(зона: 1)		125,37	182,14
	(зона: 2)		125,37	172,46
	(зона: 3)		125,37	160,48
	(зона: 4)		125,37	164,92
409-0054	5-10 мм, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		110,69	160,81
	(зона: 2)		110,69	152,27
	(зона: 3)		110,69	141,69
	(зона: 4)		110,69	145,61
409-0055	5-10 мм, марка 300	м ³	-	-
	(зона: 1)		81,47	118,36
	(зона: 2)		81,47	112,07
	(зона: 3)		81,47	104,30
	(зона: 4)		81,47	107,17
409-0061	10-20 мм, марка 1200	м ³	-	-
	(зона: 1)		183,70	266,87
	(зона: 2)		183,70	252,71
	(зона: 3)		183,70	235,14
	(зона: 4)		183,70	241,67
409-0062	10-20 мм, марка 1000	м ³	-	-
	(зона: 1)		151,62	220,26
	(зона: 2)		151,62	208,57
	(зона: 3)		151,62	194,07
	(зона: 4)		151,62	199,46
409-0063	10-20 мм, марка 800	м ³	-	-
	(зона: 1)		126,18	183,31
	(зона: 2)		126,18	173,58
	(зона: 3)		126,18	161,51
	(зона: 4)		126,18	166,01
409-0064	10-20 мм, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		110,00	159,80
	(зона: 2)		110,00	151,32
	(зона: 3)		110,00	140,80
	(зона: 4)		110,00	144,71
409-0065	10-20 мм, марка 300	м ³	-	-
	(зона: 1)		80,52	116,97
	(зона: 2)		80,52	110,77
	(зона: 3)		80,52	103,07
	(зона: 4)		80,52	105,93
409-0071	20-40 мм, марка 1200	м ³	-	-
	(зона: 1)		138,20	200,77
	(зона: 2)		138,20	190,11
	(зона: 3)		138,20	176,90
	(зона: 4)		138,20	181,82
409-0072	20-40 мм, марка 1000	м ³	-	-
	(зона: 1)		116,71	169,55
	(зона: 2)		116,71	160,55
	(зона: 3)		116,71	149,39
	(зона: 4)		116,71	153,54
409-0073	20-40 мм, марка 800	м ³	-	-
	(зона: 1)		96,67	140,44
	(зона: 2)		96,67	132,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		96,67	123,74
	(зона: 4)		96,67	127,17
409-0074	20-40 мм, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		84,52	122,78
	(зона: 2)		84,52	116,27
	(зона: 3)		84,52	108,19
	(зона: 4)		84,52	111,19
409-0075	20-40 мм, марка 300	м ³	-	-
	(зона: 1)		61,67	89,59
	(зона: 2)		61,67	84,84
	(зона: 3)		61,67	78,94
	(зона: 4)		61,67	81,13
409-0081	40-70 мм, марка 1200	м ³	-	-
	(зона: 1)		122,70	178,26
	(зона: 2)		122,70	168,80
	(зона: 3)		122,70	157,06
	(зона: 4)		122,70	161,42
409-0082	40-70 мм, марка 1000	м ³	-	-
	(зона: 1)		105,16	152,78
	(зона: 2)		105,16	144,67
	(зона: 3)		105,16	134,60
	(зона: 4)		105,16	138,33
409-0083	40-70 мм, марка 800	м ³	-	-
	(зона: 1)		86,00	124,94
	(зона: 2)		86,00	118,31
	(зона: 3)		86,00	110,08
	(зона: 4)		86,00	113,13
409-0084	40-70 мм, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		76,42	111,02
	(зона: 2)		76,42	105,13
	(зона: 3)		76,42	97,82
	(зона: 4)		76,42	100,53
409-0085	40-70 мм, марка 300	м ³	-	-
	(зона: 1)		52,53	76,32
	(зона: 2)		52,53	72,27
	(зона: 3)		52,53	67,24
	(зона: 4)		52,53	69,11
409-9037	Щебень шлаковый доменный и сталеплавильный для дорожного строительства класса 1, фракция 10-20 мм	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Группа: Щебеночно-песчаные смеси				
Готовые щебеночно-песчаные смеси из шлаков черной металлургии, размер зерен:				
409-0101	120, марка 1000-1200	м ³	-	-
	(зона: 1)		70,47	95,46
	(зона: 2)		70,47	93,71
	(зона: 3)		70,47	90,20
	(зона: 4)		70,47	91,95
409-0102	120, марка 800	м ³	-	-
	(зона: 1)		66,29	89,80
	(зона: 2)		66,29	88,15
	(зона: 3)		66,29	84,85
	(зона: 4)		66,29	86,50
409-0103	120, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		59,14	80,11
	(зона: 2)		59,14	78,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		59,14	75,70
	(зона: 4)		59,14	77,17
409-0104	120, марка 300	м ³	-	-
	(зона: 1)		53,52	72,50
	(зона: 2)		53,52	71,17
	(зона: 3)		53,52	68,51
	(зона: 4)		53,52	69,84
409-0105	70, марка 1000-1200	м ³	-	-
	(зона: 1)		88,76	120,23
	(зона: 2)		88,76	118,03
	(зона: 3)		88,76	113,61
	(зона: 4)		88,76	115,82
409-0106	70, марка 800	м ³	-	-
	(зона: 1)		84,57	114,56
	(зона: 2)		84,57	112,46
	(зона: 3)		84,57	108,25
	(зона: 4)		84,57	110,35
409-0107	70, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		77,52	105,01
	(зона: 2)		77,52	103,08
	(зона: 3)		77,52	99,23
	(зона: 4)		77,52	101,15
409-0108	70, марка 300	м ³	-	-
	(зона: 1)		71,90	97,39
	(зона: 2)		71,90	95,61
	(зона: 3)		71,90	92,03
	(зона: 4)		71,90	93,82
409-0109	40, марка 1000-1200	м ³	-	-
	(зона: 1)		97,24	131,72
	(зона: 2)		97,24	129,30
	(зона: 3)		97,24	124,47
	(зона: 4)		97,24	126,89
409-0110	40, марка 800	м ³	-	-
	(зона: 1)		95,81	129,78
	(зона: 2)		95,81	127,40
	(зона: 3)		95,81	122,64
	(зона: 4)		95,81	125,02
409-0111	40, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		87,33	118,30
	(зона: 2)		87,33	116,13
	(зона: 3)		87,33	111,78
	(зона: 4)		87,33	113,95
409-0112	40, марка 300	м ³	-	-
	(зона: 1)		83,14	112,62
	(зона: 2)		83,14	110,55
	(зона: 3)		83,14	106,42
	(зона: 4)		83,14	108,49
409-0113	20, марка 1000-1200	м ³	-	-
	(зона: 1)		98,67	133,66
	(зона: 2)		98,67	131,20
	(зона: 3)		98,67	126,30
	(зона: 4)		98,67	128,75
409-0114	20, марка 800	м ³	-	-
	(зона: 1)		95,81	129,78
	(зона: 2)		95,81	127,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		95,81	122,64
	(зона: 4)		95,81	125,02
409-0115	20, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		88,76	120,23
	(зона: 2)		88,76	118,03
	(зона: 3)		88,76	113,61
	(зона: 4)		88,76	115,82
409-0116	20, марка 300	м ³	-	-
	(зона: 1)		84,57	114,56
	(зона: 2)		84,57	112,46
	(зона: 3)		84,57	108,25
	(зона: 4)		84,57	110,35
409-0117	10, марка 1000-1200	м ³	-	-
	(зона: 1)		109,90	148,87
	(зона: 2)		109,90	146,14
	(зона: 3)		109,90	140,67
	(зона: 4)		109,90	143,41
409-0118	10, марка 800	м ³	-	-
	(зона: 1)		104,29	141,27
	(зона: 2)		104,29	138,68
	(зона: 3)		104,29	133,49
	(зона: 4)		104,29	136,09
409-0119	10, марка 600	м ³	-	-
	(зона: 1)		95,81	129,78
	(зона: 2)		95,81	127,40
	(зона: 3)		95,81	122,64
	(зона: 4)		95,81	125,02
409-0120	10, марка 300	м ³	-	-
	(зона: 1)		90,19	122,17
	(зона: 2)		90,19	119,93
	(зона: 3)		90,19	115,45
	(зона: 4)		90,19	117,69
Раздел: 4.10. Продукция асфальтобетонная и асфальтобитумная				
Подраздел: Материалы				
Группа: Мастики				
410-0105	Мастика гидроизоляционная асфальтовая холодная, марка БСХА	т	-	-
	(зона: 1)		5750,40	6382,94
	(зона: 2)		5750,40	6288,06
	(зона: 3)		5750,40	6243,78
	(зона: 4)		5750,40	6262,76
Мастика горячая асфальтовая:				
410-3252	АМ-1	т	-	-
	(зона: 1)		4157,54	4614,87
	(зона: 2)		4157,54	4546,27
	(зона: 3)		4157,54	4514,25
	(зона: 4)		4157,54	4527,98
410-9099	АМ-1	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
410-3253	АМ-2	т	-	-
	(зона: 1)		7993,06	8872,29
	(зона: 2)		7993,06	8740,41
	(зона: 3)		7993,06	8678,86
	(зона: 4)		7993,06	8705,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
410-9096	АМ-2 <i>(зона: 1-4)</i>	т	- -	- -
410-3254	АМ-3 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 8660,10 8660,10 8660,10 8660,10	- 9612,70 9469,82 9403,13 9431,71
410-9097	АМ-3 <i>(зона: 1-4)</i>	т	- -	- -
410-9095	Мастика холодная асфальтовая <i>(зона: 1-4)</i>	т	- -	- -
Группа: Прочие материалы				
410-3211	Асфальтовые маты на мешковине <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	100 м ²	- 2109,00 2109,00 2109,00 2109,00	- 2341,02 2306,17 2289,91 2296,92
410-9106	Асфальтовые маты на мешковине <i>(зона: 1-4)</i>	100 м ²	- -	- -
410-0111	Лом асфальтобетона <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 214,85 214,85 214,85 214,85	- 238,48 234,94 233,28 233,99
410-9014	Лом асфальтобетона <i>(зона: 1-4)</i>	т	- -	- -
410-0044	Отсевы дробления карбонатных пород для производства минерального порошка <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 21,37 21,37 21,37 21,37	- 23,72 23,37 23,21 23,27
410-0061	Песок горячий <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 389,87 389,87 389,87 389,87	- 432,76 426,32 423,32 424,61
410-9875	Плитки асфальтобетонные <i>(зона: 1-4)</i>	м ²	- -	- -
410-2155	Плитки асфальтобетонные для полов толщиной 35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	- 219,97 219,97 219,97 219,97	- 244,17 240,53 238,84 239,57
Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей:				
410-0041	активированный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	т	- 324,16 324,16 324,16 324,16	- 359,82 354,47 351,97 353,04
410-0042	неактивированный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	т	- 298,54 298,54 298,54	- 331,38 326,45 324,15

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		298,54	325,14
410-0045	из основных доменных шлаков (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 244,40 244,40 244,40 244,40	- 271,28 267,25 265,37 266,18
410-0043	Породы карбонатные для производства минеральных порошков, применяемых в асфальтобетонных смесях (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 35,33 35,33 35,33 35,33	- 39,22 38,63 38,36 38,48
410-0102	Состав уплотнительный, марка УС-65 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 12220,00 12220,00 12220,00 12220,00	- 13564,16 13362,47 13268,44 13308,86
410-0014	Модификатор асфальта марки "Унирем" (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 15,84 15,84 15,84 15,84	- 17,58 17,32 17,20 17,25
Группа: Щебень черный				
410-9110	Щебень черный (зона: 1-4)	т	- -	- -
Щебень черный горячий, фракция:				
410-9120	3 (5)-10 (15) мм (зона: 1-4)	т	- -	- -
410-9121	5-10 мм (зона: 1-4)	т	- -	- -
410-0071	5-10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 324,14 324,14 324,14 324,14	- 359,81 354,45 351,95 353,02
410-0072	10-15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 302,89 302,89 302,89 302,89	- 336,21 331,21 328,88 329,88
410-9122	10-20 мм (зона: 1-4)	т	- -	- -
410-9124	10-20 (15) мм (зона: 1-4)	т	- -	- -
410-9123	10 (15)-20 (25) мм (зона: 1-4)	т	- -	- -
410-0073	15-20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 302,89 302,89 302,89 302,89	- 336,21 331,21 328,88 329,88
410-0074	20-25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 287,19 287,19 287,19	- 318,78 314,04 311,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		287,19	312,78
410-9125	20-40 мм (зона: 1-4)	т	-	-
			-	-
Подраздел: Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон				
Группа: Смеси горячие и теплые				
410-9001	Асфальтобетон (зона: 1-4)	т	-	-
410-9061	Асфальтобетон плотный среднезернистый щебеночный (зона: 1-4)	т	-	-
410-1019	Смесь асфальтобетонная литая на габброидных минеральных материалах (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1404,48 1404,48 1404,48 1404,48	- 1730,32 1698,57 1635,07 1666,82
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка:				
410-0001	I, тип А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 575,14 575,14 575,14 575,14	- 766,04 752,00 723,87 737,93
410-0002	I, тип Б (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 583,20 583,20 583,20 583,20	- 647,35 637,73 633,24 635,16
410-0003	I, тип В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 602,47 602,47 602,47 602,47	- 668,74 658,80 654,16 656,15
410-0004	I, тип Г (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 610,54 610,54 610,54 610,54	- 677,70 667,63 662,92 664,94
410-0005	II, тип А (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 619,63 619,63 619,63 619,63	- 687,79 675,17 649,93 662,55
410-0006	II, тип Б (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 625,40 625,40 625,40 625,40	- 694,19 683,87 679,07 681,12
410-0007	II, тип В (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 634,98 634,98 634,98 634,98	- 704,83 694,35 689,46 691,56
410-0008	II, тип Г (зона: 1) (зона: 2)	т	- 641,85 641,85	- 712,45 701,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		641,85	696,92
	(зона: 4)		641,85	699,04
410-0009	II, тип Д	т	-	-
	(зона: 1)		657,15	729,44
	(зона: 2)		657,15	718,59
	(зона: 3)		657,15	713,53
	(зона: 4)		657,15	715,70
410-0010	III, тип Б	т	-	-
	(зона: 1)		663,90	736,93
	(зона: 2)		663,90	725,97
	(зона: 3)		663,90	720,86
	(зона: 4)		663,90	723,05
410-0011	III, тип В	т	-	-
	(зона: 1)		687,52	763,15
	(зона: 2)		687,52	751,80
	(зона: 3)		687,52	746,51
	(зона: 4)		687,52	748,78
410-0012	III, тип Г	т	-	-
	(зона: 1)		702,96	780,29
	(зона: 2)		702,96	768,69
	(зона: 3)		702,96	763,27
	(зона: 4)		702,96	765,59
410-0013	III, тип Д	т	-	-
	(зона: 1)		724,48	804,17
	(зона: 2)		724,48	792,22
	(зона: 3)		724,48	786,64
	(зона: 4)		724,48	789,03
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка:				
410-0021	I	т	-	-
	(зона: 1)		983,25	1091,41
	(зона: 2)		983,25	1075,18
	(зона: 3)		983,25	1067,61
	(зона: 4)		983,25	1070,86
410-0022	II	т	-	-
	(зона: 1)		975,42	1082,72
	(зона: 2)		975,42	1066,62
	(зона: 3)		975,42	1059,11
	(зона: 4)		975,42	1062,33
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка:				
410-0023	I	т	-	-
	(зона: 1)		951,24	1055,88
	(зона: 2)		951,24	1040,18
	(зона: 3)		951,24	1032,86
	(зона: 4)		951,24	1036,00
410-0024	II	т	-	-
	(зона: 1)		912,47	1012,84
	(зона: 2)		912,47	997,79
	(зона: 3)		912,47	990,76
	(зона: 4)		912,47	993,77
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона песчаные), марка:				
410-0025	I	т	-	-
	(зона: 1)		945,22	1049,19
	(зона: 2)		945,22	1033,60

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		945,22	1026,32
	(зона: 4)		945,22	1029,44
410-0026	II	т	-	-
	(зона: 1)		896,14	994,72
	(зона: 2)		896,14	979,93
	(зона: 3)		896,14	973,03
	(зона: 4)		896,14	975,99
Смеси асфальтобетонные (горячие) крупнозернистые для плотного асфальтобетона, тип:				
410-0083	I	т	-	-
	(зона: 1)		260,88	289,58
	(зона: 2)		260,88	285,27
	(зона: 3)		260,88	283,26
	(зона: 4)		260,88	284,13
410-0084	II	т	-	-
	(зона: 1)		277,60	308,14
	(зона: 2)		277,60	303,55
	(зона: 3)		277,60	301,42
	(зона: 4)		277,60	302,34
Группа: Смеси холодные				
Плотные асфальтобетоны, тип Вх марка:				
410-0085	I	т	-	-
	(зона: 1)		438,94	487,22
	(зона: 2)		438,94	479,98
	(зона: 3)		438,94	476,60
	(зона: 4)		438,94	478,05
410-0086	II	т	-	-
	(зона: 1)		252,97	280,80
	(зона: 2)		252,97	276,62
	(зона: 3)		252,97	274,67
	(зона: 4)		252,97	275,51
Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка:				
410-0031	I Бх	т	-	-
	(зона: 1)		880,15	976,97
	(зона: 2)		880,15	962,44
	(зона: 3)		880,15	955,67
	(зона: 4)		880,15	958,57
410-0032	I Вх	т	-	-
	(зона: 1)		819,36	909,49
	(зона: 2)		819,36	895,97
	(зона: 3)		819,36	889,66
	(зона: 4)		819,36	892,36
410-0033	I Гх	т	-	-
	(зона: 1)		834,58	926,38
	(зона: 2)		834,58	912,61
	(зона: 3)		834,58	906,19
	(зона: 4)		834,58	908,94
410-0034	II Бх	т	-	-
	(зона: 1)		764,12	848,17
	(зона: 2)		764,12	835,57
	(зона: 3)		764,12	829,68
	(зона: 4)		764,12	832,20
410-0035	II Вх	т	-	-
	(зона: 1)		721,23	800,57
	(зона: 2)		721,23	788,67
	(зона: 3)		721,23	783,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		721,23	785,49
410-0037	I Дх (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 292,32 292,32 292,32 292,32	- 324,48 319,65 317,40 318,37
410-0036	II Дх (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 705,42 705,42 705,42 705,42	- 783,02 771,38 765,95 768,27
Группа: Смеси прочие				
410-9032	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетонные плотные (горячие и теплые) щебеночные и гравийные мелкозернистые (зона: 1-4)	т	- -	- -
410-9010	Смесь асфальтобетонная (зона: 1-4)	т	- -	- -
Смеси асфальтобетонные с применением щебня «ДОРСИЛ»:				
410-0081	мозаичная фактура (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1272,23 1272,23 1272,23 1272,23	- 1412,17 1391,17 1381,38 1385,59
410-0082	ковровая фактура (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1507,37 1507,37 1507,37 1507,37	- 1673,18 1648,30 1636,70 1641,68
410-9031	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки 1 (зона: 1-4)	т	- -	- -
410-1018	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки 1 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 546,96 546,96 546,96 546,96	- 607,13 595,99 573,71 584,85
410-0104	Смеси цветные пластобетонные для дорожного строительства песчаные (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 3572,00 3572,00 3572,00 3572,00	- 3964,91 3905,95 3878,47 3890,28
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) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1189,04 1189,04 1189,04 1189,04	- 1319,83 1300,22 1291,07 1294,98
410-0052	II (жесткий) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	т	- 1258,56 1258,56 1258,56	- 1397,00 1376,24 1366,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1258,56	1370,70
Группа: Прочий асфальт				
Асфальт литой:				
410-1021	для гидротехнических сооружений (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 1101,90 1101,90 1101,90 1101,90	- 1357,54 1332,63 1282,81 1307,72
410-9062	для гидротехнических сооружений (зона: 1-4)	т	- -	- -
410-0053	для покрытий тротуаров тип I (жесткий) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 987,25 987,25 987,25 987,25	- 1095,85 1079,56 1071,96 1075,21
410-0054	для покрытий тротуаров тип II (жесткий) (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	т	- 992,32 992,32 992,32 992,32	- 1101,48 1085,10 1077,46 1080,74
410-9059	для покрытий тротуаров (зона: 1-4)	м ³	- -	- -
410-1020	для покрытий тротуаров (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 933,62 933,62 933,62 933,62	- 1150,53 1089,46 1013,73 1041,83
410-9060	песчаный (зона: 1-4)	т	- -	- -
Раздел: 4.11. Вода, пар, сжатый воздух, электроэнергия				
Группа: Вода				
411-0001	Вода (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2,35 2,31 2,22 2,27	- 2,35 2,31 2,22 2,27
411-0002	Вода водопроводная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 2,35 2,31 2,22 2,27	- 2,35 2,31 2,22 2,27
411-0003	Вода дистиллированная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 3986,22 3986,22 3986,22 3986,22	- 4588,90 4504,70 4336,30 4420,50
411-0005	Вода химически очищенная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 9,62 9,62 9,62 9,62	- 10,65 10,45 10,06 10,26
411-0006	Вода дистиллированная (зона: 1)	кг	- 4,13	- 4,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		4,13	4,50
	(зона: 3)		4,13	4,34
	(зона: 4)		4,13	4,42
411-0011	Вода водопроводная	1000 м ³	-	-
	(зона: 1)		2350,00	2350,00
	(зона: 2)		2310,00	2310,00
	(зона: 3)		2220,00	2220,00
	(зона: 4)		2270,00	2270,00
Группа: Пар				
411-0021	Пар	кг	-	-
	(зона: 1)		0,08	0,08
	(зона: 2-4)		0,07	0,07
411-0022	Пар	т	-	-
	(зона: 1)		60,28	60,28
	(зона: 2)		59,17	59,17
	(зона: 3)		56,96	56,96
	(зона: 4)		58,06	58,06
Группа: Сжатый воздух				
411-0031	Сжатый воздух	100 м ³	-	-
	(зона: 1-4)		8,00	8,00
411-0032	Сжатый воздух	10000 м ³	-	-
	(зона: 1-4)		800,00	800,00
411-0033	Сжатый воздух, (газ негорючий жидкий) Clean 360, "Kontakt Chemie"	л	-	-
	(зона: 1)		435,80	475,02
	(зона: 2)		435,80	457,59
	(зона: 3)		435,80	453,23
	(зона: 4)		435,80	461,95
Группа: Электроэнергия				
411-0041	Электроэнергия	кВт-ч	-	-
	(зона: 1,3,4)		0,17	0,17
	(зона: 2)		0,33	0,33
411-0042	Электроэнергия	1000 кВт-ч	-	-
	(зона: 1,3,4)		170,00	170,00
	(зона: 2)		330,00	330,00
Раздел: 4.12. Изделия облицовочные из природного камня				
Подраздел: Изделия архитектурно-строительные				
Группа: Из гранита, гранодиорита, габбродиабазы, лабрадорита, кварцита и других прочных пород пиленые				
Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:				
412-0001	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		613,40	1037,31
	(зона: 2)		613,40	982,25
	(зона: 3)		613,40	913,98
	(зона: 4)		613,40	939,30
412-0002	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		693,85	1173,35
	(зона: 2)		693,85	1111,07
	(зона: 3)		693,85	1033,85
	(зона: 4)		693,85	1062,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-0003	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			777,65	1315,07
			777,65	1245,26
			777,65	1158,71
			777,65	1190,82
412-0004	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			861,45	1456,78
			861,45	1379,45
			861,45	1283,57
			861,45	1319,14
412-0005	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			948,60	1604,16
			948,60	1519,01
			948,60	1413,43
			948,60	1452,60
412-0006	пиленая А, Б, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1042,43	1762,83
			1042,43	1669,26
			1042,43	1553,24
			1042,43	1596,28
412-0007	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1280,42	2165,29
			1280,42	2050,36
			1280,42	1907,85
			1280,42	1960,71
412-0008	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1562,00	2641,46
			1562,00	2501,26
			1562,00	2327,40
			1562,00	2391,90
412-0009	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1873,73	3168,62
			1873,73	3000,44
			1873,73	2791,89
			1873,73	2869,25
412-0010	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			2185,46	3695,78
			2185,46	3499,61
			2185,46	3256,37
			2185,46	3346,61
412-0011	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			2500,54	4228,61
			2500,54	4004,16
			2500,54	3725,84
			2500,54	3829,09
412-0012	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м ²	-	-
			2798,85	4733,07
			2798,85	4481,85
			2798,85	4170,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		2798,85	4285,89
412-0013	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		3264,77	5520,98
	(зона: 2)		3264,77	5227,93
	(зона: 3)		3264,77	4864,56
	(зона: 4)		3264,77	4999,36
412-0021	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		699,82	1183,46
	(зона: 2)		699,82	1120,63
	(зона: 3)		699,82	1042,74
	(зона: 4)		699,82	1071,64
412-0022	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		552,65	934,58
	(зона: 2)		552,65	884,97
	(зона: 3)		552,65	823,46
	(зона: 4)		552,65	846,28
412-0023	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		908,12	1535,70
	(зона: 2)		908,12	1454,19
	(зона: 3)		908,12	1353,11
	(зона: 4)		908,12	1390,61
412-0024	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		968,72	1638,18
	(зона: 2)		968,72	1551,23
	(зона: 3)		968,72	1443,41
	(зона: 4)		968,72	1483,41
412-0025	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1159,64	1961,04
	(зона: 2)		1159,64	1856,95
	(зона: 3)		1159,64	1727,88
	(зона: 4)		1159,64	1775,76
412-0026	термообработанная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1364,60	2307,65
	(зона: 2)		1364,60	2185,16
	(зона: 3)		1364,60	2033,28
	(зона: 4)		1364,60	2089,62
412-0027	термообработанная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1424,56	2409,04
	(зона: 2)		1424,56	2281,17
	(зона: 3)		1424,56	2122,62
	(зона: 4)		1424,56	2181,44
412-0028	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1716,19	2902,21
	(зона: 2)		1716,19	2748,16
	(зона: 3)		1716,19	2557,15
	(зона: 4)		1716,19	2628,01
412-0029	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		2027,91	3429,35
	(зона: 2)		2027,91	3247,33

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2027,91	3021,62
	(зона: 4)		2027,91	3105,35
412-0030	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		2339,64	3956,51
	(зона: 2)		2339,64	3746,51
	(зона: 3)		2339,64	3486,11
	(зона: 4)		2339,64	3582,70
412-0031	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		2658,08	4495,02
	(зона: 2)		2658,08	4256,43
	(зона: 3)		2658,08	3960,58
	(зона: 4)		2658,08	4070,33
412-0032	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		2956,39	4999,49
	(зона: 2)		2956,39	4734,12
	(зона: 3)		2956,39	4405,07
	(зона: 4)		2956,39	4527,13
412-0033	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		3422,31	5787,39
	(зона: 2)		3422,31	5480,21
	(зона: 3)		3422,31	5099,30
	(зона: 4)		3422,31	5240,60
412-0041	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		804,46	1360,40
	(зона: 2)		804,46	1288,20
	(зона: 3)		804,46	1198,66
	(зона: 4)		804,46	1231,87
412-0042	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		918,42	1553,12
	(зона: 2)		918,42	1470,68
	(зона: 3)		918,42	1368,46
	(зона: 4)		918,42	1406,38
412-0043	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1025,69	1734,52
	(зона: 2)		1025,69	1642,46
	(зона: 3)		1025,69	1528,29
	(зона: 4)		1025,69	1570,64
412-0044	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1136,30	1921,57
	(зона: 2)		1136,30	1819,58
	(зона: 3)		1136,30	1693,11
	(зона: 4)		1136,30	1740,02
412-0045	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1246,92	2108,64
	(зона: 2)		1246,92	1996,71
	(зона: 3)		1246,92	1857,93
	(зона: 4)		1246,92	1909,41
412-0046	шлифованная, плиты докольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1327,37	2244,69
	(зона: 2)		1327,37	2125,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1327,37	1977,80
	(зона: 4)		1327,37	2032,61
412-0047	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1578,76	2669,81
	(зона: 2)		1578,76	2528,10
	(зона: 3)		1578,76	2352,38
	(зона: 4)		1578,76	2417,56
412-0048	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1890,49	3196,97
	(зона: 2)		1890,49	3027,27
	(зона: 3)		1890,49	2816,86
	(зона: 4)		1890,49	2894,92
412-0049	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		2274,34	3846,09
	(зона: 2)		2274,34	3641,94
	(зона: 3)		2274,34	3388,80
	(зона: 4)		2274,34	3482,71
412-0050	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		2513,94	4251,27
	(зона: 2)		2513,94	4025,62
	(зона: 3)		2513,94	3745,81
	(зона: 4)		2513,94	3849,61
412-0051	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		2835,73	4795,44
	(зона: 2)		2835,73	4540,90
	(зона: 3)		2835,73	4225,28
	(зона: 4)		2835,73	4342,37
412-0052	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		3134,05	5299,92
	(зона: 2)		3134,05	5018,61
	(зона: 3)		3134,05	4669,78
	(зона: 4)		3134,05	4799,19
412-0053	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		3599,96	6087,81
	(зона: 2)		3599,96	5764,68
	(зона: 3)		3599,96	5364,00
	(зона: 4)		3599,96	5512,64
412-0061	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		841,33	1422,75
	(зона: 2)		841,33	1347,24
	(зона: 3)		841,33	1253,60
	(зона: 4)		841,33	1288,33
412-0062	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		965,36	1632,50
	(зона: 2)		965,36	1545,85
	(зона: 3)		965,36	1438,40
	(зона: 4)		965,36	1478,26
412-0063	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1089,38	1842,23
	(зона: 2)		1089,38	1744,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1089,38	1623,19
	(зона: 4)		1089,38	1668,17
412-0064	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1203,34	2034,94
	(зона: 2)		1203,34	1926,93
	(зона: 3)		1203,34	1793,00
	(зона: 4)		1203,34	1842,68
412-0065	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1324,01	2239,00
	(зона: 2)		1324,01	2120,16
	(зона: 3)		1324,01	1972,80
	(зона: 4)		1324,01	2027,46
412-0066	лощеная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1407,81	2380,72
	(зона: 2)		1407,81	2254,35
	(зона: 3)		1407,81	2097,66
	(зона: 4)		1407,81	2155,79
412-0067	лощеная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1659,21	2805,85
	(зона: 2)		1659,21	2656,92
	(зона: 3)		1659,21	2472,25
	(зона: 4)		1659,21	2540,76
412-0068	лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1970,93	3333,00
	(зона: 2)		1970,93	3156,08
	(зона: 3)		1970,93	2936,72
	(зона: 4)		1970,93	3018,09
412-0069	лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		2282,66	3860,16
	(зона: 2)		2282,66	3655,26
	(зона: 3)		2282,66	3401,20
	(зона: 4)		2282,66	3495,45
412-0070	лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		2594,39	4387,32
	(зона: 2)		2594,39	4154,44
	(зона: 3)		2594,39	3865,68
	(зона: 4)		2594,39	3972,80
412-0071	лощеная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		2916,18	4931,49
	(зона: 2)		2916,18	4669,73
	(зона: 3)		2916,18	4345,15
	(зона: 4)		2916,18	4465,56
412-0072	лощеная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		3214,49	5435,95
	(зона: 2)		3214,49	5147,42
	(зона: 3)		3214,49	4789,64
	(зона: 4)		3214,49	4922,36
412-0073	лощеная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		3680,41	6223,86
	(зона: 2)		3680,41	5893,50
	(зона: 3)		3680,41	5483,87
	(зона: 4)		3680,41	5635,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-0081	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		813,72	1376,06
	(зона: 2)		813,72	1303,02
	(зона: 3)		813,72	1212,46
	(зона: 4)		813,72	1246,05
412-0082	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		936,14	1583,09
	(зона: 2)		936,14	1499,06
	(зона: 3)		936,14	1394,86
	(зона: 4)		936,14	1433,52
412-0083	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1062,22	1796,30
	(зона: 2)		1062,22	1700,95
	(зона: 3)		1062,22	1582,72
	(зона: 4)		1062,22	1626,58
412-0084	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1025,40	1734,03
	(зона: 2)		1025,40	1641,99
	(зона: 3)		1025,40	1527,86
	(зона: 4)		1025,40	1570,20
412-0085	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1124,07	1900,89
	(зона: 2)		1124,07	1799,99
	(зона: 3)		1124,07	1674,88
	(зона: 4)		1124,07	1721,29
412-0086	полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1346,02	2276,23
	(зона: 2)		1346,02	2155,41
	(зона: 3)		1346,02	2005,59
	(зона: 4)		1346,02	2061,17
412-0087	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1598,50	2703,19
	(зона: 2)		1598,50	2559,71
	(зона: 3)		1598,50	2381,79
	(зона: 4)		1598,50	2447,79
412-0088	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		2071,49	3503,05
	(зона: 2)		2071,49	3317,11
	(зона: 3)		2071,49	3086,55
	(зона: 4)		2071,49	3172,08
412-0089	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		2383,22	4030,21
	(зона: 2)		2383,22	3816,29
	(зона: 3)		2383,22	3551,04
	(зона: 4)		2383,22	3649,44
412-0090	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		2695,00	4557,46
	(зона: 2)		2695,00	4315,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		2695,00	4015,59
	(зона: 4)		2695,00	4126,87
412-0091	полированная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		3023,44	5112,87
	(зона: 2)		3023,44	4841,49
	(зона: 3)		3023,44	4504,97
	(зона: 4)		3023,44	4629,81
412-0092	полированная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		3321,76	5617,36
	(зона: 2)		3321,76	5319,19
	(зона: 3)		3321,76	4949,48
	(зона: 4)		3321,76	5086,63
412-0093	полированная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		3787,67	6405,25
	(зона: 2)		3787,67	6065,26
	(зона: 3)		3787,67	5643,69
	(зона: 4)		3787,67	5800,08
412-0100	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		874,88	1479,49
	(зона: 2)		874,88	1400,96
	(зона: 3)		874,88	1303,59
	(зона: 4)		874,88	1339,71
412-0101	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1002,26	1694,90
	(зона: 2)		1002,26	1604,94
	(зона: 3)		1002,26	1493,38
	(зона: 4)		1002,26	1534,77
412-0102	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1124,61	1901,80
	(зона: 2)		1124,61	1800,86
	(зона: 3)		1124,61	1675,69
	(зона: 4)		1124,61	1722,12
412-0103	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1246,96	2108,71
	(зона: 2)		1246,96	1996,78
	(зона: 3)		1246,96	1857,99
	(зона: 4)		1246,96	1909,48
412-0104	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1124,07	1900,89
	(зона: 2)		1124,07	1799,99
	(зона: 3)		1124,07	1674,88
	(зона: 4)		1124,07	1721,29
412-0105	точечная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1451,43	2454,48
	(зона: 2)		1451,43	2324,20
	(зона: 3)		1451,43	2162,66
	(зона: 4)		1451,43	2222,58
412-0106	точечная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1702,83	2879,62
	(зона: 2)		1702,83	2726,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1702,83	2537,24
	(зона: 4)		1702,83	2607,55
412-0107	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		2014,56	3406,78
	(зона: 2)		2014,56	3225,95
	(зона: 3)		2014,56	3001,73
	(зона: 4)		2014,56	3084,91
412-0108	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		2326,28	3933,92
	(зона: 2)		2326,28	3725,11
	(зона: 3)		2326,28	3466,19
	(зона: 4)		2326,28	3562,24
412-0109	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		2638,01	4461,08
	(зона: 2)		2638,01	4224,29
	(зона: 3)		2638,01	3930,68
	(зона: 4)		2638,01	4039,60
412-0110	точечная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		2966,51	5016,60
	(зона: 2)		2966,51	4750,32
	(зона: 3)		2966,51	4420,15
	(зона: 4)		2966,51	4542,63
412-0111	точечная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		3264,82	5521,07
	(зона: 2)		3264,82	5228,01
	(зона: 3)		3264,82	4864,64
	(зона: 4)		3264,82	4999,44
412-0112	точечная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		3730,74	6308,97
	(зона: 2)		3730,74	5974,10
	(зона: 3)		3730,74	5558,86
	(зона: 4)		3730,74	5712,90
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	-	-
	(зона: 1)		305,00	515,78
	(зона: 2)		305,00	488,40
	(зона: 3)		305,00	454,45
	(зона: 4)		305,00	467,05
412-0121	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		345,22	583,79
	(зона: 2)		345,22	552,81
	(зона: 3)		345,22	514,38
	(зона: 4)		345,22	528,64
412-0122	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		385,44	651,81
	(зона: 2)		385,44	617,21
	(зона: 3)		385,44	574,31
	(зона: 4)		385,44	590,23
412-0123	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		425,57	719,67
	(зона: 2)		425,57	681,47

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		425,57	634,11
	(зона: 4)		425,57	651,68
412-0125	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		472,58	799,17
	(зона: 2)		472,58	756,75
	(зона: 3)		472,58	704,15
	(зона: 4)		472,58	723,66
412-0126	пиленая А, Б, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		519,50	878,52
	(зона: 2)		519,50	831,88
	(зона: 3)		519,50	774,06
	(зона: 4)		519,50	795,51
412-0127	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		911,51	1541,43
	(зона: 2)		911,51	1459,62
	(зона: 3)		911,51	1358,16
	(зона: 4)		911,51	1395,80
412-0128	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		777,59	1314,97
	(зона: 2)		777,59	1245,17
	(зона: 3)		777,59	1158,62
	(зона: 4)		777,59	1190,73
412-0129	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		925,06	1564,35
	(зона: 2)		925,06	1481,31
	(зона: 3)		925,06	1378,35
	(зона: 4)		925,06	1416,55
412-0130	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1079,23	1825,06
	(зона: 2)		1079,23	1728,19
	(зона: 3)		1079,23	1608,07
	(зона: 4)		1079,23	1652,63
412-0131	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1233,41	2085,79
	(зона: 2)		1233,41	1975,08
	(зона: 3)		1233,41	1837,80
	(зона: 4)		1233,41	1888,73
412-0132	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1387,59	2346,52
	(зона: 2)		1387,59	2221,97
	(зона: 3)		1387,59	2067,53
	(зона: 4)		1387,59	2124,82
412-0133	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1618,85	2737,60
	(зона: 2)		1618,85	2592,29
	(зона: 3)		1618,85	2412,11
	(зона: 4)		1618,85	2478,95
412-0141	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		331,82	561,13
	(зона: 2)		331,82	531,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		331,82	494,42
	(зона: 4)		331,82	508,12
412-0142	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		385,45	651,83
	(зона: 2)		385,45	617,23
	(зона: 3)		385,45	574,33
	(зона: 4)		385,45	590,24
412-0143	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		432,37	731,17
	(зона: 2)		432,37	692,36
	(зона: 3)		432,37	644,24
	(зона: 4)		432,37	662,09
412-0144	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		479,30	810,53
	(зона: 2)		479,30	767,51
	(зона: 3)		479,30	714,16
	(зона: 4)		479,30	733,95
412-0145	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		529,57	895,54
	(зона: 2)		529,57	848,01
	(зона: 3)		529,57	789,07
	(зона: 4)		529,57	810,93
412-0146	термообработанная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		583,22	986,27
	(зона: 2)		583,22	933,92
	(зона: 3)		583,22	869,01
	(зона: 4)		583,22	893,09
412-0147	термообработанная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		730,66	1235,60
	(зона: 2)		730,66	1170,02
	(зона: 3)		730,66	1088,70
	(зона: 4)		730,66	1118,86
412-0148	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		858,03	1451,00
	(зона: 2)		858,03	1373,98
	(зона: 3)		858,03	1278,48
	(зона: 4)		858,03	1313,91
412-0149	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1005,50	1700,38
	(зона: 2)		1005,50	1610,12
	(зона: 3)		1005,50	1498,21
	(зона: 4)		1005,50	1539,73
412-0150	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1159,68	1961,11
	(зона: 2)		1159,68	1857,02
	(зона: 3)		1159,68	1727,94
	(зона: 4)		1159,68	1775,82
412-0151	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1317,21	2227,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		1317,21	2109,27
	(зона: 3)		1317,21	1962,66
	(зона: 4)		1317,21	2017,05
412-0152	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1471,38	2488,22
	(зона: 2)		1471,38	2356,15
	(зона: 3)		1471,38	2192,38
	(зона: 4)		1471,38	2253,13
412-0153	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1702,65	2879,31
	(зона: 2)		1702,65	2726,48
	(зона: 3)		1702,65	2536,98
	(зона: 4)		1702,65	2607,28
412-0161	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		398,85	674,49
	(зона: 2)		398,85	638,69
	(зона: 3)		398,85	594,29
	(зона: 4)		398,85	610,76
412-0162	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		455,83	770,84
	(зона: 2)		455,83	729,93
	(зона: 3)		455,83	679,19
	(зона: 4)		455,83	698,01
412-0163	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		509,45	861,52
	(зона: 2)		509,45	815,79
	(зона: 3)		509,45	759,09
	(зона: 4)		509,45	780,12
412-0164	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		563,08	952,21
	(зона: 2)		563,08	901,67
	(зона: 3)		563,08	839,00
	(зона: 4)		563,08	862,25
412-0165	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		620,06	1048,57
	(зона: 2)		620,06	992,91
	(зона: 3)		620,06	923,90
	(зона: 4)		620,06	949,50
412-0166	шлифованная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		656,93	1110,92
	(зона: 2)		656,93	1051,95
	(зона: 3)		656,93	978,84
	(зона: 4)		656,93	1005,96
412-0167	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		787,65	1331,98
	(зона: 2)		787,65	1261,28
	(зона: 3)		787,65	1173,61
	(зона: 4)		787,65	1206,13
412-0168	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		941,82	1592,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		941,82	1508,15
	(зона: 3)		941,82	1403,33
	(зона: 4)		941,82	1442,21
412-0169	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1089,29	1842,07
	(зона: 2)		1089,29	1744,30
	(зона: 3)		1089,29	1623,06
	(зона: 4)		1089,29	1668,04
412-0170	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1243,47	2102,80
	(зона: 2)		1243,47	1991,19
	(зона: 3)		1243,47	1852,79
	(зона: 4)		1243,47	1904,13
412-0171	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1404,35	2374,87
	(зона: 2)		1404,35	2248,81
	(зона: 3)		1404,35	2092,50
	(зона: 4)		1404,35	2150,49
412-0172	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1558,53	2635,60
	(зона: 2)		1558,53	2495,70
	(зона: 3)		1558,53	2322,23
	(зона: 4)		1558,53	2386,58
412-0173	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1789,79	3026,67
	(зона: 2)		1789,79	2866,02
	(зона: 3)		1789,79	2666,82
	(зона: 4)		1789,79	2740,71
412-0181	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		418,96	708,49
	(зона: 2)		418,96	670,89
	(зона: 3)		418,96	624,26
	(зона: 4)		418,96	641,56
412-0182	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		479,29	810,52
	(зона: 2)		479,29	767,50
	(зона: 3)		479,29	714,15
	(зона: 4)		479,29	733,94
412-0183	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		539,62	912,54
	(зона: 2)		539,62	864,10
	(зона: 3)		539,62	804,04
	(зона: 4)		539,62	826,32
412-0184	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		599,95	1014,56
	(зона: 2)		599,95	960,71
	(зона: 3)		599,95	893,94
	(зона: 4)		599,95	918,71
412-0185	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		656,93	1110,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		656,93	1051,95
	(зона: 3)		656,93	978,84
	(зона: 4)		656,93	1005,96
412-0186	лощеная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		697,15	1178,94
	(зона: 2)		697,15	1116,36
	(зона: 3)		697,15	1038,76
	(зона: 4)		697,15	1067,55
412-0187	лощеная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		831,22	1405,66
	(зона: 2)		831,22	1331,05
	(зона: 3)		831,22	1238,54
	(зона: 4)		831,22	1272,85
412-0188	лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		985,40	1666,39
	(зона: 2)		985,40	1577,94
	(зона: 3)		985,40	1468,26
	(зона: 4)		985,40	1508,95
412-0189	лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1132,86	1915,75
	(зона: 2)		1132,86	1814,07
	(зона: 3)		1132,86	1687,98
	(зона: 4)		1132,86	1734,75
412-0190	лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1287,04	2176,49
	(зона: 2)		1287,04	2060,96
	(зона: 3)		1287,04	1917,71
	(зона: 4)		1287,04	1970,85
412-0191	лощеная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1451,28	2454,23
	(зона: 2)		1451,28	2323,96
	(зона: 3)		1451,28	2162,43
	(зона: 4)		1451,28	2222,35
412-0192	лощеная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1605,45	2714,94
	(зона: 2)		1605,45	2570,83
	(зона: 3)		1605,45	2392,16
	(зона: 4)		1605,45	2458,43
412-0193	лощеная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1836,72	3106,04
	(зона: 2)		1836,72	2941,17
	(зона: 3)		1836,72	2736,74
	(зона: 4)		1836,72	2812,58
412-0201	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		455,83	770,84
	(зона: 2)		455,83	729,93
	(зона: 3)		455,83	679,19
	(зона: 4)		455,83	698,01
412-0202	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		516,16	872,87
	(зона: 2)		516,16	826,54
	(зона: 3)		516,16	769,09

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		516,16	790,40
412-0203	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		576,49	974,89
	(зона: 2)		576,49	923,14
	(зона: 3)		576,49	858,98
	(зона: 4)		576,49	882,78
412-0204	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		493,52	834,58
	(зона: 2)		493,52	790,28
	(зона: 3)		493,52	735,35
	(зона: 4)		493,52	755,73
412-0205	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		703,85	1190,27
	(зона: 2)		703,85	1127,09
	(зона: 3)		703,85	1048,75
	(зона: 4)		703,85	1077,81
412-0206	полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		747,42	1263,95
	(зона: 2)		747,42	1196,86
	(зона: 3)		747,42	1113,67
	(зона: 4)		747,42	1144,53
412-0207	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		881,50	1490,69
	(зона: 2)		881,50	1411,56
	(зона: 3)		881,50	1313,45
	(зона: 4)		881,50	1349,85
412-0208	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1035,67	1751,40
	(зона: 2)		1035,67	1658,44
	(зона: 3)		1035,67	1543,16
	(зона: 4)		1035,67	1585,93
412-0209	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1183,14	2000,78
	(зона: 2)		1183,14	1894,58
	(зона: 3)		1183,14	1762,90
	(зона: 4)		1183,14	1811,75
412-0210	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1337,32	2261,51
	(зона: 2)		1337,32	2141,47
	(зона: 3)		1337,32	1992,63
	(зона: 4)		1337,32	2047,84
412-0211	полированная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1501,55	2539,24
	(зона: 2)		1501,55	2404,46
	(зона: 3)		1501,55	2237,33
	(зона: 4)		1501,55	2299,34
412-0212	полированная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1655,73	2799,97
	(зона: 2)		1655,73	2651,35
	(зона: 3)		1655,73	2467,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1655,73	2535,43
412-0213	полированная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 1886,99 1886,99 1886,99 1886,99	- 3191,05 3021,67 2811,65 2889,56
412-0221	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 432,38 432,38 432,38 432,38	- 731,19 692,38 644,25 662,11
412-0222	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 492,71 492,71 492,71 492,71	- 833,21 788,99 734,15 754,49
412-0223	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 556,39 556,39 556,39 556,39	- 940,90 890,96 829,03 852,00
412-0224	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 613,38 613,38 613,38 613,38	- 1037,27 982,22 913,95 939,27
412-0225	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 673,71 673,71 673,71 673,71	- 1139,30 1078,82 1003,84 1031,66
412-0226	точечная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 717,28 717,28 717,28 717,28	- 1212,98 1148,59 1068,76 1098,37
412-0227	точечная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 851,35 851,35 851,35 851,35	- 1439,70 1363,28 1268,53 1303,68
412-0228	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 1005,53 1005,53 1005,53 1005,53	- 1700,43 1610,17 1498,26 1539,77
412-0229	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	м ²	- 1153,00 1153,00 1153,00	- 1949,81 1846,32 1717,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1153,00	1765,59
412-0230	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1307,17	2210,53
	(зона: 2)		1307,17	2093,19
	(зона: 3)		1307,17	1947,70
	(зона: 4)		1307,17	2001,68
412-0231	точечная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1471,41	2488,27
	(зона: 2)		1471,41	2356,19
	(зона: 3)		1471,41	2192,42
	(зона: 4)		1471,41	2253,18
412-0232	точечная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1625,59	2749,00
	(зона: 2)		1625,59	2603,09
	(зона: 3)		1625,59	2422,15
	(зона: 4)		1625,59	2489,27
412-0233	точечная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1856,85	3140,08
	(зона: 2)		1856,85	2973,41
	(зона: 3)		1856,85	2766,74
	(зона: 4)		1856,85	2843,40
Изделия архитектурно-строительные из гранита и других прочных пород пиленные 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:				
412-0241	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		248,02	419,42
	(зона: 2)		248,02	397,16
	(зона: 3)		248,02	369,55
	(зона: 4)		248,02	379,79
412-0242	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		278,18	470,42
	(зона: 2)		278,18	445,45
	(зона: 3)		278,18	414,49
	(зона: 4)		278,18	425,98
412-0243	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		311,70	527,11
	(зона: 2)		311,70	499,13
	(зона: 3)		311,70	464,44
	(зона: 4)		311,70	477,31
412-0244	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		345,21	583,78
	(зона: 2)		345,21	552,79
	(зона: 3)		345,21	514,37
	(зона: 4)		345,21	528,62
412-0245	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		378,73	640,46
	(зона: 2)		378,73	606,47
	(зона: 3)		378,73	564,32
	(зона: 4)		378,73	579,95
412-0246	пиленая А, Б, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		418,94	708,46
	(зона: 2)		418,94	670,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		418,94	624,23
	(зона: 4)		418,94	641,52
412-0247	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		516,14	872,83
	(зона: 2)		516,14	826,50
	(зона: 3)		516,14	769,06
	(зона: 4)		516,14	790,37
412-0248	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		623,39	1054,20
	(зона: 2)		623,39	998,25
	(зона: 3)		623,39	928,86
	(зона: 4)		623,39	954,60
412-0249	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		747,40	1263,91
	(зона: 2)		747,40	1196,82
	(зона: 3)		747,40	1113,64
	(зона: 4)		747,40	1144,50
412-0250	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		871,40	1473,61
	(зона: 2)		871,40	1395,39
	(зона: 3)		871,40	1298,40
	(зона: 4)		871,40	1334,38
412-0251	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		998,77	1689,00
	(зона: 2)		998,77	1599,35
	(зона: 3)		998,77	1488,18
	(зона: 4)		998,77	1529,42
412-0252	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1122,77	1898,69
	(зона: 2)		1122,77	1797,91
	(зона: 3)		1122,77	1672,95
	(зона: 4)		1122,77	1719,30
412-0253	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1310,46	2216,09
	(зона: 2)		1310,46	2098,46
	(зона: 3)		1310,46	1952,61
	(зона: 4)		1310,46	2006,71
412-0261	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		274,83	464,76
	(зона: 2)		274,83	440,09
	(зона: 3)		274,83	409,50
	(зона: 4)		274,83	420,85
412-0262	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		311,70	527,11
	(зона: 2)		311,70	499,13
	(зона: 3)		311,70	464,44
	(зона: 4)		311,70	477,31
412-0263	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		348,57	589,46
	(зона: 2)		348,57	558,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		348,57	519,37
	(зона: 4)		348,57	533,77
412-0264	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		385,44	651,81
	(зона: 2)		385,44	617,21
	(зона: 3)		385,44	574,31
	(зона: 4)		385,44	590,23
412-0265	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		425,65	719,81
	(зона: 2)		425,65	681,60
	(зона: 3)		425,65	634,23
	(зона: 4)		425,65	651,80
412-0266	термообработанная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		472,57	799,15
	(зона: 2)		472,57	756,73
	(зона: 3)		472,57	704,14
	(зона: 4)		472,57	723,65
412-0267	термообработанная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		579,82	980,52
	(зона: 2)		579,82	928,48
	(зона: 3)		579,82	863,94
	(зона: 4)		579,82	887,88
412-0268	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		690,43	1167,57
	(зона: 2)		690,43	1105,60
	(зона: 3)		690,43	1028,75
	(зона: 4)		690,43	1057,26
412-0269	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		814,43	1377,26
	(зона: 2)		814,43	1304,16
	(зона: 3)		814,43	1213,51
	(зона: 4)		814,43	1247,14
412-0270	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		938,44	1586,98
	(зона: 2)		938,44	1502,74
	(зона: 3)		938,44	1398,29
	(зона: 4)		938,44	1437,04
412-0271	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1069,15	1808,02
	(зона: 2)		1069,15	1712,05
	(зона: 3)		1069,15	1593,05
	(зона: 4)		1069,15	1637,19
412-0272	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1193,16	2017,73
	(зона: 2)		1193,16	1910,63
	(зона: 3)		1193,16	1777,83
	(зона: 4)		1193,16	1827,09
412-0273	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1380,85	2335,13
	(зона: 2)		1380,85	2211,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		1380,85	2057,49
	(зона: 4)		1380,85	2114,50
412-0281	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		321,75	544,10
	(зона: 2)		321,75	515,22
	(зона: 3)		321,75	479,41
	(зона: 4)		321,75	492,70
412-0282	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		365,32	617,78
	(зона: 2)		365,32	584,99
	(зона: 3)		365,32	544,33
	(зона: 4)		365,32	559,42
412-0283	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		408,89	691,46
	(зона: 2)		408,89	654,76
	(зона: 3)		408,89	609,25
	(зона: 4)		408,89	626,14
412-0284	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		455,82	770,83
	(зона: 2)		455,82	729,91
	(зона: 3)		455,82	679,18
	(зона: 4)		455,82	698,00
412-0285	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		499,38	844,49
	(зона: 2)		499,38	799,67
	(зона: 3)		499,38	744,08
	(зона: 4)		499,38	764,70
412-0286	шлифованная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		529,55	895,51
	(зона: 2)		529,55	847,98
	(зона: 3)		529,55	789,04
	(зона: 4)		529,55	810,90
412-0287	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		640,16	1082,56
	(зона: 2)		640,16	1025,10
	(зона: 3)		640,16	953,85
	(зона: 4)		640,16	980,28
412-0288	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		760,81	1286,59
	(зона: 2)		760,81	1218,30
	(зона: 3)		760,81	1133,62
	(зона: 4)		760,81	1165,03
412-0289	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		884,82	1496,30
	(зона: 2)		884,82	1416,88
	(зона: 3)		884,82	1318,40
	(зона: 4)		884,82	1354,93

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-0290	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1008,82	1705,99
			1008,82	1615,44
			1008,82	1503,16
			1008,82	1544,81
412-0291	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1142,89	1932,72
			1142,89	1830,14
			1142,89	1702,92
			1142,89	1750,11
412-0292	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1266,90	2142,43
			1266,90	2028,71
			1266,90	1887,70
			1266,90	1940,01
412-0293	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1454,59	2459,83
			1454,59	2329,26
			1454,59	2167,36
			1454,59	2227,43
412-0301	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			335,16	566,78
			335,16	536,70
			335,16	499,39
			335,16	513,23
412-0302	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			388,78	657,46
			388,78	622,56
			388,78	579,29
			388,78	595,34
412-0303	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			435,70	736,80
			435,70	697,69
			435,70	649,20
			435,70	667,19
412-0304	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			482,63	816,17
			482,63	772,84
			482,63	719,13
			482,63	739,05
412-0305	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			529,55	895,51
			529,55	847,98
			529,55	789,04
			529,55	810,90
412-0306	лощенная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м ²	-	-
			563,06	952,18
			563,06	901,64
			563,06	838,97

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		563,06	862,22
412-0307	лощеная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		670,32	1133,56
	(зона: 2)		670,32	1073,39
	(зона: 3)		670,32	998,79
	(зона: 4)		670,32	1026,46
412-0308	лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		790,97	1337,59
	(зона: 2)		790,97	1266,59
	(зона: 3)		790,97	1178,56
	(зона: 4)		790,97	1211,22
412-0309	лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		914,98	1547,30
	(зона: 2)		914,98	1465,17
	(зона: 3)		914,98	1363,33
	(зона: 4)		914,98	1401,11
412-0310	лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1038,99	1757,01
	(зона: 2)		1038,99	1663,75
	(зона: 3)		1038,99	1548,11
	(зона: 4)		1038,99	1591,01
412-0311	лощеная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1173,06	1983,74
	(зона: 2)		1173,06	1878,44
	(зона: 3)		1173,06	1747,88
	(зона: 4)		1173,06	1796,31
412-0312	лощеная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1297,06	2193,43
	(зона: 2)		1297,06	2077,00
	(зона: 3)		1297,06	1932,65
	(зона: 4)		1297,06	1986,20
412-0313	лощеная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1484,75	2510,83
	(зона: 2)		1484,75	2377,56
	(зона: 3)		1484,75	2212,30
	(зона: 4)		1484,75	2273,61
412-0321	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		365,32	617,78
	(зона: 2)		365,32	584,99
	(зона: 3)		365,32	544,33
	(зона: 4)		365,32	559,42
412-0322	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		418,95	708,48
	(зона: 2)		418,95	670,87
	(зона: 3)		418,95	624,24
	(зона: 4)		418,95	641,54
412-0323	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		465,87	787,82
	(зона: 2)		465,87	746,01
	(зона: 3)		465,87	694,15
	(зона: 4)		465,87	713,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-0324	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		516,14	872,83
	(зона: 2)		516,14	826,50
	(зона: 3)		516,14	769,06
	(зона: 4)		516,14	790,37
412-0325	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		569,77	963,53
	(зона: 2)		569,77	912,38
	(зона: 3)		569,77	848,97
	(зона: 4)		569,77	872,49
412-0326	полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		603,28	1020,19
	(зона: 2)		603,28	966,04
	(зона: 3)		603,28	898,90
	(зона: 4)		603,28	923,81
412-0327	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		713,89	1207,24
	(зона: 2)		713,89	1143,17
	(зона: 3)		713,89	1063,71
	(зона: 4)		713,89	1093,19
412-0328	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		834,54	1411,27
	(зона: 2)		834,54	1336,36
	(зона: 3)		834,54	1243,48
	(зона: 4)		834,54	1277,94
412-0329	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		958,55	1620,98
	(зона: 2)		958,55	1534,94
	(зона: 3)		958,55	1428,26
	(зона: 4)		958,55	1467,83
412-0330	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1082,56	1830,69
	(зона: 2)		1082,56	1733,52
	(зона: 3)		1082,56	1613,03
	(зона: 4)		1082,56	1657,73
412-0331	полированная, парапеты, пластины, толщин 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1216,63	2057,42
	(зона: 2)		1216,63	1948,21
	(зона: 3)		1216,63	1812,80
	(зона: 4)		1216,63	1863,03
412-0332	полированная, парапеты, пластины, толщин 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1340,63	2267,11
	(зона: 2)		1340,63	2146,77
	(зона: 3)		1340,63	1997,56
	(зона: 4)		1340,63	2052,91
412-0333	полированная, парапеты, пластины, толщин 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1528,32	2584,51
	(зона: 2)		1528,32	2447,33
	(зона: 3)		1528,32	2277,22
	(зона: 4)		1528,32	2340,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-0341	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			345,22	583,79
			345,22	552,81
			345,22	514,38
			345,22	528,64
412-0342	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			398,85	674,49
			398,85	638,69
			398,85	594,29
			398,85	610,76
412-0343	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			445,77	753,83
			445,77	713,82
			445,77	664,20
			445,77	682,61
412-0344	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			496,05	838,86
			496,05	794,33
			496,05	739,12
			496,05	759,60
412-0345	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			542,97	918,20
			542,97	869,47
			542,97	809,03
			542,97	831,45
412-0346	точечная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			576,49	974,89
			576,49	923,14
			576,49	858,98
			576,49	882,78
412-0347	точечная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			687,10	1161,94
			687,10	1100,27
			687,10	1023,79
			687,10	1052,16
412-0348	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			807,75	1365,97
			807,75	1293,46
			807,75	1203,56
			807,75	1236,91
412-0349	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			931,76	1575,68
			931,76	1492,04
			931,76	1388,34
			931,76	1426,81
412-0350	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1055,76	1785,37
			1055,76	1690,61
			1055,76	1573,10
			1055,76	1616,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-0351	точечная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1189,83	2012,10
			1189,83	1905,30
			1189,83	1772,87
			1189,83	1821,99
412-0352	точечная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1313,84	2221,82
			1313,84	2103,87
			1313,84	1957,64
			1313,84	2011,89
412-0353	точечная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1501,53	2539,20
			1501,53	2404,43
			1501,53	2237,30
			1501,53	2299,30
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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			172,62	291,91
			172,62	276,42
			172,62	257,21
			172,62	264,33
412-0362	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			192,73	325,92
			192,73	308,62
			192,73	287,17
			192,73	295,13
412-0363	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			217,87	368,44
			217,87	348,88
			217,87	324,63
			217,87	333,63
412-0364	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			241,33	408,11
			241,33	386,45
			241,33	359,59
			241,33	369,55
412-0365	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			268,14	453,45
			268,14	429,38
			268,14	399,53
			268,14	410,60
412-0366	пиленая А, Б, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			291,60	493,12
			291,60	466,94
			291,60	434,49
			291,60	446,53
412-0367	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м ²	-	-
			358,63	606,47
			358,63	574,28
			358,63	534,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		358,63	549,17
412-0368	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		435,73	736,85
	(зона: 2)		435,73	697,74
	(зона: 3)		435,73	649,24
	(зона: 4)		435,73	667,24
412-0369	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		522,88	884,23
	(зона: 2)		522,88	837,30
	(зона: 3)		522,88	779,10
	(зона: 4)		522,88	800,69
412-0370	пиленая А, Б, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		610,02	1031,59
	(зона: 2)		610,02	976,84
	(зона: 3)		610,02	908,94
	(зона: 4)		610,02	934,13
412-0371	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		697,17	1178,97
	(зона: 2)		697,17	1116,39
	(зона: 3)		697,17	1038,79
	(зона: 4)		697,17	1067,58
412-0372	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		784,31	1326,33
	(зона: 2)		784,31	1255,93
	(зона: 3)		784,31	1168,63
	(зона: 4)		784,31	1201,02
412-0373	пиленая А, Б, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		915,03	1547,39
	(зона: 2)		915,03	1465,25
	(зона: 3)		915,03	1363,41
	(зона: 4)		915,03	1401,19
412-0381	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		194,40	328,75
	(зона: 2)		194,40	311,30
	(зона: 3)		194,40	289,66
	(зона: 4)		194,40	297,69
412-0382	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		221,22	374,10
	(зона: 2)		221,22	354,24
	(зона: 3)		221,22	329,62
	(зона: 4)		221,22	338,76
412-0383	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		248,04	419,46
	(зона: 2)		248,04	397,19
	(зона: 3)		248,04	369,58
	(зона: 4)		248,04	379,82
412-0384	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		271,50	459,13
	(зона: 2)		271,50	434,76
	(зона: 3)		271,50	404,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		271,50	415,75
412-0385	термообработанная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		294,96	498,80
	(зона: 2)		294,96	472,32
	(зона: 3)		294,96	439,50
	(зона: 4)		294,96	451,67
412-0386	термообработанная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		328,47	555,47
	(зона: 2)		328,47	525,98
	(зона: 3)		328,47	489,43
	(зона: 4)		328,47	502,99
412-0387	термообработанная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		398,86	674,50
	(зона: 2)		398,86	638,70
	(зона: 3)		398,86	594,31
	(зона: 4)		398,86	610,78
412-0388	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		479,30	810,53
	(зона: 2)		479,30	767,51
	(зона: 3)		479,30	714,16
	(зона: 4)		479,30	733,95
412-0389	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		566,45	957,91
	(зона: 2)		566,45	907,07
	(зона: 3)		566,45	844,02
	(зона: 4)		566,45	867,41
412-0390	термообработанная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		656,95	1110,95
	(зона: 2)		656,95	1051,99
	(зона: 3)		656,95	978,87
	(зона: 4)		656,95	1005,99
412-0391	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		744,09	1258,31
	(зона: 2)		744,09	1191,52
	(зона: 3)		744,09	1108,71
	(зона: 4)		744,09	1139,43
412-0392	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		831,24	1405,69
	(зона: 2)		831,24	1331,08
	(зона: 3)		831,24	1238,56
	(зона: 4)		831,24	1272,88
412-0393	термообработанная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		961,96	1626,75
	(зона: 2)		961,96	1540,40
	(зона: 3)		961,96	1433,34
	(зона: 4)		961,96	1473,05
412-0401	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		224,57	379,77
	(зона: 2)		224,57	359,61
	(зона: 3)		224,57	334,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		224,57	343,89
412-0402	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		254,74	430,79
	(зона: 2)		254,74	407,92
	(зона: 3)		254,74	379,57
	(зона: 4)		254,74	390,08
412-0403	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		288,25	487,45
	(зона: 2)		288,25	461,58
	(зона: 3)		288,25	429,50
	(зона: 4)		288,25	441,41
412-0404	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		318,42	538,47
	(зона: 2)		318,42	509,89
	(зона: 3)		318,42	474,45
	(зона: 4)		318,42	487,60
412-0405	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		348,58	589,48
	(зона: 2)		348,58	558,20
	(зона: 3)		348,58	519,39
	(зона: 4)		348,58	533,78
412-0406	шлифованная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		375,40	634,83
	(зона: 2)		375,40	601,13
	(зона: 3)		375,40	559,35
	(зона: 4)		375,40	574,85
412-0407	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		442,43	748,18
	(зона: 2)		442,43	708,47
	(зона: 3)		442,43	659,23
	(зона: 4)		442,43	677,50
412-0408	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		529,58	895,56
	(зона: 2)		529,58	848,03
	(зона: 3)		529,58	789,08
	(зона: 4)		529,58	810,95
412-0409	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		616,73	1042,94
	(зона: 2)		616,73	987,58
	(зона: 3)		616,73	918,94
	(зона: 4)		616,73	944,40
412-0410	шлифованная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		707,22	1195,96
	(зона: 2)		707,22	1132,48
	(зона: 3)		707,22	1053,77
	(зона: 4)		707,22	1082,97
412-0411	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		794,37	1343,34
	(зона: 2)		794,37	1272,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		794,37	1183,62
	(зона: 4)		794,37	1216,42
412-0412	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		881,52	1490,72
	(зона: 2)		881,52	1411,59
	(зона: 3)		881,52	1313,48
	(зона: 4)		881,52	1349,88
412-0413	шлифованная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1012,23	1711,76
	(зона: 2)		1012,23	1620,90
	(зона: 3)		1012,23	1508,24
	(зона: 4)		1012,23	1550,03
412-0421	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		237,98	402,44
	(зона: 2)		237,98	381,08
	(зона: 3)		237,98	354,59
	(зона: 4)		237,98	364,42
412-0422	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		271,50	459,13
	(зона: 2)		271,50	434,76
	(зона: 3)		271,50	404,54
	(зона: 4)		271,50	415,75
412-0423	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		305,01	515,80
	(зона: 2)		305,01	488,42
	(зона: 3)		305,01	454,47
	(зона: 4)		305,01	467,06
412-0424	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		338,53	572,48
	(зона: 2)		338,53	542,09
	(зона: 3)		338,53	504,42
	(зона: 4)		338,53	518,39
412-0425	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		368,70	623,50
	(зона: 2)		368,70	590,41
	(зона: 3)		368,70	549,37
	(зона: 4)		368,70	564,59
412-0426	лощенная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		395,51	668,84
	(зона: 2)		395,51	633,34
	(зона: 3)		395,51	589,32
	(зона: 4)		395,51	605,65
412-0427	лощенная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		462,55	782,21
	(зона: 2)		462,55	740,69
	(зона: 3)		462,55	689,21
	(зона: 4)		462,55	708,31
412-0428	лощенная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		549,69	929,57
	(зона: 2)		549,69	880,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		549,69	819,05
	(зона: 4)		549,69	841,74
412-0429	лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		633,49	1071,28
	(зона: 2)		633,49	1014,42
	(зона: 3)		633,49	943,91
	(зона: 4)		633,49	970,07
412-0430	лощеная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		727,34	1229,99
	(зона: 2)		727,34	1164,70
	(зона: 3)		727,34	1083,75
	(зона: 4)		727,34	1113,78
412-0431	лощеная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		814,48	1377,35
	(зона: 2)		814,48	1304,24
	(зона: 3)		814,48	1213,59
	(зона: 4)		814,48	1247,22
412-0432	лощеная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		901,63	1524,73
	(зона: 2)		901,63	1443,80
	(зона: 3)		901,63	1343,44
	(зона: 4)		901,63	1380,67
412-0433	лощеная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1032,35	1745,78
	(зона: 2)		1032,35	1653,12
	(зона: 3)		1032,35	1538,22
	(зона: 4)		1032,35	1580,84
412-0441	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		254,74	430,79
	(зона: 2)		254,74	407,92
	(зона: 3)		254,74	379,57
	(зона: 4)		254,74	390,08
412-0442	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		291,60	493,12
	(зона: 2)		291,60	466,94
	(зона: 3)		291,60	434,49
	(зона: 4)		291,60	446,53
412-0443	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		325,12	549,80
	(зона: 2)		325,12	520,62
	(зона: 3)		325,12	484,43
	(зона: 4)		325,12	497,86
412-0444	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		361,99	612,15
	(зона: 2)		361,99	579,66
	(зона: 3)		361,99	539,37
	(зона: 4)		361,99	554,32
412-0445	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		398,86	674,50
	(зона: 2)		398,86	638,70
	(зона: 3)		398,86	594,31

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		398,86	610,78
412-0446	полированная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступы, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		422,33	714,19
	(зона: 2)		422,33	676,28
	(зона: 3)		422,33	629,28
	(зона: 4)		422,33	646,72
412-0447	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		492,71	833,21
	(зона: 2)		492,71	788,99
	(зона: 3)		492,71	734,15
	(зона: 4)		492,71	754,49
412-0448	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		579,86	980,59
	(зона: 2)		579,86	928,54
	(зона: 3)		579,86	864,00
	(зона: 4)		579,86	887,94
412-0449	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		667,00	1127,95
	(зона: 2)		667,00	1068,08
	(зона: 3)		667,00	993,84
	(зона: 4)		667,00	1021,38
412-0450	полированная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		757,50	1280,99
	(зона: 2)		757,50	1213,00
	(зона: 3)		757,50	1128,69
	(зона: 4)		757,50	1159,96
412-0451	полированная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		844,65	1428,37
	(зона: 2)		844,65	1352,55
	(зона: 3)		844,65	1258,54
	(зона: 4)		844,65	1293,42
412-0452	полированная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		931,79	1575,73
	(зона: 2)		931,79	1492,09
	(зона: 3)		931,79	1388,38
	(зона: 4)		931,79	1426,85
412-0453	полированная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1062,51	1796,79
	(зона: 2)		1062,51	1701,42
	(зона: 3)		1062,51	1583,16
	(зона: 4)		1062,51	1627,03
412-0461	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступы, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		244,69	413,79
	(зона: 2)		244,69	391,83
	(зона: 3)		244,69	364,59
	(зона: 4)		244,69	374,70
412-0462	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступы, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		278,21	470,48
	(зона: 2)		278,21	445,50
	(зона: 3)		278,21	414,54

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		278,21	426,02
412-0463	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		315,08	532,82
	(зона: 2)		315,08	504,54
	(зона: 3)		315,08	469,47
	(зона: 4)		315,08	482,48
412-0464	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		348,60	589,51
	(зона: 2)		348,60	558,22
	(зона: 3)		348,60	519,42
	(зона: 4)		348,60	533,81
412-0465	точечная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		382,12	646,19
	(зона: 2)		382,12	611,90
	(зона: 3)		382,12	569,36
	(зона: 4)		382,12	585,14
412-0466	точечная, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		408,93	691,53
	(зона: 2)		408,93	654,83
	(зона: 3)		408,93	609,31
	(зона: 4)		408,93	626,20
412-0467	точечная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		475,96	804,89
	(зона: 2)		475,96	762,16
	(зона: 3)		475,96	709,19
	(зона: 4)		475,96	728,84
412-0468	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		563,11	952,26
	(зона: 2)		563,11	901,72
	(зона: 3)		563,11	839,04
	(зона: 4)		563,11	862,29
412-0469	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		646,91	1093,98
	(зона: 2)		646,91	1035,91
	(зона: 3)		646,91	963,91
	(зона: 4)		646,91	990,62
412-0470	точечная, ступени цельные, парапеты, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		740,75	1252,67
	(зона: 2)		740,75	1186,18
	(зона: 3)		740,75	1103,73
	(зона: 4)		740,75	1134,31
412-0471	точечная, парапеты, пластины, толщина 130-140 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		827,90	1400,04
	(зона: 2)		827,90	1325,73
	(зона: 3)		827,90	1233,58
	(зона: 4)		827,90	1267,77
412-0472	точечная, парапеты, пластины, толщина 150-160 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		915,05	1547,42
	(зона: 2)		915,05	1465,29
	(зона: 3)		915,05	1363,44
	(зона: 4)		915,05	1401,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-0473	точечная, парапеты, пластины, толщина 170-200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1045,76	1768,46
			1045,76	1674,59
			1045,76	1558,20
412-9060	Камень облицовочный криволинейный <i>(зона: 1-4)</i>	м ²	-	-
412-9070	Камень облицовочный прямолинейный <i>(зона: 1-4)</i>	м ²	-	-
412-9230	Камни облицовочные фасонные <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
Группа: Из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекций				
412-9030	Блоки известняковые <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
412-0054	Блоки известняковые массой до 0,5 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			413,05	698,50
			413,05	661,43
			413,05	615,45
412-0055	Блоки известняковые массой более 0,5 т <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	-	-
			610,49	1032,39
			610,49	977,60
			610,49	909,64
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 <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			96,03	162,39
			96,03	153,77
			96,03	143,09
412-0952	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			114,32	193,32
			114,32	183,06
			114,32	170,34
412-0953	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			137,95	233,28
			137,95	220,90
			137,95	205,55
412-0954	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			149,29	252,46
			149,29	239,06
			149,29	222,44
412-0955	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			159,59	269,88
			159,59	255,55
			159,59	237,79
412-0956	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м ²	-	-
			170,64	288,57
			170,64	273,25
			170,64	254,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		170,64	261,30
412-0971	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		125,99	213,06
	(зона: 2)		125,99	201,75
	(зона: 3)		125,99	187,73
	(зона: 4)		125,99	192,93
412-0972	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		148,29	250,77
	(зона: 2)		148,29	237,46
	(зона: 3)		148,29	220,95
	(зона: 4)		148,29	227,08
412-0973	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		170,29	287,97
	(зона: 2)		170,29	272,69
	(зона: 3)		170,29	253,73
	(зона: 4)		170,29	260,77
412-0974	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		192,94	326,28
	(зона: 2)		192,94	308,96
	(зона: 3)		192,94	287,48
	(зона: 4)		192,94	295,45
412-0975	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		207,91	351,59
	(зона: 2)		207,91	332,93
	(зона: 3)		207,91	309,79
	(зона: 4)		207,91	318,37
412-0976	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		236,26	399,53
	(зона: 2)		236,26	378,33
	(зона: 3)		236,26	352,03
	(зона: 4)		236,26	361,79
412-0991	полированная, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		117,90	199,38
	(зона: 2)		117,90	188,80
	(зона: 3)		117,90	175,67
	(зона: 4)		117,90	180,54
412-0992	полированная, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		131,90	223,05
	(зона: 2)		131,90	211,21
	(зона: 3)		131,90	196,53
	(зона: 4)		131,90	201,98
412-0993	полированная, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		146,70	248,08
	(зона: 2)		146,70	234,91
	(зона: 3)		146,70	218,59
	(зона: 4)		146,70	224,64
412-0994	полированная, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		164,80	278,69
	(зона: 2)		164,80	263,90
	(зона: 3)		164,80	245,55
	(зона: 4)		164,80	252,36
412-0995	полированная, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		178,80	302,36
	(зона: 2)		178,80	286,32
	(зона: 3)		178,80	266,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		178,80	273,80
412-0996	полированная, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		211,00	356,82
	(зона: 2)		211,00	337,88
	(зона: 3)		211,00	314,39
	(зона: 4)		211,00	323,11
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	-	-
	(зона: 1)		98,79	167,06
	(зона: 2)		98,79	158,19
	(зона: 3)		98,79	147,20
	(зона: 4)		98,79	151,28
412-1012	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		113,47	191,89
	(зона: 2)		113,47	181,70
	(зона: 3)		113,47	169,07
	(зона: 4)		113,47	173,76
412-1013	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		130,80	221,19
	(зона: 2)		130,80	209,45
	(зона: 3)		130,80	194,89
	(зона: 4)		130,80	200,29
412-1014	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		149,43	252,71
	(зона: 2)		149,43	239,28
	(зона: 3)		149,43	222,65
	(зона: 4)		149,43	228,82
412-1015	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		164,11	277,52
	(зона: 2)		164,11	262,79
	(зона: 3)		164,11	244,53
	(зона: 4)		164,11	251,30
412-1016	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		189,49	320,44
	(зона: 2)		189,49	303,43
	(зона: 3)		189,49	282,34
	(зона: 4)		189,49	290,17
412-1017	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		228,20	385,90
	(зона: 2)		228,20	365,42
	(зона: 3)		228,20	340,02
	(зона: 4)		228,20	349,44
412-1018	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		278,92	471,68
	(зона: 2)		278,92	446,64
	(зона: 3)		278,92	415,60
	(зона: 4)		278,92	427,11
412-1019	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		329,65	557,46
	(зона: 2)		329,65	527,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		329,65	491,18
	(зона: 4)		329,65	504,79
412-1020	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		383,03	647,73
	(зона: 2)		383,03	613,35
	(зона: 3)		383,03	570,72
	(зона: 4)		383,03	586,54
412-1051	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		120,78	204,26
	(зона: 2)		120,78	193,41
	(зона: 3)		120,78	179,96
	(зона: 4)		120,78	184,95
412-1052	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		137,50	232,52
	(зона: 2)		137,50	220,18
	(зона: 3)		137,50	204,88
	(зона: 4)		137,50	210,55
412-1053	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		158,79	268,53
	(зона: 2)		158,79	254,27
	(зона: 3)		158,79	236,60
	(зона: 4)		158,79	243,16
412-1054	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		180,83	305,80
	(зона: 2)		180,83	289,57
	(зона: 3)		180,83	269,44
	(зона: 4)		180,83	276,91
412-1055	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		200,82	339,60
	(зона: 2)		200,82	321,58
	(зона: 3)		200,82	299,22
	(зона: 4)		200,82	307,52
412-1056	шлифованная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		228,20	385,90
	(зона: 2)		228,20	365,42
	(зона: 3)		228,20	340,02
	(зона: 4)		228,20	349,44
412-1057	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		252,00	426,15
	(зона: 2)		252,00	403,53
	(зона: 3)		252,00	375,48
	(зона: 4)		252,00	385,89
412-1058	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		265,00	448,14
	(зона: 2)		265,00	424,35
	(зона: 3)		265,00	394,85
	(зона: 4)		265,00	405,80
412-1059	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		275,00	465,05
	(зона: 2)		275,00	440,36

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		275,00	409,75
	(зона: 4)		275,00	421,11
412-1060	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		672,63	1137,47
	(зона: 2)		672,63	1077,09
	(зона: 3)		672,63	1002,23
	(зона: 4)		672,63	1030,00
412-1071	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		139,30	235,57
	(зона: 2)		139,30	223,06
	(зона: 3)		139,30	207,56
	(зона: 4)		139,30	213,31
412-1072	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		156,70	264,99
	(зона: 2)		156,70	250,93
	(зона: 3)		156,70	233,49
	(зона: 4)		156,70	239,96
412-1073	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		174,20	294,59
	(зона: 2)		174,20	278,95
	(зона: 3)		174,20	259,56
	(зона: 4)		174,20	266,75
412-1074	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		201,00	339,92
	(зона: 2)		201,00	321,86
	(зона: 3)		201,00	299,49
	(зона: 4)		201,00	307,79
412-1075	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		221,10	373,90
	(зона: 2)		221,10	354,05
	(зона: 3)		221,10	329,44
	(зона: 4)		221,10	338,57
412-1076	лощеная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		247,90	419,22
	(зона: 2)		247,90	396,97
	(зона: 3)		247,90	369,37
	(зона: 4)		247,90	379,61
412-1077	лощеная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		288,10	487,20
	(зона: 2)		288,10	461,34
	(зона: 3)		288,10	429,27
	(зона: 4)		288,10	441,17
412-1078	лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		341,70	577,84
	(зона: 2)		341,70	547,17
	(зона: 3)		341,70	509,14
	(зона: 4)		341,70	523,25
412-1079	лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		395,30	668,48
	(зона: 2)		395,30	633,00

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		395,30	589,00
	(зона: 4)		395,30	605,32
412-1080	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		448,90	759,12
	(зона: 2)		448,90	718,83
	(зона: 3)		448,90	668,87
	(зона: 4)		448,90	687,40
412-1091	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		144,81	244,89
	(зона: 2)		144,81	231,89
	(зона: 3)		144,81	215,77
	(зона: 4)		144,81	221,75
412-1092	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		164,84	278,76
	(зона: 2)		164,84	263,96
	(зона: 3)		164,84	245,61
	(зона: 4)		164,84	252,42
412-1093	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		190,84	322,73
	(зона: 2)		190,84	305,60
	(зона: 3)		190,84	284,35
	(зона: 4)		190,84	292,23
412-1094	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		218,84	370,08
	(зона: 2)		218,84	350,43
	(зона: 3)		218,84	326,08
	(зона: 4)		218,84	335,11
412-1095	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		173,29	293,05
	(зона: 2)		173,29	277,49
	(зона: 3)		173,29	258,20
	(зона: 4)		173,29	265,36
412-1096	полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		272,91	461,51
	(зона: 2)		272,91	437,02
	(зона: 3)		272,91	406,64
	(зона: 4)		272,91	417,91
412-1097	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		783,34	1324,69
	(зона: 2)		783,34	1254,38
	(зона: 3)		783,34	1167,19
	(зона: 4)		783,34	1199,54
412-1098	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		365,70	618,43
	(зона: 2)		365,70	585,60
	(зона: 3)		365,70	544,90
	(зона: 4)		365,70	560,00
412-1099	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		416,43	704,22
	(зона: 2)		416,43	666,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		416,43	620,49
	(зона: 4)		416,43	637,68
412-1100	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		469,81	794,49
	(зона: 2)		469,81	752,31
	(зона: 3)		469,81	700,02
	(зона: 4)		469,81	719,42
Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина. 3 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:				
412-1131	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		58,66	99,20
	(зона: 2)		58,66	93,93
	(зона: 3)		58,66	87,40
	(зона: 4)		58,66	89,83
412-1132	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		66,98	113,27
	(зона: 2)		66,98	107,26
	(зона: 3)		66,98	99,80
	(зона: 4)		66,98	102,57
412-1133	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		78,00	131,90
	(зона: 2)		78,00	124,90
	(зона: 3)		78,00	116,22
	(зона: 4)		78,00	119,44
412-1134	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		89,33	151,06
	(зона: 2)		89,33	143,06
	(зона: 3)		89,33	133,10
	(зона: 4)		89,33	136,79
412-1135	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		95,33	161,21
	(зона: 2)		95,33	152,65
	(зона: 3)		95,33	142,04
	(зона: 4)		95,33	145,98
412-1136	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		110,01	186,04
	(зона: 2)		110,01	176,16
	(зона: 3)		110,01	163,92
	(зона: 4)		110,01	168,46
412-1151	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		74,29	125,63
	(зона: 2)		74,29	118,96
	(зона: 3)		74,29	110,69
	(зона: 4)		74,29	113,76
412-1152	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		88,98	150,47
	(зона: 2)		88,98	142,49
	(зона: 3)		88,98	132,58
	(зона: 4)		88,98	136,26
412-1153	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		100,65	170,21
	(зона: 2)		100,65	161,17
	(зона: 3)		100,65	149,97
	(зона: 4)		100,65	154,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-1154	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			115,28	194,95
			115,28	184,60
			115,28	171,77
			115,28	176,53
412-1155	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			124,60	210,71
			124,60	199,52
			124,60	185,66
			124,60	190,80
412-1156	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			141,32	238,98
			141,32	226,30
			141,32	210,57
			141,32	216,40
412-9150	Плиты из камня-известняка <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	-	-
			-	-
Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности:				
412-0961	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			89,10	150,68
			89,10	142,68
			89,10	132,76
			89,10	136,44
412-0962	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			100,50	169,95
			100,50	160,93
			100,50	149,75
			100,50	153,90
412-0963	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			111,20	188,05
			111,20	178,07
			111,20	165,69
			111,20	170,28
412-0964	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			123,90	209,52
			123,90	198,40
			123,90	184,61
			123,90	189,73
412-0965	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			136,00	229,99
			136,00	217,78
			136,00	202,64
			136,00	208,26
412-0966	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			160,80	271,93
			160,80	257,49
			160,80	239,59
			160,80	246,23
412-0981	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i>	м ²	-	-
			107,80	182,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		107,80	172,62
	(зона: 3)		107,80	160,62
	(зона: 4)		107,80	165,07
412-0982	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		121,20	204,96
	(зона: 2)		121,20	194,08
	(зона: 3)		121,20	180,59
	(зона: 4)		121,20	185,59
412-0983	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		134,60	227,62
	(зона: 2)		134,60	215,54
	(зона: 3)		134,60	200,56
	(зона: 4)		134,60	206,11
412-0984	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		150,00	253,66
	(зона: 2)		150,00	240,20
	(зона: 3)		150,00	223,50
	(зона: 4)		150,00	229,70
412-0985	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		164,10	277,51
	(зона: 2)		164,10	262,78
	(зона: 3)		164,10	244,51
	(зона: 4)		164,10	251,29
412-0986	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		192,90	326,21
	(зона: 2)		192,90	308,89
	(зона: 3)		192,90	287,42
	(зона: 4)		192,90	295,39
412-1001	точечная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		101,10	170,97
	(зона: 2)		101,10	161,89
	(зона: 3)		101,10	150,64
	(зона: 4)		101,10	154,81
412-1002	точечная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		114,50	193,63
	(зона: 2)		114,50	183,35
	(зона: 3)		114,50	170,61
	(зона: 4)		114,50	175,33
412-1003	точечная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		127,90	216,29
	(зона: 2)		127,90	204,81
	(зона: 3)		127,90	190,57
	(зона: 4)		127,90	195,85
412-1004	точечная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		143,30	242,33
	(зона: 2)		143,30	229,47
	(зона: 3)		143,30	213,52
	(зона: 4)		143,30	219,44
412-1005	точечная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		157,40	266,18
	(зона: 2)		157,40	252,05
	(зона: 3)		157,40	234,53
	(зона: 4)		157,40	241,03
412-1006	точечная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		186,20	314,88

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		186,20	298,17
	(зона: 3)		186,20	277,44
	(зона: 4)		186,20	285,13
Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобракции группа 2, фактурная обработка лицевой поверхности:				
412-1031	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		118,50	200,39
	(зона: 2)		118,50	189,76
	(зона: 3)		118,50	176,57
	(зона: 4)		118,50	181,46
412-1032	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		134,00	226,60
	(зона: 2)		134,00	214,58
	(зона: 3)		134,00	199,67
	(зона: 4)		134,00	205,19
412-1033	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		148,70	251,46
	(зона: 2)		148,70	238,12
	(зона: 3)		148,70	221,57
	(зона: 4)		148,70	227,72
412-1034	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		165,50	279,87
	(зона: 2)		165,50	265,02
	(зона: 3)		165,50	246,60
	(зона: 4)		165,50	253,43
412-1035	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		181,50	306,93
	(зона: 2)		181,50	290,64
	(зона: 3)		181,50	270,44
	(зона: 4)		181,50	277,93
412-1036	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		213,00	360,20
	(зона: 2)		213,00	341,08
	(зона: 3)		213,00	317,37
	(зона: 4)		213,00	326,17
412-1037	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		253,90	429,36
	(зона: 2)		253,90	406,57
	(зона: 3)		253,90	378,32
	(зона: 4)		253,90	388,80
412-1038	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		307,50	520,01
	(зона: 2)		307,50	492,41
	(зона: 3)		307,50	458,18
	(зона: 4)		307,50	470,88
412-1039	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		361,10	610,65
	(зона: 2)		361,10	578,24

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		361,10	538,04
	(зона: 4)		361,10	552,95
412-1040	термообработанная обработанная механическим или химическим способом, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		415,40	702,47
	(зона: 2)		415,40	665,19
	(зона: 3)		415,40	618,95
	(зона: 4)		415,40	636,10
412-1111	точечная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		132,60	224,24
	(зона: 2)		132,60	212,33
	(зона: 3)		132,60	197,58
	(зона: 4)		132,60	203,05
412-1112	точечная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		150,00	253,66
	(зона: 2)		150,00	240,20
	(зона: 3)		150,00	223,50
	(зона: 4)		150,00	229,70
412-1113	точечная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		167,50	283,26
	(зона: 2)		167,50	268,22
	(зона: 3)		167,50	249,58
	(зона: 4)		167,50	256,49
412-1114	точечная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		194,30	328,58
	(зона: 2)		194,30	311,14
	(зона: 3)		194,30	289,51
	(зона: 4)		194,30	297,53
412-1115	точечная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		214,40	362,57
	(зона: 2)		214,40	343,32
	(зона: 3)		214,40	319,46
	(зона: 4)		214,40	328,31
412-1116	точечная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		241,20	407,89
	(зона: 2)		241,20	386,24
	(зона: 3)		241,20	359,39
	(зона: 4)		241,20	369,35
412-1117	точечная, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		281,40	475,87
	(зона: 2)		281,40	450,61
	(зона: 3)		281,40	419,29
	(зона: 4)		281,40	430,91
412-1118	точечная, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		335,00	566,51
	(зона: 2)		335,00	536,44
	(зона: 3)		335,00	499,16
	(зона: 4)		335,00	512,99
412-1119	точечная, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		388,60	657,15
	(зона: 2)		388,60	622,27
	(зона: 3)		388,60	579,02
	(зона: 4)		388,60	595,07
412-1120	точечная, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		442,20	747,79

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		442,20	708,10
	(зона: 3)		442,20	658,89
	(зона: 4)		442,20	677,14
Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобракции группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности:				
412-1141	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		53,60	90,64
	(зона: 2)		53,60	85,83
	(зона: 3)		53,60	79,86
	(зона: 4)		53,60	82,08
412-1142	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		60,30	101,97
	(зона: 2)		60,30	96,56
	(зона: 3)		60,30	89,85
	(зона: 4)		60,30	92,34
412-1143	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		67,00	113,30
	(зона: 2)		67,00	107,29
	(зона: 3)		67,00	99,83
	(зона: 4)		67,00	102,60
412-1144	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		73,70	124,63
	(зона: 2)		73,70	118,02
	(зона: 3)		73,70	109,81
	(зона: 4)		73,70	112,86
412-1145	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		81,70	138,16
	(зона: 2)		81,70	130,83
	(зона: 3)		81,70	121,73
	(зона: 4)		81,70	125,11
412-1146	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		97,10	164,20
	(зона: 2)		97,10	155,49
	(зона: 3)		97,10	144,68
	(зона: 4)		97,10	148,69
412-1161	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		62,30	105,35
	(зона: 2)		62,30	99,76
	(зона: 3)		62,30	92,83
	(зона: 4)		62,30	95,40
412-1162	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		70,30	118,88
	(зона: 2)		70,30	112,57
	(зона: 3)		70,30	104,75
	(зона: 4)		70,30	107,65
412-1163	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		80,40	135,96
	(зона: 2)		80,40	128,75
	(зона: 3)		80,40	119,80
	(зона: 4)		80,40	123,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-1164	лощеная, обработанная ультразвуком, толщина 25 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		89,10	150,68
	<i>(зона: 2)</i>		89,10	142,68
	<i>(зона: 3)</i>		89,10	132,76
	<i>(зона: 4)</i>		89,10	136,44
412-1165	лощеная, обработанная ультразвуком, толщина 30 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		97,10	164,20
	<i>(зона: 2)</i>		97,10	155,49
	<i>(зона: 3)</i>		97,10	144,68
	<i>(зона: 4)</i>		97,10	148,69
412-1166	лощеная, обработанная ультразвуком, толщина 40 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		114,50	193,63
	<i>(зона: 2)</i>		114,50	183,35
	<i>(зона: 3)</i>		114,50	170,61
	<i>(зона: 4)</i>		114,50	175,33
412-1171	полированная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		66,30	112,12
	<i>(зона: 2)</i>		66,30	106,17
	<i>(зона: 3)</i>		66,30	98,79
	<i>(зона: 4)</i>		66,30	101,53
412-1172	полированная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		79,00	133,60
	<i>(зона: 2)</i>		79,00	126,50
	<i>(зона: 3)</i>		79,00	117,71
	<i>(зона: 4)</i>		79,00	120,97
412-1173	полированная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		88,40	149,49
	<i>(зона: 2)</i>		88,40	141,56
	<i>(зона: 3)</i>		88,40	131,72
	<i>(зона: 4)</i>		88,40	135,37
412-1174	полированная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		99,10	167,59
	<i>(зона: 2)</i>		99,10	158,69
	<i>(зона: 3)</i>		99,10	147,66
	<i>(зона: 4)</i>		99,10	151,75
412-1175	полированная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		107,20	181,28
	<i>(зона: 2)</i>		107,20	171,66
	<i>(зона: 3)</i>		107,20	159,73
	<i>(зона: 4)</i>		107,20	164,16
412-1176	полированная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		128,60	217,47
	<i>(зона: 2)</i>		128,60	205,93
	<i>(зона: 3)</i>		128,60	191,62
	<i>(зона: 4)</i>		128,60	196,93
412-1181	точечная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		55,60	94,02
	<i>(зона: 2)</i>		55,60	89,03
	<i>(зона: 3)</i>		55,60	82,84
	<i>(зона: 4)</i>		55,60	85,14
412-1182	точечная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		63,60	107,55
	<i>(зона: 2)</i>		63,60	101,84
	<i>(зона: 3)</i>		63,60	94,77
	<i>(зона: 4)</i>		63,60	97,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-1183	точечная, толщина 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			73,70	124,63
			73,70	118,02
			73,70	109,81
			73,70	112,86
412-1184	точечная, толщина 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			82,40	139,34
			82,40	131,95
			82,40	122,78
			82,40	126,18
412-1185	точечная, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			89,10	150,68
			89,10	142,68
			89,10	132,76
			89,10	136,44
412-1186	точечная, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			107,80	182,30
			107,80	172,62
			107,80	160,62
			107,80	165,07
Группа: Из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк				
Изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк, группа:				
412-0581	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1224,10	2070,05
			1224,10	1960,17
			1224,10	1823,93
			1224,10	1874,47
412-0582	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			348,40	589,17
			348,40	557,90
			348,40	519,12
			348,40	533,51
412-0583	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1153,07	1949,94
			1153,07	1846,44
			1153,07	1718,10
			1153,07	1765,71
412-0584	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			442,20	747,79
			442,20	708,10
			442,20	658,89
			442,20	677,14
412-0585	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			1251,05	2115,61
			1251,05	2003,32
			1251,05	1864,08
			1251,05	1915,73
412-0586	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i>	м ²	-	-
			556,10	940,41

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		556,10	890,49
	(зона: 3)		556,10	828,60
	(зона: 4)		556,10	851,56
412-0587	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		643,20	1087,70
	(зона: 2)		643,20	1029,97
	(зона: 3)		643,20	958,38
	(зона: 4)		643,20	984,94
412-0588	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		757,10	1280,32
	(зона: 2)		757,10	1212,36
	(зона: 3)		757,10	1128,09
	(зона: 4)		757,10	1159,35
412-0599	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		871,00	1472,93
	(зона: 2)		871,00	1394,75
	(зона: 3)		871,00	1297,80
	(зона: 4)		871,00	1333,77
412-0600	1, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		978,20	1654,21
	(зона: 2)		978,20	1566,41
	(зона: 3)		978,20	1457,53
	(зона: 4)		978,20	1497,92
412-0691	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		207,70	351,24
	(зона: 2)		207,70	332,59
	(зона: 3)		207,70	309,48
	(зона: 4)		207,70	318,05
412-0692	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		234,50	396,56
	(зона: 2)		234,50	375,51
	(зона: 3)		234,50	349,41
	(зона: 4)		234,50	359,09
412-0693	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		261,30	441,88
	(зона: 2)		261,30	418,42
	(зона: 3)		261,30	389,34
	(зона: 4)		261,30	400,13
412-0694	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		288,10	487,20
	(зона: 2)		288,10	461,34
	(зона: 3)		288,10	429,27
	(зона: 4)		288,10	441,17
412-0695	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		314,90	532,52
	(зона: 2)		314,90	504,25
	(зона: 3)		314,90	469,21
	(зона: 4)		314,90	482,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
412-0696	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 40 мм	м ²	-	-	
			(зона: 1)	368,50	623,16
			(зона: 2)	368,50	590,09
			(зона: 3)	368,50	549,07
			(зона: 4)	368,50	564,29
412-0697	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 50-60 мм	м ²	-	-	
			(зона: 1)	428,80	725,13
			(зона: 2)	428,80	686,64
			(зона: 3)	428,80	638,92
			(зона: 4)	428,80	656,63
412-0698	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 70-80 мм	м ²	-	-	
			(зона: 1)	509,20	861,10
			(зона: 2)	509,20	815,39
			(зона: 3)	509,20	758,72
			(зона: 4)	509,20	779,74
412-0699	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 90-100 мм	м ²	-	-	
			(зона: 1)	589,60	997,06
			(зона: 2)	589,60	944,14
			(зона: 3)	589,60	878,51
			(зона: 4)	589,60	902,86
412-0700	2, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 110-120 мм	м ²	-	-	
			(зона: 1)	670,00	1133,02
			(зона: 2)	670,00	1072,88
			(зона: 3)	670,00	998,31
			(зона: 4)	670,00	1025,97
412-0811	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм	м ²	-	-	
			(зона: 1)	112,50	190,25
			(зона: 2)	112,50	180,15
			(зона: 3)	112,50	167,63
			(зона: 4)	112,50	172,27
412-0812	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 15 мм	м ²	-	-	
			(зона: 1)	127,30	215,27
			(зона: 2)	127,30	203,85
			(зона: 3)	127,30	189,68
			(зона: 4)	127,30	194,94
412-0813	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 20 мм	м ²	-	-	
			(зона: 1)	140,70	237,93
			(зона: 2)	140,70	225,31
			(зона: 3)	140,70	209,65
			(зона: 4)	140,70	215,45
412-0814	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 25 мм	м ²	-	-	
			(зона: 1)	154,10	260,60
			(зона: 2)	154,10	246,76
			(зона: 3)	154,10	229,61
			(зона: 4)	154,10	235,97
412-0815	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 30 мм	м ²	-	-	
			(зона: 1)	171,50	290,02
			(зона: 2)	171,50	274,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		171,50	255,54
	(зона: 4)		171,50	262,62
412-0816	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		199,00	336,52
	(зона: 2)		199,00	318,66
	(зона: 3)		199,00	296,51
	(зона: 4)		199,00	304,73
412-0817	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		227,80	385,23
	(зона: 2)		227,80	364,78
	(зона: 3)		227,80	339,43
	(зона: 4)		227,80	348,83
412-0818	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		274,70	464,54
	(зона: 2)		274,70	439,88
	(зона: 3)		274,70	409,31
	(зона: 4)		274,70	420,65
412-0819	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		321,60	543,85
	(зона: 2)		321,60	514,98
	(зона: 3)		321,60	479,19
	(зона: 4)		321,60	492,47
412-0820	3, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		361,80	611,83
	(зона: 2)		361,80	579,36
	(зона: 3)		361,80	539,09
	(зона: 4)		361,80	554,03
412-0931	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		192,20	325,03
	(зона: 2)		192,20	307,77
	(зона: 3)		192,20	286,38
	(зона: 4)		192,20	294,32
412-0932	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		216,40	365,95
	(зона: 2)		216,40	346,53
	(зона: 3)		216,40	322,44
	(зона: 4)		216,40	331,37
412-0933	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		241,20	407,89
	(зона: 2)		241,20	386,24
	(зона: 3)		241,20	359,39
	(зона: 4)		241,20	369,35
412-0934	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		263,90	446,28
	(зона: 2)		263,90	422,59
	(зона: 3)		263,90	393,22
	(зона: 4)		263,90	404,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-0935	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			290,10	490,58
			290,10	464,54
			290,10	432,25
			290,10	444,23
412-0936	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			335,00	566,51
			335,00	536,44
			335,00	499,16
			335,00	512,99
412-0937	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 50-60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			393,20	664,93
			393,20	629,64
			393,20	585,87
			393,20	602,11
412-0938	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 70-80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			462,30	781,79
			462,30	740,29
			462,30	688,83
			462,30	707,92
412-0939	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 90-100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			540,60	914,20
			540,60	865,67
			540,60	805,50
			540,60	827,82
412-0940	4, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина 110-120 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			614,30	1038,83
			614,30	983,69
			614,30	915,32
			614,30	940,68
Изделия архитектурно-строительные из мрамора, мраморизованного известняка. 1 группа, фактурная обработка лицевой поверхности:				
412-0481	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			241,47	408,34
			241,47	386,67
			241,47	359,79
			241,47	369,76
412-0482	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			272,40	460,65
			272,40	436,20
			272,40	405,88
			272,40	417,13
412-0483	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			303,34	512,97
			303,34	485,74
			303,34	451,98
			303,34	464,51

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-0484	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		336,30	568,71
	(зона: 2)		336,30	538,52
	(зона: 3)		336,30	501,09
	(зона: 4)		336,30	514,98
412-0485	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		353,45	597,71
	(зона: 2)		353,45	565,99
	(зона: 3)		353,45	526,65
	(зона: 4)		353,45	541,24
412-0486	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		423,72	716,54
	(зона: 2)		423,72	678,51
	(зона: 3)		423,72	631,35
	(зона: 4)		423,72	648,84
412-0487	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		515,20	871,24
	(зона: 2)		515,20	825,00
	(зона: 3)		515,20	767,66
	(зона: 4)		515,20	788,93
412-0488	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		639,63	1081,66
	(зона: 2)		639,63	1024,25
	(зона: 3)		639,63	953,06
	(зона: 4)		639,63	979,47
412-0489	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		756,67	1279,59
	(зона: 2)		756,67	1211,67
	(зона: 3)		756,67	1127,45
	(зона: 4)		756,67	1158,69
412-0490	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		877,05	1483,16
	(зона: 2)		877,05	1404,44
	(зона: 3)		877,05	1306,82
	(зона: 4)		877,05	1343,03
412-0521	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		306,69	518,64
	(зона: 2)		306,69	491,11
	(зона: 3)		306,69	456,97
	(зона: 4)		306,69	469,64
412-0522	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		343,70	581,22
	(зона: 2)		343,70	550,37
	(зона: 3)		343,70	512,12
	(зона: 4)		343,70	526,31
412-0523	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		384,06	649,49
	(зона: 2)		384,06	615,00
	(зона: 3)		384,06	572,26
	(зона: 4)		384,06	588,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-0524	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		420,37	710,88
	(зона: 2)		420,37	673,15
	(зона: 3)		420,37	626,36
	(зона: 4)		420,37	643,71
412-0525	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		457,38	773,47
	(зона: 2)		457,38	732,41
	(зона: 3)		457,38	681,50
	(зона: 4)		457,38	700,39
412-0526	шлифованная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		530,00	896,27
	(зона: 2)		530,00	848,70
	(зона: 3)		530,00	789,71
	(зона: 4)		530,00	811,59
412-0527	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		628,88	1063,49
	(зона: 2)		628,88	1007,04
	(зона: 3)		628,88	937,04
	(зона: 4)		628,88	963,01
412-0528	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		749,97	1268,26
	(зона: 2)		749,97	1200,94
	(зона: 3)		749,97	1117,47
	(зона: 4)		749,97	1148,43
412-0529	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		870,35	1471,83
	(зона: 2)		870,35	1393,71
	(зона: 3)		870,35	1296,84
	(зона: 4)		870,35	1332,77
412-0530	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		990,73	1675,40
	(зона: 2)		990,73	1586,47
	(зона: 3)		990,73	1476,20
	(зона: 4)		990,73	1517,11
412-0541	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		328,90	556,20
	(зона: 2)		328,90	526,67
	(зона: 3)		328,90	490,07
	(зона: 4)		328,90	503,65
412-0542	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		369,26	624,45
	(зона: 2)		369,26	591,30
	(зона: 3)		369,26	550,20
	(зона: 4)		369,26	565,45
412-0543	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		405,57	685,85
	(зона: 2)		405,57	649,45
	(зона: 3)		405,57	604,31
	(зона: 4)		405,57	621,05

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-0544	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		445,93	754,10
	(зона: 2)		445,93	714,08
	(зона: 3)		445,93	664,44
	(зона: 4)		445,93	682,85
412-0545	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		486,29	822,35
	(зона: 2)		486,29	778,70
	(зона: 3)		486,29	724,58
	(зона: 4)		486,29	744,66
412-0546	лощенная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		558,91	945,16
	(зона: 2)		558,91	894,99
	(зона: 3)		558,91	832,78
	(зона: 4)		558,91	855,86
412-0547	лощенная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		657,79	1112,37
	(зона: 2)		657,79	1053,33
	(зона: 3)		657,79	980,12
	(зона: 4)		657,79	1007,28
412-0548	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		782,22	1322,80
	(зона: 2)		782,22	1252,58
	(зона: 3)		782,22	1165,52
	(зона: 4)		782,22	1197,82
412-0549	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		902,61	1526,38
	(зона: 2)		902,61	1445,36
	(зона: 3)		902,61	1344,90
	(зона: 4)		902,61	1382,17
412-0550	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1019,64	1724,29
	(зона: 2)		1019,64	1632,77
	(зона: 3)		1019,64	1519,28
	(зона: 4)		1019,64	1561,38
412-0561	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		352,95	596,87
	(зона: 2)		352,95	565,18
	(зона: 3)		352,95	525,90
	(зона: 4)		352,95	540,47
412-0562	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		369,70	625,19
	(зона: 2)		369,70	592,01
	(зона: 3)		369,70	550,86
	(зона: 4)		369,70	566,12
412-0563	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		431,12	729,06
	(зона: 2)		431,12	690,36
	(зона: 3)		431,12	642,38
	(зона: 4)		431,12	660,18

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-0564	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		471,49	797,33
	(зона: 2)		471,49	755,01
	(зона: 3)		471,49	702,53
	(зона: 4)		471,49	721,99
412-0565	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		515,20	871,24
	(зона: 2)		515,20	825,00
	(зона: 3)		515,20	767,66
	(зона: 4)		515,20	788,93
412-0566	полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		595,22	1006,56
	(зона: 2)		595,22	953,14
	(зона: 3)		595,22	886,89
	(зона: 4)		595,22	911,46
412-0567	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		690,75	1168,11
	(зона: 2)		690,75	1106,11
	(зона: 3)		690,75	1029,23
	(зона: 4)		690,75	1057,75
412-0568	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		815,18	1378,53
	(зона: 2)		815,18	1305,36
	(зона: 3)		815,18	1214,63
	(зона: 4)		815,18	1248,29
412-0569	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		935,57	1582,12
	(зона: 2)		935,57	1498,14
	(зона: 3)		935,57	1394,01
	(зона: 4)		935,57	1432,64
412-0570	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1052,60	1780,03
	(зона: 2)		1052,60	1685,55
	(зона: 3)		1052,60	1568,39
	(зона: 4)		1052,60	1611,86
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	-	-
	(зона: 1)		149,29	252,46
	(зона: 2)		149,29	239,06
	(зона: 3)		149,29	222,44
	(зона: 4)		149,29	228,61
412-0602	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		169,47	286,59
	(зона: 2)		169,47	271,38
	(зона: 3)		169,47	252,51
	(зона: 4)		169,47	259,51
412-0603	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		187,63	317,30
	(зона: 2)		187,63	300,46
	(зона: 3)		187,63	279,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		187,63	287,32
412-0604	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		205,78	347,99
	(зона: 2)		205,78	329,52
	(зона: 3)		205,78	306,62
	(зона: 4)		205,78	315,11
412-0605	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		225,96	382,12
	(зона: 2)		225,96	361,83
	(зона: 3)		225,96	336,68
	(зона: 4)		225,96	346,01
412-0606	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		262,27	443,52
	(зона: 2)		262,27	419,99
	(зона: 3)		262,27	390,79
	(зона: 4)		262,27	401,63
412-0607	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		324,84	549,33
	(зона: 2)		324,84	520,17
	(зона: 3)		324,84	484,02
	(зона: 4)		324,84	497,43
412-0608	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		401,51	678,98
	(зона: 2)		401,51	642,94
	(зона: 3)		401,51	598,26
	(зона: 4)		401,51	614,83
412-0609	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		478,19	808,66
	(зона: 2)		478,19	765,73
	(зона: 3)		478,19	712,51
	(зона: 4)		478,19	732,25
412-0610	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		554,86	938,31
	(зона: 2)		554,86	888,51
	(зона: 3)		554,86	826,75
	(зона: 4)		554,86	849,66
412-0631	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		187,63	317,30
	(зона: 2)		187,63	300,46
	(зона: 3)		187,63	279,57
	(зона: 4)		187,63	287,32
412-0632	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		213,19	360,52
	(зона: 2)		213,19	341,38
	(зона: 3)		213,19	317,66
	(зона: 4)		213,19	326,46
412-0633	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		236,72	400,31
	(зона: 2)		236,72	379,06
	(зона: 3)		236,72	352,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		236,72	362,49
412-0634	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 258,92 258,92 258,92 258,92	- 437,85 414,61 385,79 396,49
412-0635	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 284,48 284,48 284,48 284,48	- 481,08 455,54 423,88 435,63
412-0636	шлифованная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 324,14 324,14 324,14 324,14	- 548,15 519,05 482,97 496,36
412-0637	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 394,11 394,11 394,11 394,11	- 666,47 631,10 587,23 603,50
412-0638	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 470,78 470,78 470,78 470,78	- 796,13 753,87 701,47 720,91
412-0639	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 547,45 547,45 547,45 547,45	- 925,78 876,64 815,71 838,31
412-0640	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 624,13 624,13 624,13 624,13	- 1055,45 999,43 929,96 955,73
412-0651	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 200,41 200,41 200,41 200,41	- 338,91 320,92 298,61 306,89
412-0652	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 225,96 225,96 225,96 225,96	- 382,12 361,83 336,68 346,01
412-0653	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	м ²	- 251,52 251,52 251,52	- 425,34 402,76 374,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		251,52	385,15
412-0654	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		277,08	468,56
	(зона: 2)		277,08	443,69
	(зона: 3)		277,08	412,85
	(зона: 4)		277,08	424,29
412-0655	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		302,64	511,79
	(зона: 2)		302,64	484,62
	(зона: 3)		302,64	450,94
	(зона: 4)		302,64	463,43
412-0656	лощеная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		349,70	591,37
	(зона: 2)		349,70	559,98
	(зона: 3)		349,70	521,06
	(зона: 4)		349,70	535,50
412-0657	лощеная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		416,32	704,03
	(зона: 2)		416,32	666,66
	(зона: 3)		416,32	620,32
	(зона: 4)		416,32	637,51
412-0658	лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		492,99	833,68
	(зона: 2)		492,99	789,43
	(зона: 3)		492,99	734,56
	(зона: 4)		492,99	754,92
412-0659	лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		569,66	963,34
	(зона: 2)		569,66	912,21
	(зона: 3)		569,66	848,80
	(зона: 4)		569,66	872,32
412-0660	лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		646,33	1092,99
	(зона: 2)		646,33	1034,98
	(зона: 3)		646,33	963,04
	(зона: 4)		646,33	989,73
412-0671	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		772,90	1307,03
	(зона: 2)		772,90	1237,65
	(зона: 3)		772,90	1151,63
	(зона: 4)		772,90	1183,54
412-0672	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		355,00	600,33
	(зона: 2)		355,00	568,47
	(зона: 3)		355,00	528,96
	(зона: 4)		355,00	543,61
412-0673	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		965,24	1632,30
	(зона: 2)		965,24	1545,66
	(зона: 3)		965,24	1438,23

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		965,24	1478,08
412-0674	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 1044,45 1044,45 1044,45 1044,45	- 1766,25 1672,50 1556,25 1599,38
412-0675	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 320,79 320,79 320,79 320,79	- 542,48 513,69 477,98 491,23
412-0676	полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 367,85 367,85 367,85 367,85	- 622,06 589,04 548,10 563,30
412-0677	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 434,47 434,47 434,47 434,47	- 734,72 695,72 647,37 665,31
412-0678	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 511,15 511,15 511,15 511,15	- 864,39 818,51 761,62 782,73
412-0679	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 587,82 587,82 587,82 587,82	- 994,05 941,29 875,86 900,13
412-0680	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 664,49 664,49 664,49 664,49	- 1123,70 1064,06 990,10 1017,54
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 (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 92,18 92,18 92,18 92,18	- 155,88 147,61 137,35 141,16
412-0712	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 104,96 104,96 104,96 104,96	- 177,50 168,07 156,39 160,73
412-0713	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм (зона: 1) (зона: 2)	м ²	- 116,04 116,04	- 196,23 185,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		116,04	172,90
	(зона: 4)		116,04	177,69
412-0714	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		127,17	215,05
	(зона: 2)		127,17	203,64
	(зона: 3)		127,17	189,49
	(зона: 4)		127,17	194,74
412-0715	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		139,95	236,67
	(зона: 2)		139,95	224,10
	(зона: 3)		139,95	208,53
	(зона: 4)		139,95	214,31
412-0716	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		162,15	274,21
	(зона: 2)		162,15	259,65
	(зона: 3)		162,15	241,61
	(зона: 4)		162,15	248,30
412-0717	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		197,14	333,38
	(зона: 2)		197,14	315,68
	(зона: 3)		197,14	293,74
	(зона: 4)		197,14	301,88
412-0718	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		243,55	411,86
	(зона: 2)		243,55	390,00
	(зона: 3)		243,55	362,89
	(зона: 4)		243,55	372,95
412-0719	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		289,32	489,26
	(зона: 2)		289,32	463,29
	(зона: 3)		289,32	431,09
	(зона: 4)		289,32	443,04
412-0720	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		337,08	570,03
	(зона: 2)		337,08	539,77
	(зона: 3)		337,08	502,25
	(зона: 4)		337,08	516,17
412-0751	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		117,85	199,29
	(зона: 2)		117,85	188,72
	(зона: 3)		117,85	175,60
	(зона: 4)		117,85	180,46
412-0752	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		131,89	223,04
	(зона: 2)		131,89	211,20
	(зона: 3)		131,89	196,52
	(зона: 4)		131,89	201,96
412-0753	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		146,29	247,39
	(зона: 2)		146,29	234,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		146,29	217,97
	(зона: 4)		146,29	224,01
412-0754	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		161,05	272,35
	(зона: 2)		161,05	257,89
	(зона: 3)		161,05	239,97
	(зона: 4)		161,05	246,62
412-0755	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		175,04	296,01
	(зона: 2)		175,04	280,29
	(зона: 3)		175,04	260,81
	(зона: 4)		175,04	268,04
412-0756	шлифованная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		203,44	344,03
	(зона: 2)		203,44	325,77
	(зона: 3)		203,44	303,13
	(зона: 4)		203,44	311,53
412-0757	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		239,12	404,37
	(зона: 2)		239,12	382,91
	(зона: 3)		239,12	356,29
	(зона: 4)		239,12	366,17
412-0758	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		285,54	482,87
	(зона: 2)		285,54	457,24
	(зона: 3)		285,54	425,46
	(зона: 4)		285,54	437,25
412-0759	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		331,30	560,25
	(зона: 2)		331,30	530,52
	(зона: 3)		331,30	493,64
	(зона: 4)		331,30	507,32
412-0760	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		378,36	639,84
	(зона: 2)		378,36	605,87
	(зона: 3)		378,36	563,76
	(зона: 4)		378,36	579,38
412-0771	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		124,85	211,13
	(зона: 2)		124,85	199,92
	(зона: 3)		124,85	186,03
	(зона: 4)		124,85	191,18
412-0772	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		140,76	238,04
	(зона: 2)		140,76	225,40
	(зона: 3)		140,76	209,73
	(зона: 4)		140,76	215,55
412-0773	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		155,16	262,40
	(зона: 2)		155,16	248,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		155,16	231,19
	(зона: 4)		155,16	237,60
412-0774	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		169,96	287,42
	(зона: 2)		169,96	272,16
	(зона: 3)		169,96	253,24
	(зона: 4)		169,96	260,26
412-0775	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		187,17	316,52
	(зона: 2)		187,17	299,72
	(зона: 3)		187,17	278,89
	(зона: 4)		187,17	286,61
412-0776	лощеная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		216,72	366,49
	(зона: 2)		216,72	347,04
	(зона: 3)		216,72	322,92
	(зона: 4)		216,72	331,86
412-0777	лощеная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		252,01	426,17
	(зона: 2)		252,01	403,55
	(зона: 3)		252,01	375,50
	(зона: 4)		252,01	385,90
412-0778	лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		298,42	504,65
	(зона: 2)		298,42	477,87
	(зона: 3)		298,42	444,65
	(зона: 4)		298,42	456,97
412-0779	лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		344,89	583,24
	(зона: 2)		344,89	552,28
	(зона: 3)		344,89	513,89
	(зона: 4)		344,89	528,13
412-0780	лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		391,30	661,73
	(зона: 2)		391,30	626,60
	(зона: 3)		391,30	583,04
	(зона: 4)		391,30	599,20
412-0791	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		132,25	223,65
	(зона: 2)		132,25	211,77
	(зона: 3)		132,25	197,05
	(зона: 4)		132,25	202,52
412-0792	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		148,16	250,55
	(зона: 2)		148,16	237,25
	(зона: 3)		148,16	220,76
	(зона: 4)		148,16	226,88
412-0793	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		164,67	278,47
	(зона: 2)		164,67	263,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		164,67	245,36
	(зона: 4)		164,67	252,16
412-0794	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		180,88	305,88
	(зона: 2)		180,88	289,65
	(зона: 3)		180,88	269,51
	(зона: 4)		180,88	276,98
412-0795	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		197,14	333,38
	(зона: 2)		197,14	315,68
	(зона: 3)		197,14	293,74
	(зона: 4)		197,14	301,88
412-0796	полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		229,86	388,71
	(зона: 2)		229,86	368,08
	(зона: 3)		229,86	342,50
	(зона: 4)		229,86	351,99
412-0797	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		264,54	447,36
	(зона: 2)		264,54	423,61
	(зона: 3)		264,54	394,17
	(зона: 4)		264,54	405,09
412-0798	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		310,31	524,76
	(зона: 2)		310,31	496,90
	(зона: 3)		310,31	462,37
	(зона: 4)		310,31	475,18
412-0799	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		357,37	604,34
	(зона: 2)		357,37	572,26
	(зона: 3)		357,37	532,49
	(зона: 4)		357,37	547,24
412-0800	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		403,79	682,84
	(зона: 2)		403,79	646,60
	(зона: 3)		403,79	601,65
	(зона: 4)		403,79	618,33
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	-	-
	(зона: 1)		110,17	186,31
	(зона: 2)		110,17	176,42
	(зона: 3)		110,17	164,16
	(зона: 4)		110,17	168,70
412-0832	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		125,60	212,40
	(зона: 2)		125,60	201,13
	(зона: 3)		125,60	187,15
	(зона: 4)		125,60	192,33
412-0833	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		138,70	234,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		138,70	222,11
	(зона: 3)		138,70	206,67
	(зона: 4)		138,70	212,39
412-0834	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		151,81	256,72
	(зона: 2)		151,81	243,10
	(зона: 3)		151,81	226,20
	(зона: 4)		151,81	232,47
412-0835	пиленая А, Б, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		167,29	282,90
	(зона: 2)		167,29	267,88
	(зона: 3)		167,29	249,26
	(зона: 4)		167,29	256,17
412-0836	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		193,79	327,71
	(зона: 2)		193,79	310,32
	(зона: 3)		193,79	288,75
	(зона: 4)		193,79	296,75
412-0837	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		243,93	412,50
	(зона: 2)		243,93	390,61
	(зона: 3)		243,93	363,46
	(зона: 4)		243,93	373,53
412-0838	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		300,99	509,00
	(зона: 2)		300,99	481,98
	(зона: 3)		300,99	448,48
	(зона: 4)		300,99	460,91
412-0839	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		356,08	602,16
	(зона: 2)		356,08	570,20
	(зона: 3)		356,08	530,56
	(зона: 4)		356,08	545,27
412-0840	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		413,24	698,82
	(зона: 2)		413,24	661,73
	(зона: 3)		413,24	615,73
	(зона: 4)		413,24	632,80
412-0871	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		140,40	237,43
	(зона: 2)		140,40	224,82
	(зона: 3)		140,40	209,20
	(зона: 4)		140,40	215,00
412-0872	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		157,83	266,90
	(зона: 2)		157,83	252,74
	(зона: 3)		157,83	235,17
	(зона: 4)		157,83	241,69
412-0873	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		174,96	295,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		174,96	280,17
	(зона: 3)		174,96	260,69
	(зона: 4)		174,96	267,92
412-0874	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		192,14	324,92
	(зона: 2)		192,14	307,68
	(зона: 3)		192,14	286,29
	(зона: 4)		192,14	294,22
412-0875	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		209,27	353,89
	(зона: 2)		209,27	335,11
	(зона: 3)		209,27	311,82
	(зона: 4)		209,27	320,46
412-0876	шлифованная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		243,15	411,19
	(зона: 2)		243,15	389,36
	(зона: 3)		243,15	362,30
	(зона: 4)		243,15	372,34
412-0877	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		295,26	499,31
	(зона: 2)		295,26	472,80
	(зона: 3)		295,26	439,94
	(зона: 4)		295,26	452,13
412-0878	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		345,63	584,49
	(зона: 2)		345,63	553,46
	(зона: 3)		345,63	514,99
	(зона: 4)		345,63	529,26
412-0879	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		409,84	693,07
	(зона: 2)		409,84	656,28
	(зона: 3)		409,84	610,67
	(зона: 4)		409,84	627,59
412-0880	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		466,65	789,14
	(зона: 2)		466,65	747,25
	(зона: 3)		466,65	695,32
	(зона: 4)		466,65	714,58
412-0891	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		150,11	253,85
	(зона: 2)		150,11	240,37
	(зона: 3)		150,11	223,67
	(зона: 4)		150,11	229,86
412-0892	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		168,29	284,59
	(зона: 2)		168,29	269,49
	(зона: 3)		168,29	250,75
	(зона: 4)		168,29	257,70
412-0893	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		186,76	315,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		186,76	299,06
	(зона: 3)		186,76	278,28
	(зона: 4)		186,76	285,99
412-0894	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		204,19	345,30
	(зона: 2)		204,19	326,97
	(зона: 3)		204,19	304,25
	(зона: 4)		204,19	312,68
412-0895	лощенная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		223,37	377,74
	(зона: 2)		223,37	357,69
	(зона: 3)		223,37	332,82
	(зона: 4)		223,37	342,05
412-0896	лощенная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		257,98	436,26
	(зона: 2)		257,98	413,11
	(зона: 3)		257,98	384,39
	(зона: 4)		257,98	395,05
412-0897	лощенная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		308,92	522,41
	(зона: 2)		308,92	494,68
	(зона: 3)		308,92	460,30
	(зона: 4)		308,92	473,05
412-0898	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		366,48	619,75
	(зона: 2)		366,48	586,85
	(зона: 3)		366,48	546,06
	(зона: 4)		366,48	561,19
412-0899	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		423,64	716,41
	(зона: 2)		423,64	678,38
	(зона: 3)		423,64	631,23
	(зона: 4)		423,64	648,72
412-0900	лощенная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		480,70	812,90
	(зона: 2)		480,70	769,75
	(зона: 3)		480,70	716,25
	(зона: 4)		480,70	736,10
412-0911	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		157,83	266,90
	(зона: 2)		157,83	252,74
	(зона: 3)		157,83	235,17
	(зона: 4)		157,83	241,69
412-0912	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		176,66	298,75
	(зона: 2)		176,66	282,89
	(зона: 3)		176,66	263,23
	(зона: 4)		176,66	270,52
412-0913	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		197,52	334,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		197,52	316,29
	(зона: 3)		197,52	294,31
	(зона: 4)		197,52	302,46
412-0914	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		217,00	366,96
	(зона: 2)		217,00	347,49
	(зона: 3)		217,00	323,33
	(зона: 4)		217,00	332,29
412-0915	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		235,77	398,71
	(зона: 2)		235,77	377,54
	(зона: 3)		235,77	351,30
	(зона: 4)		235,77	361,04
412-0916	полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		275,76	466,33
	(зона: 2)		275,76	441,58
	(зона: 3)		275,76	410,89
	(зона: 4)		275,76	422,27
412-0917	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		325,50	550,45
	(зона: 2)		325,50	521,23
	(зона: 3)		325,50	485,00
	(зона: 4)		325,50	498,44
412-0918	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		384,63	650,44
	(зона: 2)		384,63	615,91
	(зона: 3)		384,63	573,10
	(зона: 4)		384,63	588,99
412-0919	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		441,80	747,12
	(зона: 2)		441,80	707,46
	(зона: 3)		441,80	658,29
	(зона: 4)		441,80	676,53
412-0920	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		498,81	843,53
	(зона: 2)		498,81	798,75
	(зона: 3)		498,81	743,23
	(зона: 4)		498,81	763,83
Плиты облицовочные пиленные 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	-	-
	(зона: 1)		284,75	481,53
	(зона: 2)		284,75	455,98
	(зона: 3)		284,75	424,28
	(зона: 4)		284,75	436,04
412-0502	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		318,20	538,10
	(зона: 2)		318,20	509,54
	(зона: 3)		318,20	474,12
	(зона: 4)		318,20	487,26

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-0503	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		368,50	623,16
	(зона: 2)		368,50	590,09
	(зона: 3)		368,50	549,07
	(зона: 4)		368,50	564,29
412-0504	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		408,70	691,14
	(зона: 2)		408,70	654,46
	(зона: 3)		408,70	608,97
	(зона: 4)		408,70	625,84
412-0505	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		455,60	770,46
	(зона: 2)		455,60	729,56
	(зона: 3)		455,60	678,85
	(зона: 4)		455,60	697,66
412-0506	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		495,80	838,44
	(зона: 2)		495,80	793,93
	(зона: 3)		495,80	738,75
	(зона: 4)		495,80	759,22
412-0507	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		589,60	997,06
	(зона: 2)		589,60	944,14
	(зона: 3)		589,60	878,51
	(зона: 4)		589,60	902,86
412-0508	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		716,90	1212,33
	(зона: 2)		716,90	1147,98
	(зона: 3)		716,90	1068,20
	(зона: 4)		716,90	1097,79
412-0509	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		837,50	1416,28
	(зона: 2)		837,50	1341,10
	(зона: 3)		837,50	1247,89
	(зона: 4)		837,50	1282,47
412-0510	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		964,80	1631,55
	(зона: 2)		964,80	1544,95
	(зона: 3)		964,80	1437,57
	(зона: 4)		964,80	1477,40
Плиты облицовочные пиленные 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	-	-
	(зона: 1)		180,90	305,92
	(зона: 2)		180,90	289,68
	(зона: 3)		180,90	269,54
	(зона: 4)		180,90	277,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-0612	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		201,00	339,92
	(зона: 2)		201,00	321,86
	(зона: 3)		201,00	299,49
	(зона: 4)		201,00	307,79
412-0613	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		227,80	385,23
	(зона: 2)		227,80	364,78
	(зона: 3)		227,80	339,43
	(зона: 4)		227,80	348,83
412-0614	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		247,90	419,22
	(зона: 2)		247,90	396,97
	(зона: 3)		247,90	369,37
	(зона: 4)		247,90	379,61
412-0615	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		268,00	453,21
	(зона: 2)		268,00	429,15
	(зона: 3)		268,00	399,32
	(зона: 4)		268,00	410,39
412-0616	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		314,90	532,52
	(зона: 2)		314,90	504,25
	(зона: 3)		314,90	469,21
	(зона: 4)		314,90	482,21
412-0617	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		375,20	634,49
	(зона: 2)		375,20	600,81
	(зона: 3)		375,20	559,05
	(зона: 4)		375,20	574,55
412-0618	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		455,60	770,46
	(зона: 2)		455,60	729,56
	(зона: 3)		455,60	678,85
	(зона: 4)		455,60	697,66
412-0619	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		536,00	906,42
	(зона: 2)		536,00	858,31
	(зона: 3)		536,00	798,65
	(зона: 4)		536,00	820,78
412-0620	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		616,40	1042,38
	(зона: 2)		616,40	987,05
	(зона: 3)		616,40	918,45
	(зона: 4)		616,40	943,90
Плиты облицовочные пиленные из природного камня мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности:				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-0731	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		100,50	169,95
	(зона: 2)		100,50	160,93
	(зона: 3)		100,50	149,75
	(зона: 4)		100,50	153,90
412-0732	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		113,90	192,61
	(зона: 2)		113,90	182,39
	(зона: 3)		113,90	169,71
	(зона: 4)		113,90	174,42
412-0733	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		127,30	215,27
	(зона: 2)		127,30	203,85
	(зона: 3)		127,30	189,68
	(зона: 4)		127,30	194,94
412-0734	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		134,00	226,60
	(зона: 2)		134,00	214,58
	(зона: 3)		134,00	199,67
	(зона: 4)		134,00	205,19
412-0735	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		147,40	249,26
	(зона: 2)		147,40	236,03
	(зона: 3)		147,40	219,63
	(зона: 4)		147,40	225,71
412-0736	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		174,20	294,59
	(зона: 2)		174,20	278,95
	(зона: 3)		174,20	259,56
	(зона: 4)		174,20	266,75
412-0737	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		207,70	351,24
	(зона: 2)		207,70	332,59
	(зона: 3)		207,70	309,48
	(зона: 4)		207,70	318,05
412-0738	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		247,90	419,22
	(зона: 2)		247,90	396,97
	(зона: 3)		247,90	369,37
	(зона: 4)		247,90	379,61
412-0739	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		294,80	498,53
	(зона: 2)		294,80	472,07
	(зона: 3)		294,80	439,26
	(зона: 4)		294,80	451,43
412-0740	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		341,70	577,84
	(зона: 2)		341,70	547,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		341,70	509,14
	(зона: 4)		341,70	523,25
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	-	-
	(зона: 1)		167,50	283,26
	(зона: 2)		167,50	268,22
	(зона: 3)		167,50	249,58
	(зона: 4)		167,50	256,49
412-0852	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		188,20	318,26
	(зона: 2)		188,20	301,37
	(зона: 3)		188,20	280,42
	(зона: 4)		188,20	288,19
412-0853	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		207,70	351,24
	(зона: 2)		207,70	332,59
	(зона: 3)		207,70	309,48
	(зона: 4)		207,70	318,05
412-0854	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		227,80	385,23
	(зона: 2)		227,80	364,78
	(зона: 3)		227,80	339,43
	(зона: 4)		227,80	348,83
412-0855	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		248,50	420,23
	(зона: 2)		248,50	397,93
	(зона: 3)		248,50	370,27
	(зона: 4)		248,50	380,53
412-0856	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		288,10	487,20
	(зона: 2)		288,10	461,34
	(зона: 3)		288,10	429,27
	(зона: 4)		288,10	441,17
412-0857	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		348,40	589,17
	(зона: 2)		348,40	557,90
	(зона: 3)		348,40	519,12
	(зона: 4)		348,40	533,51
412-0858	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		415,40	702,47
	(зона: 2)		415,40	665,19
	(зона: 3)		415,40	618,95
	(зона: 4)		415,40	636,10
412-0859	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		489,10	827,11
	(зона: 2)		489,10	783,20
	(зона: 3)		489,10	728,77

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		489,10	748,96
412-0860	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		569,50	963,07
	(зона: 2)		569,50	911,95
	(зона: 3)		569,50	848,56
	(зона: 4)		569,50	872,08
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	-	-
	(зона: 1)		80,40	135,96
	(зона: 2)		80,40	128,75
	(зона: 3)		80,40	119,80
	(зона: 4)		80,40	123,12
412-1202	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		90,40	152,87
	(зона: 2)		90,40	144,76
	(зона: 3)		90,40	134,70
	(зона: 4)		90,40	138,43
412-1203	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		100,50	169,95
	(зона: 2)		100,50	160,93
	(зона: 3)		100,50	149,75
	(зона: 4)		100,50	153,90
412-1204	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		112,60	190,42
	(зона: 2)		112,60	180,31
	(зона: 3)		112,60	167,78
	(зона: 4)		112,60	172,42
412-1205	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		122,60	207,33
	(зона: 2)		122,60	196,32
	(зона: 3)		122,60	182,68
	(зона: 4)		122,60	187,74
412-1206	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		144,70	244,70
	(зона: 2)		144,70	231,71
	(зона: 3)		144,70	215,61
	(зона: 4)		144,70	221,58
412-1221	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		97,80	165,39
	(зона: 2)		97,80	156,61
	(зона: 3)		97,80	145,72
	(зона: 4)		97,80	149,76
412-1222	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		110,50	186,86
	(зона: 2)		110,50	176,95
	(зона: 3)		110,50	164,65
	(зона: 4)		110,50	169,21
412-1223	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		122,60	207,33
	(зона: 2)		122,60	196,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		122,60	182,68
	(зона: 4)		122,60	187,74
412-1224	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		136,00	229,99
	(зона: 2)		136,00	217,78
	(зона: 3)		136,00	202,64
	(зона: 4)		136,00	208,26
412-1225	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		150,00	253,66
	(зона: 2)		150,00	240,20
	(зона: 3)		150,00	223,50
	(зона: 4)		150,00	229,70
412-1226	шлифованная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		174,80	295,60
	(зона: 2)		174,80	279,91
	(зона: 3)		174,80	260,45
	(зона: 4)		174,80	267,67
412-1241	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		117,90	199,38
	(зона: 2)		117,90	188,80
	(зона: 3)		117,90	175,67
	(зона: 4)		117,90	180,54
412-1242	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		132,00	223,22
	(зона: 2)		132,00	211,37
	(зона: 3)		132,00	196,68
	(зона: 4)		132,00	202,13
412-1243	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		146,70	248,08
	(зона: 2)		146,70	234,91
	(зона: 3)		146,70	218,59
	(зона: 4)		146,70	224,64
412-1244	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		164,80	278,69
	(зона: 2)		164,80	263,90
	(зона: 3)		164,80	245,55
	(зона: 4)		164,80	252,36
412-1245	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		178,80	302,36
	(зона: 2)		178,80	286,32
	(зона: 3)		178,80	266,41
	(зона: 4)		178,80	273,80
412-1246	полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		211,00	356,82
	(зона: 2)		211,00	337,88
	(зона: 3)		211,00	314,39
	(зона: 4)		211,00	323,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
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	-	-
	(зона: 1)		107,20	181,28
	(зона: 2)		107,20	171,66
	(зона: 3)		107,20	159,73
	(зона: 4)		107,20	164,16
412-1262	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		120,60	203,94
	(зона: 2)		120,60	193,12
	(зона: 3)		120,60	179,70
	(зона: 4)		120,60	184,68
412-1263	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		134,00	226,60
	(зона: 2)		134,00	214,58
	(зона: 3)		134,00	199,67
	(зона: 4)		134,00	205,19
412-1264	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		150,00	253,66
	(зона: 2)		150,00	240,20
	(зона: 3)		150,00	223,50
	(зона: 4)		150,00	229,70
412-1265	пиленая А, Б, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		163,50	276,49
	(зона: 2)		163,50	261,82
	(зона: 3)		163,50	243,62
	(зона: 4)		163,50	250,37
412-1266	пиленая А, Б, плиты цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		192,90	326,21
	(зона: 2)		192,90	308,89
	(зона: 3)		192,90	287,42
	(зона: 4)		192,90	295,39
412-1267	пиленая А, Б, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		233,10	394,19
	(зона: 2)		233,10	373,27
	(зона: 3)		233,10	347,32
	(зона: 4)		233,10	356,95
412-1268	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		286,70	484,83
	(зона: 2)		286,70	459,10
	(зона: 3)		286,70	427,19
	(зона: 4)		286,70	439,03
412-1269	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		340,30	575,47
	(зона: 2)		340,30	544,94
	(зона: 3)		340,30	507,05
	(зона: 4)		340,30	521,10
412-1270	пиленая А, Б, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		393,90	666,12
	(зона: 2)		393,90	630,76
	(зона: 3)		393,90	586,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		393,90	603,18
412-1281	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		129,90	219,67
	(зона: 2)		129,90	208,01
	(зона: 3)		129,90	193,55
	(зона: 4)		129,90	198,92
412-1282	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		147,40	249,26
	(зона: 2)		147,40	236,03
	(зона: 3)		147,40	219,63
	(зона: 4)		147,40	225,71
412-1283	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		163,40	276,32
	(зона: 2)		163,40	261,66
	(зона: 3)		163,40	243,47
	(зона: 4)		163,40	250,22
412-1284	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		180,90	305,92
	(зона: 2)		180,90	289,68
	(зона: 3)		180,90	269,54
	(зона: 4)		180,90	277,01
412-1285	шлифованная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		199,60	337,54
	(зона: 2)		199,60	319,62
	(зона: 3)		199,60	297,41
	(зона: 4)		199,60	305,65
412-1286	шлифованная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		233,10	394,19
	(зона: 2)		233,10	373,27
	(зона: 3)		233,10	347,32
	(зона: 4)		233,10	356,95
412-1287	шлифованная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		274,70	464,54
	(зона: 2)		274,70	439,88
	(зона: 3)		274,70	409,31
	(зона: 4)		274,70	420,65
412-1288	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		328,30	555,18
	(зона: 2)		328,30	525,71
	(зона: 3)		328,30	489,17
	(зона: 4)		328,30	502,73
412-1289	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		381,90	645,82
	(зона: 2)		381,90	611,54
	(зона: 3)		381,90	569,04
	(зона: 4)		381,90	584,81
412-1290	шлифованная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		435,50	736,46
	(зона: 2)		435,50	697,37
	(зона: 3)		435,50	648,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		435,50	666,88
412-1291	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		139,30	235,57
	(зона: 2)		139,30	223,06
	(зона: 3)		139,30	207,56
	(зона: 4)		139,30	213,31
412-1292	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		156,70	264,99
	(зона: 2)		156,70	250,93
	(зона: 3)		156,70	233,49
	(зона: 4)		156,70	239,96
412-1293	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		174,20	294,59
	(зона: 2)		174,20	278,95
	(зона: 3)		174,20	259,56
	(зона: 4)		174,20	266,75
412-1294	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		201,00	339,92
	(зона: 2)		201,00	321,86
	(зона: 3)		201,00	299,49
	(зона: 4)		201,00	307,79
412-1295	лощеная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		221,10	373,90
	(зона: 2)		221,10	354,05
	(зона: 3)		221,10	329,44
	(зона: 4)		221,10	338,57
412-1296	лощеная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		247,90	419,22
	(зона: 2)		247,90	396,97
	(зона: 3)		247,90	369,37
	(зона: 4)		247,90	379,61
412-1297	лощеная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		288,10	487,20
	(зона: 2)		288,10	461,34
	(зона: 3)		288,10	429,27
	(зона: 4)		288,10	441,17
412-1298	лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		341,70	577,84
	(зона: 2)		341,70	547,17
	(зона: 3)		341,70	509,14
	(зона: 4)		341,70	523,25
412-1299	лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		395,30	668,48
	(зона: 2)		395,30	633,00
	(зона: 3)		395,30	589,00
	(зона: 4)		395,30	605,32
412-1300	лощеная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		448,90	759,12
	(зона: 2)		448,90	718,83
	(зона: 3)		448,90	668,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		448,90	687,40
412-1301	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 10 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 156,70 156,70 156,70 156,70	- 264,99 250,93 233,49 239,96
412-1302	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 15 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 175,50 175,50 175,50 175,50	- 296,78 281,03 261,50 268,74
412-1303	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 20 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 195,60 195,60 195,60 195,60	- 330,77 313,22 291,45 299,52
412-1304	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 25 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 219,70 219,70 219,70 219,70	- 371,54 351,81 327,36 336,43
412-1305	полированная, плиты облицовочные, накрывочные, подоконные, проступи, толщина 30 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 238,50 238,50 238,50 238,50	- 403,32 381,91 355,37 365,22
412-1306	полированная, плиты облицовочные, цокольные, накрывочные, подоконные, проступи, пластины, толщина 40 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 280,00 280,00 280,00 280,00	- 473,50 448,37 417,20 428,77
412-1307	полированная, плиты цокольные, пластины, толщина 50-60 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 321,60 321,60 321,60 321,60	- 543,85 514,98 479,19 492,47
412-1308	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 70-80 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 375,20 375,20 375,20 375,20	- 634,49 600,81 559,05 574,55
412-1309	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 90-100 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 428,80 428,80 428,80 428,80	- 725,13 686,64 638,92 656,63
412-1310	полированная, ступени цельные, пластины, толщина 110-120 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3)	м ²	- 482,40 482,40 482,40	- 815,78 772,48 718,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		482,40	738,70
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	-	-
	(зона: 1)		48,20	81,51
	(зона: 2)		48,20	77,18
	(зона: 3)		48,20	71,82
	(зона: 4)		48,20	73,81
412-1322	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		54,20	91,66
	(зона: 2)		54,20	86,79
	(зона: 3)		54,20	80,76
	(зона: 4)		54,20	83,00
412-1323	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		60,30	101,97
	(зона: 2)		60,30	96,56
	(зона: 3)		60,30	89,85
	(зона: 4)		60,30	92,34
412-1324	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		67,00	113,30
	(зона: 2)		67,00	107,29
	(зона: 3)		67,00	99,83
	(зона: 4)		67,00	102,60
412-1325	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		73,70	124,63
	(зона: 2)		73,70	118,02
	(зона: 3)		73,70	109,81
	(зона: 4)		73,70	112,86
412-1326	пиленая А, Б, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		87,10	147,29
	(зона: 2)		87,10	139,47
	(зона: 3)		87,10	129,78
	(зона: 4)		87,10	133,38
412-1341	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		58,20	98,42
	(зона: 2)		58,20	93,20
	(зона: 3)		58,20	86,72
	(зона: 4)		58,20	89,12
412-1342	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		66,30	112,12
	(зона: 2)		66,30	106,17
	(зона: 3)		66,30	98,79
	(зона: 4)		66,30	101,53
412-1343	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		73,70	124,63
	(зона: 2)		73,70	118,02
	(зона: 3)		73,70	109,81
	(зона: 4)		73,70	112,86
412-1344	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		81,70	138,16
	(зона: 2)		81,70	130,83
	(зона: 3)		81,70	121,73
	(зона: 4)		81,70	125,11
412-1345	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		89,80	151,86

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		89,80	143,80
	(зона: 3)		89,80	133,80
	(зона: 4)		89,80	137,51
412-1346	шлифованная, плиты облицовочные, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		107,20	181,28
	(зона: 2)		107,20	171,66
	(зона: 3)		107,20	159,73
	(зона: 4)		107,20	164,16
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	-	-
	(зона: 1)		89,10	150,68
	(зона: 2)		89,10	142,68
	(зона: 3)		89,10	132,76
	(зона: 4)		89,10	136,44
412-1212	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		100,50	169,95
	(зона: 2)		100,50	160,93
	(зона: 3)		100,50	149,75
	(зона: 4)		100,50	153,90
412-1213	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		111,20	188,05
	(зона: 2)		111,20	178,07
	(зона: 3)		111,20	165,69
	(зона: 4)		111,20	170,28
412-1214	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		123,90	209,52
	(зона: 2)		123,90	198,40
	(зона: 3)		123,90	184,61
	(зона: 4)		123,90	189,73
412-1215	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		136,00	229,99
	(зона: 2)		136,00	217,78
	(зона: 3)		136,00	202,64
	(зона: 4)		136,00	208,26
412-1216	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		160,80	271,93
	(зона: 2)		160,80	257,49
	(зона: 3)		160,80	239,59
	(зона: 4)		160,80	246,23
412-1231	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		107,80	182,30
	(зона: 2)		107,80	172,62
	(зона: 3)		107,80	160,62
	(зона: 4)		107,80	165,07
412-1232	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		121,20	204,96
	(зона: 2)		121,20	194,08
	(зона: 3)		121,20	180,59
	(зона: 4)		121,20	185,59

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-1233	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		134,60	227,62
	(зона: 2)		134,60	215,54
	(зона: 3)		134,60	200,56
	(зона: 4)		134,60	206,11
412-1234	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		150,00	253,66
	(зона: 2)		150,00	240,20
	(зона: 3)		150,00	223,50
	(зона: 4)		150,00	229,70
412-1235	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		164,10	277,51
	(зона: 2)		164,10	262,78
	(зона: 3)		164,10	244,51
	(зона: 4)		164,10	251,29
412-1236	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		192,90	326,21
	(зона: 2)		192,90	308,89
	(зона: 3)		192,90	287,42
	(зона: 4)		192,90	295,39
412-1251	точечная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		101,10	170,97
	(зона: 2)		101,10	161,89
	(зона: 3)		101,10	150,64
	(зона: 4)		101,10	154,81
412-1252	точечная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		114,50	193,63
	(зона: 2)		114,50	183,35
	(зона: 3)		114,50	170,61
	(зона: 4)		114,50	175,33
412-1253	точечная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		127,90	216,29
	(зона: 2)		127,90	204,81
	(зона: 3)		127,90	190,57
	(зона: 4)		127,90	195,85
412-1254	точечная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		143,30	242,33
	(зона: 2)		143,30	229,47
	(зона: 3)		143,30	213,52
	(зона: 4)		143,30	219,44
412-1255	точечная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		157,40	266,18
	(зона: 2)		157,40	252,05
	(зона: 3)		157,40	234,53
	(зона: 4)		157,40	241,03
412-1256	точечная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		186,20	314,88
	(зона: 2)		186,20	298,17
	(зона: 3)		186,20	277,44
	(зона: 4)		186,20	285,13
Плиты облицовочные пиленные 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	-	-
	(зона: 1)		118,60	200,56

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		118,60	189,92
	(зона: 3)		118,60	176,72
	(зона: 4)		118,60	181,61
412-1272	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		134,00	226,60
	(зона: 2)		134,00	214,58
	(зона: 3)		134,00	199,67
	(зона: 4)		134,00	205,19
412-1273	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		148,70	251,46
	(зона: 2)		148,70	238,12
	(зона: 3)		148,70	221,57
	(зона: 4)		148,70	227,72
412-1274	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		165,50	279,87
	(зона: 2)		165,50	265,02
	(зона: 3)		165,50	246,60
	(зона: 4)		165,50	253,43
412-1275	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		181,50	306,93
	(зона: 2)		181,50	290,64
	(зона: 3)		181,50	270,44
	(зона: 4)		181,50	277,93
412-1276	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		213,00	360,20
	(зона: 2)		213,00	341,08
	(зона: 3)		213,00	317,37
	(зона: 4)		213,00	326,17
412-1277	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 50-60 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		253,90	429,36
	(зона: 2)		253,90	406,57
	(зона: 3)		253,90	378,32
	(зона: 4)		253,90	388,80
412-1278	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 70-80 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		307,50	520,01
	(зона: 2)		307,50	492,41
	(зона: 3)		307,50	458,18
	(зона: 4)		307,50	470,88
412-1279	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 90-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		361,10	610,65
	(зона: 2)		361,10	578,24
	(зона: 3)		361,10	538,04
	(зона: 4)		361,10	552,95
412-1280	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 110-120 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		415,40	702,47
	(зона: 2)		415,40	665,19
	(зона: 3)		415,40	618,95
	(зона: 4)		415,40	636,10

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-1311	точечная, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			132,60	224,24
			132,60	212,33
			132,60	197,58
			132,60	203,05
412-1312	точечная, толщина 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			150,00	253,66
			150,00	240,20
			150,00	223,50
			150,00	229,70
412-1313	точечная, толщина 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			167,50	283,26
			167,50	268,22
			167,50	249,58
			167,50	256,49
412-1314	точечная, толщина 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			194,30	328,58
			194,30	311,14
			194,30	289,51
			194,30	297,53
412-1315	точечная, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			214,40	362,57
			214,40	343,32
			214,40	319,46
			214,40	328,31
412-1316	точечная, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			241,20	407,89
			241,20	386,24
			241,20	359,39
			241,20	369,35
412-1317	точечная, толщина 50-60 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			281,40	475,87
			281,40	450,61
			281,40	419,29
			281,40	430,91
412-1318	точечная, толщина 70-80 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			335,00	566,51
			335,00	536,44
			335,00	499,16
			335,00	512,99
412-1319	точечная, толщина 90-100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			388,60	657,15
			388,60	622,27
			388,60	579,02
			388,60	595,07
412-1320	точечная, толщина 110-120 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			442,20	747,79
			442,20	708,10
			442,20	658,89
			442,20	677,14
Плиты облицовочные пиленные 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 <i>(зона: 1)</i>	м ²	- 53,60	- 90,64

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		53,60	85,83
	(зона: 3)		53,60	79,86
	(зона: 4)		53,60	82,08
412-1332	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		60,30	101,97
	(зона: 2)		60,30	96,56
	(зона: 3)		60,30	89,85
	(зона: 4)		60,30	92,34
412-1333	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		67,00	113,30
	(зона: 2)		67,00	107,29
	(зона: 3)		67,00	99,83
	(зона: 4)		67,00	102,60
412-1334	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		73,70	124,63
	(зона: 2)		73,70	118,02
	(зона: 3)		73,70	109,81
	(зона: 4)		73,70	112,86
412-1335	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		81,70	138,16
	(зона: 2)		81,70	130,83
	(зона: 3)		81,70	121,73
	(зона: 4)		81,70	125,11
412-1336	термообработанная, обработанная механическим или химическим способом, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		97,10	164,20
	(зона: 2)		97,10	155,49
	(зона: 3)		97,10	144,68
	(зона: 4)		97,10	148,69
Плиты облицовочные пиленные из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, лицевая поверхность:				
412-1371	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		62,30	105,35
	(зона: 2)		62,30	99,76
	(зона: 3)		62,30	92,83
	(зона: 4)		62,30	95,40
412-1372	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		70,30	118,88
	(зона: 2)		70,30	112,57
	(зона: 3)		70,30	104,75
	(зона: 4)		70,30	107,65
412-1373	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		80,40	135,96
	(зона: 2)		80,40	128,75
	(зона: 3)		80,40	119,80
	(зона: 4)		80,40	123,12
412-1374	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		89,10	150,68
	(зона: 2)		89,10	142,68
	(зона: 3)		89,10	132,76
	(зона: 4)		89,10	136,44

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-1375	лощеная, обработанная ультразвуком, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			97,10	164,20
			97,10	155,49
			97,10	144,68
			97,10	148,69
412-1376	лощеная, обработанная ультразвуком, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			114,50	193,63
			114,50	183,35
			114,50	170,61
			114,50	175,33
Плиты облицовочные пиленые из природного камня ракушечника и туфа из пористых горных пород группа 3, фактурная обработка лицевой поверхности:				
412-1381	лощеная, обработанная ультразвуком, толщина полированная, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			66,30	112,12
			66,30	106,17
			66,30	98,79
			66,30	101,53
412-1382	лощеная, обработанная ультразвуком, толщина полированная, толщина 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			79,00	133,60
			79,00	126,50
			79,00	117,71
			79,00	120,97
412-1383	лощеная, обработанная ультразвуком, толщина полированная, толщина 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			88,40	149,49
			88,40	141,56
			88,40	131,72
			88,40	135,37
412-1384	лощеная, обработанная ультразвуком, толщина полированная, толщина 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			99,10	167,59
			99,10	158,69
			99,10	147,66
			99,10	151,75
412-1385	лощеная, обработанная ультразвуком, толщина полированная, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			107,20	181,28
			107,20	171,66
			107,20	159,73
			107,20	164,16
412-1386	лощеная, обработанная ультразвуком, толщина полированная, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			128,60	217,47
			128,60	205,93
			128,60	191,62
			128,60	196,93
412-1391	лощеная, обработанная ультразвуком, толщина точечная, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			55,60	94,02
			55,60	89,03
			55,60	82,84
			55,60	85,14
412-1392	лощеная, обработанная ультразвуком, толщина точечная, толщина 15 мм <i>(зона: 1)</i>	м ²	-	-
			63,60	107,55

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		63,60	101,84
	(зона: 3)		63,60	94,77
	(зона: 4)		63,60	97,39
412-1393	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина точечная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		73,70	124,63
	(зона: 2)		73,70	118,02
	(зона: 3)		73,70	109,81
	(зона: 4)		73,70	112,86
412-1394	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина точечная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		82,40	139,34
	(зона: 2)		82,40	131,95
	(зона: 3)		82,40	122,78
	(зона: 4)		82,40	126,18
412-1395	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина точечная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		89,10	150,68
	(зона: 2)		89,10	142,68
	(зона: 3)		89,10	132,76
	(зона: 4)		89,10	136,44
412-1396	лощенная, обработанная ультразвуком, толщина точечная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		107,80	182,30
	(зона: 2)		107,80	172,62
	(зона: 3)		107,80	160,62
	(зона: 4)		107,80	165,07
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	-	-
	(зона: 1)		96,40	163,02
	(зона: 2)		96,40	154,37
	(зона: 3)		96,40	143,64
	(зона: 4)		96,40	147,62
412-1402	1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		108,50	183,48
	(зона: 2)		108,50	173,74
	(зона: 3)		108,50	161,67
	(зона: 4)		108,50	166,15
412-1403	1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		119,90	202,76
	(зона: 2)		119,90	192,00
	(зона: 3)		119,90	178,65
	(зона: 4)		119,90	183,60
412-1404	1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		131,30	222,04
	(зона: 2)		131,30	210,25
	(зона: 3)		131,30	195,64
	(зона: 4)		131,30	201,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-1405	1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 28 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			138,60	234,38
			138,60	221,94
			138,60	206,52
			138,60	212,24
412-1406	1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			144,00	243,53
			144,00	230,59
			144,00	214,56
			144,00	220,51
412-1407	1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			155,40	262,79
			155,40	248,84
			155,40	231,55
			155,40	237,96
412-1408	1М, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			167,50	283,26
			167,50	268,22
			167,50	249,58
			167,50	256,49
412-1421	1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			129,30	218,66
			129,30	207,05
			129,30	192,66
			129,30	198,00
412-1422	1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			145,30	245,71
			145,30	232,67
			145,30	216,50
			145,30	222,50
412-1423	1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			160,80	271,93
			160,80	257,49
			160,80	239,59
			160,80	246,23
412-1424	1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			176,20	297,97
			176,20	282,15
			176,20	262,54
			176,20	269,82
412-1425	1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 28 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			186,20	314,88
			186,20	298,17
			186,20	277,44
			186,20	285,13
412-1426	1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м ²	-	-
			192,90	326,21
			192,90	308,89

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		192,90	287,42
	(зона: 4)		192,90	295,39
412-1427	1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 35 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		207,70	351,24
	(зона: 2)		207,70	332,59
	(зона: 3)		207,70	309,48
	(зона: 4)		207,70	318,05
412-1428	1М, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		223,10	377,28
	(зона: 2)		223,10	357,26
	(зона: 3)		223,10	332,42
	(зона: 4)		223,10	341,63
412-1431	1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		136,60	231,00
	(зона: 2)		136,60	218,74
	(зона: 3)		136,60	203,54
	(зона: 4)		136,60	209,18
412-1432	1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		147,40	249,26
	(зона: 2)		147,40	236,03
	(зона: 3)		147,40	219,63
	(зона: 4)		147,40	225,71
412-1433	1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		170,10	287,65
	(зона: 2)		170,10	272,38
	(зона: 3)		170,10	253,45
	(зона: 4)		170,10	260,47
412-1434	1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		186,90	316,06
	(зона: 2)		186,90	299,29
	(зона: 3)		186,90	278,48
	(зона: 4)		186,90	286,20
412-1435	1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 28 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		196,90	332,97
	(зона: 2)		196,90	315,30
	(зона: 3)		196,90	293,38
	(зона: 4)		196,90	301,51
412-1436	1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		203,60	344,30
	(зона: 2)		203,60	326,03
	(зона: 3)		203,60	303,37
	(зона: 4)		203,60	311,77
412-1437	1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 35 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		220,40	372,71
	(зона: 2)		220,40	352,93
	(зона: 3)		220,40	328,40
	(зона: 4)		220,40	337,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-1438	1М, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		237,10	400,95
	(зона: 2)		237,10	379,67
	(зона: 3)		237,10	353,28
	(зона: 4)		237,10	363,07
412-1451	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		136,00	229,99
	(зона: 2)		136,00	217,78
	(зона: 3)		136,00	202,64
	(зона: 4)		136,00	208,26
412-1452	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 35 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		147,40	249,26
	(зона: 2)		147,40	236,03
	(зона: 3)		147,40	219,63
	(зона: 4)		147,40	225,71
412-1453	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		158,10	267,36
	(зона: 2)		158,10	253,17
	(зона: 3)		158,10	235,57
	(зона: 4)		158,10	242,10
412-1471	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		154,10	260,60
	(зона: 2)		154,10	246,76
	(зона: 3)		154,10	229,61
	(зона: 4)		154,10	235,97
412-1472	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 35 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		166,80	282,07
	(зона: 2)		166,80	267,10
	(зона: 3)		166,80	248,53
	(зона: 4)		166,80	255,42
412-1473	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		178,80	302,36
	(зона: 2)		178,80	286,32
	(зона: 3)		178,80	266,41
	(зона: 4)		178,80	273,80
Плиты декоративные на основе природного камня тип ПМ, ПБ, на цементном вяжущем, фактурная обработка лицевой поверхности:				
412-1481	пиленая, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		81,70	138,16
	(зона: 2)		81,70	130,83
	(зона: 3)		81,70	121,73
	(зона: 4)		81,70	125,11
412-1482	пиленая, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		91,70	155,07
	(зона: 2)		91,70	146,84
	(зона: 3)		91,70	136,63
	(зона: 4)		91,70	140,42
412-1483	пиленая, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		101,80	172,15
	(зона: 2)		101,80	163,01

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		101,80	151,68
	(зона: 4)		101,80	155,89
412-1484	пиленая, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		111,80	189,06
	(зона: 2)		111,80	179,03
	(зона: 3)		111,80	166,58
	(зона: 4)		111,80	171,20
412-1485	пиленая, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		122,60	207,33
	(зона: 2)		122,60	196,32
	(зона: 3)		122,60	182,68
	(зона: 4)		122,60	187,74
412-1486	пиленая, толщина 35 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		132,60	224,24
	(зона: 2)		132,60	212,33
	(зона: 3)		132,60	197,58
	(зона: 4)		132,60	203,05
412-1487	пиленая, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		142,70	241,32
	(зона: 2)		142,70	228,51
	(зона: 3)		142,70	212,63
	(зона: 4)		142,70	218,52
412-1491	шлифованная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		103,80	175,53
	(зона: 2)		103,80	166,22
	(зона: 3)		103,80	154,66
	(зона: 4)		103,80	158,95
412-1492	шлифованная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		115,90	196,00
	(зона: 2)		115,90	185,59
	(зона: 3)		115,90	172,69
	(зона: 4)		115,90	177,48
412-1493	шлифованная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		128,60	217,47
	(зона: 2)		128,60	205,93
	(зона: 3)		128,60	191,62
	(зона: 4)		128,60	196,93
412-1494	шлифованная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		140,70	237,93
	(зона: 2)		140,70	225,31
	(зона: 3)		140,70	209,65
	(зона: 4)		140,70	215,45
412-1495	шлифованная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		152,70	258,23
	(зона: 2)		152,70	244,52
	(зона: 3)		152,70	227,53
	(зона: 4)		152,70	233,84
412-1496	шлифованная, толщина 35 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		165,50	279,87
	(зона: 2)		165,50	265,02
	(зона: 3)		165,50	246,60
	(зона: 4)		165,50	253,43
412-1497	шлифованная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		178,20	301,35
	(зона: 2)		178,20	285,35

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		178,20	265,52
	(зона: 4)		178,20	272,88
412-1501	лощеная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		110,00	186,02
	(зона: 2)		110,00	176,14
	(зона: 3)		110,00	163,90
	(зона: 4)		110,00	168,44
412-1502	лощеная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		123,20	208,34
	(зона: 2)		123,20	197,28
	(зона: 3)		123,20	183,57
	(зона: 4)		123,20	188,66
412-1503	лощеная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		136,60	231,00
	(зона: 2)		136,60	218,74
	(зона: 3)		136,60	203,54
	(зона: 4)		136,60	209,18
412-1504	лощеная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		149,40	252,65
	(зона: 2)		149,40	239,24
	(зона: 3)		149,40	222,62
	(зона: 4)		149,40	228,78
412-1505	лощеная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		164,10	277,51
	(зона: 2)		164,10	262,78
	(зона: 3)		164,10	244,51
	(зона: 4)		164,10	251,29
412-1506	лощеная, толщина 35 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		176,80	298,98
	(зона: 2)		176,80	283,11
	(зона: 3)		176,80	263,43
	(зона: 4)		176,80	270,73
412-1507	лощеная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		189,60	320,63
	(зона: 2)		189,60	303,61
	(зона: 3)		189,60	282,51
	(зона: 4)		189,60	290,34
412-1511	полированная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		115,90	196,00
	(зона: 2)		115,90	185,59
	(зона: 3)		115,90	172,69
	(зона: 4)		115,90	177,48
412-1512	полированная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		130,60	220,85
	(зона: 2)		130,60	209,13
	(зона: 3)		130,60	194,60
	(зона: 4)		130,60	199,99
412-1513	полированная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		144,70	244,70
	(зона: 2)		144,70	231,71
	(зона: 3)		144,70	215,61
	(зона: 4)		144,70	221,58
412-1514	полированная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		158,70	268,37
	(зона: 2)		158,70	254,13

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
			158,70	236,47
			158,70	243,02
412-1515	полированная, толщина 30 мм	м ²	-	-
			172,80	292,22
			172,80	276,71
			172,80	257,47
			172,80	264,61
412-1516	полированная, толщина 35 мм	м ²	-	-
			187,60	317,25
			187,60	300,41
			187,60	279,53
			187,60	287,27
412-1517	полированная, толщина 40 мм	м ²	-	-
			201,60	340,92
			201,60	322,83
			201,60	300,39
			201,60	308,71
Плиты декоративные на основе природного камня тип ПМ, ПБ, на синтетическом связующем, фактурная обработка лицевой поверхности:				
412-1521	пиленая, толщина 10 мм	м ²	-	-
			90,40	152,87
			90,40	144,76
			90,40	134,70
			90,40	138,43
412-1522	пиленая, толщина 15 мм	м ²	-	-
			101,80	172,15
			101,80	163,01
			101,80	151,68
			101,80	155,89
412-1523	пиленая, толщина 20 мм	м ²	-	-
			113,20	191,43
			113,20	181,27
			113,20	168,67
			113,20	173,34
412-1524	пиленая, толщина 25 мм	м ²	-	-
			124,60	210,71
			124,60	199,52
			124,60	185,66
			124,60	190,80
412-1525	пиленая, толщина 30 мм	м ²	-	-
			136,00	229,99
			136,00	217,78
			136,00	202,64
			136,00	208,26
412-1526	пиленая, толщина 35 мм	м ²	-	-
			147,40	249,26
			147,40	236,03
			147,40	219,63
			147,40	225,71
412-1527	пиленая, толщина 40 мм	м ²	-	-
			158,70	268,37
			158,70	254,13
			158,70	236,47
			158,70	243,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-1531	шлифованная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		115,20	194,81
	<i>(зона: 2)</i>		115,20	184,47
	<i>(зона: 3)</i>		115,20	171,65
	<i>(зона: 4)</i>		115,20	176,41
412-1532	шлифованная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		129,30	218,66
	<i>(зона: 2)</i>		129,30	207,05
	<i>(зона: 3)</i>		129,30	192,66
	<i>(зона: 4)</i>		129,30	198,00
412-1533	шлифованная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		142,70	241,32
	<i>(зона: 2)</i>		142,70	228,51
	<i>(зона: 3)</i>		142,70	212,63
	<i>(зона: 4)</i>		142,70	218,52
412-1534	шлифованная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		156,10	263,98
	<i>(зона: 2)</i>		156,10	249,97
	<i>(зона: 3)</i>		156,10	232,59
	<i>(зона: 4)</i>		156,10	239,04
412-1535	шлифованная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		170,10	287,65
	<i>(зона: 2)</i>		170,10	272,38
	<i>(зона: 3)</i>		170,10	253,45
	<i>(зона: 4)</i>		170,10	260,47
412-1536	шлифованная, толщина 35 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		184,20	311,50
	<i>(зона: 2)</i>		184,20	294,96
	<i>(зона: 3)</i>		184,20	274,46
	<i>(зона: 4)</i>		184,20	282,07
412-1537	шлифованная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		198,30	335,34
	<i>(зона: 2)</i>		198,30	317,54
	<i>(зона: 3)</i>		198,30	295,47
	<i>(зона: 4)</i>		198,30	303,66
412-1541	лощеная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		122,60	207,33
	<i>(зона: 2)</i>		122,60	196,32
	<i>(зона: 3)</i>		122,60	182,68
	<i>(зона: 4)</i>		122,60	187,74
412-1542	лощеная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		137,30	232,19
	<i>(зона: 2)</i>		137,30	219,86
	<i>(зона: 3)</i>		137,30	204,58
	<i>(зона: 4)</i>		137,30	210,25
412-1543	лощеная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		152,00	257,04
	<i>(зона: 2)</i>		152,00	243,40
	<i>(зона: 3)</i>		152,00	226,48
	<i>(зона: 4)</i>		152,00	232,76
412-1544	лощеная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		166,80	282,07
	<i>(зона: 2)</i>		166,80	267,10
	<i>(зона: 3)</i>		166,80	248,53
	<i>(зона: 4)</i>		166,80	255,42

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-1545	лощенная, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			182,20	308,11
			182,20	291,76
			182,20	271,48
			182,20	279,00
412-1546	лощенная, толщина 35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			196,30	331,96
			196,30	314,34
			196,30	292,49
			196,30	300,60
412-1547	лощенная, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			210,30	355,63
			210,30	336,76
			210,30	313,35
			210,30	322,03
412-1551	полированная, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			129,30	218,66
			129,30	207,05
			129,30	192,66
			129,30	198,00
412-1552	полированная, толщина 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			144,70	244,70
			144,70	231,71
			144,70	215,61
			144,70	221,58
412-1553	полированная, толщина 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			160,80	271,93
			160,80	257,49
			160,80	239,59
			160,80	246,23
412-1554	полированная, толщина 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			176,80	298,98
			176,80	283,11
			176,80	263,43
			176,80	270,73
412-1555	полированная, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			192,20	325,03
			192,20	307,77
			192,20	286,38
			192,20	294,32
412-1556	полированная, толщина 35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			208,30	352,25
			208,30	333,55
			208,30	310,37
			208,30	318,97
412-1557	полированная, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			224,40	379,48
			224,40	359,34
			224,40	334,36
			224,40	343,62
Плиты декоративные на основе природного камня тип ПШБ, фактурная обработка лицевой поверхности:				
412-1571	шлифованная, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	м ²	-	-
			213,00	360,20
			213,00	341,08
			213,00	317,37

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		213,00	326,17
412-1572	шлифованная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		237,80	402,14
	(зона: 2)		237,80	380,79
	(зона: 3)		237,80	354,33
	(зона: 4)		237,80	364,14
412-1573	шлифованная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		262,60	444,08
	(зона: 2)		262,60	420,51
	(зона: 3)		262,60	391,28
	(зона: 4)		262,60	402,12
412-1574	шлифованная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		288,10	487,20
	(зона: 2)		288,10	461,34
	(зона: 3)		288,10	429,27
	(зона: 4)		288,10	441,17
412-1575	шлифованная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		312,80	528,97
	(зона: 2)		312,80	500,89
	(зона: 3)		312,80	466,08
	(зона: 4)		312,80	478,99
412-1576	шлифованная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		365,10	617,41
	(зона: 2)		365,10	584,64
	(зона: 3)		365,10	544,00
	(зона: 4)		365,10	559,08
412-1581	лощеная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		225,10	380,66
	(зона: 2)		225,10	360,46
	(зона: 3)		225,10	335,40
	(зона: 4)		225,10	344,70
412-1582	лощеная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		252,50	427,00
	(зона: 2)		252,50	404,33
	(зона: 3)		252,50	376,23
	(зона: 4)		252,50	386,65
412-1583	лощеная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		279,30	472,32
	(зона: 2)		279,30	447,25
	(зона: 3)		279,30	416,16
	(зона: 4)		279,30	427,69
412-1584	лощеная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		306,80	518,82
	(зона: 2)		306,80	491,28
	(зона: 3)		306,80	457,14
	(зона: 4)		306,80	469,80
412-1585	лощеная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		336,30	568,71
	(зона: 2)		336,30	538,52
	(зона: 3)		336,30	501,09
	(зона: 4)		336,30	514,98
412-1586	лощеная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		388,60	657,15
	(зона: 2)		388,60	622,27
	(зона: 3)		388,60	579,02

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		388,60	595,07
412-1591	полированная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		237,80	402,14
	(зона: 2)		237,80	380,79
	(зона: 3)		237,80	354,33
	(зона: 4)		237,80	364,14
412-1592	полированная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		268,00	453,21
	(зона: 2)		268,00	429,15
	(зона: 3)		268,00	399,32
	(зона: 4)		268,00	410,39
412-1593	полированная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		296,10	500,73
	(зона: 2)		296,10	474,15
	(зона: 3)		296,10	441,19
	(зона: 4)		296,10	453,42
412-1594	полированная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		325,60	550,62
	(зона: 2)		325,60	521,39
	(зона: 3)		325,60	485,15
	(зона: 4)		325,60	498,59
412-1595	полированная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		355,10	600,50
	(зона: 2)		355,10	568,63
	(зона: 3)		355,10	529,10
	(зона: 4)		355,10	543,77
412-1596	полированная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		413,30	698,92
	(зона: 2)		413,30	661,82
	(зона: 3)		413,30	615,83
	(зона: 4)		413,30	632,89
Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности:				
412-1651	шлифованная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		88,44	149,56
	(зона: 2)		88,44	141,62
	(зона: 3)		88,44	131,78
	(зона: 4)		88,44	135,43
412-1652	шлифованная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		103,80	175,53
	(зона: 2)		103,80	166,22
	(зона: 3)		103,80	154,66
	(зона: 4)		103,80	158,95
412-1653	шлифованная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		122,60	207,33
	(зона: 2)		122,60	196,32
	(зона: 3)		122,60	182,68
	(зона: 4)		122,60	187,74
412-1654	шлифованная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		142,00	240,13
	(зона: 2)		142,00	227,39
	(зона: 3)		142,00	211,58
	(зона: 4)		142,00	217,45
412-1655	шлифованная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		156,70	264,99

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		156,70	250,93
	(зона: 3)		156,70	233,49
	(зона: 4)		156,70	239,96
412-1656	шлифованная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		174,80	295,60
	(зона: 2)		174,80	279,91
	(зона: 3)		174,80	260,45
	(зона: 4)		174,80	267,67
412-1661	лощеная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		95,80	162,01
	(зона: 2)		95,80	153,41
	(зона: 3)		95,80	142,74
	(зона: 4)		95,80	146,70
412-1662	лощеная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		110,50	186,86
	(зона: 2)		110,50	176,95
	(зона: 3)		110,50	164,65
	(зона: 4)		110,50	169,21
412-1663	лощеная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		130,60	220,85
	(зона: 2)		130,60	209,13
	(зона: 3)		130,60	194,60
	(зона: 4)		130,60	199,99
412-1664	лощеная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		150,70	254,85
	(зона: 2)		150,70	241,32
	(зона: 3)		150,70	224,55
	(зона: 4)		150,70	230,78
412-1665	лощеная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		166,10	280,89
	(зона: 2)		166,10	265,98
	(зона: 3)		166,10	247,49
	(зона: 4)		166,10	254,35
412-1666	лощеная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		186,20	314,88
	(зона: 2)		186,20	298,17
	(зона: 3)		186,20	277,44
	(зона: 4)		186,20	285,13
412-1671	полированная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		104,50	176,72
	(зона: 2)		104,50	167,34
	(зона: 3)		104,50	155,71
	(зона: 4)		104,50	160,02
412-1672	полированная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		123,90	209,52
	(зона: 2)		123,90	198,40
	(зона: 3)		123,90	184,61
	(зона: 4)		123,90	189,73
412-1673	полированная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		146,70	248,08
	(зона: 2)		146,70	234,91
	(зона: 3)		146,70	218,59
	(зона: 4)		146,70	224,64
412-1674	полированная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		170,10	287,65

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		170,10	272,38
	(зона: 3)		170,10	253,45
	(зона: 4)		170,10	260,47
412-1675	полированная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		188,90	319,44
	(зона: 2)		188,90	302,49
	(зона: 3)		188,90	281,46
	(зона: 4)		188,90	289,26
412-1676	полированная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		210,30	355,63
	(зона: 2)		210,30	336,76
	(зона: 3)		210,30	313,35
	(зона: 4)		210,30	322,03
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	-	-
	(зона: 1)		173,50	293,40
	(зона: 2)		173,50	277,83
	(зона: 3)		173,50	258,52
	(зона: 4)		173,50	265,68
412-1612	шлифованная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		193,60	327,39
	(зона: 2)		193,60	310,02
	(зона: 3)		193,60	288,47
	(зона: 4)		193,60	296,46
412-1613	шлифованная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		214,40	362,57
	(зона: 2)		214,40	343,32
	(зона: 3)		214,40	319,46
	(зона: 4)		214,40	328,31
412-1614	шлифованная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		234,50	396,56
	(зона: 2)		234,50	375,51
	(зона: 3)		234,50	349,41
	(зона: 4)		234,50	359,09
412-1615	шлифованная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		254,60	430,55
	(зона: 2)		254,60	407,70
	(зона: 3)		254,60	379,36
	(зона: 4)		254,60	389,87
412-1617	шлифованная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		297,50	503,10
	(зона: 2)		297,50	476,39
	(зона: 3)		297,50	443,28
	(зона: 4)		297,50	455,56
412-1621	лощенная, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		183,50	310,31
	(зона: 2)		183,50	293,84
	(зона: 3)		183,50	273,42
	(зона: 4)		183,50	280,99
412-1622	лощенная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		205,60	347,69
	(зона: 2)		205,60	329,23
	(зона: 3)		205,60	306,35
	(зона: 4)		205,60	314,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-1623	лощеная, толщина 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			227,80	385,23
			227,80	364,78
			227,80	339,43
			227,80	348,83
412-1624	лощеная, толщина 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			249,90	422,60
			249,90	400,17
			249,90	372,35
			249,90	382,67
412-1625	лощеная, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			273,30	462,17
			273,30	437,64
			273,30	407,22
			273,30	418,51
412-1626	лощеная, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			316,20	534,72
			316,20	506,34
			316,20	471,14
			316,20	484,20
412-1631	полированная, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			193,60	327,39
			193,60	310,02
			193,60	288,47
			193,60	296,46
412-1632	полированная, толщина 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			217,70	368,15
			217,70	348,61
			217,70	324,38
			217,70	333,37
412-1633	полированная, толщина 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			241,20	407,89
			241,20	386,24
			241,20	359,39
			241,20	369,35
412-1634	полированная, толщина 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			265,30	448,64
			265,30	424,83
			265,30	395,30
			265,30	406,26
412-1635	полированная, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			288,10	487,20
			288,10	461,34
			288,10	429,27
			288,10	441,17
412-1636	полированная, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			336,30	568,71
			336,30	538,52
			336,30	501,09
			336,30	514,98
Плиты облицовочные пиленные из природного камня, плиты декоративные на основе природного камня тип:				
412-1411	1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м ²	-	-
			122,60	207,33
			122,60	196,32

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		122,60	182,68
	(зона: 4)		122,60	187,74
412-1412	1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		136,60	231,00
	(зона: 2)		136,60	218,74
	(зона: 3)		136,60	203,54
	(зона: 4)		136,60	209,18
412-1413	1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		151,40	256,03
	(зона: 2)		151,40	242,44
	(зона: 3)		151,40	225,59
	(зона: 4)		151,40	231,84
412-1414	1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		165,40	279,70
	(зона: 2)		165,40	264,86
	(зона: 3)		165,40	246,45
	(зона: 4)		165,40	253,28
412-1415	1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 28 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		174,20	294,59
	(зона: 2)		174,20	278,95
	(зона: 3)		174,20	259,56
	(зона: 4)		174,20	266,75
412-1416	1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		180,20	304,73
	(зона: 2)		180,20	288,56
	(зона: 3)		180,20	268,50
	(зона: 4)		180,20	275,94
412-1417	1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 35 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		194,90	329,59
	(зона: 2)		194,90	312,10
	(зона: 3)		194,90	290,40
	(зона: 4)		194,90	298,45
412-1418	1М, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		209,70	354,62
	(зона: 2)		209,70	335,80
	(зона: 3)		209,70	312,46
	(зона: 4)		209,70	321,11
412-1441	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		145,00	245,21
	(зона: 2)		145,00	232,19
	(зона: 3)		145,00	216,05
	(зона: 4)		145,00	222,04
412-1442	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 35 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		156,10	263,98
	(зона: 2)		156,10	249,97
	(зона: 3)		156,10	232,59
	(зона: 4)		156,10	239,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-1443	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			168,10	284,27
			168,10	269,18
			168,10	250,47
			168,10	257,41
412-1461	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			145,00	245,21
			145,00	232,19
			145,00	216,05
			145,00	222,04
412-1462	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 35 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			157,10	265,67
			157,10	251,57
			157,10	234,08
			157,10	240,57
412-1463	1Б, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			168,10	284,27
			168,10	269,18
			168,10	250,47
			168,10	257,41
412-1561	ПББ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 10 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			167,10	282,58
			167,10	267,58
			167,10	248,98
			167,10	255,88
412-1562	ПББ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 15 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			187,60	317,25
			187,60	300,41
			187,60	279,53
			187,60	287,27
412-1563	ПББ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 20 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			208,30	352,25
			208,30	333,55
			208,30	310,37
			208,30	318,97
412-1564	ПББ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 25 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			229,80	388,61
			229,80	367,98
			229,80	342,41
			229,80	351,89
412-1565	ПББ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 30 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	-	-
			249,90	422,60
			249,90	400,17
			249,90	372,35
			249,90	382,67
412-1566	ПББ, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 40 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м ²	-	-
			292,10	493,96
			292,10	467,74

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		292,10	435,23
	(зона: 4)		292,10	447,29
412-1601	1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		136,10	230,16
	(зона: 2)		136,10	217,94
	(зона: 3)		136,10	202,79
	(зона: 4)		136,10	208,41
412-1602	1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		152,50	257,89
	(зона: 2)		152,50	244,20
	(зона: 3)		152,50	227,23
	(зона: 4)		152,50	233,52
412-1603	1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		170,00	287,48
	(зона: 2)		170,00	272,22
	(зона: 3)		170,00	253,30
	(зона: 4)		170,00	260,32
412-1604	1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		186,90	316,06
	(зона: 2)		186,90	299,29
	(зона: 3)		186,90	278,48
	(зона: 4)		186,90	286,20
412-1605	1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		203,60	344,30
	(зона: 2)		203,60	326,03
	(зона: 3)		203,60	303,37
	(зона: 4)		203,60	311,77
412-1606	1110, орнаментные, склеенные из кусков мрамора правильной формы, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		237,80	402,14
	(зона: 2)		237,80	380,79
	(зона: 3)		237,80	354,33
	(зона: 4)		237,80	364,14
412-1641	1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 10 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		69,40	117,36
	(зона: 2)		69,40	111,13
	(зона: 3)		69,40	103,41
	(зона: 4)		69,40	106,27
412-1642	1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 15 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		81,70	138,16
	(зона: 2)		81,70	130,83
	(зона: 3)		81,70	121,73
	(зона: 4)		81,70	125,11
412-1643	1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 20 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		97,10	164,20
	(зона: 2)		97,10	155,49
	(зона: 3)		97,10	144,68
	(зона: 4)		97,10	148,69

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
412-1644	1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		113,20	191,43
	(зона: 2)		113,20	181,27
	(зона: 3)		113,20	168,67
	(зона: 4)		113,20	173,34
412-1645	1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		125,20	211,72
	(зона: 2)		125,20	200,48
	(зона: 3)		125,20	186,55
	(зона: 4)		125,20	191,72
412-1646	1110, известняк, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности пиленая, толщина 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		139,80	236,41
	(зона: 2)		139,80	223,86
	(зона: 3)		139,80	208,30
	(зона: 4)		139,80	214,08
Группа: Плиты доломитовые				
412-1856	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		325,00	549,60
	(зона: 2)		325,00	520,43
	(зона: 3)		325,00	484,26
	(зона: 4)		325,00	497,67
412-1857	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		500,00	845,54
	(зона: 2)		500,00	800,66
	(зона: 3)		500,00	745,01
	(зона: 4)		500,00	765,65
412-1858	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 80-100 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		615,00	1040,01
	(зона: 2)		615,00	984,81
	(зона: 3)		615,00	916,36
	(зона: 4)		615,00	941,75
412-1859	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 150 мм с поверхностью под «Скалу»	м ²	-	-
	(зона: 1)		1070,00	1809,45
	(зона: 2)		1070,00	1713,41
	(зона: 3)		1070,00	1594,32
	(зона: 4)		1070,00	1638,50
Группа: Плиты мраморные				
412-9177	Плиты мраморные	м ²	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Плиты мраморные полированные:				
412-9160	для подступенков	м ²	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
412-0056	для подступенков толщиной 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		600,00	1014,65
	(зона: 2)		600,00	960,79
	(зона: 3)		600,00	894,01
	(зона: 4)		600,00	918,78
412-9170	для ступеней и подоконников	м ²	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
412-0057	для ступеней и подоконников толщиной 40 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		736,00	1244,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		736,00	1178,57
	(зона: 3)		736,00	1096,65
	(зона: 4)		736,00	1127,04
412-1851	для полов различной формы типа «брекчия» толщиной 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		187,00	523,65
	(зона: 2)		187,00	400,20
	(зона: 3)		187,00	301,10
	(зона: 4)		187,00	353,44
412-0059	различной формы типа «брекчия»	м ²	-	-
	(зона: 1)		187,00	523,65
	(зона: 2)		187,00	400,20
	(зона: 3)		187,00	301,10
	(зона: 4)		187,00	353,44
412-9175	Куски мраморных плит	м ²	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
412-9007	Крошка мраморная	т	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
412-1854	Крошка мраморная	т	-	-
	(зона: 1)		382,16	510,12
	(зона: 2)		382,16	500,76
	(зона: 3)		382,16	482,04
	(зона: 4)		382,16	491,40
412-0058	Мрамор колотый	м ²	-	-
	(зона: 1)		102,06	172,59
	(зона: 2)		102,06	163,43
	(зона: 3)		102,06	152,07
	(зона: 4)		102,06	156,28
Группа: Плиты гранитные и мраморно-гранитные				
412-9180	Плиты облицовочные	м ²	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
412-9176	Плиты гранитные	м ²	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
412-1843	Плиты гранитные с поверхностью под «Скалу» толщиной 150 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		1457,50	2464,75
	(зона: 2)		1457,50	2333,92
	(зона: 3)		1457,50	2171,70
	(зона: 4)		1457,50	2231,88
Плиты полированные различной формы типа «брекчия»:				
412-0060	гранитные	м ²	-	-
	(зона: 1)		450,00	760,99
	(зона: 2)		450,00	720,59
	(зона: 3)		450,00	670,51
	(зона: 4)		450,00	689,09
412-1852	гранитные для полов толщиной 30 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		989,00	1672,48
	(зона: 2)		989,00	1583,70
	(зона: 3)		989,00	1473,63
	(зона: 4)		989,00	1514,46
412-1855	мраморно-гранитные	м ²	-	-
	(зона: 1)		1004,81	1699,21
	(зона: 2)		1004,81	1609,02
	(зона: 3)		1004,81	1497,18
	(зона: 4)		1004,81	1538,67
412-1853	мраморно-гранитные для полов толщиной 25 мм	м ²	-	-
	(зона: 1)		890,00	1505,06

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		890,00	1425,17
	(зона: 3)		890,00	1326,11
	(зона: 4)		890,00	1362,86
412-9178	Ступени (зона: 1-4)	м	-	-
412-0014	Ступени гранитные цельные толщиной 150 мм (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м	- 681,45 681,45 681,45 681,45	- 1908,20 1458,38 1097,25 1288,01
Группа: Прочие изделия				
412-9231	Камень декоративный (зона: 1-4)	м ³	-	-
412-9020	Блоки диабазовые (зона: 1-4)	м ³	-	-
Раздел: 4.13. Камни бортовые, мостовые и стеновые из природного камня				
Группа: Брусчатка и камень булыжный				
413-9221	Брусчатка (зона: 1-4)	м ²	-	-
413-0437	Брусчатка (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ²	- 220,00 220,00 220,00 220,00	- 319,61 302,65 281,61 289,41
413-9220	Брусчатка (зона: 1-4)	м ³	-	-
413-0009	Камень булыжный (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 195,86 195,86 195,86 195,86	- 366,31 327,11 307,51 321,23
Группа: Камни бортовые				
413-9010	Камни бортовые (зона: 1-4)	м	-	-
Камни бортовые из горных пород, марка:				
413-0001	1ГП (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	п.м	- 753,89 753,89 753,89 753,89	- 1377,68 1304,55 1213,88 1247,51
413-0010	2ГП (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	п.м	- 422,00 422,00 422,00 422,00	- 468,42 461,46 458,21 459,60
413-0003	3ГП (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	п.м	- 762,60 762,60 762,60 762,60	- 846,49 833,91 828,04 830,54
413-0004	4ГП (зона: 1) (зона: 2)	п.м	- 307,50 307,50	- 341,33 336,25

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		307,50	333,89
	(зона: 4)		307,50	334,90
413-0005	5ГП	п.м	-	-
	(зона: 1)		129,10	143,30
	(зона: 2)		129,10	141,17
	(зона: 3)		129,10	140,18
	(зона: 4)		129,10	140,60
413-0006	ГПВ	п.м	-	-
	(зона: 1)		295,20	327,68
	(зона: 2)		295,20	322,80
	(зона: 3)		295,20	320,54
	(зона: 4)		295,20	321,50
413-0007	ГК5	п.м	-	-
	(зона: 1)		467,40	518,82
	(зона: 2)		467,40	511,11
	(зона: 3)		467,40	507,51
	(зона: 4)		467,40	509,04
413-0008	ГК8	п.м	-	-
	(зона: 1)		442,80	491,51
	(зона: 2)		442,80	484,21
	(зона: 3)		442,80	480,79
	(зона: 4)		442,80	482,25
Группа: Камни бутовые				
413-9011	Камень бутовый	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Камень бутовый марка:				
413-9322	1400	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
413-0211	1400, размер от 150 до 500 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		148,08	276,91
	(зона: 2)		148,08	247,29
	(зона: 3)		148,08	232,49
	(зона: 4)		148,08	242,85
413-0220	1400, размер от 70 до 1000 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		142,60	266,66
	(зона: 2)		142,60	238,14
	(зона: 3)		142,60	223,89
	(зона: 4)		142,60	233,86
413-9323	1200	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
413-0212	1200, размер от 150 до 500 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		143,77	268,85
	(зона: 2)		143,77	240,10
	(зона: 3)		143,77	225,72
	(зона: 4)		143,77	235,78
413-0221	1200, размер от 70 до 1000 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		138,45	258,90
	(зона: 2)		138,45	231,22
	(зона: 3)		138,45	217,37
	(зона: 4)		138,45	227,06
413-0213	1000	м ³	-	-
	(зона: 1)		139,58	261,01
	(зона: 2)		139,58	233,10
	(зона: 3)		139,58	219,14

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		139,58	228,91
413-0222	1000, размер от 70 до 1000 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		132,60	247,96
	(зона: 2)		132,60	221,44
	(зона: 3)		132,60	208,18
	(зона: 4)		132,60	217,46
413-9325	800	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
413-0214	800, размер от 150 до 500 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		135,23	252,88
	(зона: 2)		135,23	248,24
	(зона: 3)		135,23	238,96
	(зона: 4)		135,23	243,60
413-0223	800, размер от 70 до 1000 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		127,12	237,71
	(зона: 2)		127,12	233,35
	(зона: 3)		127,12	224,63
	(зона: 4)		127,12	228,99
413-9326	600	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
413-0215	600, размер от 150 до 500 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		131,29	245,51
	(зона: 2)		131,29	219,25
	(зона: 3)		131,29	206,13
	(зона: 4)		131,29	215,32
413-0224	600, размер от 70 до 1000 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		173,96	325,30
	(зона: 2)		173,96	290,51
	(зона: 3)		173,96	273,12
	(зона: 4)		173,96	285,30
413-0216	400	м ³	-	-
	(зона: 1)		127,46	238,35
	(зона: 2)		127,46	212,86
	(зона: 3)		127,46	200,11
	(зона: 4)		127,46	209,03
413-0225	400, размер от 70 до 1000 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		183,54	343,22
	(зона: 2)		183,54	306,51
	(зона: 3)		183,54	288,15
	(зона: 4)		183,54	301,00
413-9328	300	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
413-0217	300, размер от 150 до 500 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		125,57	234,82
	(зона: 2)		125,57	209,70
	(зона: 3)		125,57	197,14
	(зона: 4)		125,57	205,93
413-0226	300, размер от 70 до 1000 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		229,79	429,71
	(зона: 2)		229,79	383,75
	(зона: 3)		229,79	360,76
	(зона: 4)		229,79	376,85
413-0218	200	м ³	-	-
	(зона: 1)		123,72	231,36
	(зона: 2)		123,72	206,61

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		123,72	194,24
	(зона: 4)		123,72	202,90
413-0227	200, размер от 70 до 1000 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		174,07	325,52
	(зона: 2)		174,07	290,69
	(зона: 3)		174,07	273,29
	(зона: 4)		174,07	285,47
413-0219	100	м ³	-	-
	(зона: 1)		121,89	227,93
	(зона: 2)		121,89	203,56
	(зона: 3)		121,89	191,37
	(зона: 4)		121,89	199,90
413-0228	100, размер от 70 до 1000 мм	м ³	-	-
	(зона: 1)		153,70	287,41
	(зона: 2)		153,70	256,68
	(зона: 3)		153,70	241,31
	(зона: 4)		153,70	252,07
413-0034	Камень пилюбовый	м ³	-	-
	(зона: 1)		141,91	157,52
	(зона: 2)		141,91	155,18
	(зона: 3)		141,91	154,09
	(зона: 4)		141,91	154,55
Группа: Камни общего назначения				
413-9012	Камень	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
413-9218	Каменная мелочь марки 300	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
413-0434	Каменная мелочь марки 300	м ³	-	-
	(зона: 1)		87,43	163,50
	(зона: 2)		87,43	160,50
	(зона: 3)		87,43	154,50
	(зона: 4)		87,43	157,50
413-9215	Клинец марки 300	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
413-0433	Клинец марки 300	м ³	-	-
	(зона: 1)		21,91	40,98
	(зона: 2)		21,91	40,23
	(зона: 3)		21,91	38,73
	(зона: 4)		21,91	39,48
413-9001	Окол камня	м ³	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
Группа: Камни стеновые				
Камни из туфа тип I, размер 390x190x188 мм, марка:				
413-0411	4-100, грубообработанные	м ³	-	-
	(зона: 1)		163,65	276,75
	(зона: 2)		163,65	262,06
	(зона: 3)		163,65	243,84
	(зона: 4)		163,65	250,60
413-0412	4-100, чистообработанные правильной формы	м ³	-	-
	(зона: 1)		179,39	303,36
	(зона: 2)		179,39	287,26
	(зона: 3)		179,39	267,29
	(зона: 4)		179,39	274,70

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
413-0410	Камни стеновые известняковые, тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125-250	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		237,74	402,04
	<i>(зона: 2)</i>		237,74	380,70
	<i>(зона: 3)</i>		237,74	354,23
	<i>(зона: 4)</i>		237,74	364,05
Камни стеновые из горных пород:				
413-0011	тип I, размер 390x190x188 мм, марка 4-100	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		120,60	133,88
	<i>(зона: 2)</i>		120,60	131,88
	<i>(зона: 3)</i>		120,60	130,95
	<i>(зона: 4)</i>		120,60	131,34
413-0012	тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125-250	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		127,30	141,30
	<i>(зона: 2)</i>		127,30	139,20
	<i>(зона: 3)</i>		127,30	138,22
	<i>(зона: 4)</i>		127,30	138,64
413-0013	тип I, размер 390x190x188 мм, марка 300-400	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		134,00	148,74
	<i>(зона: 2)</i>		134,00	146,53
	<i>(зона: 3)</i>		134,00	145,50
	<i>(зона: 4)</i>		134,00	145,94
413-0021	тип II, размер 490x240x188 мм, марка 4-100	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		140,70	156,18
	<i>(зона: 2)</i>		140,70	153,86
	<i>(зона: 3)</i>		140,70	152,77
	<i>(зона: 4)</i>		140,70	153,24
413-0022	тип II, размер 490x240x188 мм, марка 125-250	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		147,40	163,62
	<i>(зона: 2)</i>		147,40	161,18
	<i>(зона: 3)</i>		147,40	160,05
	<i>(зона: 4)</i>		147,40	160,53
413-0023	тип II, размер 490x240x188 мм, марка 300-400	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		154,10	171,05
	<i>(зона: 2)</i>		154,10	168,51
	<i>(зона: 3)</i>		154,10	167,32
	<i>(зона: 4)</i>		154,10	167,83
413-0031	тип III, размер 390x190x288 мм, марка 4-100	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		180,90	200,80
	<i>(зона: 2)</i>		180,90	197,82
	<i>(зона: 3)</i>		180,90	196,42
	<i>(зона: 4)</i>		180,90	197,02
413-0032	тип III, размер 390x190x288 мм, марка 125-250	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		194,30	215,67
	<i>(зона: 2)</i>		194,30	212,47
	<i>(зона: 3)</i>		194,30	210,97
	<i>(зона: 4)</i>		194,30	211,61
413-0033	тип III, размер 390x190x288 мм, марка 300-400	м ³	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		201,00	223,11
	<i>(зона: 2)</i>		201,00	219,80
	<i>(зона: 3)</i>		201,00	218,25
	<i>(зона: 4)</i>		201,00	218,91

Раздел: 4.14. Материалы для озеленения

Группа: Деревья лиственных пород

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
414-0049	Акация белая, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		41,55	116,35
	(зона: 2)		41,55	88,92
	(зона: 3)		41,55	66,90
	(зона: 4)		41,55	78,53
414-0001	Акация белая, крупномерная (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		236,00	660,86
	(зона: 2)		236,00	505,07
	(зона: 3)		236,00	379,99
	(зона: 4)		236,00	446,06
414-0240	Акация желтая, высота 0,75-1,0 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,94	21,83
	(зона: 2)		11,94	20,67
	(зона: 3)		11,94	19,23
	(зона: 4)		11,94	19,77
414-0021	Акация желтая форма плакучая, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		158,55	443,98
	(зона: 2)		158,55	339,32
	(зона: 3)		158,55	255,29
	(зона: 4)		158,55	299,67
414-0071	Акация шаровидная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		35,34	98,96
	(зона: 2)		35,34	75,63
	(зона: 3)		35,34	56,90
	(зона: 4)		35,34	66,80
414-0072	Акация шаровидная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		45,35	126,99
	(зона: 2)		45,35	97,05
	(зона: 3)		45,35	73,02
	(зона: 4)		45,35	85,72
414-0058	Береза бородавчатая, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,38	40,25
	(зона: 2)		14,38	30,77
	(зона: 3)		14,38	23,15
	(зона: 4)		14,38	27,17
414-0002	Береза бородавчатая, крупномерная (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		66,23	185,46
	(зона: 2)		66,23	141,74
	(зона: 3)		66,23	106,64
	(зона: 4)		66,23	125,18
414-0022	Береза бородавчатая, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		49,17	137,67
	(зона: 2)		49,17	105,22
	(зона: 3)		49,17	79,16
	(зона: 4)		49,17	92,93
414-0067	Береза пушистая, пирамидальная (с комом земли), высота 1,8-2,0 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		117,77	329,64
	(зона: 2)		117,77	252,00
	(зона: 3)		117,77	189,59
	(зона: 4)		117,77	222,52
414-0068	Береза повислая, плакучая (с комом земли), высота 1,6-1,8 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		70,66	197,78
	(зона: 2)		70,66	151,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		70,66	113,75
	(зона: 4)		70,66	133,51
414-0069	Береза повислая, плакучая (с комом земли), высота 2,0-2,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		234,77	657,14
	(зона: 2)		234,77	502,36
	(зона: 3)		234,77	377,95
	(зона: 4)		234,77	443,58
414-0070	Береза повислая, плакучая (с комом земли), высота 3,0-4,0 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		556,03	1556,34
	(зона: 2)		556,03	1189,78
	(зона: 3)		556,03	895,14
	(зона: 4)		556,03	1050,58
414-0244	Боярышник	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,55	17,45
	(зона: 2)		9,55	16,53
	(зона: 3)		9,55	15,38
	(зона: 4)		9,55	15,80
414-0091	Боярышник однопестичный с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		21,96	40,13
	(зона: 2)		21,96	38,00
	(зона: 3)		21,96	35,36
	(зона: 4)		21,96	36,34
414-0092	Боярышник однопестичный с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,00	33,60
	(зона: 2)		12,00	25,68
	(зона: 3)		12,00	19,32
	(зона: 4)		12,00	22,68
414-0023	Боярышник штамбовый, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		150,70	422,00
	(зона: 2)		150,70	322,52
	(зона: 3)		150,70	242,65
	(зона: 4)		150,70	284,84
414-0078	Боярышник колючий, с оригинальной формой кроны (с комом земли), высота 1,0-1,2 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		116,93	327,36
	(зона: 2)		116,93	250,18
	(зона: 3)		116,93	188,23
	(зона: 4)		116,93	220,95
414-0079	Боярышник колючий, с оригинальной формой кроны (с комом земли), высота 1,8-2,0 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		1880,15	5263,72
	(зона: 2)		1880,15	4022,73
	(зона: 3)		1880,15	3026,67
	(зона: 4)		1880,15	3552,69
414-0246	Вишня	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,84	14,33
	(зона: 2)		7,84	13,57
	(зона: 3)		7,84	12,62
	(зона: 4)		7,84	12,97
414-0073	Вишня восточная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,40	68,33
	(зона: 2)		24,40	52,22
	(зона: 3)		24,40	39,29
	(зона: 4)		24,40	46,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
414-0074	Вишня восточная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		31,60	88,49
	<i>(зона: 2)</i>		31,60	67,63
	<i>(зона: 3)</i>		31,60	50,88
	<i>(зона: 4)</i>		31,60	59,73
414-0224	Вишня пенсильванская, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8,24	15,06
	<i>(зона: 2)</i>		8,24	14,26
	<i>(зона: 3)</i>		8,24	13,27
	<i>(зона: 4)</i>		8,24	13,64
414-0247	Вяз	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8,37	15,30
	<i>(зона: 2)</i>		8,37	14,48
	<i>(зона: 3)</i>		8,37	13,48
	<i>(зона: 4)</i>		8,37	13,85
414-0041	Вяз обыкновенный, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		33,65	94,23
	<i>(зона: 2)</i>		33,65	72,01
	<i>(зона: 3)</i>		33,65	54,18
	<i>(зона: 4)</i>		33,65	63,60
414-0003	Вяз, крупномерный (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		283,40	793,59
	<i>(зона: 2)</i>		283,40	606,51
	<i>(зона: 3)</i>		283,40	456,32
	<i>(зона: 4)</i>		283,40	535,65
414-0024	Вяз, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		142,80	399,87
	<i>(зона: 2)</i>		142,80	305,61
	<i>(зона: 3)</i>		142,80	229,93
	<i>(зона: 4)</i>		142,80	269,90
414-0077	Вяз шершавый, плакучий (с комом земли), высота 0,8-1,0 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		138,25	387,05
	<i>(зона: 2)</i>		138,25	295,80
	<i>(зона: 3)</i>		138,25	222,56
	<i>(зона: 4)</i>		138,25	261,23
414-0248	Груша лесная	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		9,99	18,26
	<i>(зона: 2)</i>		9,99	17,29
	<i>(зона: 3)</i>		9,99	16,09
	<i>(зона: 4)</i>		9,99	16,53
414-0042	Груша уссурийская, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24,05	67,35
	<i>(зона: 2)</i>		24,05	51,47
	<i>(зона: 3)</i>		24,05	38,72
	<i>(зона: 4)</i>		24,05	45,46
414-0061	Дуб черешчатый пирамидальный, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		27,75	77,71
	<i>(зона: 2)</i>		27,75	59,39
	<i>(зона: 3)</i>		27,75	44,68
	<i>(зона: 4)</i>		27,75	52,45
414-0043	Дуб черешчатый, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		41,55	116,35
	<i>(зона: 2)</i>		41,55	88,92
	<i>(зона: 3)</i>		41,55	66,90
	<i>(зона: 4)</i>		41,55	78,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
414-0059	Дуб черешчатый "Пендула" (с комом земли), высота 1,8-2,0 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			218,90	612,84
			218,90	468,35
			218,90	352,39
414-0060	Дуб красный (с комом земли), высота 6,0-8,0 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			718,88	2012,60
			718,88	1538,10
			718,88	1157,25
414-0044	Дуб обыкновенный, средний размер, высота 3,0-3,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			36,55	102,35
			36,55	78,22
			36,55	58,85
414-0081	Ива вавилонская с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			19,30	54,04
			19,30	41,30
			19,30	31,08
414-0082	Ива вавилонская с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			35,81	100,28
			35,81	76,64
			35,81	57,66
414-0004	Ива вавилонская, крупномерная (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			248,00	694,46
			248,00	530,75
			248,00	399,32
414-0025	Ива вавилонская, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			142,80	399,87
			142,80	305,61
			142,80	229,93
414-0203	Ива кустовая, высота 1,25-1,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			11,91	33,36
			11,91	25,50
			11,91	19,18
414-0045	Ива, средний размер, высота 3,0-3,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			31,34	87,75
			31,34	67,07
			31,34	50,46
414-0139	Ива цельнолистная, шаровидная (с комом земли), высота 0,6-0,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			28,25	79,11
			28,25	60,46
			28,25	45,49
414-0140	Ива белая, шаровидная (с комом земли), высота 0,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			12,28	34,39
			12,28	26,28
			12,28	19,77
			12,28	23,21

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
414-0141	Ива белая, шаровидная (с комом земли), высота 2,0 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			49,12	137,55
			49,12	105,13
			49,12	79,09
			49,12	92,84
414-0142	Ива козья, плакучая (с комом земли), высота 0,8-1,0 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			58,33	163,34
			58,33	124,84
			58,33	93,92
			58,33	110,24
414-0143	Ива пурпурная, плакучая (с комом земли), высота 1,4-1,6 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			60,17	168,50
			60,17	128,78
			60,17	96,88
			60,17	113,72
414-0144	Ива золотистая, плакучая (с комом земли), высота 2,0-2,2 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			98,24	275,10
			98,24	210,25
			98,24	158,18
			98,24	185,67
414-0046	Карагач, средний размер, высота 3,0-3,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			28,65	80,23
			28,65	61,31
			28,65	46,13
			28,65	54,15
414-0047	Каштан конский, средний размер, высота 3,0-3,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			40,06	112,18
			40,06	85,73
			40,06	64,50
			40,06	75,72
414-0010	Каштан конский, крупномерный (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			311,15	871,30
			311,15	665,90
			311,15	501,00
			311,15	588,10
414-0026	Каштан конский, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			143,05	400,57
			143,05	306,14
			143,05	230,33
			143,05	270,38
414-0093	Клен с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			13,30	37,24
			13,30	28,46
			13,30	21,41
			13,30	25,14
414-0094	Клен с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			17,00	31,06
			17,00	29,42
			17,00	27,37
			17,00	28,13
414-0075	Клен остролистный с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			22,13	61,97
			22,13	47,36
			22,13	35,63
			22,13	41,83

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
414-0076	Клен остролистный с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		37,72	105,63
	(зона: 2)		37,72	80,73
	(зона: 3)		37,72	60,73
	(зона: 4)		37,72	71,29
414-0005	Клен остролистный, крупномерный (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		246,50	690,26
	(зона: 2)		246,50	527,54
	(зона: 3)		246,50	396,90
	(зона: 4)		246,50	465,90
414-0027	Клен остролистный, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		140,95	394,69
	(зона: 2)		140,95	301,65
	(зона: 3)		140,95	226,95
	(зона: 4)		140,95	266,41
414-0006	Клен ясенелистный, крупномерный (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		247,00	691,66
	(зона: 2)		247,00	528,62
	(зона: 3)		247,00	397,71
	(зона: 4)		247,00	466,85
414-0029	Клен привитой, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		150,25	420,74
	(зона: 2)		150,25	321,56
	(зона: 3)		150,25	241,92
	(зона: 4)		150,25	283,98
414-0028	Клен серебристый, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		147,40	412,76
	(зона: 2)		147,40	315,45
	(зона: 3)		147,40	237,34
	(зона: 4)		147,40	278,60
414-0210	Клен, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,85	16,17
	(зона: 2)		8,85	15,31
	(зона: 3)		8,85	14,25
	(зона: 4)		8,85	14,64
414-0048	Клен, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		31,00	86,81
	(зона: 2)		31,00	66,34
	(зона: 3)		31,00	49,91
	(зона: 4)		31,00	58,59
414-0062	Липа разнолистная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,08	69,59
	(зона: 2)		38,08	65,90
	(зона: 3)		38,08	61,32
	(зона: 4)		38,08	63,02
414-0063	Липа разнолистная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		36,92	103,38
	(зона: 2)		36,92	79,01
	(зона: 3)		36,92	59,45
	(зона: 4)		36,92	69,78
414-0050	Липа, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		35,10	98,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		35,10	75,12
	(зона: 3)		35,10	56,52
	(зона: 4)		35,10	66,34
414-0007	Липа, крупномерная (с комом земли 1,2х1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		283,00	792,47
	(зона: 2)		283,00	605,65
	(зона: 3)		283,00	455,67
	(зона: 4)		283,00	534,89
414-0030	Липа, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		142,15	398,06
	(зона: 2)		142,15	304,22
	(зона: 3)		142,15	228,88
	(зона: 4)		142,15	268,67
414-0040	Липа европейская, пирамидальная (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		774,20	2167,47
	(зона: 2)		774,20	1656,46
	(зона: 3)		774,20	1246,31
	(зона: 4)		774,20	1462,91
414-0089	Миндаль трехлопастной	шт.	-	-
	(зона: 1)		153,90	430,86
	(зона: 2)		153,90	329,28
	(зона: 3)		153,90	247,75
	(зона: 4)		153,90	290,81
414-0051	Орех маньчжурский, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		29,45	82,47
	(зона: 2)		29,45	63,03
	(зона: 3)		29,45	47,42
	(зона: 4)		29,45	55,66
414-0031	Орех маньчжурский, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		150,00	420,04
	(зона: 2)		150,00	321,02
	(зона: 3)		150,00	241,52
	(зона: 4)		150,00	283,51
414-0037	Орех грецкий (с комом земли), высота 0,4-0,6 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,04	64,50
	(зона: 2)		23,04	49,30
	(зона: 3)		23,04	37,09
	(зона: 4)		23,04	43,54
414-0064	Рябина дуболистная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,20	64,97
	(зона: 2)		23,20	49,65
	(зона: 3)		23,20	37,36
	(зона: 4)		23,20	43,85
414-0065	Рябина дуболистная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		87,38	159,68
	(зона: 2)		87,38	151,20
	(зона: 3)		87,38	140,69
	(зона: 4)		87,38	144,59
414-0095	Рябина черноплодная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		26,40	73,93
	(зона: 2)		26,40	56,50
	(зона: 3)		26,40	42,51
	(зона: 4)		26,40	49,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
414-0096	Рябина черноплодная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		50,00	140,01
	<i>(зона: 2)</i>		50,00	107,01
	<i>(зона: 3)</i>		50,00	80,51
	<i>(зона: 4)</i>		50,00	94,50
414-0052	Рябина, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23,77	66,56
	<i>(зона: 2)</i>		23,77	50,87
	<i>(зона: 3)</i>		23,77	38,27
	<i>(зона: 4)</i>		23,77	44,92
414-0011	Рябина, крупномерная (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		93,01	260,42
	<i>(зона: 2)</i>		93,01	199,04
	<i>(зона: 3)</i>		93,01	149,74
	<i>(зона: 4)</i>		93,01	175,78
414-0032	Рябина привитая, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		45,61	127,72
	<i>(зона: 2)</i>		45,61	97,61
	<i>(зона: 3)</i>		45,61	73,44
	<i>(зона: 4)</i>		45,61	86,21
414-0066	Тополь серебристый пирамидальный, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		30,92	86,58
	<i>(зона: 2)</i>		30,92	66,17
	<i>(зона: 3)</i>		30,92	49,79
	<i>(зона: 4)</i>		30,92	58,44
414-0053	Тополь, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23,65	66,23
	<i>(зона: 2)</i>		23,65	50,61
	<i>(зона: 3)</i>		23,65	38,08
	<i>(зона: 4)</i>		23,65	44,70
414-0008	Тополь обыкновенный, крупномерный (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		247,15	692,08
	<i>(зона: 2)</i>		247,15	528,93
	<i>(зона: 3)</i>		247,15	397,95
	<i>(зона: 4)</i>		247,15	467,13
414-0033	Тополь, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		135,90	380,55
	<i>(зона: 2)</i>		135,90	290,84
	<i>(зона: 3)</i>		135,90	218,82
	<i>(зона: 4)</i>		135,90	256,86
414-0054	Черемуха, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		26,06	72,96
	<i>(зона: 2)</i>		26,06	55,76
	<i>(зона: 3)</i>		26,06	41,95
	<i>(зона: 4)</i>		26,06	49,25
414-0034	Черемуха, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		138,65	388,25
	<i>(зона: 2)</i>		138,65	296,73
	<i>(зона: 3)</i>		138,65	223,25
	<i>(зона: 4)</i>		138,65	262,06
414-0083	Шелковица белая с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		25,15	70,43
	<i>(зона: 2)</i>		25,15	53,82

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		25,15	40,50
	(зона: 4)		25,15	47,54
414-0084	Шелковица белая с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		30,50	85,41
	(зона: 2)		30,50	65,27
	(зона: 3)		30,50	49,11
	(зона: 4)		30,50	57,65
414-0228	Шелковица белая, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,75	19,64
	(зона: 2)		10,75	18,60
	(зона: 3)		10,75	17,31
	(зона: 4)		10,75	17,79
414-0055	Шелковица белая, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,20	62,17
	(зона: 2)		22,20	47,51
	(зона: 3)		22,20	35,75
	(зона: 4)		22,20	41,96
414-0097	Яблоня Недзвецкого с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,90	80,93
	(зона: 2)		28,90	61,85
	(зона: 3)		28,90	46,53
	(зона: 4)		28,90	54,62
414-0098	Яблоня Недзвецкого с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		51,00	142,81
	(зона: 2)		51,00	109,15
	(зона: 3)		51,00	82,12
	(зона: 4)		51,00	96,39
414-0085	Яблоня лесная с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,24	23,07
	(зона: 2)		8,24	17,63
	(зона: 3)		8,24	13,27
	(зона: 4)		8,24	15,57
414-0086	Яблоня лесная с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,80	97,45
	(зона: 2)		34,80	74,48
	(зона: 3)		34,80	56,03
	(зона: 4)		34,80	65,77
414-0229	Яблоня лесная, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,95	25,49
	(зона: 2)		13,95	24,14
	(зона: 3)		13,95	22,46
	(зона: 4)		13,95	23,08
414-0056	Яблоня лесная, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,30	51,24
	(зона: 2)		18,30	39,16
	(зона: 3)		18,30	29,47
	(зона: 4)		18,30	34,59
414-0035	Яблоня привитая, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		154,65	433,06
	(зона: 2)		154,65	330,97
	(зона: 3)		154,65	249,01
	(зона: 4)		154,65	292,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
414-0009	Ясень обыкновенный, крупномерный (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5-4 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		298,40	835,59
	(зона: 2)		298,40	638,61
	(зона: 3)		298,40	480,47
	(зона: 4)		298,40	564,00
414-0099	Ясень пестролистный с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		31,40	87,93
	(зона: 2)		31,40	67,20
	(зона: 3)		31,40	50,56
	(зона: 4)		31,40	59,35
414-0100	Ясень пестролистный с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,50	149,81
	(зона: 2)		53,50	114,50
	(зона: 3)		53,50	86,14
	(зона: 4)		53,50	101,12
414-0057	Ясень, средний размер, высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,05	70,15
	(зона: 2)		25,05	53,61
	(зона: 3)		25,05	40,33
	(зона: 4)		25,05	47,35
414-0036	Ясень, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		141,50	396,23
	(зона: 2)		141,50	302,83
	(зона: 3)		141,50	227,84
	(зона: 4)		141,50	267,45
414-0038	Граб обыкновенный, пирамидальный (с комом земли), высота 0,6-0,8 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		57,60	161,26
	(зона: 2)		57,60	123,24
	(зона: 3)		57,60	92,72
	(зона: 4)		57,60	108,84
414-0039	Граб "Фастигиата", пирамидальная (с комом земли), высота 2,0-2,2 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		403,22	1128,87
	(зона: 2)		403,22	862,72
	(зона: 3)		403,22	649,10
	(зона: 4)		403,22	761,92
414-0080	Парротия персидская, с оригинальной формой кроны (с комом земли), высота 1,0-1,2 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		292,62	819,23
	(зона: 2)		292,62	626,08
	(зона: 3)		292,62	471,06
	(зона: 4)		292,62	552,93
414-0087	Сумах пушистый, с оригинальной формой кроны (с комом земли), высота 2,5-3,0 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		39,74	111,26
	(зона: 2)		39,74	85,03
	(зона: 3)		39,74	63,97
	(зона: 4)		39,74	75,09
414-0088	Ольха серая, плакучая (с комом земли), высота 1,8-2,2 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		397,45	1112,71
	(зона: 2)		397,45	850,38
	(зона: 3)		397,45	639,82
	(зона: 4)		397,45	751,01
Группа: Деревья хвойных пород				

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
414-0101	Ель (разные виды), высота 0,4-0,8 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,12	39,54
	(зона: 2)		14,12	30,22
	(зона: 3)		14,12	22,73
414-0111	Ель (разные виды), высота 0,8-1,2 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		53,43	149,58
	(зона: 2)		53,43	114,31
	(зона: 3)		53,43	86,01
414-0121	Ель (разные виды), высота 1,2-1,8 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		27,85	77,98
	(зона: 2)		27,85	59,60
	(зона: 3)		27,85	44,84
414-0319	Ель сизая, высота 0,3-0,4 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		4,00	11,20
	(зона: 2)		4,00	8,56
	(зона: 3)		4,00	6,44
414-0320	Ель колючая, высота 0,4-0,8 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,50	51,79
	(зона: 2)		18,50	39,58
	(зона: 3)		18,50	29,78
414-0321	Ель сизая, высота 0,8-0,9 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		20,83	58,31
	(зона: 2)		20,83	44,56
	(зона: 3)		20,83	33,53
414-0322	Ель сербская, высота 0,8-1,0 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		5,95	16,66
	(зона: 2)		5,95	12,73
	(зона: 3)		5,95	9,58
414-0323	Ель колючая, высота 0,8-1,2 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,87	64,03
	(зона: 2)		22,87	48,93
	(зона: 3)		22,87	36,81
414-0324	Ель восточная, высота 0,8-1,2 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,34	135,33
	(зона: 2)		48,34	103,42
	(зона: 3)		48,34	77,81
414-0325	Ель сизая, высота 1,0-1,2 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,96	97,87
	(зона: 2)		34,96	74,79
	(зона: 3)		34,96	56,28
414-0326	Ель колючая, высота 1,2-1,8 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,30	107,22
	(зона: 2)		38,30	81,94
	(зона: 3)		38,30	61,65
	(зона: 4)	38,30	72,37	

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
414-0327	Ель восточная, высота 1,2-1,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			63,59	178,02
			63,59	136,04
			63,59	102,36
			63,59	120,16
414-0328	Ель сербская, высота 2,5-3,0 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			50,57	141,57
			50,57	108,19
			50,57	81,40
			50,57	95,56
414-0329	Ель сербская, высота 4,0-4,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			371,86	1041,03
			371,86	795,55
			371,86	598,59
			371,86	702,70
414-0102	Лиственница сибирская, высота 0,4-0,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			8,44	23,65
			8,44	18,07
			8,44	13,60
			8,44	15,96
414-0112	Лиственница сибирская, высота 0,8-1,2 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			34,44	96,44
			34,44	73,73
			34,44	55,46
			34,44	65,10
414-0122	Лиственница сибирская, высота 1,2-1,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			26,29	73,63
			26,29	56,27
			26,29	42,33
			26,29	49,70
414-0134	Лиственница европейская, штамп 0,6 м, высота 0,3-0,4 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			23,80	66,64
			23,80	50,95
			23,80	38,33
			23,80	44,98
414-0135	Лиственница европейская, высота 3,0-3,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			40,91	114,56
			40,91	87,58
			40,91	65,88
			40,91	77,32
414-0136	Лиственница тонкочешуйчатая, высота 1,25-1,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			24,54	68,72
			24,54	52,54
			24,54	39,53
			24,54	46,38
414-0103	Пихта сибирская, высота 0,4-0,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			6,36	17,80
			6,36	13,61
			6,36	10,24
			6,36	12,02
414-0113	Пихта сибирская, высота 0,8-1,2 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			12,55	35,14
			12,55	26,86
			12,55	20,21
			12,55	23,72

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
414-0123	Пихта сибирская, высота 1,2-1,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			23,26	65,13
			23,26	49,78
			23,26	37,45
			23,26	43,96
414-0150	Пихта корейская, высота 0,25-0,3 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			4,71	13,19
			4,71	10,08
			4,71	7,58
			4,71	8,90
414-0151	Пихта бальзамическая, высота 0,3-0,35 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			7,19	20,13
			7,19	15,39
			7,19	11,58
			7,19	13,59
414-0152	Пихта благородная, высота 0,3-0,4 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			9,67	27,08
			9,67	20,70
			9,67	15,57
			9,67	18,28
414-0153	Пихта греческая, высота 0,3-0,4 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			13,39	37,49
			13,39	28,67
			13,39	21,56
			13,39	25,31
414-0154	Пихта одноцветная, высота 1,0-1,2 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			15,47	43,32
			15,47	33,12
			15,47	24,91
			15,47	29,24
414-0155	Пихта корейская, высота 0,8-1,0 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			35,20	98,57
			35,20	75,36
			35,20	56,69
			35,20	66,53
414-0156	Пихта одноцветная, высота 1,4-1,6 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			36,89	103,30
			36,89	78,98
			36,89	59,42
			36,89	69,73
414-0157	Пихта корейская, высота 1,25-1,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			99,16	277,67
			99,16	212,29
			99,16	159,69
			99,16	187,43
414-0158	Пихта одноцветная, высота 3,0-3,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			99,49	278,59
			99,49	212,99
			99,49	160,22
			99,49	188,05
414-0104	Сосна обыкновенная, высота 0,4-0,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			22,69	63,54
			22,69	48,55
			22,69	36,53
			22,69	42,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
414-0114	Сосна обыкновенная, высота 0,8-1,2 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			18,42	51,57
			18,42	39,41
			18,42	29,65
			18,42	34,81
414-0124	Сосна обыкновенная, высота 1,2-1,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			21,50	60,19
			21,50	46,00
			21,50	34,61
			21,50	40,63
414-0178	Сосна горная, штаб 0,4 м, высота 0,25-0,3 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			66,09	185,02
			66,09	141,40
			66,09	106,39
			66,09	124,89
414-0181	Сосна горная, высота 0,4-0,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			55,64	155,77
			55,64	119,04
			55,64	89,57
			55,64	105,15
414-0184	Сосна горная, высота 0,5-0,6 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			63,02	176,43
			63,02	134,83
			63,02	101,45
			63,02	119,09
414-0186	Сосна горная, высота 0,6-0,7 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			76,85	215,14
			76,85	164,42
			76,85	123,71
			76,85	145,23
414-0191	Сосна горная, высота 0,7-0,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			105,29	294,76
			105,29	225,27
			105,29	169,49
			105,29	198,97
414-0194	Сосна горная, высота 1,0-1,2 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			150,63	421,69
			150,63	322,28
			150,63	242,48
			150,63	284,66
414-0197	Сосна горная, высота 1,1-1,3 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			484,17	1355,45
			484,17	1035,90
			484,17	779,40
			484,17	914,97
414-0198	Сосна горная, высота 1,3-1,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			691,67	1936,35
			691,67	1479,85
			691,67	1113,43
			691,67	1307,10
414-0179	Сосна мелкоцветковая, высота 0,25-0,3 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			30,75	86,09
			30,75	65,79
			30,75	49,50
			30,75	58,11

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
414-0180	Сосна мелкоцветковая, высота 0,3-0,4 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			38,43	107,59
			38,43	82,22
			38,43	61,86
414-0189	Сосна мелкоцветковая, высота 0,7-0,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			115,28	322,73
			115,28	246,65
			115,28	185,57
414-0187	Сосна мелкоцветковая, высота 0,6-0,7 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			73,78	206,55
			73,78	157,85
			73,78	118,77
414-0182	Сосна низкая, высота 0,4-0,5 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			76,85	215,14
			76,85	164,42
			76,85	123,71
414-0183	Сосна "Валличiana", высота 0,4-0,6 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			38,43	107,59
			38,43	82,22
			38,43	61,86
414-0190	Сосна "Валличiana", высота 0,6-0,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			51,49	144,15
			51,49	110,16
			51,49	82,89
414-0185	Сосна "Банкса", высота 0,5-0,6 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			40,73	114,03
			40,73	87,14
			40,73	65,57
414-0196	Сосна "Банкса", высота 1,0-1,2 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			84,54	236,67
			84,54	180,88
			84,54	136,09
414-0188	Сосна "Шверина", высота 0,6-0,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			53,79	150,59
			53,79	115,09
			53,79	86,59
414-0192	Сосна "Шверина", высота 0,8-1,0 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			53,79	150,59
			53,79	115,09
			53,79	86,59
414-0193	Сосна черная, высота 0,8-1,2 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			16,32	45,69
			16,32	34,92
			16,32	26,27
			16,32	30,84

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
414-0195	Сосна черная, высота 1,2-1,4 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24,60	68,87
	<i>(зона: 2)</i>		24,60	52,63
	<i>(зона: 3)</i>		24,60	39,60
	<i>(зона: 4)</i>		24,60	46,49
414-0199	Сосна черная, высота 1,8-2,0 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		206,58	578,33
	<i>(зона: 2)</i>		206,58	441,99
	<i>(зона: 3)</i>		206,58	332,55
	<i>(зона: 4)</i>		206,58	390,39
414-0200	Сосна "Веймутова", высота 2,0-2,2 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		384,26	1075,75
	<i>(зона: 2)</i>		384,26	822,14
	<i>(зона: 3)</i>		384,26	618,57
	<i>(зона: 4)</i>		384,26	726,16
414-0105	Туя западная, высота 0,4-0,8 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		27,77	77,78
	<i>(зона: 2)</i>		27,77	59,44
	<i>(зона: 3)</i>		27,77	44,72
	<i>(зона: 4)</i>		27,77	52,49
414-0115	Туя западная, высота 0,8-1,2 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		29,44	82,44
	<i>(зона: 2)</i>		29,44	63,01
	<i>(зона: 3)</i>		29,44	47,41
	<i>(зона: 4)</i>		29,44	55,65
414-0125	Туя западная, высота 1,2-1,8 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		26,15	73,22
	<i>(зона: 2)</i>		26,15	55,96
	<i>(зона: 3)</i>		26,15	42,10
	<i>(зона: 4)</i>		26,15	49,42
414-0127	Туя гигантская, высота 2,2-2,4 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		49,09	137,48
	<i>(зона: 2)</i>		49,09	105,07
	<i>(зона: 3)</i>		49,09	79,05
	<i>(зона: 4)</i>		49,09	92,79
414-0128	Кедр гималайский, высота 0,2-0,3 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		18,45	51,65
	<i>(зона: 2)</i>		18,45	39,48
	<i>(зона: 3)</i>		18,45	29,70
	<i>(зона: 4)</i>		18,45	34,86
414-0129	Кедр гималайский, высота 0,3-0,4 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24,60	68,87
	<i>(зона: 2)</i>		24,60	52,63
	<i>(зона: 3)</i>		24,60	39,60
	<i>(зона: 4)</i>		24,60	46,48
414-0145	Теуга канадская, высота 0,3-0,4 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16,91	47,34
	<i>(зона: 2)</i>		16,91	36,18
	<i>(зона: 3)</i>		16,91	27,22
	<i>(зона: 4)</i>		16,91	31,95
414-0146	Теуга канадская, высота 0,5-0,6 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		47,65	133,40
	<i>(зона: 2)</i>		47,65	101,95
	<i>(зона: 3)</i>		47,65	76,71
	<i>(зона: 4)</i>		47,65	90,04

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
414-0173	Тисс ягодный, в форме шара, высота 0,5-0,6 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		169,07	473,33
	<i>(зона: 2)</i>		169,07	361,74
	<i>(зона: 3)</i>		169,07	272,17
	<i>(зона: 4)</i>		169,07	319,47
414-0174	Тисс средний, высота 0,6-0,7 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		23,06	64,56
	<i>(зона: 2)</i>		23,06	49,34
	<i>(зона: 3)</i>		23,06	37,12
	<i>(зона: 4)</i>		23,06	43,57
414-0175	Тисс средний, высота 0,8-1,0 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		29,20	81,75
	<i>(зона: 2)</i>		29,20	62,48
	<i>(зона: 3)</i>		29,20	47,01
	<i>(зона: 4)</i>		29,20	55,18
414-0176	Тисс средний, высота 1,0-1,2 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		53,79	150,59
	<i>(зона: 2)</i>		53,79	115,09
	<i>(зона: 3)</i>		53,79	86,59
	<i>(зона: 4)</i>		53,79	101,64
Группа: Газоны				
414-9600	Газоны готовые в рулонах <i>(зона: 1-4)</i>	м ²	-	-
414-0400	Газоны готовые универсальные, двухлетние, в рулонах размером 2х4 метра, весом 12-15 килограмм (состав травосмеси: 80 % мятлика, 20% овсяницы)	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		38,00	93,81
	<i>(зона: 2)</i>		38,00	92,10
	<i>(зона: 3)</i>		38,00	88,65
	<i>(зона: 4)</i>		38,00	90,38
414-0402	Газоны готовые универсальные, двухлетние, в рулонах размером 0,4х2 метра, весом 15-20 килограмм (состав травосмеси: 80 % мятлика, 20% овсяницы)	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		30,21	74,58
	<i>(зона: 2)</i>		30,21	73,22
	<i>(зона: 3)</i>		30,21	70,48
	<i>(зона: 4)</i>		30,21	71,85
414-0401	Газоны готовые элитные, двухлетние, в рулонах размером 2х4 метра, весом 12-15 килограмм (состав травосмеси: 90 % мятлика, 10% овсяницы)	м ²	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		38,00	93,81
	<i>(зона: 2)</i>		38,00	92,10
	<i>(зона: 3)</i>		38,00	88,65
	<i>(зона: 4)</i>		38,00	90,38
Группа: Кустарники лиственных пород				
414-0231	Айва японская, высота 0,75-1,0 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		12,80	23,39
	<i>(зона: 2)</i>		12,80	22,15
	<i>(зона: 3)</i>		12,80	20,61
	<i>(зона: 4)</i>		12,80	21,18
414-0241	Барбарис	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		8,92	16,30
	<i>(зона: 2)</i>		8,92	15,44
	<i>(зона: 3)</i>		8,92	14,36
	<i>(зона: 4)</i>		8,92	14,76
414-0232	Барбарис, высота 0,75-1,0 м <i>(зона: 1)</i>	шт.	-	-
			23,40	42,75

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		23,40	40,48
	(зона: 3)		23,40	37,67
	(зона: 4)		23,40	38,71
414-0265	Барбарис "Тунберга", высота 0,2-0,3 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		25,88	72,45
	(зона: 2)		25,88	55,37
	(зона: 3)		25,88	41,66
	(зона: 4)		25,88	48,90
414-0266	Барбарис "Тунберга Ред Рокет", высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		354,43	992,27
	(зона: 2)		354,43	758,33
	(зона: 3)		354,43	570,56
	(зона: 4)		354,43	669,72
414-0267	Барбарис оттавский, высота 0,3-0,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,39	62,68
	(зона: 2)		22,39	47,91
	(зона: 3)		22,39	36,04
	(зона: 4)		22,39	42,31
414-0268	Барбарис оттавский "Суперба"	шт.	-	-
	(зона: 1)		130,58	365,58
	(зона: 2)		130,58	279,39
	(зона: 3)		130,58	210,21
	(зона: 4)		130,58	246,74
414-0242	Бересклет	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,15	20,38
	(зона: 2)		11,15	19,29
	(зона: 3)		11,15	17,95
	(зона: 4)		11,15	18,45
414-0233	Бересклет европейский, высота 0,75-1,0 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,82	21,60
	(зона: 2)		11,82	20,45
	(зона: 3)		11,82	19,03
	(зона: 4)		11,82	19,56
414-0260	Бересклет "Форчуна"	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,25	48,29
	(зона: 2)		17,25	36,91
	(зона: 3)		17,25	27,77
	(зона: 4)		17,25	32,60
414-0243	Бирючина обыкновенная	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,37	13,47
	(зона: 2)		7,37	12,75
	(зона: 3)		7,37	11,87
	(зона: 4)		7,37	12,20
414-0245	Бузина	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,71	14,09
	(зона: 2)		7,71	13,34
	(зона: 3)		7,71	12,41
	(зона: 4)		7,71	12,76
414-0261	Виноград, высота 0,4-0,6 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,64	52,35
	(зона: 2)		28,64	49,57
	(зона: 3)		28,64	46,12
	(зона: 4)		28,64	47,40
414-0234	Гордовина, высота 0,75-1,0 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,46	13,63

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		7,46	12,91
	(зона: 3)		7,46	12,01
	(зона: 4)		7,46	12,34
414-0235	Гортензия садовая, высота 0,75-1,0 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,82	23,43
	(зона: 2)		12,82	22,19
	(зона: 3)		12,82	20,64
	(зона: 4)		12,82	21,21
414-0201	Дерен сибирский белый, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,49	34,96
	(зона: 2)		12,49	26,72
	(зона: 3)		12,49	20,10
	(зона: 4)		12,49	23,60
414-0236	Дерен пестролистный, высота 0,75-1,0 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,15	22,20
	(зона: 2)		12,15	21,02
	(зона: 3)		12,15	19,56
	(зона: 4)		12,15	20,11
414-0237	Дрок красильный, высота 0,75-1,0 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,69	15,88
	(зона: 2)		8,69	15,05
	(зона: 3)		8,69	13,99
	(зона: 4)		8,69	14,38
414-0202	Жимолость, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,65	29,81
	(зона: 2)		10,65	22,78
	(зона: 3)		10,65	17,14
	(зона: 4)		10,65	20,12
414-0262	Жимолость каприфоль, высота 0,4-0,6 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,25	24,21
	(зона: 2)		13,25	22,93
	(зона: 3)		13,25	21,33
	(зона: 4)		13,25	21,93
414-0269	Жимолость вьющаяся	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,39	62,68
	(зона: 2)		22,39	47,91
	(зона: 3)		22,39	36,04
	(зона: 4)		22,39	42,31
414-0270	Жимолость японская	шт.	-	-
	(зона: 1)		33,00	92,39
	(зона: 2)		33,00	70,61
	(зона: 3)		33,00	53,12
	(зона: 4)		33,00	62,36
414-0204	Ирга, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,80	19,74
	(зона: 2)		10,80	18,69
	(зона: 3)		10,80	17,39
	(зона: 4)		10,80	17,87
414-0205	Калина, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,20	31,43
	(зона: 2)		17,20	29,76
	(зона: 3)		17,20	27,69
	(зона: 4)		17,20	28,46
414-0209	Кизильник (разные виды), высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,95	25,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		13,95	24,14
	(зона: 3)		13,95	22,46
	(зона: 4)		13,95	23,08
414-0211	Крушина, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,19	11,31
	(зона: 2)		6,19	10,71
	(зона: 3)		6,19	9,97
	(зона: 4)		6,19	10,24
414-0219	Керрия японская	шт.	-	-
	(зона: 1)		28,19	78,92
	(зона: 2)		28,19	60,31
	(зона: 3)		28,19	45,38
	(зона: 4)		28,19	53,27
414-0220	Крыжовник	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,02	25,26
	(зона: 2)		9,02	19,30
	(зона: 3)		9,02	14,52
	(зона: 4)		9,02	17,04
414-0212	Лещина обыкновенная пурпурнолистная, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,40	44,59
	(зона: 2)		24,40	42,22
	(зона: 3)		24,40	39,29
	(зона: 4)		24,40	40,38
414-0218	Лещина древовидная, пирамидальная (с комом земли), высота 0,4-0,6 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		167,11	467,98
	(зона: 2)		167,11	357,58
	(зона: 3)		167,11	269,04
	(зона: 4)		167,11	315,77
414-0238	Лох серебристый и узколистный, высота 0,75-1,0 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,05	20,19
	(зона: 2)		11,05	19,13
	(зона: 3)		11,05	17,79
	(зона: 4)		11,05	18,28
414-0276	Малина	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,92	47,37
	(зона: 2)		16,92	36,20
	(зона: 3)		16,92	27,24
	(зона: 4)		16,92	31,97
414-0277	Йошта	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,92	47,37
	(зона: 2)		16,92	36,20
	(зона: 3)		16,92	27,24
	(зона: 4)		16,92	31,97
414-0239	Облепиха ветвистая, высота 0,75-1,0 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,51	15,56
	(зона: 2)		8,51	14,73
	(зона: 3)		8,51	13,70
	(зона: 4)		8,51	14,08
414-0278	Облепиха крушиновидная	шт.	-	-
	(зона: 1)		73,28	205,16
	(зона: 2)		73,28	156,79
	(зона: 3)		73,28	117,97
	(зона: 4)		73,28	138,47
414-0263	Плющи, высота 0,4-0,6 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,45	20,92

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		11,45	19,81
	(зона: 3)		11,45	18,44
	(зона: 4)		11,45	18,95
414-0213	Птелей-вязовик, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,32	17,03
	(зона: 2)		9,32	16,13
	(зона: 3)		9,32	15,01
	(зона: 4)		9,32	15,42
414-0214	Пузыреплодник калинолистный, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,45	13,61
	(зона: 2)		7,45	12,89
	(зона: 3)		7,45	12,00
	(зона: 4)		7,45	12,33
414-0230	Пиерис	шт.	-	-
	(зона: 1)		135,29	378,76
	(зона: 2)		135,29	289,46
	(зона: 3)		135,29	217,79
	(зона: 4)		135,29	255,64
414-0206	Ракитник золотой дождь, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,70	26,86
	(зона: 2)		14,70	25,44
	(зона: 3)		14,70	23,67
	(зона: 4)		14,70	24,32
414-0207	Ракитник удлинённый, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,45	19,10
	(зона: 2)		10,45	18,08
	(зона: 3)		10,45	16,83
	(зона: 4)		10,45	17,29
414-0279	Самшит вечнозелёный	шт.	-	-
	(зона: 1)		38,90	108,91
	(зона: 2)		38,90	83,23
	(зона: 3)		38,90	62,62
	(зона: 4)		38,90	73,50
414-0280	Самшит вечнозелёный (шар), высота 0,4-0,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		157,84	441,89
	(зона: 2)		157,84	337,71
	(зона: 3)		157,84	254,09
	(зона: 4)		157,84	298,25
414-0215	Свидина южная (дерен), высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,40	44,59
	(зона: 2)		24,40	42,22
	(зона: 3)		24,40	39,29
	(зона: 4)		24,40	40,38
414-0216	Скумпия, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		8,60	15,72
	(зона: 2)		8,60	14,88
	(зона: 3)		8,60	13,85
	(зона: 4)		8,60	14,23
414-0222	Слива уссурийская, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,90	23,57
	(зона: 2)		12,90	22,32
	(зона: 3)		12,90	20,77
	(зона: 4)		12,90	21,35
414-0223	Слива колючая, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,90	23,57

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		12,90	22,32
	(зона: 3)		12,90	20,77
	(зона: 4)		12,90	21,35
414-0217	Смородина, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,30	45,65
	(зона: 2)		16,30	34,89
	(зона: 3)		16,30	26,25
	(зона: 4)		16,30	30,81
414-0225	Снежноягодник кистевой, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		6,99	12,77
	(зона: 2)		6,99	12,10
	(зона: 3)		6,99	11,25
	(зона: 4)		6,99	11,57
414-0249	Спирея	шт.	-	-
	(зона: 1)		9,90	18,09
	(зона: 2)		9,90	17,13
	(зона: 3)		9,90	15,94
	(зона: 4)		9,90	16,38
414-0226	Спирея (разные виды), высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,57	19,32
	(зона: 2)		10,57	18,29
	(зона: 3)		10,57	17,02
	(зона: 4)		10,57	17,49
414-0264	Хмель, высота 0,4-0,6 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,45	22,75
	(зона: 2)		12,45	21,54
	(зона: 3)		12,45	20,05
	(зона: 4)		12,45	20,60
414-0250	Чубушник	шт.	-	-
	(зона: 1)		24,82	45,36
	(зона: 2)		24,82	42,95
	(зона: 3)		24,82	39,96
	(зона: 4)		24,82	41,07
414-0227	Чубушник (жасмин), высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		13,25	24,21
	(зона: 2)		13,25	22,93
	(зона: 3)		13,25	21,33
	(зона: 4)		13,25	21,93
414-0289	Форзиция	шт.	-	-
	(зона: 1)		23,68	66,30
	(зона: 2)		23,68	50,67
	(зона: 3)		23,68	38,12
	(зона: 4)		23,68	44,75
Группа: Кустарники хвойных пород				
414-0271	Можжевельник виргинский и китайский, высота 0,6-0,7 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,79	33,01
	(зона: 2)		11,79	25,23
	(зона: 3)		11,79	18,98
	(зона: 4)		11,79	22,28
414-0272	Можжевельник казацкий, высота 0,6-0,7 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,12	45,14
	(зона: 2)		16,12	34,49
	(зона: 3)		16,12	25,95
	(зона: 4)		16,12	30,46

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
414-0251	Можжевельник лежачий, высота 0,2-0,3 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		32,73	91,63
	<i>(зона: 2)</i>		32,73	70,03
	<i>(зона: 3)</i>		32,73	52,69
	<i>(зона: 4)</i>		32,73	61,85
414-0252	Можжевельник обыкновенный, высота 0,2-0,25 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		5,45	15,26
	<i>(зона: 2)</i>		5,45	11,66
	<i>(зона: 3)</i>		5,45	8,77
	<i>(зона: 4)</i>		5,45	10,30
414-0253	Можжевельник обыкновенный, высота 0,4-0,5 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16,36	45,80
	<i>(зона: 2)</i>		16,36	35,00
	<i>(зона: 3)</i>		16,36	26,34
	<i>(зона: 4)</i>		16,36	30,91
414-0254	Можжевельник средний, высота 0,6-0,8 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		10,91	30,54
	<i>(зона: 2)</i>		10,91	23,34
	<i>(зона: 3)</i>		10,91	17,56
	<i>(зона: 4)</i>		10,91	20,62
414-0255	Можжевельник средний, высота 1,4-1,6 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		117,26	328,28
	<i>(зона: 2)</i>		117,26	250,89
	<i>(зона: 3)</i>		117,26	188,77
	<i>(зона: 4)</i>		117,26	221,57
414-0256	Можжевельник скальный, высота 0,8-1,0 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		16,36	45,80
	<i>(зона: 2)</i>		16,36	35,00
	<i>(зона: 3)</i>		16,36	26,34
	<i>(зона: 4)</i>		16,36	30,91
414-0257	Можжевельник "Грин Карпет", высота 0,8-1,0 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		668,11	1870,46
	<i>(зона: 2)</i>		668,11	1429,47
	<i>(зона: 3)</i>		668,11	1075,52
	<i>(зона: 4)</i>		668,11	1262,45
414-0258	Можжевельник китайский, бонсай, высота 0,8-1,0 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1977,08	5535,09
	<i>(зона: 2)</i>		1977,08	4230,12
	<i>(зона: 3)</i>		1977,08	3182,71
	<i>(зона: 4)</i>		1977,08	3735,85
414-0259	Можжевельник чешуйчатый, бонсай, высота 0,8-1,0 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		190,89	534,42
	<i>(зона: 2)</i>		190,89	408,42
	<i>(зона: 3)</i>		190,89	307,30
	<i>(зона: 4)</i>		190,89	360,70
414-0273	Туя восточная, высота 0,6-0,7 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		24,40	44,59
	<i>(зона: 2)</i>		24,40	42,22
	<i>(зона: 3)</i>		24,40	39,29
	<i>(зона: 4)</i>		24,40	40,38
414-0274	Кипарисовик тупой, высота 0,4-0,8 м	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		17,04	47,71
	<i>(зона: 2)</i>		17,04	36,47
	<i>(зона: 3)</i>		17,04	27,43
	<i>(зона: 4)</i>		17,04	32,20

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
414-0275	Кипарисовик тупой, бонсай, высота 0,4-0,8 м <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 668,12 668,12 668,12 668,12	- 1870,49 1429,49 1075,54 1262,46
Группа: Прочие материалы для озеленения				
414-0471	Дерн <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ²	- 37,23 37,23 37,23 37,23	- 47,31 46,44 44,70 45,57
414-0474	Кора сосновая <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 743,40 743,40 743,40 743,40	- 944,07 926,75 892,10 909,43
414-9001	Деревья-саженцы <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	- -	- -
414-0126	Деревья-саженцы с кроной 9-12 лет (вяз, дуб, каштан, клен, липа, орех, ясень) <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	- 766,38 766,38 766,38 766,38	- 1400,50 1326,16 1233,98 1268,18
414-9010	Деревья или кустарники с комом земли <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	- -	- -
414-0131	Желуди <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	кг	- 24,65 24,65 24,65 24,65	- 45,04 42,65 39,69 40,79
414-9319	Камыш <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	- -	- -
414-0130	Компост питательный <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 125,97 125,97 125,97 125,97	- 230,17 217,96 202,83 208,45
414-9095	Компост питательный <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	- -	- -
414-9110	Кустарники-саженцы <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	- -	- -
414-9011	Материал посадочный древесно-кустарниковый <i>(зона: 1-4)</i>	1000 шт.	- -	- -
414-9305	Материал укрывочный <i>(зона: 1-4)</i>	т	- -	- -
414-9120	Мох <i>(зона: 1-4)</i>	м ³	- -	- -
414-0132	Мох <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м ³	- 27,24 27,24 27,24 27,24	- 67,25 66,02 63,55 64,79
414-0473	Перегной <i>(зона: 1)</i>	м ³	- 124,58	- 176,58

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		124,58	173,34
	(зона: 3)		124,58	166,86
	(зона: 4)		124,58	170,10
414-9200	Саженцы (зона: 1-4)	шт.	-	-
414-9210	Саженцы (зона: 1-4)	1000 шт.	-	-
Семена:				
414-9270	хвойных пород (зона: 1-4)	кг	-	-
414-0012	Кипариса (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 649,53 649,53 649,53 649,53	- 1186,97 1123,96 1045,85 1074,81
414-0013	лиственницы сибирской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 3526,02 3526,02 3526,02 3526,02	- 6443,58 6101,51 5677,48 5834,66
414-0014	можжевельника (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 3247,65 3247,65 3247,65 3247,65	- 5934,87 5619,82 5229,26 5374,03
414-0015	пихты сибирской (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 2969,28 2969,28 2969,28 2969,28	- 5426,17 5138,12 4781,04 4913,40
414-0016	сосны (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 1020,69 1020,69 1020,69 1020,69	- 1865,25 1766,23 1643,48 1688,98
414-0017	туи западной (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	кг	- 1206,27 1206,27 1206,27 1206,27	- 2204,38 2087,36 1942,30 1996,07
414-9280	Сеянцы (зона: 1-4)	1000 шт.	-	-
414-9300	Солома (зона: 1-4)	м ³	-	-
414-0476	Солома рассыпная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 157,00 157,00 157,00 157,00	- 222,53 218,45 210,28 214,37
414-0477	Солома прессованная (зона: 1) (зона: 2) (зона: 3) (зона: 4)	м ³	- 220,00 220,00 220,00 220,00	- 311,83 306,11 294,66 300,39

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000		
			отпускная	сметная	
1	2	3	4	5	
414-0478	Солома песчаного овса	кг	-	-	
	(зона: 1)		1,57	2,23	
	(зона: 2)		1,57	2,18	
	(зона: 3)		1,57	2,10	
	(зона: 4)		1,57	2,14	
414-0472	Хворост	м ³	-	-	
	(зона: 1)		60,94	77,39	
	(зона: 2)		60,94	75,97	
	(зона: 3)		60,94	73,13	
	(зона: 4)		60,94	74,55	
414-9314	Хлысты шелюги	1000 шт.	-	-	
	(зона: 1-4)		-	-	
414-9315	Черенки шелюги	1000 шт.	-	-	
	(зона: 1-4)		-	-	
414-9350	Черенки	шт.	-	-	
	(зона: 1-4)		-	-	
414-0149	Черенки в пучках (тополь, ива и т.д.)	шт.	-	-	
			(зона: 1,2,4)	0,12	0,15
			(зона: 3)	0,12	0,14
414-9317	Чернобыл	м ³	-	-	
	(зона: 1-4)		-	-	
414-9318	Янтак	м ³	-	-	
	(зона: 1-4)		-	-	
414-9340	Цветы	1000 шт.	-	-	
	(зона: 1-4)		-	-	
Группа: Сортовые розы и сирени					
414-0221	Роза, высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-	
			(зона: 1)	9,32	17,03
			(зона: 2)	9,32	16,13
			(зона: 3)	9,32	15,01
			(зона: 4)	9,32	15,42
414-0208	Роза краснолистная (шиповник), высота 1,25-1,5 м	шт.	-	-	
			(зона: 1)	7,74	14,14
			(зона: 2)	7,74	13,39
			(зона: 3)	7,74	12,46
			(зона: 4)	7,74	12,81
414-0281	Роза кустовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	-	-	
			(зона: 1)	36,60	66,88
			(зона: 2)	36,60	63,33
			(зона: 3)	36,60	58,93
			(зона: 4)	36,60	60,56
414-0282	Роза полустамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	-	-	
			(зона: 1)	38,60	70,54
			(зона: 2)	38,60	66,79
			(зона: 3)	38,60	62,15
			(зона: 4)	38,60	63,87
414-0283	Роза штамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	-	-	
			(зона: 1)	45,80	83,70
			(зона: 2)	45,80	79,25
			(зона: 3)	45,80	73,74
			(зона: 4)	45,80	75,79
414-0288	Сирень выгоночная, высота 0,3-0,4 м	шт.	-	-	
			(зона: 1)	10,74	19,64
			(зона: 2)	10,74	18,58
			(зона: 3)	10,74	17,29

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		10,74	17,77
414-0284	Сирень кустовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		11,82	21,60
	(зона: 2)		11,82	20,45
	(зона: 3)		11,82	19,03
	(зона: 4)		11,82	19,56
414-0285	Сирень привитая улучшенная, высота 0,3-0,4 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,32	26,17
	(зона: 2)		14,32	24,78
	(зона: 3)		14,32	23,06
	(зона: 4)		14,32	23,70
414-0286	Сирень полуштамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		14,70	26,86
	(зона: 2)		14,70	25,44
	(зона: 3)		14,70	23,67
	(зона: 4)		14,70	24,32
414-0287	Сирень штамбовая, высота 0,3-0,4 м	шт.	-	-
	(зона: 1)		10,74	19,64
	(зона: 2)		10,74	18,58
	(зона: 3)		10,74	17,29
	(зона: 4)		10,74	17,77
Группа: Семена				
414-0301	Вика	кг	-	-
	(зона: 1)		69,00	126,09
	(зона: 2)		69,00	119,40
	(зона: 3)		69,00	111,10
	(зона: 4)		69,00	114,18
414-0302	Горох	кг	-	-
	(зона: 1)		65,00	118,78
	(зона: 2)		65,00	112,48
	(зона: 3)		65,00	104,66
	(зона: 4)		65,00	107,56
414-0303	Донник	кг	-	-
	(зона: 1)		67,50	123,35
	(зона: 2)		67,50	116,80
	(зона: 3)		67,50	108,68
	(зона: 4)		67,50	111,70
414-0304	Ежа сборная	кг	-	-
	(зона: 1)		52,00	95,03
	(зона: 2)		52,00	89,98
	(зона: 3)		52,00	83,73
	(зона: 4)		52,00	86,05
414-0305	Житняк	кг	-	-
	(зона: 1)		47,50	86,80
	(зона: 2)		47,50	82,19
	(зона: 3)		47,50	76,48
	(зона: 4)		47,50	78,60
414-0306	Клевер	кг	-	-
	(зона: 1)		64,97	118,73
	(зона: 2)		64,97	112,42
	(зона: 3)		64,97	104,61
	(зона: 4)		64,97	107,51
414-0307	Костер	кг	-	-
	(зона: 1)		51,50	94,11
	(зона: 2)		51,50	89,12

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		51,50	82,92
	(зона: 4)		51,50	85,22
414-0308	Лисохвост	кг	-	-
	(зона: 1)		46,50	84,97
	(зона: 2)		46,50	80,46
	(зона: 3)		46,50	74,87
	(зона: 4)		46,50	76,95
414-0148	Луковицы и клубнелуковицы цветов-многолетников, грунтовые первого разбора, при диаметре луковицы не менее 2,5-3,0 см (лилия, тюльпан и т.д.)	1000 шт.	-	-
	(зона: 1)		2147,57	3923,48
	(зона: 2)		2147,57	3715,07
	(зона: 3)		2147,57	3457,84
	(зона: 4)		2147,57	3554,45
414-0309	Люцерна	кг	-	-
	(зона: 1)		57,50	105,08
	(зона: 2)		57,50	99,50
	(зона: 3)		57,50	92,58
	(зона: 4)		57,50	95,15
414-0310	Люпин	кг	-	-
	(зона: 1)		69,00	126,11
	(зона: 2)		69,00	119,41
	(зона: 3)		69,00	111,10
	(зона: 4)		69,00	114,18
414-0314	Могар	кг	-	-
	(зона: 1)		50,00	91,37
	(зона: 2)		50,00	86,52
	(зона: 3)		50,00	80,51
	(зона: 4)		50,00	82,74
414-0311	Мятлик	кг	-	-
	(зона: 1)		135,26	247,18
	(зона: 2)		135,26	234,05
	(зона: 3)		135,26	217,79
	(зона: 4)		135,26	223,82
414-0312	Овсяница	кг	-	-
	(зона: 1)		68,66	125,47
	(зона: 2)		68,66	118,81
	(зона: 3)		68,66	110,55
	(зона: 4)		68,66	113,62
414-0313	Пырей	кг	-	-
	(зона: 1)		48,15	87,99
	(зона: 2)		48,15	83,32
	(зона: 3)		48,15	77,53
	(зона: 4)		48,15	79,68
414-0315	Райграс	кг	-	-
	(зона: 1)		51,32	93,78
	(зона: 2)		51,32	88,80
	(зона: 3)		51,32	82,63
	(зона: 4)		51,32	84,92
414-9220	Семена	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
414-9230	Семена газонных трав	кг	-	-
	(зона: 1-4)		-	-
414-0137	Семена газонных трав (смесь)	кг	-	-
	(зона: 1)		37,20	67,98

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		37,20	64,37
	(зона: 3)		37,20	59,90
	(зона: 4)		37,20	61,56
414-9240	Семена многолетних трав (зона: 1-4)	кг	-	-
414-0138	Семена песчаного овса (зона: 1)	кг	-	-
	(зона: 2)		156,58	286,14
	(зона: 3)		156,58	270,95
	(зона: 4)		156,58	252,12
414-9260	Семена трав (зона: 1-4)	кг	-	-
414-0316	Суданская трава (зона: 1)	кг	-	-
	(зона: 2)		54,50	99,59
	(зона: 3)		54,50	94,31
	(зона: 4)		54,50	87,75
414-0317	Тимофеевка (зона: 1)	кг	-	-
	(зона: 2)		55,50	101,42
	(зона: 3)		55,50	96,04
	(зона: 4)		55,50	89,36
	(зона: 4)		55,50	91,84
Раздел: 4.15. Гипсовые и цементные изделия				
Группа: Базы				
Базы гипсовые:				
415-0001	под колонны высотой до 250 мм (зона: 1)	шт.	-	-
	(зона: 2)		61,91	85,75
	(зона: 3)		61,91	81,20
	(зона: 4)		61,91	75,55
415-0002	под колонны высотой до 400 мм (зона: 1)	шт.	-	-
	(зона: 2)		97,52	135,07
	(зона: 3)		97,52	127,90
	(зона: 4)		97,52	119,01
415-0003	под колонны высотой до 500 мм (зона: 1)	шт.	-	-
	(зона: 2)		106,60	147,65
	(зона: 3)		106,60	139,81
	(зона: 4)		106,60	130,09
415-0011	по пилястрам высотой до 250 мм (зона: 1)	шт.	-	-
	(зона: 2)		62,49	86,55
	(зона: 3)		62,49	81,95
	(зона: 4)		62,49	76,26
415-0012	по пилястрам высотой до 400 мм (зона: 1)	шт.	-	-
	(зона: 2)		98,43	136,33
	(зона: 3)		98,43	129,09
	(зона: 4)		98,43	120,12
415-0013	по пилястрам высотой до 500 мм (зона: 1)	шт.	-	-
	(зона: 2)		107,59	149,02
	(зона: 3)		107,59	141,11
	(зона: 3)		107,59	131,30

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		107,59	134,94
Базы цементные:				
415-1001	под колонны высотой до 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		85,17	117,96
	(зона: 2)		85,17	111,70
	(зона: 3)		85,17	103,93
	(зона: 4)		85,17	106,82
415-1002	под колонны высотой до 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		123,54	171,11
	(зона: 2)		123,54	162,02
	(зона: 3)		123,54	150,76
	(зона: 4)		123,54	154,94
415-1003	под колонны высотой до 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		149,19	206,63
	(зона: 2)		149,19	195,66
	(зона: 3)		149,19	182,06
	(зона: 4)		149,19	187,11
415-1011	по пилястрам высотой до 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		85,17	117,96
	(зона: 2)		85,17	111,70
	(зона: 3)		85,17	103,93
	(зона: 4)		85,17	106,82
415-1012	по пилястрам высотой до 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		123,54	171,11
	(зона: 2)		123,54	162,02
	(зона: 3)		123,54	150,76
	(зона: 4)		123,54	154,94
415-1013	по пилястрам высотой до 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		149,19	206,63
	(зона: 2)		149,19	195,66
	(зона: 3)		149,19	182,06
	(зона: 4)		149,19	187,11
Группа: Балясины и полубалясины				
Балясины:				
415-0021	гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		82,69	114,53
	(зона: 2)		82,69	108,45
	(зона: 3)		82,69	100,91
	(зона: 4)		82,69	103,71
415-0022	гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		130,56	180,83
	(зона: 2)		130,56	171,23
	(зона: 3)		130,56	159,33
	(зона: 4)		130,56	163,74
415-1021	цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		139,27	192,88
	(зона: 2)		139,27	182,64
	(зона: 3)		139,27	169,95
	(зона: 4)		139,27	174,65
415-1022	цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		217,61	301,40
	(зона: 2)		217,61	285,40

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		217,61	265,56
	(зона: 4)		217,61	272,92
415-1023	цементные круглые гладкие, бутылочные или с перехватом без орнамента рядовые высотой до 650 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		39,21	54,32
	(зона: 2)		39,21	51,42
	(зона: 3)		39,21	47,85
	(зона: 4)		39,21	49,18
415-1024	цементные круглые гладкие, бутылочные или с перехватом без орнамента рядовые высотой до 1100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		66,17	91,65
	(зона: 2)		66,17	86,78
	(зона: 3)		66,17	80,75
	(зона: 4)		66,17	82,99
415-1025	цементные круглые гладкие, бутылочные или с перехватом без орнамента угловые высотой до 650 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		39,21	54,32
	(зона: 2)		39,21	51,42
	(зона: 3)		39,21	47,85
	(зона: 4)		39,21	49,18
415-1026	цементные круглые гладкие, бутылочные или с перехватом без орнамента угловые высотой до 1100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		66,17	91,65
	(зона: 2)		66,17	86,78
	(зона: 3)		66,17	80,75
	(зона: 4)		66,17	82,99
Полубалясины:				
415-0031	гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		83,55	115,72
	(зона: 2)		83,55	109,58
	(зона: 3)		83,55	101,96
	(зона: 4)		83,55	104,79
415-0032	гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		130,56	180,83
	(зона: 2)		130,56	171,23
	(зона: 3)		130,56	159,33
	(зона: 4)		130,56	163,74
415-1031	цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,32	66,92
	(зона: 2)		48,32	63,37
	(зона: 3)		48,32	58,97
	(зона: 4)		48,32	60,60
415-1032	цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		75,51	104,58
	(зона: 2)		75,51	99,03
	(зона: 3)		75,51	92,14
	(зона: 4)		75,51	94,70
Группа: Вазы				
Вазы гипсовые:				
415-0041	гладкие высотой до 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		54,36	75,29
	(зона: 2)		54,36	71,29
	(зона: 3)		54,36	66,34

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		54,36	68,18
415-0042	гладкие высотой до 750 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		102,65	142,17
	(зона: 2)		102,65	134,62
	(зона: 3)		102,65	125,27
	(зона: 4)		102,65	128,74
415-0043	гладкие высотой до 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		102,66	142,18
	(зона: 2)		102,66	134,63
	(зона: 3)		102,66	125,27
	(зона: 4)		102,66	128,74
Вазы цементные:				
415-1041	гладкие высотой до 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		93,62	129,67
	(зона: 2)		93,62	122,78
	(зона: 3)		93,62	114,25
	(зона: 4)		93,62	117,42
415-1042	гладкие высотой до 750 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		178,18	246,78
	(зона: 2)		178,18	233,68
	(зона: 3)		178,18	217,44
	(зона: 4)		178,18	223,46
415-1043	гладкие высотой до 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		178,18	246,78
	(зона: 2)		178,18	233,68
	(зона: 3)		178,18	217,44
	(зона: 4)		178,18	223,46
415-1044	гладкие высотой до 1350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		334,17	462,84
	(зона: 2)		334,17	438,27
	(зона: 3)		334,17	407,80
	(зона: 4)		334,17	419,12
Группа: Венки				
Венки:				
415-0051	гипсовые диаметром до 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		57,38	79,47
	(зона: 2)		57,38	75,25
	(зона: 3)		57,38	70,02
	(зона: 4)		57,38	71,97
415-0052	гипсовые диаметром до 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		147,98	204,96
	(зона: 2)		147,98	194,08
	(зона: 3)		147,98	180,59
	(зона: 4)		147,98	185,59
415-1051	цементные с легким и сложным рисунком диаметром до 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		99,67	138,04
	(зона: 2)		99,67	130,71
	(зона: 3)		99,67	121,62
	(зона: 4)		99,67	124,99
415-1052	цементные с легким и сложным рисунком диаметром до 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		235,56	326,25
	(зона: 2)		235,56	308,93
	(зона: 3)		235,56	287,46
	(зона: 4)		235,56	295,43

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа: Гербы				
Гербы:				
415-0061	гипсовые высотой до 500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			69,46	96,20
			69,46	91,09
			69,46	84,76
			69,46	87,11
415-0063	гипсовые высотой до 750 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			71,45	98,96
			71,45	93,70
			71,45	87,19
			71,45	89,61
415-0062	гипсовые высотой до 1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			193,29	267,70
			193,29	253,49
			193,29	235,88
			193,29	698,64
415-0064	гипсовые высотой до 1500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			204,87	283,74
			204,87	268,67
			204,87	250,00
			204,87	256,93
415-1061	цементные высотой до 500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			117,78	163,13
			117,78	154,47
			117,78	143,73
			117,78	147,72
415-1063	цементные высотой до 750 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			166,39	230,46
			166,39	218,22
			166,39	203,05
			166,39	208,69
415-1062	цементные высотой до 1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			317,10	439,18
			317,10	415,87
			317,10	386,97
			317,10	397,69
415-1064	цементные высотой до 1500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			446,71	618,71
			446,71	585,87
			446,71	545,13
			446,71	560,26
Группа: Гирлянды				
Гирлянды:				
415-0071	гипсовые длиной по огибу до 750 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			57,38	79,47
			57,38	75,25
			57,38	70,02
			57,38	698,67
415-0072	гипсовые длиной по огибу до 1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			102,68	142,22
			102,68	134,67
			102,68	125,31
			102,68	698,68

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
415-1071	цементные длиной по огибу до 750 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			105,70	146,40
			105,70	138,63
			105,70	128,99
			105,70	132,56
415-1072	цементные длиной по огибу до 1000 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			172,14	238,43
			172,14	225,76
			172,14	210,07
			172,14	215,89
Группа: Изделия и детали				
415-9001	Детали лепные погонные <i>(зона: 1-4)</i>	м	-	-
415-9002	Детали лепные штучные <i>(зона: 1-4)</i>	шт.	-	-
Изделия погонные гипсовые орнаментированные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой:				
415-0301	до 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			39,18	54,26
			39,18	51,38
			39,18	47,81
			39,18	49,13
415-0302	до 100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			56,57	78,35
			56,57	74,19
			56,57	69,03
			56,57	70,95
415-0303	до 200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			95,74	132,61
			95,74	125,57
			95,74	116,84
			95,74	120,08
415-0304	до 300 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			200,19	277,27
			200,19	262,55
			200,19	244,30
			200,19	251,07
415-0305	до 500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			216,92	300,41
			216,92	284,41
			216,92	264,64
			216,92	271,97
415-0306	до 750 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			228,05	315,85
			228,05	299,08
			228,05	278,28
			228,05	286,02
Изделия погонные цементные орнаментированные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой:				
415-1301	до 50 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	м	-	-
			27,95	43,04
			27,95	36,06
			27,95	34,10
			27,95	36,62
415-1302	до 100 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i>	м	-	-
			47,70	73,46
			47,70	61,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		47,70	58,19
	(зона: 4)		47,70	62,49
415-1303	до 200 мм	м	-	-
	(зона: 1)		68,81	105,97
	(зона: 2)		68,81	88,77
	(зона: 3)		68,81	83,95
	(зона: 4)		68,81	90,15
415-1304	до 300 мм	м	-	-
	(зона: 1)		134,06	206,46
	(зона: 2)		134,06	172,94
	(зона: 3)		134,06	163,56
	(зона: 4)		134,06	175,62
415-1305	до 500 мм	м	-	-
	(зона: 1)		159,46	245,55
	(зона: 2)		159,46	205,73
	(зона: 3)		159,46	194,55
	(зона: 4)		159,46	208,92
415-1306	до 750 мм	м	-	-
	(зона: 1)		168,93	260,13
	(зона: 2)		168,93	217,95
	(зона: 3)		168,93	206,10
	(зона: 4)		168,93	221,33
Группа: Капители гипсовые				
Капители гипсовые:				
415-0101	дорические и тосканские высотой до 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		57,38	79,47
	(зона: 2)		57,38	75,25
	(зона: 3)		57,38	70,02
	(зона: 4)		57,38	71,97
415-0102	дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		126,84	175,68
	(зона: 2)		126,84	166,35
	(зона: 3)		126,84	154,79
	(зона: 4)		126,84	159,08
415-0103	дорические и тосканские высотой до 750 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		139,66	193,43
	(зона: 2)		139,66	183,16
	(зона: 3)		139,66	170,43
	(зона: 4)		139,66	175,16
415-0111	ионические высотой до 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		117,78	163,13
	(зона: 2)		117,78	154,47
	(зона: 3)		117,78	143,73
	(зона: 4)		117,78	147,72
415-0112	ионические высотой до 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		253,69	351,36
	(зона: 2)		253,69	332,71
	(зона: 3)		253,69	309,58
	(зона: 4)		253,69	318,16
415-0121	коринфские высотой до 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		377,51	522,85
	(зона: 2)		377,51	495,10
	(зона: 3)		377,51	460,69
	(зона: 4)		377,51	473,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
415-0122	коринфские высотой до 750 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		543,61	752,90
	<i>(зона: 2)</i>		543,61	712,94
	<i>(зона: 3)</i>		543,61	663,38
	<i>(зона: 4)</i>		543,61	681,76
415-0123	коринфские высотой до 1000 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		634,21	878,39
	<i>(зона: 2)</i>		634,21	831,76
	<i>(зона: 3)</i>		634,21	773,95
	<i>(зона: 4)</i>		634,21	795,40
415-0124	коринфские высотой до 2000 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		789,20	1093,05
	<i>(зона: 2)</i>		789,20	1035,03
	<i>(зона: 3)</i>		789,20	963,09
	<i>(зона: 4)</i>		789,20	989,78
Капители цементные:				
415-1101	дорические и тосканские высотой до 250 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		96,64	133,85
	<i>(зона: 2)</i>		96,64	126,74
	<i>(зона: 3)</i>		96,64	117,93
	<i>(зона: 4)</i>		96,64	121,20
415-1102	дорические и тосканские высотой до 500 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		208,38	288,61
	<i>(зона: 2)</i>		208,38	273,29
	<i>(зона: 3)</i>		208,38	254,30
	<i>(зона: 4)</i>		208,38	261,34
415-1103	дорические и тосканские высотой до 750 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		228,73	316,78
	<i>(зона: 2)</i>		228,73	299,97
	<i>(зона: 3)</i>		228,73	279,12
	<i>(зона: 4)</i>		228,73	286,86
415-1111	ионические высотой до 250 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		205,37	284,43
	<i>(зона: 2)</i>		205,37	269,33
	<i>(зона: 3)</i>		205,37	250,61
	<i>(зона: 4)</i>		205,37	257,56
415-1112	ионические высотой до 500 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		437,91	606,50
	<i>(зона: 2)</i>		437,91	574,31
	<i>(зона: 3)</i>		437,91	534,39
	<i>(зона: 4)</i>		437,91	549,20
415-1121	коринфские сборные высотой до 500 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		634,21	878,39
	<i>(зона: 2)</i>		634,21	831,76
	<i>(зона: 3)</i>		634,21	773,95
	<i>(зона: 4)</i>		634,21	795,40
415-1122	коринфские сборные высотой до 750 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		936,30	1296,77
	<i>(зона: 2)</i>		936,30	1227,94
	<i>(зона: 3)</i>		936,30	1142,59
	<i>(зона: 4)</i>		936,30	1174,25
415-1123	коринфские сборные высотой до 1000 мм	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		1057,01	1463,96
	<i>(зона: 2)</i>		1057,01	1386,25
	<i>(зона: 3)</i>		1057,01	1289,90

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		1057,01	1325,64
415-1124	коринфские сборные высотой до 2000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		1325,15	1835,28
	(зона: 2)		1325,15	1737,85
	(зона: 3)		1325,15	1617,06
	(зона: 4)		1325,15	1661,91
Группа: Картуши				
Картуши гипсовые:				
415-0131	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		58,76	81,39
	(зона: 2)		58,76	77,07
	(зона: 3)		58,76	71,71
	(зона: 4)		58,76	73,70
415-0132	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		105,76	146,47
	(зона: 2)		105,76	138,70
	(зона: 3)		105,76	129,06
	(зона: 4)		105,76	132,63
415-0133	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		205,67	284,85
	(зона: 2)		205,67	269,73
	(зона: 3)		205,67	250,98
	(зона: 4)		205,67	257,94
Картуши цементные:				
415-1131	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		94,02	130,22
	(зона: 2)		94,02	123,30
	(зона: 3)		94,02	114,73
	(зона: 4)		94,02	117,91
415-1132	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		169,21	234,35
	(зона: 2)		169,21	221,91
	(зона: 3)		169,21	206,49
	(зона: 4)		169,21	212,21
415-1133	с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		329,03	455,71
	(зона: 2)		329,03	431,52
	(зона: 3)		329,03	401,53
	(зона: 4)		329,03	412,65
Группа: Кронштейны и модульоны				
Кронштейны и модульоны гипсовые:				
415-0141	гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		7,98	11,05
	(зона: 2)		7,98	10,47
	(зона: 3)		7,98	9,74
	(зона: 4)		7,98	10,01
415-0142	гладкие с наибольшим измерением до 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,50	31,16
	(зона: 2)		22,50	29,50
	(зона: 3)		22,50	27,45
	(зона: 4)		22,50	28,21
415-0143	гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,50	31,16
	(зона: 2)		22,50	29,50

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		22,50	27,45
	(зона: 4)		22,50	28,21
415-0144	гладкие с наибольшим измерением до 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		63,01	87,27
	(зона: 2)		63,01	82,64
	(зона: 3)		63,01	76,89
	(зона: 4)		63,01	79,02
415-0146	гладкие с наибольшим измерением до 1100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		112,45	155,73
	(зона: 2)		112,45	147,43
	(зона: 3)		112,45	137,19
	(зона: 4)		112,45	140,99
Кронштейны и модульоны цементные:				
415-1141	гладкие с наибольшим измерением до 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,65	31,37
	(зона: 2)		22,65	29,70
	(зона: 3)		22,65	27,64
	(зона: 4)		22,65	28,40
415-1142	гладкие с наибольшим измерением до 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		144,96	200,77
	(зона: 2)		144,96	190,11
	(зона: 3)		144,96	176,90
	(зона: 4)		144,96	181,80
415-1143	гладкие с наибольшим измерением до 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		144,96	200,77
	(зона: 2)		144,96	190,11
	(зона: 3)		144,96	176,90
	(зона: 4)		144,96	181,80
415-1144	гладкие с наибольшим измерением до 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		265,77	368,09
	(зона: 2)		265,77	348,55
	(зона: 3)		265,77	324,32
	(зона: 4)		265,77	333,31
415-1145	гладкие с наибольшим измерением до 750 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		277,74	384,67
	(зона: 2)		277,74	364,25
	(зона: 3)		277,74	338,93
	(зона: 4)		277,74	348,32
415-1146	гладкие с наибольшим измерением до 1100 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		310,49	430,03
	(зона: 2)		310,49	407,20
	(зона: 3)		310,49	378,89
	(зона: 4)		310,49	389,39
Группа: Листы				
Листы гипсовые:				
415-0171	гладкие высотой до 150 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		26,12	36,17
	(зона: 2)		26,12	34,25
	(зона: 3)		26,12	31,88
	(зона: 4)		26,12	32,75
415-0172	гладкие высотой до 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		34,82	48,22
	(зона: 2)		34,82	45,66
	(зона: 3)		34,82	42,49

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 4)		34,82	43,66
415-0173	гладкие высотой до 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,65	31,37
	(зона: 2)		22,65	29,70
	(зона: 3)		22,65	27,64
	(зона: 4)		22,65	28,41
Листы цементные:				
415-1171	гладкие высотой до 150 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		16,61	23,01
	(зона: 2)		16,61	21,79
	(зона: 3)		16,61	20,27
	(зона: 4)		16,61	20,83
415-1172	гладкие высотой до 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,65	31,37
	(зона: 2)		22,65	29,70
	(зона: 3)		22,65	27,64
	(зона: 4)		22,65	28,40
415-1173	гладкие высотой до 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		39,26	54,37
	(зона: 2)		39,26	51,48
	(зона: 3)		39,26	47,91
	(зона: 4)		39,26	49,23
Группа: Маски-замки				
Маски-замки:				
415-0201	гипсовые высотой до 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		57,38	79,47
	(зона: 2)		57,38	75,25
	(зона: 3)		57,38	70,02
	(зона: 4)		57,38	71,97
415-0202	гипсовые высотой до 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		57,38	79,47
	(зона: 2)		57,38	75,25
	(зона: 3)		57,38	70,02
	(зона: 4)		57,38	71,97
415-1201	цементные высотой до 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		93,62	129,67
	(зона: 2)		93,62	122,78
	(зона: 3)		93,62	114,25
	(зона: 4)		93,62	117,42
415-1202	цементные высотой до 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		93,62	129,67
	(зона: 2)		93,62	122,78
	(зона: 3)		93,62	114,25
	(зона: 4)		93,62	117,42
Группа: Поручни				
Поручни:				
415-0321	гипсовые шириной до 250 мм	м	-	-
	(зона: 1)		111,77	154,80
	(зона: 2)		111,77	146,59
	(зона: 3)		111,77	136,40
	(зона: 4)		111,77	140,18
415-1321	цементные шириной до 250 мм	м	-	-
	(зона: 1)		195,70	301,38
	(зона: 2)		195,70	252,45

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 3)		195,70	238,75
	(зона: 4)		195,70	256,37
Группа: Решетки				
Решетки:				
415-0351	гипсовые вентиляционные площадью до 0,1 м ²	шт.	-	-
	(зона: 1)		33,22	46,01
	(зона: 2)		33,22	43,57
	(зона: 3)		33,22	40,55
	(зона: 4)		33,22	41,66
415-0352	гипсовые вентиляционные площадью до 0,4 м ²	шт.	-	-
	(зона: 1)		63,42	87,83
	(зона: 2)		63,42	83,17
	(зона: 3)		63,42	77,39
	(зона: 4)		63,42	79,53
415-0353	гипсовые вентиляционные площадью до 0,5 м ²	шт.	-	-
	(зона: 1)		71,70	99,30
	(зона: 2)		71,70	94,03
	(зона: 3)		71,70	87,49
	(зона: 4)		71,70	89,91
Группа: Розетки потолочные				
Розетки гипсовые:				
415-0331	кессонные круглые диаметром до 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,65	31,37
	(зона: 2)		22,65	29,71
	(зона: 3)		22,65	27,64
	(зона: 4)		22,65	28,41
415-0332	кессонные круглые диаметром до 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,65	31,37
	(зона: 2)		22,65	29,70
	(зона: 3)		22,65	27,64
	(зона: 4)		22,65	28,40
415-0341	потолочные круглые диаметром до 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,65	31,37
	(зона: 2)		22,65	29,70
	(зона: 3)		22,65	27,64
	(зона: 4)		22,65	28,40
415-0343	потолочные круглые диаметром до 750 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		44,35	61,43
	(зона: 2)		44,35	58,16
	(зона: 3)		44,35	54,12
	(зона: 4)		44,35	55,62
415-0342	потолочные круглые диаметром до 800 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		96,64	133,85
	(зона: 2)		96,64	126,74
	(зона: 3)		96,64	117,93
	(зона: 4)		96,64	121,20
415-0344	потолочные круглые диаметром до 1750 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		242,62	336,04
	(зона: 2)		242,62	318,19
	(зона: 3)		242,62	296,07
	(зона: 4)		242,62	304,28
Розетки цементные:				
415-1331	кессонные круглые диаметром до 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		48,61	74,87

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		48,61	62,71
	(зона: 3)		48,61	59,31
	(зона: 4)		48,61	63,68
415-1332	кессонные круглые диаметром до 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		51,88	79,90
	(зона: 2)		51,88	66,93
	(зона: 3)		51,88	63,29
	(зона: 4)		51,88	67,96
415-1341	потолочные круглые диаметром до 500 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		43,47	66,95
	(зона: 2)		43,47	56,08
	(зона: 3)		43,47	53,04
	(зона: 4)		43,47	56,95
415-1342	потолочные круглые диаметром до 800 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		177,78	273,79
	(зона: 2)		177,78	229,34
	(зона: 3)		177,78	216,89
	(зона: 4)		177,78	232,90
Группа: Сухари				
Сухари:				
415-0361	гипсовые высотой до 150 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		12,08	16,73
	(зона: 2)		12,08	15,84
	(зона: 3)		12,08	14,74
	(зона: 4)		12,08	15,15
415-0362	гипсовые высотой до 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,12	25,10
	(зона: 2)		18,12	23,77
	(зона: 3)		18,12	22,12
	(зона: 4)		18,12	22,73
415-0363	гипсовые высотой до 400 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		19,41	26,88
	(зона: 2)		19,41	25,45
	(зона: 3)		19,41	23,68
	(зона: 4)		19,41	24,34
415-1361	цементные гладкие высотой до 150 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,70	24,52
	(зона: 2)		17,70	23,22
	(зона: 3)		17,70	21,60
	(зона: 4)		17,70	22,20
415-1362	цементные гладкие высотой до 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		58,04	80,39
	(зона: 2)		58,04	76,12
	(зона: 3)		58,04	70,83
	(зона: 4)		58,04	72,79
Группа: Триглифы				
Триглифы гипсовые:				
415-0371	высотой до 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		51,65	71,53
	(зона: 2)		51,65	67,73
	(зона: 3)		51,65	63,02
	(зона: 4)		51,65	64,77
415-0372	высотой до 350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		51,65	71,53

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	(зона: 2)		51,65	67,73
	(зона: 3)		51,65	63,02
	(зона: 4)		51,65	64,77
415-0373	высотой до 750 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		75,80	104,99
	(зона: 2)		75,80	99,42
	(зона: 3)		75,80	92,51
	(зона: 4)		75,80	95,07
Триглицы цементные:				
415-1371	высотой до 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		79,12	109,58
	(зона: 2)		79,12	103,77
	(зона: 3)		79,12	96,55
	(зона: 4)		79,12	99,23
415-1372	высотой до 350 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		80,22	111,10
	(зона: 2)		80,22	105,20
	(зона: 3)		80,22	97,89
	(зона: 4)		80,22	100,60
415-1373	высотой до 750 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		120,33	166,66
	(зона: 2)		120,33	157,81
	(зона: 3)		120,33	146,84
	(зона: 4)		120,33	150,91
Группа: Шишки				
Шишки:				
415-0382	гипсовые орнаментированные высотой до 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,50	25,62
	(зона: 2)		18,50	24,26
	(зона: 3)		18,50	22,58
	(зона: 4)		18,50	23,21
415-0381	гипсовые орнаментированные высотой до 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		22,65	31,37
	(зона: 2)		22,65	29,70
	(зона: 3)		22,65	27,64
	(зона: 4)		22,65	28,40
415-1381	цементные орнаментированные высотой до 250 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		45,00	62,33
	(зона: 2)		45,00	59,02
	(зона: 3)		45,00	54,91
	(зона: 4)		45,00	56,44
Группа: Эмблемы				
Эмблемы гипсовые:				
415-0401	круглые диаметром до 200 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		18,79	28,94
	(зона: 2)		18,79	24,24
	(зона: 3)		18,79	22,93
	(зона: 4)		18,79	24,62
415-0402	круглые диаметром до 300 мм	шт.	-	-
	(зона: 1)		17,69	27,24
	(зона: 2)		17,69	22,82
	(зона: 3)		17,69	21,58
	(зона: 4)		17,69	23,17

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
415-0403	круглые диаметром до 500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			42,64	65,66
			42,64	55,00
			42,64	52,02
			42,64	55,85
415-0404	круглые диаметром до 800 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			115,13	177,30
			115,13	148,52
			115,13	140,46
			115,13	150,82
415-0411	портальные площадью до 0,5 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			90,27	139,02
			90,27	116,45
			90,27	110,13
			90,27	118,25
415-0412	портальные площадью до 0,75 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			134,51	207,15
			134,51	173,52
			134,51	164,10
			134,51	176,21
415-0413	портальные площадью до 1 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			179,65	276,66
			179,65	231,75
			179,65	219,18
			179,65	235,34
Эмблемы цементные:				
415-1401	круглые диаметром до 200 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			18,60	28,64
			18,60	23,99
			18,60	22,70
			18,60	24,36
415-1402	круглые диаметром до 300 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			33,01	50,84
			33,01	42,59
			33,01	40,27
			33,01	43,24
415-1403	круглые диаметром до 500 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			75,97	117,00
			75,97	98,01
			75,97	92,69
			75,97	99,52
415-1404	круглые диаметром до 800 мм <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			169,93	261,70
			169,93	219,21
			169,93	207,32
			169,93	222,62
415-1411	портальные площадью до 0,5 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i> <i>(зона: 4)</i>	шт.	-	-
			177,24	272,95
			177,24	228,64
			177,24	216,23
			177,24	232,18
415-1412	портальные площадью до 0,75 м ² <i>(зона: 1)</i> <i>(зона: 2)</i> <i>(зона: 3)</i>	шт.	-	-
			250,64	385,98
			250,64	323,32
			250,64	305,78

Шифр ресурса	Строительные материалы, изделия и конструкции	Ед. изм.	Цена руб. на 01.01.2000	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
	<i>(зона: 4)</i>		250,64	328,33
415-1413	портальные площадью до 1 м ²	шт.	-	-
	<i>(зона: 1)</i>		338,95	521,99
	<i>(зона: 2)</i>		338,95	437,25
	<i>(зона: 3)</i>		338,95	413,52
	<i>(зона: 4)</i>		338,95	444,03

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

Алфавитный указатель

(наименование материала, отраслевой код ресурса, страница сборника)

- 2КБ 33.110- 7- с /бетон В30 (М400), объем 1,56 м³, расход ар-ры 669,03 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8605 ... 238
- 2КБ 36.83- 5- с /бетон В25 (М³50), объем 1,26 м³, расход ар-ры 392,37 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8597 ... 237
- 2КБ 36.83- 7- с /бетон В30 (М400), объем 1,32 м³, расход ар-ры 520,82 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8600 ... 238
- 2КВ 33.90- 3- с- 1 /бетон В30 (М400), объем 1,44 м³, расход ар-ры 446,22 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8592 ... 237
- 3КБ 30.71- 5- с /бетон В25 (М³50), объем 1,13 м³, расход ар-ры 318,35 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8595 ... 237
- 3КБ 33.110- 7- с /бетон В30 (М400), объем 1,56 м³, расход ар-ры 638,37 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8603 ... 238
- 3КБ 36.83- 7- с /бетон В30 (М400), объем 1,32 м³, расход ар-ры 515,75 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8598 ... 237
- 3КВ 33.90- 3- с- 1 /бетон В30 (М400), объем 1,44 м³, расход ар-ры 425,82 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8590 ... 237
- 4КБ 30.71- 5- с /бетон В25 (М³50), объем 1,13 м³, расход ар-ры 325,496 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8596 ... 237
- 4КБ 33.110- 7- с /бетон В30 (М400), объем 1,56 м³, расход ар-ры 646,05 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8604 ... 238
- 4КБ 36.83- 5- с /бетон В25 (М³50), объем 1,32 м³, расход ар-ры 428,56 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8599 ... 238
- 4КВ 33.90- 3- с- 1 /бетон В30 (М400), объем 1,44 м³, расход ар-ры 437,63 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8591 ... 237
- 5КБ 30.71- 5- с /бетон В25 (М³50), объем 1,13 м³, расход ар-ры 364,24 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8594 ... 237
- 5КБ 33.110- 7- с /бетон В30 (М400), объем 1,56 м³, расход ар-ры 653,2 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8602 ... 238
- 5КБ 36.83- 5- сн /бетон В25 (М³50), объем 1,32 м³, расход ар-ры 475,04 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8601 ... 238
- 5КВ 33.90- 1- с- 2 /бетон В25 (М³50), объем 1,44 м³, расход ар-ры 394,43 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8593 ... 237
- Айва японская, высота 0,75- 1,0 м, 414- 0231 ... 699
- Акация белая, крупномерная (с комом земли 1,2х1,2 м), высота 3,5- 4 м, 414- 0001 ... 683
- Акация белая, средний размер, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0049 ... 683
- Акация желтая форма плакучая, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0- 3,5 м, 414- 0021 ... 683
- Акация желтая, высота 0,75- 1,0 м, 414- 0240 ... 683
- Акация шаровидная с кроной 2- 3 года, высота 1,5- 3 м, 414- 0071 683
- Акация шаровидная с кроной 4- 6 лет, высота 1,5- 3 м, 414- 0072 683
- Анкер цилиндрический АЦ- 1 /бетон В15, объем 0,12 м³, арматура 8,5 кг/, 403- 8064 ... 97
- Анкер цилиндрический железобетонный, 403- 2991 ... 97
- Анкер цилиндрический из бетона В15 с расходом арматуры 70 кг/м³, 403- 8063 ... 97
- Анкера 3- х лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети, ТФА- 4,0- 2 /бетон В30 (М400), объем 0,71 м³/, 403- 8156 ... 96
- Анкера 3- х лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети, ТФА- 4,0- 3 /бетон В25 (М³50), объем 0,71 м³/, 403- 8158 ... 97
- Анкера 3- х лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети, ТФА- 4,0- 4 /бетон В25 (М³50), объем 0,71 м³/, 403- 8160 ... 97
- Анкера 3- х лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети, ТФА- 4,5- 2 /бетон В25 (М³50), объем 0,761 м³/, 403- 8157 ... 97
- Анкера 3- х лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети, ТФА- 4,5- 3 /бетон В25 (М³50), объем 0,761 м³/, 403- 8159 ... 97
- Анкера 3- х лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети, ТФА- 4,5- 4 /бетон В25 (М³50), объем 0,761 м³/, 403- 8161 ... 97
- Анкера 3- х лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети, бетон В30 (М400), расход арматуры 150кг/м³, 403- 8155 ... 96
- Анкера железобетонные 3- лучевые для крепления оттяжек анкерных опор контактной сети, 403- 1321 ... 96
- Анкера железобетонные, 403- 9203 ... 96
- Арболитовые изделия неармированные конструкционные, класс В 1,5, 403- 0154 ... 88
- Арболитовые изделия неармированные конструкционные, класс В 2,0, 403- 0155 ... 88
- Арболитовые изделия неармированные конструкционные, класс В 2,5, 403- 0156 ... 88
- Арболитовые изделия неармированные теплоизоляционные, класс В 0,35, 403- 0151 ... 88
- Арболитовые изделия неармированные теплоизоляционные, класс В 0,75, 403- 0152 ... 88
- Арболитовые изделия неармированные теплоизоляционные, класс В 1,0, 403- 0153 ... 88
- Асфальт литой для верхних слоев покрытий проезжей части тип I (жесткий), 410- 0051 ... 574
- Асфальт литой для верхних слоев покрытий проезжей части тип II (жесткий), 410- 0052 ... 574
- Асфальт литой для гидротехнических сооружений, 410- 1021 . 575
- Асфальт литой для гидротехнических сооружений, 410- 9062 . 575
- Асфальт литой для покрытий тротуаров тип I (жесткий), 410- 0053 575
- Асфальт литой для покрытий тротуаров тип II (жесткий), 410- 0054 575
- Асфальт литой для покрытий тротуаров, 410- 1020 ... 575
- Асфальт литой для покрытий тротуаров, 410- 9059 ... 575
- Асфальт литой песчаный, 410- 9060 ... 575
- Асфальтобетон плотный среднезернистый щебеночный, 410- 9061 571
- Асфальтобетон, 410- 9001 ... 571
- Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона песчаные), марка I, 410- 0025 ... 572
- Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона песчаные), марка II, 410- 0026 ... 573
- Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I, 410- 0023 . 572
- Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для высокопористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка II, 410- 0024 . 572
- Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип А, 410- 0001 ... 571
- Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип Б, 410- 0002 ... 571
- Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип В, 410- 0003 ... 571
- Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобе-

тон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка I, тип Г, 410-0004.....	571	Балки железобетонные подкрановые, 403- 2001	98
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А, 410-0005.....	571	Балки железобетонные пролетных строений мостов на автомобильных дорогах, 403- 1020	98
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б, 410-0006.....	571	Балки железобетонные пролетных строений мостов на железных дорогах, 403- 1010	98
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип В, 410-0007.....	571	Балки железобетонные пролетных строений мостов, 403- 1000 ..	98
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Г, 410-0008.....	571	Балки железобетонные пролетных строений пешеходных мостов, 403- 1030	98
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Д, 410-0009.....	572	Балки железобетонные силовские, 403- 4050	99
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип В, 410-0010.....	572	Балки железобетонные стропильные, 403- 2011	99
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип Г, 410-0011.....	572	Балки железобетонные фундаментные, 403- 6001	99
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка III, тип Д, 410-0012.....	572	Балки железобетонные, 403- 2000	98
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка I, 410- 0021	572	Балки керамзитобетонные для стен с утепленной кладкой объемом 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), 403- 7944	99
Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетонные плотные (горячие и теплые) щебеночные и гравийные мелкозернистые, 410- 9032	574	Балки керамзитобетонные для стен с утепленной кладкой объемом 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 , 403- 7945	99
Асфальтовые маты на мешковине, 410- 3211	569	Балки коробчатого сечения длиной до 3 м, массой до 5т, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 70 кг/м ³ , 403- 825199	
Асфальтовые маты на мешковине, 410- 9106.....	569	Балки коробчатого сечения длиной от 3 до 12 м, массой до 5 т, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 60 кг/м ³ , 403- 8252	99
Базы гипсовые по плитам высотой до 250 мм, 415- 0011 ..	711	Балки обвязочные прямоугольного сечения, длиной до 6 м, из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 7942	99
Базы гипсовые по плитам высотой до 400 мм, 415- 0012 ..	711	Балки обвязочные с консольным выступлением длиной 6 м, из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 7943	99
Базы гипсовые по плитам высотой до 500 мм, 415- 0013 ..	711	Балки одноярусных эстакад трубопроводов двутавровые ТУ 66-164- 87 с изм. Из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 80 кг/м ³ , 403- 8213	100
Базы гипсовые под колонны высотой до 250 мм, 415- 0001 ..	711	Балки одноярусных эстакад трубопроводов решетчатые ТУ 66-164- 87 с изм. Из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 8214	100
Базы гипсовые под колонны высотой до 400 мм, 415- 0002 ..	711	Балки перекрытий каналов Б 1 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,07 м ³ , расход ар- ры 9,3 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 8088 ..	100
Базы гипсовые под колонны высотой до 500 мм, 415- 0003 ..	711	Балки перекрытий каналов Б 10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,32 м ³ , расход ар- ры 33,1 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 8097 ..	101
Базы цементные по плитам высотой до 250 мм, 415- 1011 ..	712	Балки перекрытий каналов Б 11 /бетон В25 (М ² 50), объем 0,82 м ³ , расход ар- ры 157,9кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 8098 ..	101
Базы цементные по плитам высотой до 400 мм, 415- 1012 ..	712	Балки перекрытий каналов Б 12 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,85 м ³ , расход ар- ры 99,8 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 8099 ..	101
Базы цементные по плитам высотой до 500 мм, 415- 1013 ..	712	Балки перекрытий каналов Б 13 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,87 м ³ , расход ар- ры 166,7 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 8307 ..	101
Базы цементные под колонны высотой до 250 мм, 415- 1001 ..	712	Балки перекрытий каналов Б 2 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,17 м ³ , расход ар- ры 17,8 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 8089 ..	100
Базы цементные под колонны высотой до 400 мм, 415- 1002 ..	712	Балки перекрытий каналов Б 3 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,19 м ³ , расход ар- ры 45,7 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 8090 ..	100
Базы цементные под колонны высотой до 500 мм, 415- 1003 ..	712	Балки перекрытий каналов Б 4 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,21 м ³ , расход ар- ры 50,5 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 8091 ..	100
Балки (плиты) пролетных строений пешеходных мостов, длиной до 18 м из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 0029	104	Балки перекрытий каналов Б 5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,32 м ³ , расход ар- ры 51,9 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 8092 ..	100
Балки (плиты) пролетных строений пешеходных мостов, длиной свыше 18 до 21 м из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 0030	104	Балки перекрытий каналов Б 5 А- III /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,24 м ³ , расход ар- ры 35,41 кг/ (серия 3.006.1- 2/82 вып.2- 2), 403- 8381	101
Балки железобетонные двускатные, 403- 2021.....	98	Балки перекрытий каналов Б 6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,38 м ³ , расход ар- ры 102,0 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 8093 ..	101
Балки железобетонные для открытых распределительных устройств, 403- 9037	98	Балки перекрытий каналов Б 7 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,41 м ³ , расход ар- ры 108,0 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 8094 ..	101
Балки железобетонные для перекрытий, 403- 2111	378	Балки перекрытий каналов Б 8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,19 м ³ , расход ар- ры 7,7 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 8095 ..	101
Балки железобетонные для покрытий, 403- 0926	378	Балки перекрытий каналов Б 9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,29 м ³ , расход ар- ры 19,5кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 8096 ..	101
Балки железобетонные обвязочные, 403- 2031	98	Балки перекрытий каналов из бетона класса В20 (М ² 50) с расходом арматуры 150 кг/м ³ длиной до 3 м, 403- 8086	100
Балки железобетонные одноярусных эстакад трубопроводов, 403- 5010	98	Балки перекрытий каналов из бетона класса В20 (М ² 50) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , длиной более 3м, 403- 8087	100
Балки железобетонные перекрытий, 403- 2041	98	Балки подкрановые БЛ 624- 22п (6230x800x220 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,1 м ³ , расход арматуры 213,66 кг/ (рабочий чертеж), 403- 8485	101

Балки подкрановые пролетом 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, 403- 7884	В30 (М400), расход арматуры 497,2 кг/ (серия 1.462.1-16/88), 403- 7932	104
Балки подкрановые пролетом 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, 403- 7885	Балки стропильные двускатные двутавровые 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), 403- 7933	104
Балки подкрановые пролетом 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, 403- 7886	Балки стропильные двускатные двутавровые 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), 403- 7934	104
Балки подкрановые пролетом 12 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В45 (М600) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 253 кг/м ³ под грузоподъемность крана 32/5 т, 403- 7887	Балки стропильные двускатные решетчатые объемом до 2,0 м ³ из бетона В30(М400) с расходом арматуры 110 кг/м ³ , 403-7929	105
Балки подкрановые пролетом 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, 403- 7880	Балки стропильные двускатные 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), 403- 7935	105
Балки подкрановые пролетом 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, 403- 7881	Балки стропильные двускатные 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), 403- 7936	105
Балки подкрановые пролетом 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, 403- 7882	Балки стропильные двускатные 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), 403- 7937	105
Балки подкрановые пролетом 6 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В45 (М600) с расходом арматуры (при напрягаемой арматуре класса АIV) 235 кг/м ³ под грузоподъемность крана 32/5 т, 403- 7883	Балки стропильные двускатные 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), 403- 7938	105
Балки пролетных строений на автомобильных дорогах Б1- 12- 4НБ /бетон В25 (М ³ 50), объем 4,36 м ³ , расход ар- ры 1096,8 кг/ (серия 3.503.1- 73), 403- 6041	Балки стропильные двускатные 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), 403- 7939	105
Балки пролетных строений на автомобильных дорогах Б1- 15- 4НБ /бетон В25 (М ³ 50), объем 5,44 м ³ , расход ар- ры 1465,57 кг/ (серия 3.503.1- 73), 403- 6042	Балки стропильные двускатные 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), 403- 7940	105
Балки пролетных строений на автомобильных дорогах Б1- 18- 4НБ /бетон В25 (М ³ 50), объем 7,04 м ³ , расход ар- ры 2038,28 кг/ (серия 3.503.1- 73), 403- 6043	Балки стропильные двускатные 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), 403- 7941	105
Балки пролетных строений на автомобильных дорогах Б2- 12- 4НБ /бетон В25 (М ³ 50), объем 4,36 м ³ , расход ар- ры 1254,81 кг/ (серия 3.503.1- 73), 403- 6070	Балки стропильные двускатные решетчатые, объемом более 2,0 м ³ из бетона В40 (М550) с расходом арматуры 180 кг/м ³ , 403- 7930	106
Балки пролетных строений на автомобильных дорогах Б2- 15- 4НБ /бетон В25 (М ³ 50), объем 5,44 м ³ , расход ар- ры 1634,17 кг/ (серия 3.503.1- 73), 403- 6071	Балки стропильные для покрытий зданий с пролетом 6 и 9 м, из бетона В30 (М 400), объемом до 1,5 м ³ с расходом арматуры 130 кг/м ³ , 403- 7919	106
Балки пролетных строений на автомобильных дорогах Б2- 18- 4СВ /бетон В25 (М ³ 50), объем 7,04 м ³ , расход ар- ры 2261,84 кг/ (серия 3.503.1- 73), 403- 6101	Балки стропильные для покрытий зданий с пролетом более 9 м, из бетона В30 (М 400), объемом более 1,5 м ³ с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 7920	106
Балки пролетных строений на автомобильных дорогах, длиной до 17 м из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 0027	Балки стропильные с параллельными поясами пролетом 6 м, БСП6.1- 4АШв, /объем бетона 0,45м ³ , класс бетона В20 (М ² 50), расход арматуры 58,5 кг/ (серия 1.462.1- 1-10/93), 403- 7921	106
Балки пролетных строений на автомобильных дорогах, длиной от 18 до 42 м из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 0028	Балки стропильные с параллельными поясами пролетом 6 м, БСП6.1- 6АШв, /объем бетона 0,45м ³ , класс бетона В20 (М ² 50), расход арматуры 64,7 кг/ (серия 1.462.1- 1-10/93), 403- 7922	106
Балки пролетных строений на железных дорогах, длиной до 12 м из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 0019	Балки стропильные с параллельными поясами пролетом 6 м, БСП6.1- 8АШв, /объем бетона 0,45м ³ , класс бетона В25 (М ³ 50), расход арматуры 79 кг/ (серия 1.462.1- 1- 10/93), 403- 7923	106
Балки пролетных строений на железных дорогах, длиной свыше 12 м из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 0020	Балки стропильные с параллельными поясами пролетом 6м, БСП6.1- 9АШв, /объем бетона 0,45м ³ , класс бетона В30 (М400), расход арматуры 86,5 кг/ (серия 1.462.1- 1-10/93), 403- 7924	106
Балки пролетных строений на железных дорогах, длиной свыше 16,5 м до 27,6 м из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 120 кг/м ³ , 403- 0026	Балки стропильные с параллельными поясами пролетом 9 м, БСП9.2- 5АШв, /объем бетона 1,1м ³ , класс бетона В25 (М ³ 50), расход арматуры 113,6 кг/ (серия 1.462.1- 1-10/93), 403- 7925	106
Балки силовых, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 8302	Балки стропильные с параллельными поясами пролетом 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), 403- 7926	106
Балки стропильные двускатные двутавровые пролетом 18 м, 1БСД.18.2.1- 4АШв, /объем бетона 2,93м ³ , класс бетона В27,5 (М ³ 50), расход арматуры 464,2 кг/ (серия 1.462.1-16/88), 403- 7931		
Балки стропильные двускатные двутавровые пролетом 18 м, 1БСД.18.2.1- 5АШв, /объем бетона 2,93м ³ , класс бетона		

Балки стропильные с параллельными поясами пролетом 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), 403- 7927.....	107	Балки фундаментные 3БФ 60- 2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,52м ³ , расход ар- ры 87,7 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 5, 6), 403- 7913.....	115
Балки стропильные с параллельными поясами пролетом 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), 403- 7928.....	107	Балки фундаментные 3БФ 60- 3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,52м ³ , расход ар- ры 81,70 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 5, 6), 403- 7914.....	115
Балки фундаментные 1БФ 40- 1АШ /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,21 м ³ , расход ар- ры 27,3 кг/, 403- 8338.....	113	Балки фундаментные 3БФ 60- 4 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,52м ³ , расход ар- ры 76,30 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 5, 6), 403- 7915.....	115
Балки фундаментные 1БФ 40- 2АШ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,21 м ³ , расход ар- ры 9,6 кг/, 403- 8339.....	113	Балки фундаментные 3БФ 60- 5 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,52м ³ , расход ар- ры 62,70 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 5, 6), 403- 7916.....	115
Балки фундаментные 1БФ 45- 1АШ /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,24 м ³ , расход ар- ры 30,5 кг/, 403- 8340.....	113	Балки фундаментные 3БФ 60- 6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,52м ³ , расход ар- ры 31,30 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 5, 6), 403- 7917.....	115
Балки фундаментные 1БФ 45- 2АШ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,24 м ³ , расход ар- ры 10,7 кг/, 403- 8341.....	113	Балки фундаментные 3БФ 60- 7 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,52м ³ , расход ар- ры 26,90 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 5, 6), 403- 7918.....	115
Балки фундаментные 1БФ 51- 1АШ /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,27 м ³ , расход ар- ры 34,5 кг/, 403- 8342.....	113	Балки фундаментные 3БФ6- 1АIV /бетон В30 (М400), объем 0,52м ³ , расход ар- ры 73,7 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 1), 403- 7896.....	112
Балки фундаментные 1БФ 51- 2АШ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,27 м ³ , расход ар- ры 12,2 кг/, 403- 8343.....	113	Балки фундаментные 3БФ6- 2АIV /бетон В30 (М400), объем 0,52м ³ , расход ар- ры 63,3 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 1), 403- 7897.....	112
Балки фундаментные 1БФ 55- 1АШ /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,3 м ³ , расход ар- ры 37,4 кг/, 403- 8344.....	113	Балки фундаментные 3БФ6- 3АIV /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,52м ³ , расход ар- ры 56,9 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 1), 403- 7898.....	112
Балки фундаментные 1БФ 55- 2АШ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,3 м ³ , расход ар- ры 13,1 кг/, 403- 8345.....	113	Балки фундаментные 3БФ6- 4АIV /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,52м ³ , расход ар- ры 44,3 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 1), 403- 7899.....	112
Балки фундаментные 1БФ 60- 1АШ /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,32 м ³ , расход ар- ры 37,7 кг/, 403- 8346.....	113	Балки фундаментные 3БФ6- 5АIV /бетон В15 (М ² 00), объем 0,52м ³ , расход ар- ры 23,2 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 1), 403- 7900.....	112
Балки фундаментные 1БФ 60- 2АШ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,32 м ³ , расход ар- ры 14,2 кг/, 403- 8347.....	113	Балки фундаментные 4БФ6- 1АIV /бетон В30 (М400), объем 0,60м ³ , расход ар- ры 111 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 1), 403- 7901.....	112
Балки фундаментные 2БФ 45- 1АШ /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,3 м ³ , расход ар- ры 46,2 кг/, 403- 8348.....	114	Балки фундаментные 4БФ6- 2АIV /бетон В30 (М400), объем 0,60м ³ , расход ар- ры 98,2 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 1), 403- 7902.....	112
Балки фундаментные 2БФ 51- 1АШ /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,34 м ³ , расход ар- ры 52,2 кг/, 403- 8349.....	114	Балки фундаментные 4БФ6- 3АIV /бетон В30 (М400), объем 0,60м ³ , расход ар- ры 79,1кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 1), 403- 7903.....	112
Балки фундаментные 2БФ 55- 2АШ /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,31 м ³ , расход ар- ры 47,2 кг/, 403- 8350.....	114	Балки фундаментные 4БФ6- 4АIV /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,60м ³ , расход ар- ры 68,7 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 1), 403- 7904.....	112
Балки фундаментные 2БФ 60- 1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,40м ³ , расход ар- ры 67,2 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 5, 6), 403- 7906.....	114	Балки фундаментные 4БФ6- 5АIV /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,60м ³ , расход ар- ры 62,3 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 1), 403- 7905.....	113
Балки фундаментные 2БФ 60- 2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,40м ³ , расход ар- ры 60,6 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 5, 6), 403- 7907.....	114	Балки фундаментные ФБ 6- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 47,80 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8384 107	
Балки фундаментные 2БФ 60- 3 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,40м ³ , расход ар- ры 50,4 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 5, 6), 403- 7908.....	114	Балки фундаментные ФБ 6- 10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,45 м ³ , расход ар- ры 33,40 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8392 108	
Балки фундаментные 2БФ 60- 4 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,40м ³ , расход ар- ры 40,0 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 5, 6), 403- 7909.....	114	Балки фундаментные ФБ 6- 11 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,71 м ³ , расход ар- ры 85,8 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8393 108	
Балки фундаментные 2БФ 60- 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,40м ³ , расход ар- ры 25,0 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 5, 6), 403- 7910.....	114	Балки фундаментные ФБ 6- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,60 м ³ , расход ар- ры 50,8 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8394 108	
Балки фундаментные 2БФ 60- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,40м ³ , расход ар- ры 21,2 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 5, 6), 403- 7911.....	114	Балки фундаментные ФБ 6- 13 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,57 м ³ , расход ар- ры 44,0 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8395 108	
Балки фундаментные 2БФ6- 1АIV /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,4 м ³ , расход ар- ры 54,8 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 1), 403- 7890.....	111	Балки фундаментные ФБ 6- 14 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,53 м ³ , расход ар- ры 33,50 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8396 108	
Балки фундаментные 2БФ6- 2АIV /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,4 м ³ , расход ар- ры 48,4 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 1), 403- 7891.....	111	Балки фундаментные ФБ 6- 15 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,51 м ³ , расход ар- ры 32,60 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8397 108	
Балки фундаментные 2БФ6- 3АIV /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,4 м ³ , расход ар- ры 42,6 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 1), 403- 7892.....	111	Балки фундаментные ФБ 6- 16 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,71 м ³ , расход ар- ры 69,0 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8398 108	
Балки фундаментные 2БФ6- 4АIV /бетон В20 (М ² 50), объем 0,4 м ³ , расход ар- ры 37,4 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 1), 403- 7893.....	111	Балки фундаментные ФБ 6- 17 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,60 м ³ , расход ар- ры 36,60 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8399 109	
Балки фундаментные 2БФ6- 5АIV /бетон В20 (М ² 50), объем 0,4 м ³ , расход ар- ры 28,6 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 1), 403- 7894.....	111	Балки фундаментные ФБ 6- 18 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,71 м ³ ,	
Балки фундаментные 2БФ6- 6АIV /бетон В15 (М ² 00), объем 0,4 м ³ , расход ар- ры 21,4 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 1), 403- 7895.....	111		
Балки фундаментные 3БФ 60- 1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,52м ³ , расход ар- ры 103,7 кг/ (серия 1.415.1- 2 вып. 5, 6), 403- 7912.....	114		

расход ар-ры 99,00 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8459 109	расход ар-ры 53,60 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8389 107
Балки фундаментные ФБ 6- 19 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,60 м ³ , расход ар-ры 56,2 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8460 109	Балки фундаментные ФБ 6- 8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,49 м ³ , расход ар-ры 40,20 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8390 108
Балки фундаментные ФБ 6- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,52 м ³ , расход ар-ры 32,80 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8385 107	Балки фундаментные ФБ 6- 9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 34,5 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8391 108
Балки фундаментные ФБ 6- 20 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 48,40 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8461 109	Балки фундаментные железобетонные, объемом более 0,5 м ³ из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7889.....107
Балки фундаментные ФБ 6- 21 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 46,3 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8462 109	Балки фундаментные железобетонные, объемом до 0,5 м ³ из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7888 107
Балки фундаментные ФБ 6- 22 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,51 м ³ , расход ар-ры 44,80 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8463 109	Балласт гравийно- песчаный, 408- 0428.....547
Балки фундаментные ФБ 6- 23 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 41,0 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8464 109	Балласт гравийно- песчаный, 408- 9180.....547
Балки фундаментные ФБ 6- 24 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,60 м ³ , расход ар-ры 33,00 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8465 109	Балласт гравийный, 408- 0432.....547
Балки фундаментные ФБ 6- 25 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 28,6 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8466 109	Балласт песчаный, 408- 0430.....547
Балки фундаментные ФБ 6- 26 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 27,30 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8467 109	Балласт песчаный, 408- 9190.....547
Балки фундаментные ФБ 6- 27 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,61 м ³ , расход ар-ры 26,6 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8468 110	Балласт щебеночный, 408- 9200.....547
Балки фундаментные ФБ 6- 28 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 110,60 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8469 110	Балласт, 408- 9170.....547
Балки фундаментные ФБ 6- 29 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 57,3 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8470 110	Балясины гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм, 415- 0022.....712
Балки фундаментные ФБ 6- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,49 м ³ , расход ар-ры 31,2 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8386 107	Балясины гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм, 415- 0021.....712
Балки фундаментные ФБ 6- 30 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 49,50 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8471 110	Балясины цементные круглые гладкие, бутылочные или с перехватом без орнамента рядовые высотой до 1100 мм, 415- 1024.....713
Балки фундаментные ФБ 6- 31 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 47,3 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8472 110	Балясины цементные круглые гладкие, бутылочные или с перехватом без орнамента рядовые высотой до 650 мм, 415- 1023.....713
Балки фундаментные ФБ 6- 32 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 45,9 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8473 110	Балясины цементные круглые гладкие, бутылочные или с перехватом без орнамента угловые высотой до 1100 мм, 415- 1026.....713
Балки фундаментные ФБ 6- 33 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 81,60 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8474 110	Балясины цементные круглые гладкие, бутылочные или с перехватом без орнамента угловые высотой до 650 мм, 415- 1025.....713
Балки фундаментные ФБ 6- 34 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 51,7 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8475 110	Балясины цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм, 415- 1022.....712
Балки фундаментные ФБ 6- 35 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,89 м ³ , расход ар-ры 128,60 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8476 110	Балясины цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм, 415- 1021.....712
Балки фундаментные ФБ 6- 36 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 77,7 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8477 111	Барбарис “Тунберга Ред Рокет“, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0266.....700
Балки фундаментные ФБ 6- 37 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 66,10 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8478 111	Барбарис “Тунберга“, высота 0,2- 0,3 м, 414- 0265.....700
Балки фундаментные ФБ 6- 38 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 58,1 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8479 111	Барбарис оттавский “Суперба“, 414- 0268.....700
Балки фундаментные ФБ 6- 39 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,64 м ³ , расход ар-ры 56,30 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8480 111	Барбарис оттавский, высота 0,3- 0,5 м, 414- 0267.....700
Балки фундаментные ФБ 6- 4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 26,30 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8387 107	Барбарис, 414- 0241.....699
Балки фундаментные ФБ 6- 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,45 м ³ , расход ар-ры 25,6 кг/ (серия 1.415- 1 вып.1), 403- 8388 107	Барбарис, высота 0,75- 1,0 м, 414- 0232.....699
Балки фундаментные ФБ 6- 6 /бетон В20 (М ³ 00), объем 0,62 м ³ ,	Башмаки железобетонные, 403- 0928.....380
	Береза бородавчатая, крупномерная (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5- 4 м, 414- 0002.....683
	Береза бородавчатая, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0- 3,5 м, 414- 0022.....683
	Береза бородавчатая, средний размер, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0058 683
	Береза повислая, плакучая (с комом земли), высота 1,6- 1,8 м, 414- 0068.....683
	Береза повислая, плакучая (с комом земли), высота 2,0- 2,5 м, 414- 0069.....684
	Береза повислая, плакучая (с комом земли), высота 3,0- 4,0 м, 414- 0070.....684
	Береза пушистая, пирамидальная (с комом земли), высота 1,8- 2,0 м, 414- 0067.....683
	Бересклет “Форчуна“, 414- 0260.....700
	Бересклет европейский, высота 0,75- 1,0 м, 414- 0233.....700
	Бересклет, 414- 0242.....700
	Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В10 (М150), 401- 0224.....5
	Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В12,5 (М150), 401- 0225.....5
	Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В15 (М ² 00), 401- 0226.....5
	Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В20 (М ² 50), 401- 0227.....5
	Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В22,5 (М ³ 00), 401- 0228.....5
	Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В25 (М ³ 50), 401- 0229.....5

Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В27,5 (М ³ 50), 401- 0230	5	Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В27,5 (М ³ 50), 401- 0190	13
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В3,5 (М50), 401- 0221	4	Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В3,5 (М50), 401- 0181	12
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В30 (М400), 401- 0231	5	Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В30 (М400), 401- 0191	13
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В35 (М450), 401- 0232	5	Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В35 (М450), 401- 0192	13
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В40 (М550), 401- 0233	6	Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В40 (М550), 401- 0193	13
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В45 (М600), 401- 0234	6	Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В45 (М600), 401- 0194	13
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В5 (М75), 401- 0222	5	Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В5 (М75), 401- 0182	12
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В50 (М700), 401- 0235	6	Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В50 (М700), 401- 0195	14
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В55 (М700), 401- 0236	6	Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В55 (М700), 401- 0196	14
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В60 (М800), 401- 0237	6	Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В60 (М800), 401- 0197	14
Бетон гидротехнический (на сульфатостойком портландцементе), класс В7,5 (М100), 401- 0223	5	Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (М100), 401- 0183	12
Бетон гидротехнический класс В30, W8, F300, 401- 9101	3	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В10 (М150), 401- 0164	11
Бетон гидротехнический, 401- 9100	3	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В12,5 (М150), 401- 0165	11
Бетон гидротехнический, класс В10 (М150), 401- 0204	3	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (М ² 00), 401- 0166	11
Бетон гидротехнический, класс В12,5 (М150), 401- 0205	3	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В20 (М ² 50), 401- 0167	11
Бетон гидротехнический, класс В15 (М ² 00), 401- 0206	3	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В22,5 (300), 401- 0168	11
Бетон гидротехнический, класс В20 (М ² 50), 401- 0207	3	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В25 (М ³ 50), 401- 0169	11
Бетон гидротехнический, класс В22,5 (М ³ 00), 401- 0208	4	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В27,5 (М ³ 50), 401- 0170	12
Бетон гидротехнический, класс В25 (М ³ 50), 401- 0209	4	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50), 401- 0161	11
Бетон гидротехнический, класс В27,5 (М ³ 50), 401- 0210	4	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В30 (М400), 401- 0171	12
Бетон гидротехнический, класс В3,5 (М50), 401- 0201	3	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В35 (М450), 401- 0172	12
Бетон гидротехнический, класс В30 (М400), 401- 0211	4	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В40 (М550), 401- 0173	12
Бетон гидротехнический, класс В35 (М450), 401- 0212	4	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В45 (М600), 401- 0174	12
Бетон гидротехнический, класс В40 (М550), 401- 0213	4	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В5 (М75), 401- 0162	11
Бетон гидротехнический, класс В45 (М600), 401- 0214	4	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В50 (М700), 401- 0175	12
Бетон гидротехнический, класс В5 (М75), 401- 0202	3	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В55 (М700), 401- 0176	12
Бетон гидротехнический, класс В50 (М700), 401- 0215	4	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В60 (М800), 401- 0177	12
Бетон гидротехнический, класс В55 (М700), 401- 0216	4	Бетон дорожный, крупность заполнителя 20 мм, класс В7,5 (М100), 401- 0163	11
Бетон гидротехнический, класс В60 (М800), 401- 0217	4	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В10 (М150), 401- 0144	9
Бетон гидротехнический, класс В7,5 (М100), 401- 0203	3	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В12,5 (М150), 401- 0145	10
Бетон дорожный для верхнего слоя и однослойных покрытий, 401- 9013	14	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В15 (М ² 00), 401- 0146	10
Бетон дорожный для нижнего слоя, 401- 9014	14	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В20 (М ² 50), 401- 0147	10
Бетон дорожный низших марок («тощий»), 401- 9012	14	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В22,5 (М ³ 00), 401- 0148	10
Бетон дорожный, 401- 9010	14	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В25 (М ³ 50), 401- 0149	10
Бетон дорожный, класс В10 (М150), 401- 0104	6	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В27,5 (М ³ 50), 401- 0150	10
Бетон дорожный, класс В12,5 (М150), 401- 0105	6	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В3,5 (М50), 401- 0141	9
Бетон дорожный, класс В15 (М ² 00), 401- 0106	7	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В30 (М400), 401- 0151	10
Бетон дорожный, класс В20 (М ² 50), 401- 0107	7	Бетон дорожный, крупность заполнителя 40 мм, класс В35 (М450), 401- 0152	10
Бетон дорожный, класс В22,5 (М ³ 00), 401- 0108	7		
Бетон дорожный, класс В25 (М ³ 50), 401- 0109	7		
Бетон дорожный, класс В27,5 (М ³ 50), 401- 0110	7		
Бетон дорожный, класс В3,5 (М50), 401- 0101	6		
Бетон дорожный, класс В30 (М400), 401- 0111	7		
Бетон дорожный, класс В35 (М450), 401- 0112	7		
Бетон дорожный, класс В40 (М550), 401- 0113	7		
Бетон дорожный, класс В45 (М600), 401- 0114	7		
Бетон дорожный, класс В5 (М75), 401- 0102	6		
Бетон дорожный, класс В50 (М700), 401- 0115	7		
Бетон дорожный, класс В55 (М700), 401- 0116	7		
Бетон дорожный, класс В60 (М800), 401- 0117	8		
Бетон дорожный, класс В7,5 (М100), 401- 0103	6		
Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В10 (М150), 401- 0184	13		
Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В12,5 (М150), 401- 0185	13		
Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В15 (М ² 00), 401- 0186	13		
Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В20 (М ² 50), 401- 0187	13		
Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В22,5 (М ³ 00), 401- 0188	13		
Бетон дорожный, крупность заполнителя 10 мм, класс В25 (М ³ 50), 401- 0189	13		

(M75), 401- 0623	34	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В20 (M ² 50), 401- 0067	42
Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 900 кг/м ³ , крупность заполнителя более 10 мм, класс В 7,5 (M100), 401- 0624	34	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В22,5 (M ³ 00), 401- 0068	42
Бетон монолитный, 401- 9030	36	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В25 (M ³ 50), 401- 0069	42
Бетон омоноличивания, 401- 9040	36	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В27,5 (M ³ 50), 401- 0060	42
Бетон песчаный, класс В10 (M150), 401- 0244	35	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (M50), 401- 0061	41
Бетон песчаный, класс В12,5 (M150), 401- 0245	36	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В30 (M400), 401- 0071	42
Бетон песчаный, класс В15 (M ² 00), 401- 0246	36	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В35 (M450), 401- 0072	42
Бетон песчаный, класс В20 (M ² 50), 401- 0247	36	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В40 (M550), 401- 0073	42
Бетон песчаный, класс В22,5 (M ³ 00), 401- 0248	36	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В45 (M600), 401- 0074	42
Бетон песчаный, класс В25 (M ³ 50), 401- 0249	36	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В5 (M75), 401- 0062	41
Бетон песчаный, класс В3,5 (M50), 401- 0241	35	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В50 (M700), 401- 0075	42
Бетон песчаный, класс В5 (M75), 401- 0242	35	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В55 (M700), 401- 0076	43
Бетон песчаный, класс В7,5 (M100), 401- 0243	35	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В60 (M800), 401- 0077	43
Бетон полимерный, 401- 0254	36	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В7,5 (M100), 401- 0063	41
Бетон полимерный, 401- 9027	36	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В10 (M150), 401- 0044	40
Бетон тяжелый, 401- 9022	36	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В12,5 (M150), 401- 0045	40
Бетон тяжелый, класс В10 (M150), 401- 0004	37	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В15 (M ² 00), 401- 0046	40
Бетон тяжелый, класс В12,5 (M150), 401- 0005	37	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В20 (M ² 50), 401- 0047	40
Бетон тяжелый, класс В15 (M ² 00), 401- 0006	37	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В22,5 (M ³ 00), 401- 0048	40
Бетон тяжелый, класс В20 (M ² 50), 401- 0007	37	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В25 (M ³ 50), 401- 0049	40
Бетон тяжелый, класс В22,5 (M ³ 00), 401- 0008	37	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В27,5 (M ³ 50), 401- 0050	40
Бетон тяжелый, класс В25 (M ³ 50), 401- 0009	37	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В3,5 (M50), 401- 0041	40
Бетон тяжелый, класс В27,5 (M ³ 50), 401- 0010	37	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В30 (M400), 401- 0051	41
Бетон тяжелый, класс В3,5 (M50), 401- 0001	37	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В35 (M450), 401- 0052	41
Бетон тяжелый, класс В30 (M400), 401- 0011	37	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В40 (M550), 401- 0053	41
Бетон тяжелый, класс В35 (M450), 401- 0012	38	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В45 (M600), 401- 0054	41
Бетон тяжелый, класс В40 (M550), 401- 0013	38	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В5 (M75), 401- 0042	40
Бетон тяжелый, класс В45 (M600), 401- 0014	38	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В50 (M700), 401- 0055	41
Бетон тяжелый, класс В5 (M75), 401- 0002	37	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В55 (M700), 401- 0056	41
Бетон тяжелый, класс В50 (M700), 401- 0015	38	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В60 (M800), 401- 0057	41
Бетон тяжелый, класс В55 (M700), 401- 0016	38	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс В7,5 (M100), 401- 0043	40
Бетон тяжелый, класс В60 (M800), 401- 0017	38	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В10 (M150), 401- 0024	38
Бетон тяжелый, класс В7,5 (M100), 401- 0003	37	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В12,5 (M150), 401- 0025	38
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В10 (M150), 401- 0084	43	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В15 (M ² 00), 401- 0026	39
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В12,5 (M150), 401- 0085	43	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В20 (M ² 50), 401- 0027	39
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В15 (M ² 00), 401- 0086	43	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В22,5 (M ³ 00), 401- 0028	39
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В20 (M ² 50), 401- 0087	43	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В25 (M ³ 50), 401- 0029	39
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В22,5 (M ³ 00), 401- 0088	43	Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В27,5 (M ³ 50), 401- 0030	39
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В25 (M ³ 50), 401- 0089	43		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В27,5 (M ³ 50), 401- 0090	44		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В3,5 (M50), 401- 0081	43		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В30 (M400), 401- 0091	44		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В35 (M450), 401- 0092	44		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В40 (M550), 401- 0093	44		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В45 (M600), 401- 0094	44		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В5 (M75), 401- 0082	43		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В50 (M700), 401- 0095	44		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В55 (M700), 401- 0096	44		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В60 (M800), 401- 0097	44		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (M100), 401- 0083	43		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В10 (M150), 401- 0064	41		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В12,5 (M150), 401- 0065	42		
Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В15 (M ² 00), 401- 0066	42		

Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В3,5 (М50), 401- 0021.....	38	туры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов), 403-0076.....	125
Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В30 (М400), 401- 0031.....	39	Блоки бетонные для внутренних стен жилых и общественных зданий с лицевой поверхностью категории А- 2 М ² 00, 403-0041.....	73
Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В35 (М450), 401- 0032.....	39	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона пустотные М 200, объемом 0,3 до 0,5 м ³ , 403- 0017.....	68
Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В40 (М550), 401- 0033.....	39	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона пустотные М 200, объемом 0,5 м ³ и более, 403- 0016.....	68
Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В45 (М600), 401- 0034.....	39	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона пустотные М 200, объемом менее 0,3 м ³ , 403- 0018.....	68
Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В5 (М75), 401- 0022.....	38	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона сплошные М 200, объемом 0,3 до 0,5 м ³ , 403- 0011.....	67
Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В50 (М700), 401- 0035.....	39	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона сплошные М 200, объемом 0,5 м ³ и более, 403- 0010.....	67
Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В55 (М700), 401- 0036.....	39	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона сплошные М 200, объемом менее 0,3 м ³ , 403- 0012.....	67
Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В60 (М800), 401- 0037.....	40	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона сплошные с вырезом М 200, объемом 0,3 до 0,5 м ³ , 403- 0014	68
Бетон тяжелый, крупность заполнителя более 40 мм, класс В7,5 (М 100), 401- 0023.....	38	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона сплошные с вырезом М 200, объемом 0,5 м ³ и более, 403- 0013	67
Бетон тяжелый, фракция заполнителя 10 мм, класс: В 30 (М400) на гранитном щебне, 401- 0700.....	44	Блоки бетонные для стен подвалов из силикатного бетона сплошные с вырезом М 200, объемом менее 0,3 м ³ , 403- 0015	68
Бетон, 401- 9021.....	36	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем пустотные М 150, объемом 0,3 до 0,5 м ³ , 403- 0008.....	67
Бетонные смеси готовые к употреблению, 401- 9001.....	36	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем пустотные М 150, объемом 0,5 м ³ и более, 403- 0007.....	67
Бирючина обыкновенная, 414- 0243.....	700	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем пустотные М 150, объемом менее 0,3 м ³ , 403- 0009.....	67
Блок керамзитобетонный перегородочный двухщелевой, размером 12х20х40 см, 403- 2165.....	74	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,3 до 0,5 м ³ , 403- 0002.....	66
Блок керамзитобетонный перегородочный двухщелевой, размером 9х20х40 см, 403- 2164.....	74	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более, 403- 0001.....	66
Блок керамзитобетонный стеновой двухпустотный, размером 20х20х40 см, 403- 2162.....	74	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более: марка изделия ФБС 24.4.6, 403- 1635.....	66
Блок керамзитобетонный стеновой четырехщелевой, размером 20х20х40 см, 403- 2163.....	74	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более: марка изделия ФБС 24.4.6- Н, 403- 1636.....	66
Блок керамзитобетонный фундаментный, размером 20х20х40 см, 403- 2161.....	73	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более: марка изделия ФБС 24.4.6- П, 403- 1637.....	66
Блок пенобетонный, размером 10х30х60, D700, 403- 2166.....	74	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом 0,5 м ³ и более: марка изделия ФБС 24.4.6- Т, 403- 1638.....	66
Блок пенобетонный, размером 10х30х60, D800, 403- 2167.....	74	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М 100, объемом менее 0,3 м ³ , 403- 0003.....	66
Блок пенобетонный, размером 20х20х40, D600, 403- 2168.....	74	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные с вырезом М 100, объемом 0,3 до 0,5 м ³ , 403- 0005	67
Блок пенобетонный, размером 20х20х40, D700, 403- 2169.....	74	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные с вырезом М 100, объемом 0,5 м ³ и более, 403- 0004	67
Блок пенобетонный, размером 20х20х40, D800, 403- 2170.....	74	Блоки бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные с вырезом М 100, объемом менее 0,3 м ³ , 403- 0006	67
Блок пенобетонный, размером 20х30х40, D500, 403- 2175.....	75	Блоки бетонные рядовые и доборные, класс В 22,5, толщина 80 мм, 403- 0165.....	88
Блок пенобетонный, размером 20х30х40, D600, 403- 2176.....	75	Блоки бетонные стен подвалов пустотные (ГОСТ13579- 78) ФБП 24- 4- 6- Т /бетон В12,5 (М150), объем 0,439 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/, 403- 8018.....	71
Блок пенобетонный, размером 20х30х40, D700, 403- 2177.....	75	Блоки бетонные стен подвалов пустотные (ГОСТ13579- 78) ФБП 24- 5- 6- Т /бетон В12,5 (М150), объем 0,526 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/, 403- 8019.....	71
Блок пенобетонный, размером 20х30х40, D800, 403- 2178.....	75	Блоки бетонные стен подвалов пустотные (ГОСТ13579- 78) ФБП 24- 6- 6- Т /бетон В12,5 (М150), объем 0,583 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/, 403- 8020.....	71
Блок пенобетонный, размером 20х30х60, D500, 403- 2171.....	74	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБВ 9- 4- 6- Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,161 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/ с вырезом, 403- 8015.....	69
Блок пенобетонный, размером 20х30х60, D600, 403- 2172.....	74	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБВ	
Блок пенобетонный, размером 20х30х60, D700, 403- 2173.....	75		
Блок пенобетонный, размером 20х30х60, D800, 403- 2174.....	75		
Блок пескоцементный перегородочный двухщелевой, размером 12х20х40 см, 403- 2160.....	73		
Блок пескоцементный перегородочный двухщелевой, размером 9х20х40 см, 403- 2159.....	73		
Блок пескоцементный стеновой двухпустотный, размером 20х20х40 см, 403- 2157.....	73		
Блок пескоцементный стеновой четырехщелевой, размером 20х20х40 см, 403- 2158.....	73		
Блок пескоцементный фундаментный, размером 20х20х40 см, 403- 2156.....	73		
Блок под лифт грузоподъемностью 500 кг, верхний блок из бетона В 12,5 (М150) с расходом арматуры 42 кг/м ³ ШЛВ 9- 50 /объем бетона 0,84 м ³ /, 403- 0329.....	262		
Блок под лифт грузоподъемностью 500 кг, нижний блок из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 42 кг/м ³ ШЛН 14- 50 /объем бетона 1,28 м ³ /, 403- 0331.....	262		
Блок под лифт грузоподъемностью 500 кг, средний блок из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м ³ ШЛС 28- 50 /объем бетона 2,28 м ³ /, 403- 0330.....	262		
Блоки (плиты) железобетонные лотков тоннельных обделок, 403- 5211.....	125		
Блоки (плиты) железобетонные перекрытий сборных тоннелей, 403- 5201.....	125		
Блоки (плиты) тротуарные пролетных строений из бетона класса В30, W6, F300 с расходом арматуры 202,08 кг/м ³ , 403- 2123.....	122		
Блоки (плиты) тротуарные пролетных строений, консоли мостов и путепроводов, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арма-			

9- 5- 6- Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,202 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/ с вырезом, 403- 8016	70	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС24- 6- 6- Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,815 м ³ , расход арматуры 2,36 кг/, 403- 8014	69
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБВ 9- 6- 6- Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,243 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/ с вырезом, 403- 8017	70	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС9- 3- 6- Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,146 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/, 403- 8001	68
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБВ24- 4- 6- Т /бетон В12,5 (М ² 00), объем 0,439 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/ с вырезом, 403- 8400	70	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС9- 4- 6- Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,195 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/, 403- 8002	68
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС 9- 3- 6- П /бетон В7,5 (М100), объем 0,146 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/, 403- 8321	70	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС9- 5- 6- Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,244 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/, 403- 8003	68
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС 9- 4- 6- П /бетон В7,5 (М100), объем 0,195 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/, 403- 8322	70	Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС9- 6- 6- Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,293 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/, 403- 8004	68
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС 9- 5- 6- П /бетон В7,5 (М100), объем 0,244 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/, 403- 8323	70	Блоки бетонные стенда, 403- 1005	119
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС 9- 6- 6- П /бетон В7,5 (М100), объем 0,293 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/, 403- 8324	70	Блоки бетонные стенда, 403- 9030	119
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС12- 4- 3- П /бетон В7,5 (М100), объем 0,127 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/, 403- 8325	70	Блоки бетонные, 403- 9010	66
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС12- 4- 3- Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,127 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/, 403- 8005	68	Блоки диабазовые, 412- 9020	678
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС12- 4- 6- П /бетон В7,5 (М100), объем 0,265 м ³ , расход арматуры 0,76 кг/, 403- 8326	70	Блоки для углов зданий из легких бетонов объемной массой 1000- 1200 кг/м ³ , объемом более 0,5 м ³ , 403- 8043	119
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС12- 4- 6- Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,265 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/, 403- 8008	69	Блоки для углов зданий из легких бетонов объемной массой 1000- 1200 кг/м ³ , объемом до 0,5 м ³ , 403- 8042	119
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС12- 5- 3- П /бетон В7,5 (М100), объем 0,159 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/, 403- 8327	71	Блоки железобетонные анкерные, 403- 1004	119
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС12- 5- 3- Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,159 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/, 403- 8006	69	Блоки железобетонные бордюров и плит в переходных частях из бетона класса В25W6F200 с расходом арматуры 49,62 кг/м ³ , 403- 2121	120
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС12- 5- 6- П /бетон В7,5 (М100), объем 0,331 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/, 403- 8328	71	Блоки железобетонные кабельных каналов, 403- 9055	120
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС12- 5- 6- Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,331 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/, 403- 8009	69	Блоки железобетонные контурные устоев и промежуточных опор, 403- 1560	120
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС12- 6- 3- П /бетон В7,5 (М100), объем 0,191 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/, 403- 8329	71	Блоки железобетонные локальные под звенья круглых труб и лотков, 403- 1610	120
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС12- 6- 3- Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,191 м ³ , расход арматуры 0,74 кг/, 403- 8007	69	Блоки железобетонные локальные под звенья круглых труб и лотков, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 60 кг/м ³ , 403- 0066	120
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС12- 6- 6- Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,398 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/, 403- 8010	69	Блоки железобетонные лестничных площадок, косяков и сходов из бетона класса В20, W6, F200 с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 2122	120
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС24- 3- 6- П /бетон В7,5 (М100), объем 0,406 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/, 403- 8330	71	Блоки железобетонные мягкого въезда из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов), 403- 0067	120
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС24- 3- 6- Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,406 м ³ , расход арматуры 0,97 кг/, 403- 8011	69	Блоки железобетонные мягкого въезда, 403- 1530	120
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС24- 4- 6- П /бетон В7,5 (М100), объем 0,543 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/, 403- 8331	71	Блоки железобетонные наружной отделки шахтных стволов и тоннелей, 403- 6300	120
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС24- 4- 6- Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,543 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/, 403- 8012	69	Блоки железобетонные насадок из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов), 403- 0073	121
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС24- 5- 6- П /бетон В7,5 (М100), объем 0,679 м ³ , расход арматуры 1,46 кг/, 403- 8332	71	Блоки железобетонные насадок из бетона класса В22,5, W6, F300 с расходом арматуры 153,20 кг/м ³ , 403- 2099	121
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС24- 5- 6- Т /бетон В7,5 (М100), объем 0,679 м ³ , расход арматуры 2,36 кг/, 403- 8013	69	Блоки железобетонные насадок, 403- 1510	121
Блоки бетонные стен подвалов сплошные (ГОСТ13579- 78) ФБС24- 6- 6- П /бетон В7,5 (М100), объем 0,815 м ³ , расход арматуры 2,36 кг/, 403- 8333	71	Блоки железобетонные насадок, откосных стенок трубы водопропускной прямоугольной /бетон класса В30, F300, расход арматуры 25,2 кг (серия 3.501.1- 179- 94), 403- 2125 123	123
		Блоки железобетонные отделок цельносекционные, 403- 5011	121
		Блоки железобетонные объемные для канализационных и водосточных коллекторов, 403- 3210	121
		Блоки железобетонные объемные шахт лифтов, 403- 3000	262
		Блоки железобетонные оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков, 403- 1620	121
		Блоки железобетонные опорные, 403- 1003	121
		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), 403- 2126	123
		Блоки железобетонные подкладные, 403- 1002	121
		Блоки железобетонные подферменников и прокладников из бетона класса В22, W6, F300 с расходом арматуры 156,97 кг/м ³ , 403- 2120	121
		Блоки железобетонные подферменников и прокладников, переходные плиты, 403- 1550	121
		Блоки железобетонные полигональные сборные силосов и гради-рен, 403- 4060	121
		Блоки железобетонные с расходом арматуры 82 кг/м ³ , 403- 0065 120	120
		Блоки железобетонные с расходом арматуры 82 кг/м ³ , 403- 9002 120	120

Блоки железобетонные с чугунной лотковой плитой, 403- 5101122	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 900 кг/м ³ , класс В 3,5, 403- 0218
Блоки железобетонные сборные, 403- 9121	77
Блоки железобетонные стен фундаментов лотка, кордона трубы водопрпускной прямоугольной /бетон класса В20, F300, расход арматуры 5,3 кг/ (серия 3.501.1- 179- 94), 403- 2124	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 900 кг/м ³ , класс В 5, 403- 0219
123	77
Блоки железобетонные стеновые с консолями сборных обделок, 403- 5001	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 900 кг/м ³ , класс В 7,5, 403- 0220
122	77
Блоки железобетонные тела опор контурные и переходные из бетона класса В30, W6, F300 с расходом арматуры 134,00 кг/м ³ , 403- 2119	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 1000 кг/м ³ , класс В 5, 403- 0251
122	79
Блоки железобетонные тротуарные пролетных строений, консоли мостов и путепроводов, 403- 1540	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 1000 кг/м ³ , класс В 7,5, 403- 0252
122	79
Блоки железобетонные фундаментные, 403- 0074	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 1100 кг/м ³ , класс В 10, 403- 0254
122	80
Блоки железобетонные шкафных коробок (стенки) из бетона класса В25, W6, F300 с расходом арматуры 115,5 кг/м ³ , 403- 2110	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 1100 кг/м ³ , класс В 7,5, 403- 0253
122	80
Блоки железобетонные шкафных коробок (стенки) устоев из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов), 403- 0075	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 1200 кг/м ³ , класс В 10, 403- 0255
122	80
Блоки железобетонные шкафных коробок (стенки) устоев, 403- 1520	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 1200 кг/м ³ , класс В 12,5, 403- 0256
122	80
Блоки железобетонные, 403- 9122	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 500 кг/м ³ , класс В 1,5, 403- 0231
119	78
Блоки железобетонные, 403- 9123	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 500 кг/м ³ , класс В 2, 403- 0232
119	78
Блоки и тюбинги железобетонные, 403- 9110	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 500 кг/м ³ , класс В 2,5, 403- 0233
125	78
Блоки из ячеистых бетонов на основе известсодержащего вяжущего для хозяйственных построек, марка 15, 403- 029182	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 500 кг/м ³ , класс В 3,5, 403- 0234
	78
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 1000 кг/м ³ , класс В 5, 403- 0221	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 600 кг/м ³ , класс В 2, 403- 0235
77	78
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 1000 кг/м ³ , класс В 7,5, 403- 0222	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 600 кг/м ³ , класс В 2,5, 403- 0236
77	78
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 1100 кг/м ³ , класс В 10, 403- 0224	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 600 кг/м ³ , класс В 3,5, 403- 0237
77	78
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 1100 кг/м ³ , класс В 7,5, 403- 0223	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 600 кг/м ³ , класс В 5, 403- 0238
77	78
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 1200 кг/м ³ , класс В 10, 403- 0225	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 700 кг/м ³ , класс В 2, 403- 0239
77	78
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 1200 кг/м ³ , класс В 12,5, 403- 0226	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 700 кг/м ³ , класс В 2,5, 403- 0240
77	78
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 500 кг/м ³ , класс В 1,5, 403- 0201	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 700 кг/м ³ , класс В 3,5, 403- 0241
75	78
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 500 кг/м ³ , класс В 2, 403- 0202	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 700 кг/м ³ , класс В 5, 403- 0242
75	79
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 500 кг/м ³ , класс В 2,5, 403- 0203	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 800 кг/м ³ , класс В 2,5, 403- 0243
75	79
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 500 кг/м ³ , класс В 3,5, 403- 0204	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 800 кг/м ³ , класс В 3,5, 403- 0244
75	79
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 600 кг/м ³ , класс В 2, 403- 0205	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 800 кг/м ³ , класс В 5, 403- 0245
76	79
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 600 кг/м ³ , класс В 2,5, 403- 0206	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 800 кг/м ³ , класс В 7,5, 403- 0246
76	79
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 600 кг/м ³ , класс В 3,5, 403- 0207	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 900 кг/м ³ , класс В 2,5, 403- 0247
76	79
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 600 кг/м ³ , класс В 5, 403- 0208	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 900 кг/м ³ , класс В 3,5, 403- 0248
76	79
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 700 кг/м ³ , класс В 2, 403- 0209	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 900 кг/м ³ , класс В 5, 403- 0249
76	79
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 700 кг/м ³ , класс В 2,5, 403- 0210	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 2 категории, объемная масса 900 кг/м ³ , класс В 7,5, 403- 0250
76	79
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 700 кг/м ³ , класс В 3,5, 403- 0211	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 1000 кг/м ³ , класс В 5, 403- 0281
76	82
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 700 кг/м ³ , класс В 5, 403- 0212	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 1000 кг/м ³ , класс В 7,5, 403- 0282
76	82
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 800 кг/м ³ , класс В 2,5, 403- 0213	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 1100 кг/м ³ , класс В 10, 403- 0284
76	82
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 800 кг/м ³ , класс В 3,5, 403- 0214	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 1100 кг/м ³ , класс В 7,5, 403- 0283
76	82
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 800 кг/м ³ , класс В 5, 403- 0215	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 1200 кг/м ³ , класс В 10, 403- 0285
76	82
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 800 кг/м ³ , класс В 7,5, 403- 0216	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 1200 кг/м ³ , класс В 12,5, 403- 0286
77	82
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 900 кг/м ³ , класс В 2,5, 403- 0217	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 500 кг/м ³ , класс В 1,5, 403- 0261
77	80

Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 500 кг/м ³ , класс В 2, 403- 0262	80	расход ар-ры 213 кг/ (серия 3.503.1- 79), 403- 8378 .	124
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 500 кг/м ³ , класс В 2,5, 403- 0263	80	Блоки насадок 5БН 40- 2- 1 /бетон В30 (М400), объем 2,05 м ³ , расход ар-ры 402 кг/ (серия 3.503.1- 79), 403- 8379 .	124
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 500 кг/м ³ , класс В 3,5, 403- 0264	80	Блоки насадок 5БН 40- 2- 3 /бетон В30 (М400), объем 2,05 м ³ , расход ар-ры 302 кг/ (серия 3.503.1- 79), 403- 8380 .	124
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 600 кг/м ³ , класс В 2, 403- 0265	80	Блоки объемные для канализационных и водосточных коллекторов, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 80 кг/м ³ , 403- 8212.....	136
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 600 кг/м ³ , класс В 2,5, 403- 0266	80	Блоки оголовков железобетонные чекových сооружений, 403- 8100 126	
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 600 кг/м ³ , класс В 3,5, 403- 0267	80	Блоки оголовков железобетонных и бетонных труб и лотков, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 60 кг/м ³ , 403- 0079.....	126
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 600 кг/м ³ , класс В 5, 403- 0268	81	Блоки под вентиляху из бетона объемной массой менее 1600 кг/м ³ В7,5 (М100) с расходом арматуры 74 кг/м ³ бетона в плотном теле, 403- 8055.....	126
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 700 кг/м ³ , класс В 2, 403- 0269	81	Блоки подферменников и прокладников, переходные плиты 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), 403- 2106.....	124
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 700 кг/м ³ , класс В 2,5, 403- 0270	81	Блоки подферменников и прокладников, переходные плиты 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), 403- 2107.....	124
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 700 кг/м ³ , класс В 5, 403- 0272	81	Блоки подферменников и прокладников, переходные плиты 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), 403- 2108.....	125
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 800 кг/м ³ , класс В 2,5, 403- 0273	81	Блоки подферменников и прокладников, переходные плиты 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), 403- 2109.....	125
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 800 кг/м ³ , класс В 3,5, 403- 0274	81	Блоки подферменников и прокладников, переходные плиты из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов), 403- 0080.....	126
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 800 кг/м ³ , класс В 5, 403- 0275	81	Блоки полигональные сборные для силосов диаметром 6 м для хранения зерна, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 80 кг/м ³ , 403- 8303.....	127
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 800 кг/м ³ , класс В 7,5, 403- 0276	81	Блоки порталных оголовков и диафрагмы оголовков железобетонные, 403- 8200.....	127
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 900 кг/м ³ , класс В 2,5, 403- 0277	81	Блоки решетки железобетонные из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 50 кг/м ³ , 403- 0081.....	127
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 900 кг/м ³ , класс В 3,5, 403- 0278	81	Блоки решетки железобетонные, 403- 2100.....	127
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 900 кг/м ³ , класс В 5, 403- 0279	82	Блоки сборные бетонные прямоугольные объемом более 0,5 м ³ , 403- 9007.....	72
Блоки из ячеистых бетонов стеновые 3 категории, объемная масса 900 кг/м ³ , класс В 7,5, 403- 0280	82	Блоки сборные бетонные прямоугольные объемом до 0,3 м ³ , 403- 9005.....	72
Блоки известняковые массой более 0,5 т, 412- 0055	608	Блоки сборные бетонные прямоугольные объемом до 0,5 м ³ , 403- 9006.....	72
Блоки известняковые массой до 0,5 т, 412- 0054	608	Блоки стеновые Г- образные из бетона В22,5 (М ³ 00), объемом до 0,2 м ³ , 403- 8169.....	127
Блоки известняковые, 412- 9030	608	Блоки стеновые Г- образные из бетона В22,5 (М ³ 00), объемом от 2 до 4 м ³ , 403- 8170.....	127
Блоки контурные устоев и промежуточных опор, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (для опор мостов и путепроводов), 403- 0077.....	126	Блоки стеновые Г- образные с нишами из бетона В22,5 (М ³ 00), объемом более 1 м ³ , 403- 8172.....	127
Блоки лекальные под звенья круглых труб и лотков Ф 20- 1 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 31,8 кг/ (т.п. 503- 7- 015.90), 403- 2049	125	Блоки стеновые Г- образные с нишами из бетона В22,5 (М ³ 00), объемом до 1 м ³ , 403- 8171.....	127
Блоки лекальные под звенья круглых труб и лотков Ф 20- 3- 4 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,07 м ³ , расход ар-ры 38,04 кг/ (т.п. 503- 7- 015.90), 403- 2050	125	Блоки фундаментов железобетонные для открытых распределительных устройств, 403- 9038	127
Блоки лотков полутруб с расходом арматуры 66,6 кг/м ³ , 403- 0078 126		Блоки фундаментов из бетона класса В20, W6, F200 с расходом стали 23,66 кг/м ³ , 403- 8382.....	127
Блоки лотков полутруб с расходом арматуры 66,6 кг/м ³ , 403- 9004 126		Блоки шкафных коробок (стенок) устоев БС- 12- 1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,12 м ³ , расход ар-ры 17,4 кг/ (серия 3.503.1- 79), 403- 4012	124
Блоки накрывные бортовые из песчаного бетона на тонкомолотом вяжущем М400, 403- 0053.....	88	Блоки шкафных коробок (стенок) устоев БС- 12- 2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,12 м ³ , расход ар-ры 17,4 кг/ (серия 3.503.1- 79), 403- 4013	124
Блоки насадок 1БН 40- 1- 1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 210,5 кг/ (серия 3.503.1- 79), 403- 8369	123	Блоки- тубинги железобетонные, 403- 5300	125
Блоки насадок 2БН 25- 2- 3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 192,6 кг/ (серия 3.503.1- 79), 403- 8372	123	Боярышник колючий, с оригинальной формой кроны (с комом земли), высота 1,0- 1,2 м, 414- 0078.....	684
Блоки насадок 2БН 40- 2- 1, 2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,05 м ³ , расход ар-ры 278,1 кг/ (серия 3.503.1- 79), 403- 8374	123	Боярышник колючий, с оригинальной формой кроны (с комом земли), высота 1,8- 2,0 м, 414- 0079.....	684
Блоки насадок 2БН 40- 2- 3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,05 м ³ , расход ар-ры 275,5 кг/ (серия 3.503.1- 79), 403- 8375	123	Боярышник однопестичный с кроной 2- 3 года, высота 1,5- 3 м, 414- 0091.....	684
Блоки насадок 2БН 55- 1- 1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,92 м ³ , расход ар-ры 398,3 кг/ (серия 3.503.1- 79), 403- 8370	123		
Блоки насадок 2БН 55- 1- 2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,92 м ³ , расход ар-ры 398,3 кг/ (серия 3.503.1- 79), 403- 8371	123		
Блоки насадок 4БН 40- 1- 1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,73 м ³ , расход ар-ры 205 кг/ (серия 3.503.1- 79), 403- 8376 .	124		
Блоки насадок 5БН 25- 2- 1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,25 м ³ , расход ар-ры 200,2 кг/ (серия 3.503.1- 79), 403- 8377	124		
Блоки насадок 5БН 25- 2- 3 /бетон В30 (М400), объем 1,25 м ³ ,			

Боярышник однопестичный с кроной 4- 6 лет, высота 1,5- 3 м, 414-0092.....	684	Вентиляционный блок В 33.15.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,866 м ³ , расход ар- ры 44,11 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 8144.....	117
Боярышник штамбовый, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0- 3,5 м, 414- 0023.....	684	Вентиляционный блок В 33.26.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 1,458 м ³ , расход ар- ры 68,14кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 8147.....	117
Боярышник, 414- 0244.....	684	Вентиляционный блок В 33.30.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 1,684 м ³ , расход ар- ры 78,19 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 8151.....	118
Брусчатка железобетонные для прокладки лотков, 403- 0929.....	381	Вентиляционный блок В 33.8.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,446 м ³ , расход ар- ры 24,25 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 8138.....	116
Брусчатка прямоугольная гиперпрессованная, размер 240x120x50 мм, марка 500, 403- 0374.....	91	Вентиляционный блок В 36.12.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,81 м ³ , расход ар- ры 39,23 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 0057.....	117
Брусчатка прямоугольная гиперпрессованная, размер 240x120x70 мм, марка 500, 403- 0372.....	91	Вентиляционный блок В 36.26.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 1,592 м ³ , расход ар- ры 72,58 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 8148.....	118
Брусчатка фигурная гиперпрессованная, размер 250x120x50 мм, марка 500, 403- 0373.....	91	Вентиляционный блок В 36.30.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 1,839 м ³ , расход ар- ры 83,72 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 8152.....	118
Брусчатка фигурная гиперпрессованная, размер 250x120x70 мм, марка 500, 403- 0371.....	91	Вентиляционный блок из бетона В 25 с расходом арматуры 50 кг/м ³ бетона в деле, с одним рядом каналов, длиной блока более 3,0 м, толщиной до 30 см, 403- 0043.....	115
Брусчатка, 413- 0437.....	678	Вентиляционный блок из бетона В 25 с расходом арматуры 50 кг/м ³ бетона в деле, с одним рядом каналов, длиной блока до 3 м, толщиной до 30 см, 403- 0042.....	115
Брусчатка, 413- 9220.....	678	Вентиляционный блок из бетона объемной массой 2500 кг/м ³ В 12,5 (М 150) толщиной 30 см, 403- 8125.....	115
Брусчатка, 413- 9221.....	678	Вентиляционный блок крышной ВК 13.12.26 /бетон В15 (М ² 00) объем 0,284 м ³ , расход ар- ры 5,06 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 8154.....	118
Брусья железобетонные для пережатки трансформаторов, 403- 0930 381		Вентиляционный блок крышной ВК 13.15.26 /бетон В15 (М ² 00) объем 0,332 м ³ , расход ар- ры 5,53 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 0060.....	118
Брусья железобетонные для стрелочных переводов (ОСТ 32.134 – 99), 403- 4021.....	381	Вентиляционный блок крышной ВК 13.20.26 /бетон В15 (М ² 00) объем 0,696 м ³ , расход ар- ры 7,36 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 0063.....	119
Брусья железобетонные для стрелочных переводов марки 1/9 (комплект) (ОСТ 32.134 – 99), 403- 4041.....	381	Вентиляционный блок крышной ВК 13.26.26 /бетон В15 (М ² 00) объем 0,609 м ³ , расход ар- ры 6,80 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 0061.....	119
Бузина, 414- 0245.....	700	Вентиляционный блок крышной ВК 13.8.26 /бетон В15 (М ² 00) объем 0,174 м ³ , расход ар- ры 4,64 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 8153.....	118
Вазы гипсовые гладкие высотой до 1000 мм, 415- 0043.....	714	Вентиляционный блок- диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры 100 кг/м ³ бетона в деле, длиной более 3 м, толщиной до 30 см, 403- 0045.....	116
Вазы гипсовые гладкие высотой до 500 мм, 415- 0041.....	713	Вентиляционный блок- диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры 130 кг/м ³ бетона в деле, длиной до 3 м, толщиной до 30 см, 403- 0044.....	116
Вазы гипсовые гладкие высотой до 750 мм, 415- 0042.....	714	Вентиляционный блок- диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры 130 кг/м ³ бетона в деле, с консолями, длиной до 3 м, толщиной до 30 см, 403- 0046.....	116
Вазы цементные гладкие высотой до 1000 мм, 415- 1043.....	714	Вентиляционный блок- диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры 150 кг/м ³ бетона в деле, с проемом, длиной более 3 м, толщиной до 30 см, 403- 0049.....	116
Вазы цементные гладкие высотой до 1350 мм, 415- 1044.....	714	Вентиляционный блок- диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры 160 кг/м ³ бетона в деле, консолями и проемами, длиной до 3 м, толщиной до 30 см, 403- 0050 116	
Вазы цементные гладкие высотой до 500 мм, 415- 1041.....	714	Вентиляционный блок- диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры 190 кг/м ³ бетона в деле, с проемом, длиной до 3 м, толщиной до 30 см, 403- 0048.....	116
Вазы цементные гладкие высотой до 750 мм, 415- 1042.....	714	Вентиляционный блок- диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры 90 кг/м ³ бетона в деле, консолями и проемами, длиной более 3 м, толщиной до 30 см, 403- 0054.....	116
Венки гипсовые диаметром до 1000 мм, 415- 0052.....	714	Вентиляционный блок- диафрагма жесткости из бетона В25 с расходом арматуры 90 кг/м ³ бетона в деле, с консолями, длиной более 3 м, толщиной до 30 см, 403- 0047.....	116
Венки гипсовые диаметром до 500 мм, 415- 0051.....	714	Вика, 414- 0301.....	709
Венки цементные с легким и сложным рисунком диаметром до 1000 мм, 415- 1052.....	714	Виноград, высота 0,4- 0,6 м, 414- 0261.....	700
Венки цементные с легким и сложным рисунком диаметром до 500 мм, 415- 1051.....	714	Вишня восточная с кроной 2- 3 года, высота 1,5- 3 м, 414- 0073684	
Вентиляционные крышные блоки из бетона В15 с расходом арматуры 18 кг/м ³ бетона в деле, длиной до 3 м, толщиной до 30 см, 403- 0064.....	119	Вишня восточная с кроной 4- 6 лет, высота 1,5- 3 м, 414- 0074 685	
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, 403- 8054.....	119		
Вентиляционный блок ВВ1 (2780x880x300 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,29 м ³ , расход ар- ры 16,23 кг/ , 403- 6604.....	118		
Вентиляционный блок ВВ1а- 1 (2780x880x420 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,48 м ³ , расход ар- ры 17,31 кг/ , 403- 6605 118			
Вентиляционный блок В 20.12.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,446 м ³ , расход ар- ры 26,75 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 8139.....	117		
Вентиляционный блок В 20.15.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,52 м ³ , расход ар- ры 31,33 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 0058.....	117		
Вентиляционный блок В 20.26.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,876 м ³ , расход ар- ры 47,75 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 8145.....	117		
Вентиляционный блок В 20.30.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 1,011 м ³ , расход ар- ры 53,35 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 8149.....	118		
Вентиляционный блок В 21.8.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,286 м ³ , расход ар- ры 18,27 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 0055.....	116		
Вентиляционный блок В 28.12.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,628 м ³ , расход ар- ры 33,40 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 8140.....	117		
Вентиляционный блок В 28.26.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 1,234 м ³ , расход ар- ры 60,86 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 8146.....	117		
Вентиляционный блок В 28.30.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 1,425 м ³ , расход ар- ры 68,19 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 8150.....	118		
Вентиляционный блок В 33.12.26 /бетон В25 (М ³ 50) объем 0,742 м ³ , расход ар- ры 37,05 кг/ (серия 1.034.1- 1/90 вып.1), 403- 0056.....	117		

Вишня пенсильванская, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0224	685	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 6, 408- 0266	549
Вишня, 414- 0246	684	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 7, 408- 0267	549
Вкладыши железобетонные, 403- 9018	380	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 1000, размер зерен 40-20 мм, сорт 3, 408- 0263	549
Вкладыши стеновые из ячеистого бетона, класс В 0,75, 403- 0292 89		Готовые песчано- щебеночные смеси марка 1000, размер зерен 40-20 мм, сорт 4, 408- 0264	549
Вода водопроводная, 411- 0002	575	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 1000, размер зерен 70-40 мм, сорт 1, 408- 0261	548
Вода водопроводная, 411- 0011	576	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 1000, размер зерен 70-40 мм, сорт 2, 408- 0262	549
Вода дистиллированная, 411- 0003	575	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 1000, размер зерен до 10 мм, сорт 8, 408- 0268	549
Вода дистиллированная, 411- 0006	575	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 200, размер зерен 20-10 мм, сорт 5, 408- 0305	552
Вода химически очищенная, 411- 0005	575	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 200, размер зерен 20-10 мм, сорт 6, 408- 0306	552
Вода, 411- 0001	575	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 200, размер зерен 20-10 мм, сорт 7, 408- 0307	552
Воронки железобетонные силосов и градирен, 403- 4030	381	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 200, размер зерен 40-20 мм, сорт 3, 408- 0303	552
Воронки железобетонные силосов и градирен, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 80 кг/м ³ , 403- 8299	381	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 200, размер зерен 40-20 мм, сорт 4, 408- 0304	552
Выравнивающая смесь для полов Ветонит "400 ДюроБейс", 402- 0309	56	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 200, размер зерен 70-40 мм, сорт 1, 408- 0301	551
Выравнивающая смесь для полов Ветонит "410 Дюро Топ", 402- 0310	57	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 200, размер зерен 70-40 мм, сорт 2, 408- 0302	551
Выравнивающая смесь для полов Ветонит "Легкий пол", 402- 0303 56		Готовые песчано- щебеночные смеси марка 200, размер зерен до 10 мм, сорт 8, 408- 0308	552
Вяз обыкновенный, средний размер, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0041 685		Готовые песчано- щебеночные смеси марка 400,300, размер зерен 20-10 мм, сорт 5, 408- 0295	551
Вяз шершавый, плакучий (с комом земли), высота 0,8- 1,0 м, 414- 0077	685	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 400,300, размер зерен 20-10 мм, сорт 6, 408- 0296	551
Вяз, 414- 0247	685	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 400,300, размер зерен 20-10 мм, сорт 7, 408- 0297	551
Вяз, крупномерный (с комом земли 1,2х1,2 м), высота 3,5- 4 м, 414- 0003	685	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 400,300, размер зерен 40-20 мм, сорт 3, 408- 0293	551
Вяз, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0- 3,5 м, 414- 0024	685	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 400,300, размер зерен 40-20 мм, сорт 4, 408- 0294	551
Газоны готовые в рулонах, 414- 9600	699	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 400,300, размер зерен 70-40 мм, сорт 1, 408- 0291	551
Газоны готовые универсальные, двухлетние, в рулонах размером 0,4х2 метра, весом 15- 20 килограмм (состав травосмеси: 80 % мятлика, 20% овсяницы), 414- 0402	699	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 400,300, размер зерен 70-40 мм, сорт 2, 408- 0292	551
Газоны готовые универсальные, двухлетние, в рулонах размером 2х4 метра, весом 12- 15 килограмм (состав травосмеси: 80 % мятлика, 20% овсяницы), 414- 0400	699	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 400,300, размер зерен до 10 мм, сорт 8, 408- 0298	551
Газоны готовые элитные, двухлетние, в рулонах размером 2х4 метра, весом 12- 15 килограмм (состав травосмеси: 90 % мятлика, 10% овсяницы), 414- 0401	699	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 600, размер зерен 20-10 мм, сорт 5, 408- 0285	550
Гербы гипсовые высотой до 1000 мм, 415- 0062	715	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 600, размер зерен 20-10 мм, сорт 6, 408- 0286	550
Гербы гипсовые высотой до 1500 мм, 415- 0064	715	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 600, размер зерен 20-10 мм, сорт 7, 408- 0287	550
Гербы гипсовые высотой до 500 мм, 415- 0061	715	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 600, размер зерен 40-20 мм, сорт 3, 408- 0283	550
Гербы гипсовые высотой до 750 мм, 415- 0063	715	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 600, размер зерен 40-20 мм, сорт 4, 408- 0284	550
Гербы цементные высотой до 1000 мм, 415- 1062	715	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 600, размер зерен 70-40 мм, сорт 1, 408- 0281	550
Гербы цементные высотой до 1500 мм, 415- 1064	715	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 600, размер зерен 70-40 мм, сорт 2, 408- 0282	550
Гербы цементные высотой до 500 мм, 415- 1061	715	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 600, размер зерен до 10 мм, сорт 8, 408- 0288	551
Гербы цементные высотой до 750 мм, 415- 1063	715	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 800, размер зерен 20-10 мм, сорт 5, 408- 0275	550
Гипсовые вяжущие, марка Г16, 405- 0058	514	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 800, размер зерен 20-10 мм, сорт 6, 408- 0276	550
Гипсовые вяжущие, марка Г19, 405- 0059	514	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 800, размер зерен 20-10 мм, сорт 7, 408- 0277	550
Гипсовые вяжущие, марка Г2, 405- 0051	513	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 800, размер зерен 40-20 мм, сорт 3, 408- 0273	549
Гипсовые вяжущие, марка Г22, 405- 0060	514	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 800, размер зерен 40-20 мм, сорт 4, 408- 0274	549
Гипсовые вяжущие, марка Г25, 405- 0061	514	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 800, размер зерен 70-40 мм, сорт 1, 408- 0271	549
Гипсовые вяжущие, марка Г3, 405- 0219	513	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 800, размер зерен 70-40 мм, сорт 2, 408- 0272	549
Гипсовые вяжущие, марка Г4, 405- 0052	513	Готовые песчано- щебеночные смеси марка 800, размер зерен до 10 мм, сорт 8, 408- 0278	550
Гипсовые вяжущие, марка Г5, 405- 0053	513		
Гипсовые вяжущие, марка Г6, 405- 0054	514		
Гипсовые вяжущие, марка Г7, 405- 0055	514		
Гипсоцементно- пуццолановое вяжущее, марка 100, 405- 0211	514		
Гипсоцементно- пуццолановое вяжущее, марка 150, 405- 0212	514		
Гипсоцементно- пуццолановое вяжущее, марка 200, 405- 0213	514		
Гипсоцементно- пуццолановое вяжущее, марка 250, 405- 0214	514		
Гипсоцементно- пуццолановое вяжущее, марка 300, 405- 0215	514		
Гирлянды гипсовые длиной по огибу до 1000 мм, 415- 0072	715		
Гирлянды гипсовые длиной по огибу до 750 мм, 415- 0071	715		
Гирлянды цементные длиной по огибу до 1000 мм, 415- 1072	716		
Гирлянды цементные длиной по огибу до 750 мм, 415- 1071	716		
Глина бентонитовая, 407- 0005	527		
Глина комовая, 407- 0003	527		
Глина огнеупорная молотая, 407- 0004	527		
Глина шамотная, 407- 0006	528		
Глина, 407- 0001	527		
Глина, 407- 0002	527		
Гордовина, высота 0,75- 1,0 м, 414- 0234	700		
Горох, 414- 0302	709		
Гортензия садовая, высота 0,75- 1,0 м, 414- 0235	701		
Готовые песчано- щебеночные смеси марка 1000, размер зерен 20-10 мм, сорт 5, 408- 0265	549		

Гравий керамзитовый, фракция 10- 20 мм, марка 700, 406- 0019519	Диафрагма жесткости 1Д 12.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,78 м ³ , расход ар- ры 133,45 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 0107.....	132
Гравий керамзитовый, фракция 10- 20 мм, марка 800, 406- 0020519	Диафрагма жесткости 1Д 15.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,06 м ³ , расход ар- ры 152,0кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 0100.....	132
Гравий керамзитовый, фракция 20- 40 мм, марка 250, 406- 0021519	Диафрагма жесткости 1Д 24.36 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,35 м ³ , расход ар- ры 149,55 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 0097.....	131
Гравий керамзитовый, фракция 20- 40 мм, марка 300, 406- 0022519	Диафрагма жесткости 1Д 24.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,55 м ³ , расход ар- ры 185,43 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8101.....	132
Гравий керамзитовый, фракция 20- 40 мм, марка 350, 406- 0023519	Диафрагма жесткости 1Д12.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,40 м ³ , расход ар- ры 55,82кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 0088.....	130
Гравий керамзитовый, фракция 20- 40 мм, марка 400, 406- 0024519	Диафрагма жесткости 1Д12.33 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,68 м ³ , расход ар- ры 116,86 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 0093.....	131
Гравий керамзитовый, фракция 20- 40 мм, марка 450, 406- 0025519	Диафрагма жесткости 1Д12.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 82,85кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 0092.....	131
Гравий керамзитовый, фракция 20- 40 мм, марка 500, 406- 0026519	Диафрагма жесткости 1Д24.48 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,75 м ³ , расход ар- ры 247,89 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8104.....	132
Гравий керамзитовый, фракция 20- 40 мм, марка 550, 406- 0027519	Диафрагма жесткости 1Д26.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,88 м ³ , расход ар- ры 77,08кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 0089.....	130
Гравий керамзитовый, фракция 20- 40 мм, марка 600, 406- 0028519	Диафрагма жесткости 1Д26.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,34 м ³ , расход ар- ры 112,73 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 0094.....	131
Гравий керамзитовый, фракция 20- 40 мм, марка 700, 406- 0029520	Диафрагма жесткости 1Д26.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,45 м ³ , расход ар- ры 156,03 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 0098.....	131
Гравий керамзитовый, фракция 20- 40 мм, марка 800, 406- 0030520	Диафрагма жесткости 1Д26.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,67 м ³ , расход ар- ры 195,29 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8102.....	132
Гравий керамзитовый, фракция 5- 10 мм, марка 250, 406- 0001 517	Диафрагма жесткости 1Д30.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,02 м ³ , расход ар- ры 82,65кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 0090.....	131
Гравий керамзитовый, фракция 5- 10 мм, марка 300, 406- 0002 517	Диафрагма жесткости 1Д30.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,56 м ³ , расход ар- ры 121,71 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 0095.....	131
Гравий керамзитовый, фракция 5- 10 мм, марка 350, 406- 0003 517	Диафрагма жесткости 1Д30.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,69 м ³ , расход ар- ры 169,73кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 0099.....	131
Гравий керамзитовый, фракция 5- 10 мм, марка 400, 406- 0004 517	Диафрагма жесткости 1Д30.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,94 м ³ , расход ар- ры 214,37 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8103.....	132
Гравий керамзитовый, фракция 5- 10 мм, марка 450, 406- 0005 517	Диафрагма жесткости 1Д30.48 /бетон В20 (М ² 50), объем 2,19 м ³ , расход ар- ры 287,41 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8105.....	132
Гравий керамзитовый, фракция 5- 10 мм, марка 500, 406- 0006 517	Диафрагма жесткости 1Д32.48 /бетон В20 (М ² 50), объем 2,32 м ³ , расход ар- ры 300,96 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8106.....	132
Гравий керамзитовый, фракция 5- 10 мм, марка 550, 406- 0007 518	Диафрагма жесткости 1Д56.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,90 м ³ , расход ар- ры 125,44 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 0091.....	131
Гравий керамзитовый, фракция 5- 10 мм, марка 600, 406- 0008 518	Диафрагма жесткости 1Д56.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,92 м ³ , расход ар- ры 184,38 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 0096.....	131
Гравий керамзитовый, фракция 5- 10 мм, марка 600, 406- 0009 518	Диафрагма жесткости 1ДП 30.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,28 м ³ , расход ар- ры 265,9кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8068.....	128
Гравий керамзитовый, фракция 5- 10 мм, марка 800, 406- 0010 518	Диафрагма жесткости 1ДП 30.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,53 м ³ , расход ар- ры 319,60 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8071.....	129
Гравий несортированный, 408- 0443.....	Диафрагма жесткости 1ДП 32.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,13 м ³ , расход ар- ры 286,32 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8069.....	128
Гравий термолитовый, фракция до 20 мм, марка 1000, 406- 0165 522	Диафрагма жесткости 1ДП 32.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,40 м ³ , расход ар- ры 332,9кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8072.....	129
Гравий термолитовый, фракция до 20 мм, марка 1100, 406- 0166 522	Диафрагма жесткости 1ДП26.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,95 м ³ , расход ар- ры 200,11 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8065.....	128
Гравий термолитовый, фракция до 20 мм, марка 600, 406- 0161521	Диафрагма жесткости 1ДП26.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,055 м ³ , расход ар- ры 255,01 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4-	
Гравий термолитовый, фракция до 20 мм, марка 700, 406- 0162521		
Гравий термолитовый, фракция до 20 мм, марка 800, 406- 0163521		
Гравий термолитовый, фракция до 20 мм, марка 900, 406- 0164521		
Гравий шунгзитовый, 406- 9004.....		520
Гравий шунгзитовый, фракция 10- 20 мм, марка 300, 406- 0046 520		
Гравий шунгзитовый, фракция 10- 20 мм, марка 400, 406- 0047 520		
Гравий шунгзитовый, фракция 10- 20 мм, марка 500, 406- 0048 520		
Гравий шунгзитовый, фракция 10- 20 мм, марка 600, 406- 0049 520		
Гравий шунгзитовый, фракция 10- 20 мм, марка 700, 406- 0050 521		
Гравий шунгзитовый, фракция 20- 40 мм, марка 300, 406- 0051 521		
Гравий шунгзитовый, фракция 20- 40 мм, марка 400, 406- 0052 521		
Гравий шунгзитовый, фракция 20- 40 мм, марка 500, 406- 0053 521		
Гравий шунгзитовый, фракция 20- 40 мм, марка 600, 406- 0054 521		
Гравий шунгзитовый, фракция 20- 40 мм, марка 700, 406- 0055 521		
Гравий шунгзитовый, фракция 5- 10 мм, марка 300, 406- 0041520		
Гравий шунгзитовый, фракция 5- 10 мм, марка 400, 406- 0042520		
Гравий шунгзитовый, фракция 5- 10 мм, марка 500, 406- 0043520		
Гравий шунгзитовый, фракция 5- 10 мм, марка 600, 406- 0044520		
Гравий шунгзитовый, фракция 5- 10 мм, марка 700, 406- 0045520		
Гравий, 408- 9280.....		539
Гравийная, щебеночная, гравийно (щебеночно)- песчаная смесь, 408- 9050.....		548
Грузы железобетонные балластные, 403- 1241.....		381
Грунт гидрофобный, 407- 0032.....		528
Грунт дренирующий, 407- 9080.....		528
Грунт песчаный, супесчаный, 407- 0024.....		528
Грунт песчаный, супесчаный, 407- 9011.....		528
Грунт, 407- 9085.....		528
Груша лесная, 414- 0248.....		685
Груша уссурийская, средний размер, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0042 685		
Деревья или кустарники с комом земли, 414- 9010.....		706
Деревья- саженцы с кроной 9- 12 лет (вяз, дуб, каштан, клен, липа, орех, ясень), 414- 0126.....		706
Деревья- саженцы, 414- 9001.....		706
Дерен пестролистный, высота 0,75- 1,0 м, 414- 0236.....		701
Дерен сибирский белый, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0201.....		701
Дерн, 414- 0471.....		706
Детали лепные погонные, 415- 9001.....		716
Детали лепные штучные, 415- 9002.....		716

1), 403- 8067.....	128	8110.....	133
Диафрагма жесткости 1ДП26.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,26 м ³ , расход ар- ры 287,19 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8070.....	129	Диафрагма жесткости 2Д12.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,76 м ³ , расход ар- ры 120,65 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8111.....	133
Диафрагма жесткости 1ДП30.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,15 м ³ , расход ар- ры 213,09 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8066.....	128	Диафрагма жесткости 2Д24.48 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,91 м ³ , расход ар- ры 255кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8123.....	134
Диафрагма жесткости 1ДП32.48 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,66 м ³ , расход ар- ры 387,41 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8073.....	129	Диафрагма жесткости 2Д26.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,05 м ³ , расход ар- ры 83,90кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8108.....	133
Диафрагма жесткости 1ДП56.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,52 м ³ , расход ар- ры 259,41 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8074.....	129	Диафрагма жесткости 2Д26.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,51 м ³ , расход ар- ры 119,55 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8112.....	133
Диафрагма жесткости 1ДПК56.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,50 м ³ , расход ар- ры 262,23 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8075.....	129	Диафрагма жесткости 2Д26.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,62 м ³ , расход ар- ры 163,67 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8116.....	133
Диафрагма жесткости 2Д 12.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,86 м ³ , расход ар- ры 137,25 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8119.....	134	Диафрагма жесткости 2Д30.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 2,14 м ³ , расход ар- ры 223,22 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8122.....	134
Диафрагма жесткости 2Д 15.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,96 м ³ , расход ар- ры 147,40 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8118.....	134	Диафрагма жесткости 2Д30.48 /бетон В20 (М ² 50), объем 2,39 м ³ , расход ар- ры 296,26 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8124.....	134
Диафрагма жесткости 2Д 24.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,51 м ³ , расход ар- ры 156,62 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8115.....	133	Диафрагма жесткости 2Д56.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,27 м ³ , расход ар- ры 140,18 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8109.....	133
Диафрагма жесткости 2Д 24.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,71 м ³ , расход ар- ры 192,54кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8120.....	134	Диафрагма жесткости 2Д56.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 3,29 м ³ , расход ар- ры 199,12 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8113.....	133
Диафрагма жесткости 2Д 26.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,84 м ³ , расход ар- ры 202,93 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8121.....	134	Диафрагма жесткости 2ДП 30.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,48 м ³ , расход ар- ры 274,59 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8079.....	129
Диафрагма жесткости 2Д 30.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,76 м ³ , расход ар- ры 129,58 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8114.....	133	Диафрагма жесткости 2ДП 30.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,73 м ³ , расход ар- ры 328,45 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8082.....	130
Диафрагма жесткости 2Д 30.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,89 м ³ , расход ар- ры 178,42 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8117.....	133	Диафрагма жесткости 2ДП 32.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,34 м ³ , расход ар- ры 295,50 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8080.....	130
Диафрагма жесткости 2Д 56.33- 2- 1с- 1 (ДЖ- 2- 1) /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар- ры 554,87 кг/ (серия 1.020.1- 2с), 403- 8616.....	135	Диафрагма жесткости 2ДП 32.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,60 м ³ , расход ар- ры 342,12 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8083.....	130
Диафрагма жесткости 2Д 56.33- 2- 1с- 1 (ДЖ- 5) /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар- ры 308,92 кг/ (серия 1.020.1- 2с), 403- 8608.....	135	Диафрагма жесткости 2ДП26.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,0 м ³ , расход ар- ры 206,93кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8076.....	129
Диафрагма жесткости 2Д 56.33- 2- 1с- 4 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар- ры 282,2 кг/ (серия 1.020.1- 2с), 403- 8610.....	135	Диафрагма жесткости 2ДП26.36 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,26 м ³ , расход ар- ры 252,61 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8078.....	129
Диафрагма жесткости 2Д 56.33- 2- 2с (ДЖ- 4) /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар- ры 306,19 кг/ (серия 1.020.1- 2с), 403- 8606.....	134	Диафрагма жесткости 2ДП26.42 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,84 м ³ , расход ар- ры 294,79 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8081.....	130
Диафрагма жесткости 2Д 56.33- 2- 2с- 1 (ДЖ- 3- 1) /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар- ры 658,54 кг/ (серия 1.020.1- 2с), 403- 8611.....	135	Диафрагма жесткости 2ДП30.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,35 м ³ , расход ар- ры 220,96 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8077.....	129
Диафрагма жесткости 2Д 56.33- 2- 2с- 1(ДЖ- 4- 1) /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар- ры 311,75 кг/ (серия 1.020.1- 2с), 403- 8607.....	134	Диафрагма жесткости 2ДП32.48 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,87 м ³ , расход ар- ры 396,63 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8084.....	130
Диафрагма жесткости 2Д 56.33- 2- 2с- 2 (ДЖ- 3- 2) /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар- ры 663,69 кг/ (серия 1.020.1- 2с), 403- 8612.....	135	Диафрагма жесткости 2ДП56.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,89 м ³ , расход ар- ры 274,15 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8085.....	130
Диафрагма жесткости 2Д 56.33- 2- 2с- 5 (ДЖ- 3- 5) /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар- ры 658,54 кг/ (серия 1.020.1- 2с), 403- 8613.....	135	Диафрагма жесткости 2ДПК56.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,89 м ³ , расход ар- ры 276,97 кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 0087.....	130
Диафрагма жесткости 2Д 56.33- 2- с- 1 (ДЖ- 1- 1) /бетон В25 (М ³ 50), объем 3,3 м ³ , расход ар- ры 327,4 кг/ (серия 1.020.1- 2с), 403- 8614.....	135	Диафрагмы жесткости без проемов из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 0085.....	128
Диафрагма жесткости 2Д 56.33- 2- с- 2 (ДЖ- 1- 2) /бетон В25 (М ³ 50), объем 3,3 м ³ , расход ар- ры 311,34 кг/ (серия 1.020.1- 2с), 403- 8615.....	135	Диафрагмы жесткости железобетонные, 403- 0084.....	128
Диафрагма жесткости 2Д 56.33- 2с (ДЖ- 6) /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,8 м ³ , расход ар- ры 314,62 кг/ (серия 1.020.1- 2с), 403- 8609.....	135	Диафрагмы жесткости с проемами из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 200 кг/м ³ , 403- 0086.....	128
Диафрагма жесткости 2Д12.20. /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,48 м ³ , расход ар- ры 58,93кг / (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403- 8107.....	132	Днища каналов теплотрасс железобетонные, 403- 6500.....	301
Диафрагма жесткости 2Д12.33 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,70 м ³ , расход ар- ры 85,96 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 4- 1), 403-		Доборные лотки ЛК 75.120.120- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,27 м ³ , расход арматуры 9,0 кг, 403- 0188.....	254
		Доборные лотки ЛК 75.120.45- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,14 м ³ , расход арматуры 3,8 кг, 403- 0168.....	252
		Доборные лотки ЛК 75.120.60- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,16 м ³ , расход арматуры 4,0 кг, 403- 0177.....	253
		Доборные лотки ЛК 75.120.90- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,20 м ³ , расход арматуры 6,7 кг, 403- 0184.....	253

Доборные лотки ЛК 75.150.120- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,31 м ³ , расход арматуры 13,6 кг, 403- 0189.....	254	(ОСТ 35- 27.0- 85), 403- 1693	382
Доборные лотки ЛК 75.150.45- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,16 м ³ , расход арматуры 7,7 кг, 403- 0169	252	Звенья железобетонные водопропускных труб ЗК 9- 200 /бетон В30 (М400), объем 1,66 м ³ , расход ар- ры 218,94 кг/ (ОСТ 35- 27.0- 85), 403- 1692	382
Доборные лотки ЛК 75.150.60- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,18 м ³ , расход арматуры 8,3 кг, 403- 0178	253	Звенья железобетонные водопропускных труб ЗП 11- 100 /бетон В30 (М400), объем 1,69 м ³ , расход ар- ры 258,8 кг/ (се- рия 3.501- 177.93 вып.2- 1), 403- 1668	382
Доборные лотки ЛК 75.150.90- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,25 м ³ , расход арматуры 9,8 кг, 403- 0185	254	Звенья железобетонные водопропускных труб ЗП 20- 100 /бетон В35 (М450), объем 3,98 м ³ , расход ар- ры 845,74 кг/ (се- рия 3.501- 177.93 вып.2- 1), 403- 1670	382
Доборные лотки ЛК 75.180.120- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,38 м ³ , расход арматуры 14,5 кг, 403- 0190.....	254	Звенья железобетонные водопропускных труб ЗП 14- 100 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,31 м ³ , расход ар- ры 395,4 кг/ (ОСТ 35- 27.0- 85), 403- 1669	382
Доборные лотки ЛК 75.180.60- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,24 м ³ , расход арматуры 9,3 кг, 403- 0179	253	Звенья железобетонные водопропускных труб, 403- 0931.....	381
Доборные лотки ЛК 75.180.90- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,29 м ³ , расход арматуры 10,9 кг, 403- 0186	254	Земля растительная механизированной заготовки, 407- 0013 ..	529
Доборные лотки ЛК 75.210.120- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,41 м ³ , расход арматуры 16,3 кг, 403- 0192.....	254	Земля растительная ручной заготовки, 407- 0012	529
Доборные лотки ЛК 75.210.90- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,35 м ³ , расход арматуры 12,6 кг, 403- 0187	254	Земля растительная, 407- 0014	529
Доборные лотки ЛК 75.30.45- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход арматуры 1,3 кг, 403- 8057	252	Ива белая, шаровидная (с комом земли), высота 0,8 м, 414- 0140 686	
Доборные лотки ЛК 75.45.45- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход арматуры 1,4 кг, 403- 8058	252	Ива белая, шаровидная (с комом земли), высота 2,0 м, 414- 0141 687	
Доборные лотки ЛК 75.45.60- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,08 м ³ , расход арматуры 1,8 кг, 403- 0170	253	Ива вавилонская с кроной 2- 3 года, высота 1,5- 3 м, 414- 0081686	
Доборные лотки ЛК 75.60.30- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход арматуры 1,5 кг, 403- 8056	252	Ива вавилонская с кроной 4- 6 лет, высота 1,5- 3 м, 414- 0082 686	
Доборные лотки ЛК 75.60.45- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,07 м ³ , расход арматуры 1,6 кг, 403- 8059	252	Ива вавилонская, крупномерная (с комом земли 1,2х1,2 м), высота 3,5- 4 м, 414- 0004	686
Доборные лотки ЛК 75.60.60- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,09 м ³ , расход арматуры 2,6 кг, 403- 0175	253	Ива вавилонская, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0- 3,5 м, 414- 0025	686
Доборные лотки ЛК 75.60.90- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,15 м ³ , расход арматуры 2,4 кг, 403- 0180	253	Ива золотистая, плакучая (с комом земли), высота 2,0- 2,2 м, 414- 0144	687
Доборные лотки ЛК 75.90.45- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,09 м ³ , расход арматуры 1,9 кг, 403- 0167	252	Ива козья, плакучая (с комом земли), высота 0,8- 1,0 м, 414- 0142 687	
Доборные лотки ЛК 75.90.60- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,11 м ³ , расход арматуры 3,1 кг, 403- 0176	253	Ива кустовая, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0203	686
Доборные лотки ЛК 75.90.90- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,17 м ³ , расход арматуры 3,6 кг, 403- 0183	253	Ива пурпурная, плакучая (с комом земли), высота 1,4- 1,6 м, 414- 0143	687
Доборы железобетонные, 403- 6030	381	Ива цельнолистная, шаровидная (с комом земли), высота 0,6- 0,8 м, 414- 0139	686
Донник, 414- 0303	709	Ива, средний размер, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0045	686
Доски противотрационные массой свыше 0,1 т, 403- 2002	381	Известкесодержащее вяжущее (ИВС), 405- 0022	516
Дрок красильный, высота 0,75- 1,0 м, 414- 0237	701	Известково- белитовое вяжущее (ИВС), 405- 0021	516
Дуб красный (с комом земли), высота 6,0- 8,0 м, 414- 0060	686	Известково- песчаное вяжущее, 405- 0009	516
Дуб обыкновенный, средний размер, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0044 686		Известь для производства силикатного кирпича, 405- 0033	515
Дуб черешчатый "Пендула" (с комом земли), высота 1,8- 2,0 м, 414- 0059	686	Известь комовая технологическая, марка А, 405- 0041	515
Дуб черешчатый пирамидальный, высота 1,5- 3 м, 414- 0061 ..	685	Известь комовая технологическая, марка Б, 405- 0042	515
Дуб черешчатый, средний размер, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0043 ..	685	Известь комовая технологическая, марка В, 405- 0043	515
Ежа сборная, 414- 0304	709	Известь комовая технологическая, сорт I, 405- 0004	515
Ель (разные виды), высота 0,4- 0,8 м, 414- 0101	693	Известь комовая технологическая, сорт II, 405- 0005	515
Ель (разные виды), высота 0,8- 1,2 м, 414- 0111	693	Известь комовая технологическая, сорт III, 405- 0006	515
Ель (разные виды), высота 1,2- 1,8 м, 414- 0121	693	Известь кусковая полировальная, 405- 0007	515
Ель восточная, высота 0,8- 1,2 м, 414- 0324	693	Известь строительная воздушная гидратная (гашеная) без добавок, сорт I, 405- 0002	515
Ель восточная, высота 1,2- 1,8 м, 414- 0327	694	Известь строительная воздушная гидратная (гашеная) без добавок, сорт II, 405- 0003	515
Ель колючая, высота 0,4- 0,8 м, 414- 0320	693	Известь строительная гидравлическая порошкообразная, 405- 0001 516	
Ель колючая, высота 0,8- 1,2 м, 414- 0323	693	Известь строительная негашеная комовая, сорт I, 405- 0253	516
Ель колючая, высота 1,2- 1,8 м, 414- 0326	693	Известь строительная негашеная комовая, сорт I, 405- 0256	516
Ель сербская, высота 0,8- 1,0 м, 414- 0322	693	Известь строительная негашеная хлорная, марки А, 405- 0254	516
Ель сербская, высота 2,5- 3,0 м, 414- 0328	694	Известь строительная негашеная хлорная, марки А, 405- 1601	516
Ель сербская, высота 4,0- 4,5 м, 414- 0329	694	Известь строительная негашеная хлорная, марки Б, 405- 0255	516
Ель сизая, высота 0,3- 0,4 м, 414- 0319	693	Известь технологическая негашеная марка А, 405- 0031	516
Ель сизая, высота 0,8- 0,9 м, 414- 0321	693	Известь технологическая негашеная марка Б, 405- 0032	516
Ель сизая, высота 1,0- 1,2 м, 414- 0325	693	Известь, 405- 9010	515
Желуди, 414- 0131	706	Изделия архитектурно- строительные из гранита и других проч- ных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка ли- цевой поверхности лощенная, парапеты, пластины, тол- щина 130- 140 мм, 412- 0071	581
Жимолость вьющаяся, 414- 0269	701	Изделия архитектурно- строительные из гранита и других проч- ных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка ли- цевой поверхности лощенная, парапеты, пластины, тол- щина 150- 160 мм, 412- 0072	581
Жимолость каприфоль, высота 0,4- 0,6 м, 414- 0262	701	Изделия архитектурно- строительные из гранита и других проч- ных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка ли- цевой поверхности лощенная, парапеты, пластины, тол- щина 170- 200 мм, 412- 0073	581
Жимолость японская, 414- 0270	701	Изделия архитектурно- строительные из гранита и других прочных пород пиленые 1 группа, фактурная обработка лицевой	
Жимолость, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0202	701		
Житняк, 414- 0305	709		
Заполнитель пористый, 406- 9080	522		
Засыпной материал, 406- 9001	522		
Звенья железобетонные водопропускных труб ЗК 10- 200 /бетон В30 (М400), объем 2,38 м ³ , расход ар- ры 316,97 кг/			

Камень бутовый марка 100, 413- 0219	681	Камни бортовые БК 100.30.21.12 / бетон В30 (М400), объем 0,058 м ³ / (ГОСТ 6665- 91), 403- 8032	92
Камень бутовый марка 100, размер от 70 до 1000 мм, 413- 0228681		Камни бортовые БК 100.30.21.5 / бетон В30 (М400), объем 0,058 м ³ / (ГОСТ 6665- 91), 403- 8030	92
Камень бутовый марка 1000, 413- 0213	679	Камни бортовые БК 100.30.21.8 / бетон В30 (М400), объем 0,058 м ³ / (ГОСТ 6665- 91), 403- 8031	92
Камень бутовый марка 1000, размер от 70 до 1000 мм, 413- 0222 680		Камни бортовые БЛ 300.32.118 / бетон В30 (М400), объем 0,676 м ³ , расход арматуры 23,78 кг/ (ГОСТ 6665- 91), 403- 813793	
Камень бутовый марка 1200, 413- 9323	679	Камни бортовые БЛ 300.32.68 / бетон В30 (М400), объем 0,421 м ³ , расход арматуры 15,76 кг/ (ГОСТ 6665- 91), 403- 813593	
Камень бутовый марка 1200, размер от 150 до 500 мм, 413- 0212 679		Камни бортовые БЛ 300.32.93 / бетон В30 (М400), объем 0,548 м ³ , расход арматуры 19,77 кг/ (ГОСТ 6665- 91), 403- 813693	
Камень бутовый марка 1200, размер от 70 до 1000 мм, 413- 0221 679		Камни бортовые БР 100.20.8 / бетон В22,5 (М ²⁰⁰), объем 0,016 м ³ / (ГОСТ 6665- 91), 403- 8023	92
Камень бутовый марка 1400, 413- 9322	679	Камни бортовые БР 100.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,043 м ³ / (ГОСТ 6665- 91), 403- 8021	92
Камень бутовый марка 1400, размер от 150 до 500 мм, 413- 0211 679		Камни бортовые БР 100.30.18 / бетон В30 (М400), объем 0,052 м ³ / (ГОСТ 6665- 91), 403- 8022	92
Камень бутовый марка 1400, размер от 70 до 1000 мм, 413- 0220 679		Камни бортовые БР 300.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,126 м ³ , расход арматуры 4,85 кг/ (ГОСТ 6665- 91), 403- 8127 92	
Камень бутовый марка 200, 413- 0218	680	Камни бортовые БР 300.30.18 / бетон В30 (М400), объем 0,153 м ³ , расход арматуры 4,94 кг/ (ГОСТ 6665- 91), 403- 8128 93	
Камень бутовый марка 200, размер от 70 до 1000 мм, 413- 0227681		Камни бортовые БР 300.45.18 / бетон В30 (М400), объем 0,234 м ³ , расход арматуры 6,86 кг/ (ГОСТ 6665- 91), 403- 8129 93	
Камень бутовый марка 300, 413- 9328	680	Камни бортовые БР 300.60.20 / бетон В30 (М400), объем 0,351 м ³ , расход арматуры 8,03 кг/ (ГОСТ 6665- 91), 403- 8130 93	
Камень бутовый марка 300, размер от 150 до 500 мм, 413- 0217680		Камни бортовые БУ 300.30.29 / бетон В30 (М400), объем 0,161 м ³ , расход арматуры 5,05 кг/ (ГОСТ 6665- 91), 403- 8131 93	
Камень бутовый марка 300, размер от 70 до 1000 мм, 413- 0226680		Камни бортовые БУ 300.30.32 / бетон В30 (М400), объем 0,188 м ³ , расход арматуры 5,14 кг/ (ГОСТ 6665- 91), 403- 8132 93	
Камень бутовый марка 400, 413- 0216	680	Камни бортовые БУП 300.30.29 / бетон В30 (М400), объем 0,136 м ³ , расход арматуры 5,62 кг/ (ГОСТ 6665- 91), 403- 8133 93	
Камень бутовый марка 400, размер от 70 до 1000 мм, 413- 0225680		Камни бортовые бетонные, марка 300, 403- 0051	91
Камень бутовый марка 600, 413- 9326	680	Камни бортовые бетонные, марка 400, 403- 0052	91
Камень бутовый марка 600, размер от 150 до 500 мм, 413- 0215680		Камни бортовые из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 38 кг/м ³ , 403- 8126	91
Камень бутовый марка 600, размер от 70 до 1000 мм, 413- 0224680		Камни бортовые из горных пород, марка 1ГП, 413- 0001	678
Камень бутовый марка 800, 413- 9325	680	Камни бортовые из горных пород, марка 2ГП, 413- 0010	678
Камень бутовый марка 800, размер от 150 до 500 мм, 413- 0214680		Камни бортовые из горных пород, марка 3ГП, 413- 0003	678
Камень бутовый марка 800, размер от 70 до 1000 мм, 413- 0223680		Камни бортовые из горных пород, марка 4ГП, 413- 0004	678
Камень бутовый, 413- 9011	679	Камни бортовые из горных пород, марка 5ГП, 413- 0005	679
Камень декоративный, 412- 9231	678	Камни бортовые из горных пород, марка ГК5, 413- 0007	679
Камень облицовочный криволинейный, 412- 9060	608	Камни бортовые из горных пород, марка ГК8, 413- 0008	679
Камень облицовочный прямолинейный, 412- 9070	608	Камни бортовые из горных пород, марка ГПВ, 413- 0006	679
Камень пилобутовый, 413- 0034	681	Камни бортовые, 413- 9010	678
Камень, 413- 9012	681	Камни железобетонные бортовые БР150.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,063 м ³ , расход ар- ры 2,2 кг/ (ГОСТ 6665- 91), 403- 2382	384
Камни бетонные из тяжелого бетона, марка 200, размером 200*200*400 мм, 403- 0040	89	Камни железобетонные бортовые БР300.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,126 м ³ , расход ар- ры 4,85 кг/ (ГОСТ 6665- 91), 403- 2383	384
Камни бетонные из тяжелого бетона, марка 300, размером 50*50*50 мм, 403- 0039	89	Камни железобетонные бортовые, 403- 0933	382
Камни бетонные пустотелые стеновые из легкого бетона, марка 50, 403- 0038	89	Камни из туфа тип I, размер 390x190x188 мм, марка 4- 100, грубо- обработанные, 413- 0411	681
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 100, 403- 0035 73		Камни из туфа тип I, размер 390x190x188 мм, марка 4- 100, чисто- обработанные правильной формы, 413- 0412	681
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 150, 403- 0036 73		Камни керамические или силикатные кладочные, 404- 9033	497
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 200, 403- 0037 73		Камни керамические или силикатные лицевые, 404- 9080	497
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 25, 403- 0031 72		Камни керамические лицевые профильные, 404- 9090	505
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 35, 403- 0032 72		Камни керамические лицевые, размером 250x120x138 мм, марка 100, 404- 0145	505
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 50, 403- 0033 72		Камни керамические лицевые, размером 250x120x138 мм, марка 125, 404- 0146	505
Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 75, 403- 0034 72		Камни керамические лицевые, размером 250x120x138 мм, марка 150, 404- 0147	505
Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона, марка 100, 403- 0023	72	Камни керамические лицевые, размером 250x120x138 мм, марка 175, 404- 0148	505
Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона, марка 150, 403- 0024	72	Камни керамические лицевые, размером 250x120x138 мм, марка 200, 404- 0149	505
Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона, марка 200, 403- 0025	72	Камни керамические лицевые, размером 250x120x138 мм, марка 25, 404- 0141	505
Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона, марка 50, 403- 0021 72			
Камни бетонные стеновые из тяжелого бетона, марка 75, 403- 0022 72			
Камни бетонные, 403- 9008	89		
Камни бортовые БВ 100.30.15 / бетон В30 (М400), объем 0,042 м ³ / (ГОСТ 6665- 91), 403- 8024	91		
Камни бортовые БВ 100.30.18 / бетон В30 (М400), объем 0,049 м ³ / (ГОСТ 6665- 91), 403- 8025	91		
Камни бортовые БК 100.30.18.12 / бетон В30 (М400), объем 0,043 м ³ / (ГОСТ 6665- 91), 403- 8028	92		
Камни бортовые БК 100.30.18.15 / бетон В30 (М400), объем 0,049 м ³ / (ГОСТ 6665- 91), 403- 8029	92		
Камни бортовые БК 100.30.18.5 / бетон В30 (М400), объем 0,049 м ³ / (ГОСТ 6665- 91), 403- 8026	91		
Камни бортовые БК 100.30.18.8 / бетон В30 (М400), объем 0,049 м ³ / (ГОСТ 6665- 91), 403- 8027	92		

Камни стеновые из горных пород, тип II, размер 490x240x188 мм, марка 125- 250, 413- 0022	682	Кипарисовик тупой, высота 0,4- 0,8 м, 414- 0274	705
Камни стеновые из горных пород, тип II, размер 490x240x188 мм, марка 300- 400, 413- 0023	682	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100, 404- 0275	503
Камни стеновые из горных пород, тип II, размер 490x240x188 мм, марка 4- 100, 413- 0021	682	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 125, 404- 0276	503
Камни стеновые из горных пород, тип III, размер 390x190x288 мм, марка 125- 250, 413- 0032	682	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 150, 404- 0277	503
Камни стеновые из горных пород, тип III, размер 390x190x288 мм, марка 300- 400, 413- 0033	682	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 175, 404- 0278	503
Камни стеновые из горных пород, тип III, размер 390x190x288 мм, марка 4- 100, 413- 0031	682	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 200, 404- 0279	503
Камни стеновые известняковые, тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125- 250, 413- 0410	682	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 25, 404- 0271	502
Камыш, 414- 9319	706	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 250, 404- 0280	503
Канал железобетонные лотковый с консолью, 403- 0932	382	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 300, 404- 0281	503
Капители гипсовые дорические и тосканские высотой до 250 мм, 415- 0101	717	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 35, 404- 0272	502
Капители гипсовые дорические и тосканские высотой до 500 мм, 415- 0102	717	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 50, 404- 0273	503
Капители гипсовые дорические и тосканские высотой до 750 мм, 415- 0103	717	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 75, 404- 0274	503
Капители гипсовые ионические высотой до 250 мм, 415- 0111	717	Кирпич глиняный обыкновенный марки 100, 404- 9025	497
Капители гипсовые ионические высотой до 500 мм, 415- 0112	717	Кирпич глиняный обыкновенный, 404- 9020	497
Капители гипсовые коринфские высотой до 1000 мм, 415- 0123718	718	Кирпич и камни керамические марки 100, 404- 9015	497
Капители гипсовые коринфские высотой до 2000 мм, 415- 0124718	718	Кирпич и камни керамические марки 150, 404- 9017	497
Капители гипсовые коринфские высотой до 500 мм, 415- 0121	717	Кирпич керамический или силикатный лицевой, 404- 9034	497
Капители гипсовые коринфские высотой до 750 мм, 415- 0122	718	Кирпич керамический или силикатный, 404- 9036	497
Капители железобетонные, 403- 0934	382	Кирпич керамический лицевой профильный размером 250x120x65 мм, 404- 0016	496
Капители из бетона В 22,5 (М ³ 00), объемом от 1 до 4 м ³ , с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7020	141	Кирпич керамический лицевой профильный, 404- 9035	497
Капители цементные дорические и тосканские высотой до 250 мм, 415- 1101	718	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 100, 404- 0125	496
Капители цементные дорические и тосканские высотой до 500 мм, 415- 1102	718	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 125, 404- 0126	496
Капители цементные дорические и тосканские высотой до 750 мм, 415- 1103	718	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 150, 404- 0127	496
Капители цементные ионические высотой до 250 мм, 415- 1111718	718	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 175, 404- 0128	496
Капители цементные ионические высотой до 500 мм, 415- 1112718	718	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 200, 404- 0129	496
Капители цементные коринфские сборные высотой до 1000 мм, 415- 1123	718	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 25, 404- 0121	495
Капители цементные коринфские сборные высотой до 2000 мм, 415- 1124	719	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 250, 404- 0130	496
Капители цементные коринфские сборные высотой до 500 мм, 415- 1121	718	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 300, 404- 0131	496
Капители цементные коринфские сборные высотой до 750 мм, 415- 1122	718	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 35, 404- 0122	496
Карагач, средний размер, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0046	687	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 50, 404- 0123	496
Картуши гипсовые с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм, 415- 0133	719	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 75, 404- 0124	496
Картуши гипсовые с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм, 415- 0131	719	Кирпич керамический одинарный, 404- 9029	497
Картуши гипсовые с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм, 415- 0132	719	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, 404- 9026	488
Картуши цементные с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм, 415- 1133	719	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100, 404- 0005	489
Картуши цементные с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм, 415- 1131	719	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 125, 404- 0006	489
Картуши цементные с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм, 415- 1132	719	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 150, 404- 0007	489
Каштан конский, крупномерный (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5- 4 м, 414- 0010	687	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 175, 404- 0008	489
Каштан конский, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0- 3,5 м, 414- 0026	687	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 200, 404- 0009	489
Каштан конский, средний размер, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0047	687	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 25, 404- 0001	488
Кедр гималайский, высота 0,2- 0,3 м, 414- 0128	698	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 250, 404- 0010	489
Кедр гималайский, высота 0,3- 0,4 м, 414- 0129	698	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 300, 404- 0011	489
Керамзито- дробленая смесь, марка 1000, 406- 0176	523	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 35, 404- 0002	488
Керамзито- дробленая смесь, марка 500, 406- 0171	522	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 50, 404- 0003	488
Керамзито- дробленая смесь, марка 600, 406- 0172	522		
Керамзито- дробленая смесь, марка 700, 406- 0173	523		
Керамзито- дробленая смесь, марка 800, 406- 0174	523		
Керамзито- дробленая смесь, марка 900, 406- 0175	523		
Керамзитобетон класса В7,5 (М100), 401- 9059	35		
Керрия японская, 414- 0219	702		
Кизильник (разные виды), высота 1,25- 1,5 м, 414- 0209	701		
Кипарисовик тупой, бонсай, высота 0,4- 0,8 м, 414- 0275	706		

Клен остролистный, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0- 3,5 м, 414- 0027.....	688	(М ² 00), объем 0,056 м ³ , расход ар- ры 4,85кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8207.....	138
Клен привитой, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0- 3,5 м, 414- 0029.....	688	Колодцы канализационной связи марки ККС- 4- н /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,564 м ³ , расход ар- ры 20,17 кг/, 403- 8335.....	137
Клен с кроной 2- 3 года, высота 1,5- 3 м, 414- 0093.....	687	Колодцы канализационной связи марки ККС- 4А- н /бетон В22,5 (М ² 00), объем 0,589 м ³ , расход ар- ры 19,59 кг/, 403- 8337.....	137
Клен с кроной 4- 6 лет, высота 1,5- 3 м, 414- 0094.....	687	Колодцы канализационной связи марки ККС- 5- 10- В /бетон В15 (М ² 00), объем 0,863м ³ , расход ар- ры 42,10кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8180.....	136
Клен серебристый, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0- 3,5 м, 414- 0028.....	688	Колодцы канализационной связи марки ККС- 5- 10- н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,885м ³ , расход ар- ры 45,20кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8181.....	136
Клен ясенелистный, крупномерный (с комом земли 1,2х1,2 м), высота 3,5- 4 м, 414- 0006.....	688	Колодцы канализационной связи марки ККС- 5- 80Н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,885м ³ , расход ар- ры 59,2 кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8177.....	136
Клен, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0210.....	688	Колодцы канализационной связи марки ККС- 5- 80в /бетон В15 (М ² 00), объем 1,07 м ³ , расход ар- ры 57,90кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8176.....	136
Клен, средний размер, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0048.....	688	Колодцы канализационной связи марки ККС- 5- В1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,075 м ³ , расход ар- ры 5,17кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8204.....	137
Клинец марки 300, 413- 0433.....	681	Колодцы канализационной связи марки ККС- 5- В2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,075 м ³ , расход ар- ры 5,17кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8205.....	137
Клинец марки 300, 413- 9215.....	681	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр- 3- 10- В /бетон В15 (М ² 00), объем 0,38 м ³ , расход ар- ры 29,40кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8198.....	140
Колодец железобетонный сборный типовой, 403- 9202.....	136	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр- 3- 10- н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,40 м ³ , расход ар- ры 28,32кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8199.....	140
Колодцы железобетонные объемные смотровые железобетонные, 403- 3310.....	135	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр- 3- 80- В /бетон В15 (М ² 00), объем 0,45 м ³ , расход ар- ры 35,07кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8194.....	140
Колодцы железобетонные объемных сооружений на лотковой сети, 403- 7600.....	136	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр- 3- 80- Н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,48 м ³ , расход ар- ры 32,19кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8195.....	140
Колодцы и коробки железобетонные телефонные, 403- 3320.....	136	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр- 4- 10- В /бетон В15 (М ² 00), объем 0,601м ³ , расход ар- ры 42,50кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8190.....	140
Колодцы канализационной связи марки ККС- 2- 10- В /бетон В15 (М ² 00), объем 0,28 м ³ , расход ар- ры 15,60кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8201.....	139	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр- 4- 10- н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,54 м ³ , расход ар- ры 35,72кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8191.....	140
Колодцы канализационной связи марки ККС- 2- 10- н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,30 м ³ , расход ар- ры 16,91кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8202.....	139	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр- 4- 80- В /бетон В 15 (М ² 00), объем 0,601м ³ , расход ар- ры 51,60кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8186.....	139
Колодцы канализационной связи марки ККС- 2- 80в /бетон В15 (М ² 00), объем 0,28 м ³ , расход ар- ры 15,60кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8306.....	139	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр- 4- 80- Н /бетон В 15 (М ² 00), объем 0,628м ³ , расход ар- ры 41,48кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8187.....	140
Колодцы канализационной связи марки ККС- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,098 м ³ , расход ар- ры 5,69кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8211.....	139	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр- 5- 10- В /бетон В 15 (М ² 00), объем 0,837м ³ , расход ар- ры 49,54кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8182.....	139
Колодцы канализационной связи марки ККС- 3- 10- В /бетон В15 (М ² 00), объем 0,39 м ³ , расход ар- ры 20,54кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8196.....	138	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр- 5- 10- н /бетон В 15 (М ² 00), объем 0,859м ³ , расход ар- ры 52,70кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8183.....	139
Колодцы канализационной связи марки ККС- 3- 10- н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,41 м ³ , расход ар- ры 19,65кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8197.....	138	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр- 5- 80- В /бетон В 15 (М ² 00), объем 1,04 м ³ , расход ар- ры 66,34кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8178.....	139
Колодцы канализационной связи марки ККС- 3- 80Н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,49 м ³ , расход ар- ры 20,88кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8193.....	138	Колодцы канализационной связи разветвительные марки ККСр- 5- 80- Н /бетон В 15 (М ² 00), объем 0,859м ³ , расход ар- ры 66,14кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8179.....	139
Колодцы канализационной связи марки ККС- 3- 80в /бетон В15 (М ² 00), объем 0,46 м ³ , расход ар- ры 28,18кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8192.....	138	Колодцы объемные канализационные и смотровые из бетона В20	
Колодцы канализационной связи марки ККС- 3- В /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,366 м ³ , расход ар- ры 14,1 кг/, 403- 8334 138			
Колодцы канализационной связи марки ККС- 3- В1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,049 м ³ , расход ар- ры 4,76кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8208.....	138		
Колодцы канализационной связи марки ККС- 3- В2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,049 м ³ , расход ар- ры 4,76кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8209.....	138		
Колодцы канализационной связи марки ККС- 3А- н /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,389 м ³ , расход ар- ры 15,48 кг/, 403- 8336.....	138		
Колодцы канализационной связи марки ККС- 4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,112 м ³ , расход ар- ры 5,88кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8210.....	138		
Колодцы канализационной связи марки ККС- 4- 10- В /бетон В15 (М ² 00), объем 0,629м ³ , расход ар- ры 35,36кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8188.....	137		
Колодцы канализационной связи марки ККС- 4- 10- н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,56 м ³ , расход ар- ры 28,93кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8189.....	137		
Колодцы канализационной связи марки ККС- 4- 80Н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,65 м ³ , расход ар- ры 34,70кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8185.....	137		
Колодцы канализационной связи марки ККС- 4- 80в /бетон В 15 (М ² 00), объем 0,629м ³ , расход ар- ры 45,04кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8184.....	137		
Колодцы канализационной связи марки ККС- 4- В1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,056 м ³ , расход ар- ры 4,85кг/ (альбом типовых чертежей Т- 282- 1- 82), 403- 8206.....	137		

(M ² 50) с расходом арматуры 50 кг/м ³ , 403- 8254.....	136	2- 3), 403- 7453.....	189
Колодцы сборные бетонные объемные из бетона класса В15, массой до 5 т, 403- 8320.....	136	Колонны железобетонные 1КБО 36- 2.22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,74 м ³ , расход ар- ры 52,99 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7454.....	189
Колонны двутаврового сечения из бетона В25 (M ³ 50), весом до 5 т, объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7007.....	141	Колонны железобетонные 1КБО 36- 3.26 /бетон В30 (M400), объем 0,74 м ³ , расход ар- ры 81,75 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7455.....	189
Колонны двутаврового сечения из бетона В25 (M ³ 50), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7008.....	141	Колонны железобетонные 1КБО 42- 1.22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,85 м ³ , расход ар- ры 72,41 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7609.....	205
Колонны двутаврового сечения из бетона В25 (M ³ 50), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7009.....	141	Колонны железобетонные 1КБО 42- 2.22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,85 м ³ , расход ар- ры 76,01 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7610.....	205
Колонны двухветвевые и рамной конструкции, состоящие из двух колонн и ригеля, из бетона В30 (M 400), объемом от 1 до 4 м ³ , весом от 5 до 15 т с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7019.....	141	Колонны железобетонные 1КБО 42- 3.22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,85 м ³ , расход ар- ры 88,29 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7611.....	205
Колонны железобетонные 1К30- 1M ² /бетон В15 (M ² 00), объем 0,34 м ³ , расход ар- ры 29,4 кг/ (серия 1.423.1- 3/88 вып.1), 403- 6606.....	142	Колонны железобетонные 1КВ 33- 26 /бетон В30 (M400), объем 0,41 м ³ , расход ар- ры 46,93 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7025.....	144
Колонны железобетонные 1К42- 1M ² /бетон В15 (M ² 00), объем 0,45 м ³ , расход ар- ры 37,2 кг/ (серия 1.423.1- 3/88 вып.1), 403- 6607.....	142	Колонны железобетонные 1КВ 33.57- 1- с /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,92 м ³ , расход ар- ры 176,68 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8584.....	236
Колонны железобетонные 1К42- 3M ² /бетон В15 (M ² 00), объем 0,45 м ³ , расход ар- ры 55,3 кг/ (серия 1.423.1- 3/88 вып.1), 403- 6608.....	142	Колонны железобетонные 1КВ 33.90- 1- с- 1 /бетон В25 (M ³ 50), объем 1,44 м ³ , расход ар- ры 296,94 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8589.....	236
Колонны железобетонные 1К60- 1M ² /бетон В15 (M ² 00), объем 0,8 м ³ , расход ар- ры 50,5 кг/ (серия 1.423.1- 3/88 вып.1), 403- 6609.....	142	Колонны железобетонные 1КВ 36- 22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,47 м ³ , расход ар- ры 46,06 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7285.....	171
Колонны железобетонные 1К66- 1M ² /бетон В15 (M ² 00), объем 0,88 м ³ , расход ар- ры 54,5 кг/ (серия 1.423.1- 3/88 вып.1), 403- 6610.....	142	Колонны железобетонные 1КВ 36- 26 /бетон В30 (M400), объем 0,47 м ³ , расход ар- ры 50,89 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7286.....	171
Колонны железобетонные 1КБ 36- 22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,73 м ³ , расход ар- ры 40,04 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7456.....	189	Колонны железобетонные 1КВ 36- 32 /бетон В40 (M550), объем 0,47 м ³ , расход ар- ры 50,89 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7287.....	171
Колонны железобетонные 1КБ 42- 22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,84 м ³ , расход ар- ры 63,05 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7612.....	205	Колонны железобетонные 1КВ 42- 32 /бетон В40 (M550), объем 0,56 м ³ , расход ар- ры 57,43 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7478.....	191
Колонны железобетонные 1КБ33- 23 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,69 м ³ , расход ар- ры 52,56 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7251.....	167	Колонны железобетонные 1КВ 48- 22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,66 м ³ , расход ар- ры 59,23 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 7), 403- 7635.....	208
Колонны железобетонные 1КБД 33- 1.23 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,71 м ³ , расход ар- ры 67,66 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7247.....	167	Колонны железобетонные 1КВД 33- 1.23 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,43 м ³ , расход ар- ры 57,2 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7021.....	143
Колонны железобетонные 1КБД 33- 2.23 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,71 м ³ , расход ар- ры 72,34 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7248.....	167	Колонны железобетонные 1КВД 33- 2.23 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,43 м ³ , расход ар- ры 61,88 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7022.....	143
Колонны железобетонные 1КБД 36- 1.22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,75 м ³ , расход ар- ры 55,14 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7450.....	188	Колонны железобетонные 1КВД 36- 1.22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,49 м ³ , расход ар- ры 61,15 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7279.....	170
Колонны железобетонные 1КБД 36- 2.22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,75 м ³ , расход ар- ры 59,82 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7451.....	188	Колонны железобетонные 1КВД 36- 2.22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,49 м ³ , расход ар- ры 65,84 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7280.....	170
Колонны железобетонные 1КБД 36- 3.26 /бетон В30 (M400), объем 0,75 м ³ , расход ар- ры 91,42 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7452.....	189	Колонны железобетонные 1КВД 36- 3.26 /бетон В30 (M400), объем 0,49 м ³ , расход ар- ры 85,79 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7281.....	171
Колонны железобетонные 1КБД 42- 1.22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,86 м ³ , расход ар- ры 78,15 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7606.....	205	Колонны железобетонные 1КВД 48- 2.22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,68 м ³ , расход ар- ры 79,01 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 7), 403- 7633.....	208
Колонны железобетонные 1КБД 42- 2.22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,86 м ³ , расход ар- ры 82,84 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7607.....	205	Колонны железобетонные 1КВД 54- 2.22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар- ры 85,54 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 9), 403- 7785.....	224
Колонны железобетонные 1КБД 42- 3.22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,86 м ³ , расход ар- ры 97,95 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7608.....	205	Колонны железобетонные 1КВД 60- 2.21 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,87 м ³ , расход ар- ры 92,08 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 9), 403- 7786.....	224
Колонны железобетонные 1КБО 33- 1.23 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,7 м ³ , расход ар- ры 61,91 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7249.....	167	Колонны железобетонные 1КВД42- 1.22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,58 м ³ , расход ар- ры 67,69 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7474.....	191
Колонны железобетонные 1КБО 33- 2.23 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,7 м ³ , расход ар- ры 65,51 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7250.....	167	Колонны железобетонные 1КВД42- 2.22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,58 м ³ , расход ар- ры 72,37 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7475.....	191
Колонны железобетонные 1КБО 36- 1.22 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,74 м ³ , расход ар- ры 49,39 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып		Колонны железобетонные 1КВО 33- 1.23 /бетон В25 (M ³ 50), объем 0,42 м ³ , расход ар- ры 51,45 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.	

2- 9), 403- 7804.....	226	403- 7621.....	206
Колонны железобетонные 1КСО 54- 3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,88 м ³ , расход ар- ры 102,57 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 9), 403- 7805.....	226	Колонны железобетонные 2КБ 48- 22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,63 м ³ , расход ар- ры 117,52 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 7), 403- 7771.....	222
Колонны железобетонные 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), 403- 7806.....	226	Колонны железобетонные 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), 403- 7772.....	222
Колонны железобетонные 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), 403- 7807.....	226	Колонны железобетонные 2КБД 33- 1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,26 м ³ , расход ар- ры 119,8 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7252.....	168
Колонны железобетонные 1КСО 60- 2.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,97 м ³ , расход ар- ры 96,83 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 9), 403- 7816.....	227	Колонны железобетонные 2КБД 33- 2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,26 м ³ , расход ар- ры 129,17 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7253.....	168
Колонны железобетонные 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), 403- 7817.....	227	Колонны железобетонные 2КБД 33/20/- 1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,97 м ³ , расход ар- ры 101,18 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7254.....	168
Колонны железобетонные 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), 403- 7818.....	227	Колонны железобетонные 2КБД 33/20/- 2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,97 м ³ , расход ар- ры 110,55 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7255.....	168
Колонны железобетонные 1КСО 60- 3.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,97 м ³ , расход ар- ры 109,11 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 9), 403- 7819.....	227	Колонны железобетонные 2КБД 33/30/- 1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,18 м ³ , расход ар- ры 114,25 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7256.....	168
Колонны железобетонные 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), 403- 7820.....	227	Колонны железобетонные 2КБД 33/30/- 2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,18 м ³ , расход ар- ры 123,62 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7257.....	168
Колонны железобетонные 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), 403- 7821.....	227	Колонны железобетонные 2КБД 36- 1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,36 м ³ , расход ар- ры 97,76 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7457.....	189
Колонны железобетонные 1КФ55- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,5 м ³ , расход ар- ры 23,6 кг/ (серия 1.427.1- 3 вып.1/87), 403- 6700.....	143	Колонны железобетонные 2КБД 36- 2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,36 м ³ , расход ар- ры 107,13 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7458.....	189
Колонны железобетонные 1КФ55- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,5 м ³ , расход ар- ры 30,6 кг/ (серия 1.427.1- 3 вып.1/87), 403- 6701.....	143	Колонны железобетонные 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), 403- 7459.....	189
Колонны железобетонные 1КФ57- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,51 м ³ , расход ар- ры 24,3 кг/ (серия 1.427.1- 3 вып.1/87), 403- 6702.....	143	Колонны железобетонные 2КБД 42- 1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,54 м ³ , расход ар- ры 140,1 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7613.....	206
Колонны железобетонные 2К42- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,42 м ³ , расход ар- ры 40,21 кг/ (серия 1.823.1- 2 вып.1), 403- 6031.....	142	Колонны железобетонные 2КБД 42- 2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,54 м ³ , расход ар- ры 149,47 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7614.....	206
Колонны железобетонные 2КБ 30.71- 5- с /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,94 м ³ , расход ар- ры 254,80 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8569.....	234	Колонны железобетонные 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), 403- 7615.....	206
Колонны железобетонные 2КБ 33- 23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,22 м ³ , расход ар- ры 89,6 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7264.....	169	Колонны железобетонные 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), 403- 7616.....	206
Колонны железобетонные 2КБ 33/20/- 1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,95 м ³ , расход ар- ры 57 кг / (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7260.....	168	Колонны железобетонные 2КБД 48- 2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,67 м ³ , расход ар- ры 157,09 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 7), 403- 7762.....	221
Колонны железобетонные 2КБ 33/20/- 2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,95 м ³ , расход ар- ры 64,2 кг / (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7261.....	168	Колонны железобетонные 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), 403- 7763.....	221
Колонны железобетонные 2КБ 33/20/- 23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,93 м ³ , расход ар- ры 70,98 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7265.....	169	Колонны железобетонные 2КБД 48- 3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,67 м ³ , расход ар- ры 172,2 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 7), 403- 7764.....	221
Колонны железобетонные 2КБ 33/30/- 1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,16 м ³ , расход ар- ры 65,9 кг / (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7262.....	169	Колонны железобетонные 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), 403- 7765.....	222
Колонны железобетонные 2КБ 33/30/- 2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,16 м ³ , расход ар- ры 73,1 кг / (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7263.....	169	Колонны железобетонные 2КБД 60- 2.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,06 м ³ , расход ар- ры 183,23 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 9), 403- 7872.....	233
Колонны железобетонные 2КБ 33/30/- 23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,14 м ³ , расход ар- ры 84,05 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7266.....	169	Колонны железобетонные 2КБД 60- 3.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,06 м ³ , расход ар- ры 198,35 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 9), 403- 7873.....	233
Колонны железобетонные 2КБ 36- 22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,32 м ³ , расход ар- ры 67,57 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7463.....	190	Колонны железобетонные 2КБД 60- 3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,06 м ³ , расход ар- ры 224,34 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 9), 403- 7874.....	233
Колонны железобетонные 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), 403- 7464.....	190	Колонны железобетонные 2КБО 33- 1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,24 м ³ , расход ар- ры 108,31 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7258.....	168
Колонны железобетонные 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),		Колонны железобетонные 2КБО 33- 2.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,24 м ³ , расход ар- ры 115,51 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.	

1,96 м ³ , расход ар-ры 437,39 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 9), 403- 7826	228	Колонны железобетонные 2КСО 42- 1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем	2- 1), 403- 7278	170
1,36 м ³ , расход ар-ры 130,13 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7523	196	Колонны железобетонные 2КСО 42- 1.25 /бетон В30 (М400), объем	1,89 м ³ , расход ар-ры 95,09 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7471	191
1,36 м ³ , расход ар-ры 139,8 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7524	196	Колонны железобетонные 2КСО 42- 2.25 /бетон В30 (М400), объем	1,89 м ³ , расход ар-ры 95,09 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7472	191
1,36 м ³ , расход ар-ры 147,0 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7525	196	Колонны железобетонные 2КСО 42- 2.32 /бетон В40 (М550), объем	1,89 м ³ , расход ар-ры 137,14 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7473	191
1,36 м ³ , расход ар-ры 147,0 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7526	196	Колонны железобетонные 2КСО 42- 3.32 /бетон В40 (М550), объем	2,19 м ³ , расход ар-ры 156,75 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7630	207
1,36 м ³ , расход ар-ры 171,56 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7527	196	Колонны железобетонные 2КСО 48- 2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем	2,19 м ³ , расход ар-ры 156,75 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7631	207
1,56 м ³ , расход ар-ры 150,09 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 7), 403- 7672	212	Колонны железобетонные 2КСО 48- 3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем	2,19 м ³ , расход ар-ры 246,23 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7632	208
1,56 м ³ , расход ар-ры 174,64 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 7), 403- 7673	212	Колонны железобетонные 2КСО 48- 3.26 /бетон В30 (М400), объем	0,84 м ³ , расход ар-ры 203,71 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8563	234
1,56 м ³ , расход ар-ры 204,21 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 7), 403- 7674	212	Колонны железобетонные 2КСО 48- 3.28 /бетон В30 (М400), объем	Колонны железобетонные 3КБ 48- 22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,4 м ³ , расход ар-ры 170,91 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 7), 403- 7783	223
1,56 м ³ , расход ар-ры 251,74 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 7), 403- 7675	212	Колонны железобетонные 2КСО 48- 3.36 /бетон В40 (М550), объем	Колонны железобетонные 3КБ 48- 26 /бетон В30 (М400), объем 2,4 м ³ , расход ар-ры 201,87 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 7), 403- 7784	224
1,56 м ³ , расход ар-ры 289,38 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 7), 403- 7676	212	Колонны железобетонные 2КСО 60- 2.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем	Колонны железобетонные 3КБД 33- 1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,8 м ³ , расход ар-ры 171,94 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7267	169
1,96 м ³ , расход ар-ры 176,23 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 9), 403- 7827	228	Колонны железобетонные 2КСО 60- 2.26 /бетон В30 (М400), объем	Колонны железобетонные 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), 403- 7268	169
1,96 м ³ , расход ар-ры 268,68 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 9), 403- 7828	228	Колонны железобетонные 2КСО 60- 3.21 /бетон В25 (М ³ 50), объем	Колонны железобетонные 3КБД 33/30/- 1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,73 м ³ , расход ар-ры 166,39 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7269	169
1,94 м ³ , расход ар-ры 200,8 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 9), 403- 7829	228	Колонны железобетонные 2КСО 60- 3.26 /бетон В30 (М400), объем	Колонны железобетонные 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), 403- 7270	169
1,94 м ³ , расход ар-ры 293,25 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 9), 403- 7830	228	Колонны железобетонные 2КСО 60- 3.28 /бетон В30 (М400), объем	Колонны железобетонные 3КБД 36- 1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,95 м ³ , расход ар-ры 140,39 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7465	190
1,94 м ³ , расход ар-ры 340,3 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 9), 403- 7831	228	Колонны железобетонные 3К72- 1М ² /бетон В15 (М ² 00), объем 2,0 м ³ , расход ар-ры 82,2 кг/ (серия 1.423.1- 3/88 вып.1), 403- 6611	Колонны железобетонные 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), 403- 7466	190
Колонны железобетонные 3К72- 2М ² /бетон В15 (М ² 00), объем 2,0 м ³ , расход ар-ры 94,65 кг/ (серия 1.423.1- 3/88 вып.1), 403- 6612	142	Колонны железобетонные 3К72- 5М ² /бетон В15 (М ² 00), объем 2,0 м ³ , расход ар-ры 190,93 кг/ (серия 1.423.1- 3/88 вып.1), 403- 6613	Колонны железобетонные 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), 403- 7467	190
Колонны железобетонные 3К72- 7М ² /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 2,0 м ³ , расход ар-ры 268,5 кг/ (серия 1.423.1- 3/88 вып.1), 403- 6614	142	Колонны железобетонные 3КБ 30.71- 5- с /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 267,16 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8568	Колонны железобетонные 3КБД 42- 1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,24 м ³ , расход ар-ры 202,04 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 5), 403- 7622	206
Колонны железобетонные 3КБ 33- 23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,74 м ³ , расход ар-ры 126,65 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7275	170	Колонны железобетонные 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), 403- 7276	Колонны железобетонные 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), 403- 7623	207
Колонны железобетонные 3КБ 33/30/- 23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,67 м ³ , расход ар-ры 121,1 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7277	170	Колонны железобетонные 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), 403- 7278	Колонны железобетонные 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), 403- 7624	207
			Колонны железобетонные 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), 403- 7625	207
			Колонны железобетонные 3КБД 48- 2.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,46 м ³ , расход ар-ры 230,25 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып п2- 7), 403- 7773	222
			Колонны железобетонные 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), 403- 7774	222
			Колонны железобетонные 3КБД 48- 3.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,46 м ³ , расход ар-ры 260,49 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 7), 403- 7775	223
			Колонны железобетонные 3КБД 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), 403- 7776	223

2- 3), 403- 7347	178	Колонны железобетонные 5КН 33.69- 1- с- 2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,1 м ³ , расход ар- ры 277,34 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8588	236
Колонны железобетонные ЗКСО 33- 1.23 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,61 м ³ , расход ар- ры 156,92 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 2- 1), 403- 7060	147	Колонны железобетонные 5КС 33.99- 1- сн- 1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,58 м ³ , расход ар- ры 398,4 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8578	235
Колонны железобетонные 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), 403- 7061	147	Колонны железобетонные 6КБ 30.71- 5- с /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,94 м ³ , расход ар- ры 282,52 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8567	234
Колонны железобетонные 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), 403- 7062	148	Колонны железобетонные 7КФ97- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,4 м ³ , расход ар- ры 116,9 кг/ (серия 1.427.1- 3 вып.1/87), 403- 6703	143
Колонны железобетонные 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), 403- 7063	148	Колонны железобетонные 8КФ109- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,9 м ³ , расход ар- ры 104,1 кг/ (серия 1.427.1- 3 вып.1/87), 403- 6704	143
Колонны железобетонные 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), 403- 7064	148	Колонны железобетонные 8КФ109- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,9 м ³ , расход ар- ры 124,5 кг/ (серия 1.427.1- 3 вып.1/87), 403- 6705	143
Колонны железобетонные 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), 403- 7065	148	Колонны железобетонные К 48- 3- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,5 м ³ , расход ар- ры 79 кг/ (серия 1.423- 3 вып.1), 403- 6601 141	
Колонны железобетонные ЗКСО 36- 1.22 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,76 м ³ , расход ар- ры 166,73 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып 2- 3), 403- 7348	178	Колонны железобетонные К 48- 3- 2,3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,5 м ³ , расход ар- ры 94,4 кг/ (серия 1.423- 3 вып.1), 403- 6602	141
Колонны железобетонные 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), 403- 7349	178	Колонны железобетонные К 48- 3- 4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,5 м ³ , расход ар- ры 117,5 кг/ (серия 1.423- 3 вып.1), 403- 6603	141
Колонны железобетонные 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), 403- 7350	178	Колонны железобетонные, 403- 0108	141
Колонны железобетонные 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), 403- 7351	178	Колонны прямоугольного сечения сплошные из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7001	238
Колонны железобетонные 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), 403- 7352	178	Колонны прямоугольного сечения сплошные из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7002	238
Колонны железобетонные 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), 403- 7353	178	Колонны прямоугольного сечения сплошные из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7003	239
Колонны железобетонные 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), 403- 7354	178	Колонны прямоугольного сечения сплошные с капителью, из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7004	239
Колонны железобетонные 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), 403- 7355	178	Колонны прямоугольного сечения сплошные с капителью, из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7005	239
Колонны железобетонные 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), 403- 7356	178	Колонны прямоугольного сечения сплошные с капителью, из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7006	239
Колонны железобетонные 4КБ 30.71- 5- с /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,94 м ³ , расход ар- ры 270,87 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8566	234	Колонны прямоугольного сечения сплошные с консолями до 1 м в две стороны, из бетона В25 (М ³ 50), весом от 5 до 15 т, длиной до 12 м, объемом более 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7015	240
Колонны железобетонные 4КБ 42.53- 4с /бетон В30 (М400), объем 0,84 м ³ , расход ар- ры 223,41 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8562	234	Колонны прямоугольного сечения сплошные с консолями до 1 м в две стороны, из бетона В25 (М ³ 50), весом от 5 до 15 т, длиной до 12 м, объемом до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7013	239
Колонны железобетонные 4КВ 33.57- 1- с- 1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,92 м ³ , расход ар- ры 262,54 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8581	236	Колонны прямоугольного сечения сплошные с консолями до 1 м в две стороны, из бетона В25 (М ³ 50), весом от 5 до 15 т, длиной до 12 м, объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7014	239
Колонны железобетонные 4КН 33.69- 1- с- 1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,1 м ³ , расход ар- ры 248,76 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8585	236	Колонны прямоугольного сечения сплошные с консолями до 1 м в одну сторону, из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, длиной до 3 м, объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7010	239
Колонны железобетонные 4КС 33.99- 3- с- 1 /бетон В30 (М400), объем 1,58 м ³ , расход ар- ры 483,21 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8576	235	Колонны прямоугольного сечения сплошные с консолями до 1 м в одну сторону, из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7011	239
Колонны железобетонные 5КБ 30.71- 5- с /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,94 м ³ , расход ар- ры 282,52 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8565	234	Колонны прямоугольного сечения сплошные с консолями до 1 м в одну сторону, из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т, объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7012	239
Колонны железобетонные 5КБ 42.53- 4сн /бетон В30 (М400), объем 0,84 м ³ , расход ар- ры 242,09 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8564	234	Колонны прямоугольного сечения сплошные с консолями до 1 м по четырем граням, из бетона В25 (М ³ 50), весом до 5 т,	
Колонны железобетонные 5КВ 33.57- 1- с- 2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,92 м ³ , расход ар- ры 271,1 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8583	236		
Колонны железобетонные 5КН 33.47- 1- с- 1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,76 м ³ , расход ар- ры 148,76 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.4- 1), 403- 8572	235		

Конструкции сборные железобетонные (сваи- оболочки), 403- 9142 383	Лестничная площадка 2ЛП 25.15- 4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,538 м ³ , расход ар- ры 22,13 кг/ (серия 1.152.1- 8 вып.1), 403- 2034..... 259
Конструкции сборные железобетонные, 403- 9019 382	Лестничная площадка 2ЛП 25.15- 4КИ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,562 м ³ , расход ар- ры 22,82 кг/ (серия 1.152.1- 8 вып.1), 403- 2035..... 260
Конструкции сборные железобетонные, 403- 9020 382	Лестничная площадка 2ЛП 25.18- 4К /бетон В15 (М ² 00), объем 0,613 м ³ , расход ар- ры 25,46 кг/ (серия 1.152.1- 8 вып.1), 403- 2036..... 260
Конструкции сборные железобетонные, 403- 9021 382	Лестничная площадка 2ЛП22.15- 4К /бетон В15 (М ² 00), объем 0,413 м ³ , расход ар- ры 18,33 кг/ (серия1.152.1- 8 вып.1), 403- 0300..... 259
Конструкции сборные железобетонные, 403- 9022 382	Лестничная площадка 2ЛП22.15В4К /бетон В15 (М ² 00), объем 0,42 м ³ , расход ар- ры 18,33 кг/ (серия1.152.1- 8 вып.1), 403- 0317..... 259
Контрфорс железобетонный траншей для хранения силоса, 403- 4110..... 383	Лестничная площадка 2ЛП22.18- 4К /бетон В15 (М ² 00), объем 0,467 м ³ , расход ар- ры 20,52 кг/ (серия1.152.1- 8 вып.1), 403- 0316..... 259
Контрфорс железобетонный траншей для хранения силоса, из бетона В 15 (М ² 00) с расходом арматуры 50 кг/м ³ , 403- 8304..... 383	Лестничная площадка 2ЛП22.18В4К /бетон В15 (М ² 00), объем 0,474 м ³ , расход ар- ры 20,52 кг/ (серия1.152.1- 8 вып.1), 403- 0318..... 259
Кора сосновая, 414- 0474..... 706	Лестничная площадка ИЛП43- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,65 м ³ , расход ар- ры 74,28 кг/ (серия 86), 403- 0319..... 261
Кормушки железобетонные, 403- 0935..... 383	Лестничная площадка ИЛП43- 12- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,642 м ³ , расход ар- ры 74,54 кг/ (серия 86), 403- 0320 261
Кормушки, объемом более 0,1 м ³ из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 25 кг/м ³ , 403- 0937 383	Лестничная площадка ИЛП43- 12- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,614 м ³ , расход ар- ры 72,54 кг/ (серия 86), 403- 0323 261
Кормушки, объемом до 0,1 м ³ из бетона В22,5 (М 300) с расходом арматуры 25 кг/м ³ , 403- 0936 383	Лестничная площадка ИЛП43- 12- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,642 м ³ , расход ар- ры 74,54 кг/ (серия 86), 403- 0324 261
Костер, 414- 0307..... 709	Лестничная площадка ЛП 15.3 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,15 м ³ , расход ар- ры 5 кг/ (серия 1.450- 1 вып.1), 403- 2112 258
Кровельная панель двуслойная из тяжелого бетона В 22,5 (М ³ 00) 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, 403- 0356 267	Лестничная площадка ЛП1сн (2220x1810x200 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,81 м ³ , расход арматуры 76,41 кг/, 403- 2018..... 261
Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 1100 мм, 415- 0146..... 720	Лестничная площадка ЛП2сн (2220x1810x200 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,81 м ³ , расход арматуры 76,41 кг/, 403- 2019..... 261
Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 200 мм, 415- 0141 719	Лестничная площадка ЛПП 14.12в /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,20 м ³ , расход ар- ры 12,2 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 0294 258
Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 300 мм, 415- 0142 719	Лестничная площадка ЛПП 14.13в /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,24 м ³ , расход ар- ры 12,50 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 0295..... 258
Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 400 мм, 415- 0143 719	Лестничная площадка ЛПП 14.15в /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,24 м ³ , расход ар- ры 13 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 0296 258
Кронштейны и модульоны гипсовые гладкие с наибольшим измерением до 500 мм, 415- 0144 720	Лестничная площадка ЛПП 14.9в /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,16 м ³ , расход ар- ры 11,1 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 0293 258
Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 1100 мм, 415- 1146 720	Лестничная площадка ЛПП 15.15в /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар- ры 13,10 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 0297..... 259
Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 200 мм, 415- 1141..... 720	Лестничная площадка ЛПП 16.15в /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,31 м ³ , расход ар- ры 14,50 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 0298..... 259
Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 300 мм, 415- 1142..... 720	Лестничная площадка ЛПП 16.16в /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,29 м ³ , расход ар- ры 15,40 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 0299..... 259
Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 400 мм, 415- 1143..... 720	Лестничная площадка ЛПР 25.18 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,57 м ³ , расход ар- ры 38,64 кг/ (серия 1.152- 4 вып.2), 403- 2062..... 261
Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 500 мм, 415- 1144..... 720	Лестничная площадка ЛПФ 25.11- 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,394 м ³ , расход ар- ры 15,53 кг/ (серия 1.252.1- 4 вып.1), 403- 2042..... 260
Кронштейны и модульоны цементные гладкие с наибольшим измерением до 750 мм, 415- 1145..... 720	Лестничная площадка ЛПФ 25.11- 5- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,438 м ³ , расход ар- ры 23,19 кг/ (серия 1.252.1- 4 вып.1), 403- 2043..... 260
Крошка мраморная, 412- 1854..... 677	Лестничная площадка ЛПФ 25.13в- 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,488 м ³ , расход ар- ры 18,53 кг/ (серия 1.252.1- 4 вып.1), 403- 2044..... 260
Крошка мраморная, 412- 9007..... 677	Лестничная площадка ЛПФ 28.11- 5 /бетон В15 (М ² 00), объем
Крушина, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0211 702	
Крыжовник, 414- 0220 702	
Крышки сборные железобетонные, 403- 9023..... 383	
Кубики- маячки бетонные для путевых работ размером 150*200*200 мм из бетона В15 (М ² 00), 403- 1001 90	
Куски мраморных плит, 412- 9175 677	
Кустарники- саженьцы, 414- 9110 706	
ЛМ1 (6260x1050 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,2 м ³ , расход арматуры 114,3 кг/ (чертеж), 403- 2128 257	
ЛМ ² 8- 11 (2720x1050 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,531 м ³ , расход арматуры 24,788 кг/ (чертеж), 403- 2129 258	
Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т, объемом более 0,2 до 1 м ³ , 403- 3052..... 267	
Лежневые опоры из сборных железобетонных элементов из бетона марки 200, массой до 5 т, объемом до 0,2 м ³ , 403- 3051 267	
Лежни железобетонные для опор контактной сети, 403- 9208. .266	
Лестничная площадка 1ЛП 30.15.4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,984 м ³ , расход ар- ры 31,21 кг/ (серия 1.152.1- 8 вып.5), 403- 2023..... 258	
Лестничная площадка 2ЛП 22.12- 4К /бетон В15 (М ² 00), объем 0,414 м ³ , расход ар- ры 16,27 кг/ (серия 1.152.1- 8 вып.2), 403- 2032..... 259	
Лестничная площадка 2ЛП 25.12- 4П /бетон В15 (М ² 00), объем 0,437 м ³ , расход ар- ры 20,72 кг/ (серия 1.152.1- 8 вып.4), 403- 2033..... 259	

0,438 м ³ , расход ар-ры 18,87 кг/ (серия 1.252.1- 4 вып.1), 403- 2045	260	Лещина древовидная, пирамидальная (с комом земли), высота 0,4-0,6 м, 414- 0218	702
Лестничная площадка ЛПФ 28.11- 5- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 17,23 кг/ (серия 1.252.1- 4 вып.1), 403- 2046	260	Лещина обыкновенная пурпурнолистная, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0212	702
Лестничная площадка ЛПФ 28.11в- 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,502 м ³ , расход ар-ры 20,27 кг/ (серия 1.252.1- 4 вып.1), 403- 2047	260	Липа европейская, пирамидальная (с комом земли), высота 3,0- 3,5 м, 414- 0040	689
Лестничная площадка ЛПФ 28.13- 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,478 м ³ , расход ар-ры 20,38 кг/ (серия 1.252.1- 4 вып.1), 403- 2048	260	Липа разнолистная с кроной 2- 3 года, высота 1,5- 3 м, 414- 0062	688
Лестничная площадка с бетонным полом, не требующим отделки объемом более 0,5 м ³ из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 0290	258	Липа разнолистная с кроной 4- 6 лет, высота 1,5- 3 м, 414- 0063	688
Лестничная площадка с бетонным полом, не требующим отделки объемом до 0,5 м ³ из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 44 кг/м ³ , 403- 0289	258	Липа, крупномерная (с комом земли 1,2х1,2 м), высота 3,5- 4 м, 414- 0007	689
Лестничные марши 1ЛМ 17.12.9- 4 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,37 м ³ , расход ар-ры 12,44 кг/ (серия 1.151.1- 7 вып.1), 403- 2003	256	Липа, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0- 3,5 м, 414- 0030	689
Лестничные марши 1ЛМ 27.11.14- 4 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,531 м ³ , расход ар-ры 14,77 кг / (серия 1.151.1- 6 вып.1), 403- 0228	256	Липа, средний размер, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0050	688
Лестничные марши 1ЛМ 27.12.14- 4 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,607 м ³ , расход ар-ры 17,16 кг/ (серия 1.151.1- 6 вып.1), 403- 2004	256	Лисохвост, 414- 0308	710
Лестничные марши 1ЛМ 30.11.15- 4 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 16,25 кг/ (серия 1.151.1- 7 вып.1), 403- 2005	256	Лиственница европейская, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0135	694
Лестничные марши 1ЛМ 30.12.15- 4 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,68 м ³ , расход ар-ры 18,31 кг/ (серия 1.151.1- 7 вып.1), 403- 2006	256	Лиственница европейская, штаб 0,6 м, высота 0,3- 0,4 м, 414- 0134	694
Лестничные марши 2ЛМФ39.12.17- 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,517 м ³ , расход ар-ры 37,35 кг/ (серия 1.251.1- 4 вып.1), 403- 2096	257	Лиственница сибирская, высота 0,4- 0,8 м, 414- 0102	694
Лестничные марши 2ЛМФ39.14.17- 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,566 м ³ , расход ар-ры 43,55 кг/ (серия 1.251.1- 4 вып.1), 403- 2097	257	Лиственница сибирская, высота 0,8- 1,2 м, 414- 0112	694
Лестничные марши 2ЛМФ42.12.18- 5- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,559 м ³ , расход ар-ры 40,92 кг/ (серия 1.251.1- 4 вып.1), 403- 2098	257	Лиственница сибирская, высота 1,2- 1,8 м, 414- 0122	694
Лестничные марши ЛМ 15- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 46,20 кг/ (серия ИИ- 65), 403- 2016	255	Лиственница тонкочешуйчатая, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0136	694
Лестничные марши ЛМ 18- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,79 м ³ , расход ар-ры 98,00 кг/ (серия ИИ- 65), 403- 2017	256	Листы гипсовые гладкие высотой до 150 мм, 415- 0171	720
Лестничные марши ЛМ 60.14- 17 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,10 м ³ , расход ар-ры 101,86 кг/ (серия 1.151.1- 6 вып.1), 403- 0288	257	Листы гипсовые гладкие высотой до 250 мм, 415- 0172	720
Лестничные марши ЛМ- 28- 11 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,428 м ³ , расход ар-ры 22,67 кг/ (серия 1.151- 1 вып.2), 403- 2007	257	Листы гипсовые гладкие высотой до 400 мм, 415- 0173	721
Лестничные марши с бетонными ступенями, не требующими отделки из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 28 кг/м ³ , 403- 0229	256	Листы цементные гладкие высотой до 150 мм, 415- 1171	721
Лестничные марши с полуплощадками ЛМП 57.11.14- 5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,90 м ³ , расход ар-ры 76,6 кг/ (серия 1.151.1- 6 вып.1), 403- 0257	256	Листы цементные гладкие высотой до 250 мм, 415- 1172	721
Лестничные марши с полуплощадками ЛМП 57.11.15- 5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,92 м ³ , расход ар-ры 76,8 кг/ (серия 1.151.1- 6 вып.1), 403- 0258	257	Листы цементные гладкие высотой до 400 мм, 415- 1173	721
Лестничные марши с полуплощадками ЛМП 57.11.17- 5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,95 м ³ , расход ар-ры 84,80 кг/ (серия 1.151.1- 6 вып.1), 403- 0287	257	Лом асфальтобетона, 410- 0111	569
Лестничные марши с полуплощадками ЛМП 60.11.15- 5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,0 м ³ , расход ар-ры 98,40 кг/ (серия 1.151.1- 6 вып.1), 403- 0259	257	Лом асфальтобетона, 410- 9014	569
Лестничные марши с полуплощадками ЛМП 60.11.17- 5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 100,6 кг/ (серия 1.151.1- 6 вып.1), 403- 0260	257	Лом кирпича глиняного обыкновенного, 404- 0017	497
Лестничные марши с полуплощадками с бетонными ступенями и полом, не требующим отделки из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 85 кг/м ³ (серия 1.151.1- 6 вып.1), 403- 0230	256	Лом кирпича глиняного обыкновенного, 404- 9002	497
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л11- 11 бетон В30 (М400), объем 1,44 м ³ , расход арматуры 192,9 кг, 403- 2083	251
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л11- 15 бетон В35 (М450), объем 1,44 м ³ , расход арматуры 242,1 кг, 403- 2084	251
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л11- 8 бетон В25 (М ³ 50), объем 1,44 м ³ , расход арматуры 164,1 кг, 403- 2082	250
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л14- 8 бетон В25 (М ³ 50), объем 1,86 м ³ , расход арматуры 149 кг, 403- 2085	251
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л15- 11 бетон В30 (М400), объем 1,98 м ³ , расход арматуры 247 кг, 403- 2089	251
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л15- 3 бетон В15 (М ² 00), объем 1,98 м ³ , расход арматуры 137,2 кг, 403- 2086	251
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л15- 5 бетон В15 (М ² 00), объем 1,98 м ³ , расход арматуры 176,6 кг, 403- 2087	251
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л15- 8 бетон В25 (М ³ 50), объем 1,98 м ³ , расход арматуры 194 кг, 403- 2088	251
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л2- 15 бетон В25 (М ³ 50), объем 0,38 м ³ , расход арматуры 21,3 кг, 403- 2073	250
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л2- 8 бетон В15 (М ² 00), объем 0,38 м ³ , расход арматуры 15,2 кг, 403- 2072	250
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л23- 11 бетон В30 (М400), объем 2,84 м ³ , расход арматуры 395,7 кг, 403- 2093	251
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л23- 12 бетон В30 (М400), объем 2,84 м ³ , расход арматуры 475,9 кг, 403- 2094	252
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л23- 15 бетон В30 (М400), объем 2,84 м ³ , расход арматуры 510,5 кг, 403- 2095	252
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л23- 3 бетон В15 (М ² 00), объем 2,84 м ³ , расход арматуры 185,1 кг, 403- 2090	251
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л23- 5 бетон В15 (М ² 00), объем 2,84 м ³ , расход арматуры 272,5 кг, 403- 2091	251
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л23- 8 бетон В25 (М ³ 50), объем 2,84 м ³ , расход арматуры 341,9 кг, 403- 2092	251
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л4 д- 8 бетон В15 (М ² 00), объем 0,09 м ³ , расход арматуры 4,4 кг, 403- 2117	252
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л4- 15 бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,72 м ³ , расход арматуры 38,1 кг, 403- 2075	250
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л4- 8 бетон В15 (М ² 00), объем 0,72 м ³ , расход арматуры 51,58 кг, 403- 2074	250
		Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л6- 12 бетон В30 (М400), объем 0,9 м ³ , расход арматуры 83,4 кг, 403- 2078	250

Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л6- 15 бетон В35 (М450), объем 0,9 м ³ , расход амаутуры 83,4 кг, 403- 2079 250	Лотки из бетона В15 (М ² 00), объемом от 0,2 до 0,5 м ³ , с расходом арматуры 25 кг/м ³ (для непроходных каналов), 403- 0146 247
Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л6- 5 бетон В15 (М ² 00), объем 0,9 м ³ , расход амаутуры 47,7 кг, 403- 2076 250	Лотки из бетона В15 (М ² 00), объемом от 0,5 до 1,0 м ³ , с расходом арматуры 25 кг/м ³ (для непроходных каналов), 403- 0147 247
Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л6- 8 бетон В25 (М ³ 50), объем 0,9 м ³ , расход амаутуры 70,1 кг, 403- 2077 250	Лотки из бетона В15 (М ² 00), объемом от 1,0 до 2,0 м ³ , с расходом арматуры 25 кг/м ³ (для непроходных каналов), 403- 0148 247
Лотки (серия 3.006.1- 2.87 вып.1) Л7- 8 бетон В25 (М ³ 50), объем 1,06 м ³ , расход амаутуры 76,3 кг, 403- 2080 250	Лотки каналов и тоннелей железобетонные для прокладки коммуникаций, 403- 0144 246
Лотки ЛК 300.120.120- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 1,08 м ³ , расход арматуры 32,4 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8052 249	Лотки каналов навозоудаления, объемом более 0,6 м ³ из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 25 кг/м ³ , 403- 0150 247
Лотки ЛК 300.120.45- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,54 м ³ , расход арматуры 15,2 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8038 248	Лотки каналов навозоудаления, объемом до 0,6 м ³ из бетона В22,5 (М 300) с расходом арматуры 27 кг/м ³ , 403- 0149 . . . 247
Лотки ЛК 300.120.60- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход арматуры 13,88 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 0159 248	Лотки открытые водоспускные длиной от 2,5 до 6 м из бетона В15 (М ² 00), 403- 8255 254
Лотки ЛК 300.120.90- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,79 м ³ , расход арматуры 17,7 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8048 249	Лотки с отверстиями ЛКО 300.180.120- 6 бетон В15 (М ² 00), объем 1,54 м ³ , расход арматуры 106,40 кг, 403- 0195 255
Лотки ЛК 300.150.120- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 1,25 м ³ , расход арматуры 47,8 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8053 249	Лотки с отверстиями ЛКО 300.210.120- 6 бетон В15 (М ² 00), объем 1,68 м ³ , расход арматуры 111,0 кг, 403- 0196 255
Лотки ЛК 300.150.45- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,65 м ³ , расход арматуры 35,6 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8039 248	Лотки с отверстиями ЛКО 300.240.120- 6 бетон В15 (М ² 00), объем 1,94 м ³ , расход арматуры 140,1 кг, 403- 0197 255
Лотки ЛК 300.150.60- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,74 м ³ , расход арматуры 31,2 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8044 248	Лотки с отверстиями ЛКО 300.300.120- 6 бетон В20 (М ² 50), объем 0,38 м ³ , расход арматуры 243,8 кг, 403- 0199 255
Лотки ЛК 300.150.90- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 1,00 м ³ , расход арматуры 35,2 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8049 249	Лотки с отверстиями ЛКО 300.300.150- 6 /бетон В25 (М ³ 50), объем 2,95 м ³ , расход арматуры 243,80 кг, 403- 0198 255
Лотки ЛК 300.180.120- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 1,51 м ³ , расход арматуры 52,2 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 0160 249	Лотки с отверстиями ЛКО 300.360.120- 6 бетон В15 (М ² 00), объем 3,13 м ³ , расход арматуры 181,2 кг, 403- 0200 255
Лотки ЛК 300.180.60- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,96 м ³ , расход арматуры 36,7 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8045 248	Лотки с отверстиями ЛКО 300.360.150- 6 бетон В15 (М ² 00), объем 3,49 м ³ , расход арматуры 184,30 кг, 403- 0227 255
Лотки ЛК 300.180.90- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 1,16 м ³ , расход арматуры 39,7 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8050 249	Лотки с отверстиями из бетона В15 (М ² 00), с расходом арматуры 60 кг/м ³ , объемом более 2 м ³ (для непроходных каналов), 403- 0194 255
Лотки ЛК 300.210.120- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 1,64 м ³ , расход арматуры 60,6 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 0166 249	Лотки с отверстиями из бетона В15 (М ² 00), с расходом арматуры 70 кг/м ³ , объемом до 2м ³ (для непроходных каналов), 403- 0193 254
Лотки ЛК 300.210.90- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 1,38 м ³ , расход арматуры 48,6 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8051 249	Лотки сборные бетонные открытые из бетона М ² 00 массой до 5 т, 403- 0059 254
Лотки ЛК 300.30.45- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,20 м ³ , расход арматуры 4,4 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8034 247	Лох серебристый и узколиственный, высота 0,75- 1,0 м, 414- 0238 702
Лотки ЛК 300.45.45- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,24 м ³ , расход арматуры 5,0 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8035 247	Луковицы и клубнелуковицы цветов- многолетников, грунтовые первого разбора, при диаметре луковицы не менее 2,5- 3,0 см (лилия, тюльпан и т.д.), 414- 0148 710
Лотки ЛК 300.45.60- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,32 м ³ , расход арматуры 6,8 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8040 248	Люпин, 414- 0310 710
Лотки ЛК 300.60.30- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,21 м ³ , расход арматуры 4,8 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8033 247	Люцерна, 414- 0309 710
Лотки ЛК 300.60.45- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,27 м ³ , расход арматуры 5,5 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8036 247	Малина, 414- 0276 702
Лотки ЛК 300.60.60- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,35 м ³ , расход арматуры 7,7 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8041 248	Марши лестничные железобетонные под облицовку накладными проступями, 403- 0326 261
Лотки ЛК 300.60.90- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,59 м ³ , расход арматуры 8,0 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8046 248	Марши лестничные железобетонные с полуплощадками с бетонными ступенями, 403- 0327 261
Лотки ЛК 300.90.45- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,361 м ³ , расход арматуры 8,4 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8037 248	Марши лестничные железобетонные с чистой бетонной поверхностью, 403- 0328 262
Лотки ЛК 300.90.60- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,45 м ³ , расход арматуры 10,3 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 0158 248	Марши лестничные железобетонные, 403- 0325 261
Лотки ЛК 300.90.90- 1 бетон В15 (М ² 00), объем 0,68 м ³ , расход арматуры 14,0 кг (серия 3.006.1- 8), 403- 8047 249	Маски- замки гипсовые высотой до 250 мм, 415- 0201 721
Лотки ЛТ 3- 8- 8 бетон В15 (М ² 00), объем 0,12 м ³ , расход амаутуры 18,8 кг (серия 3.900- 3), 403- 1647 250	Маски- замки гипсовые высотой до 500 мм, 415- 0202 721
Лотки железобетонные водопропускные параболические и полукруглого сечения, сооружаемые на сваях, стоечных опорах и плитах, 403- 0137 246	Маски- замки цементные высотой до 250 мм, 415- 1201 721
Лотки железобетонные водопропускные прямоугольного сечения, 403- 0138 246	Маски- замки цементные высотой до 500 мм, 415- 1202 721
Лотки железобетонные водопропускные трапецидального сечения, 403- 0139 246	Масса грунта, 407- 9252 528
Лотки железобетонные водопропускные, 403- 0136 246	Массивы бетонные, 403- 9070 90
Лотки железобетонные каналов навозоудаления, 403- 0143 . . . 246	Массивы бетонные, 403- 9080 90
Лотки железобетонные рамные водоотводных устройств, 403- 0142 246	Мастика гидроизоляционная асфальтовая холодная, марка БСХА, 410- 0105 568
Лотки железобетонные с отверстиями для крепления осушительных каналов, 403- 0140 246	Мастика горячая асфальтовая АМ- 1, 410- 3252 568
Лотки железобетонные, 403- 9101 246	Мастика горячая асфальтовая АМ- 1, 410- 9099 568
Лотки из бетона В15 (М ² 00), объемом до 0,2 м ³ , с расходом арматуры 25 кг/м ³ (для непроходных каналов), 403- 0145 246	Мастика горячая асфальтовая АМ- 2, 410- 3253 568
	Мастика горячая асфальтовая АМ- 2, 410- 9096 569
	Мастика горячая асфальтовая АМ- 3, 410- 3254 569
	Мастика горячая асфальтовая АМ- 3, 410- 9097 569
	Мастика холодная асфальтовая, 410- 9095 569
	Материал посадочный древесно- кустарниковый, 414- 9011 . . . 706
	Материал укрывочный, 414- 9305 706
	Материалы из отсевов дробления горных пород, 408- 9270 . . . 555
	Материалы из отсевов дробления изверженных горных пород для

ка 800, 408- 0073	556	арматуры 42 кг/м ³ ШЛН 14- 40(32) /объем бетона 1,02 м ³ /, 403- 0332.....	263
Материалы переходных зон, 408- 9009.....	547	Объемный блок шахт лифтов при толщине стенок шахт 10 см, по серии 1.189.1- 9 вып. 1/89, грузоподъемностью лифта 320 кг, плита перекрытия из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 31 кг/м ³ ПЛ18.19- 40(32) /объем бетона 0,68 м ³ /, 403- 0335	263
Мачты светодиффузорные железобетонные центрифугированные, 403- 0938.....	383	Объемный блок шахт лифтов при толщине стенок шахт 10 см, по серии 1.189.1- 9 вып. 1/89, грузоподъемностью лифта 320 кг, средний блок, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м ³ ШЛС 28- 40(32) /объем бетона 1,82 м ³ /, 403- 0333.....	263
Миндаль трехлопастной, 414- 0089.....	689	Овсяница, 414- 0312	710
Минеральный или полимерминеральный декоративный состав, 402- 9096	50	Оголовки бетонные, 403- 9187	383
Минеральный или полиминеральный декоративный пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм), 402- 0244	51	Оголовки железобетонные с ныряющими стенками, 403- 8300 ..	90
Минеральный или полиминеральный декоративный пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из мелкозернистого минерала (размер зерна 1,8 мм), 402- 0242	50	Оголовки железобетонные устьев, 403- 8000	90
Минеральный или полиминеральный декоративный пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из микроминерала (размер зерна 0,7 мм), 402- 0241	50	Ограничители захваток железобетонные, 403- 9301	383
Минеральный или полиминеральный декоративный пастовый состав для отделки фасадов, внутренних стен и потолков на латексной основе с наполнителем из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм), 402- 0243	50	Окол камня, 413- 9001	681
Могар, 414- 0314	710	Ольха серая, плакучая (с комом земли), высота 1,8- 2,2 м, 414- 0088 692	
Модификатор асфальта марки "Унирем", 410- 0014	570	Опора наружного освещения и контактных сетей городского транспорта СЦс- 3, 4- 11, 5 /бетон В30 (М400), объем 0,48 м ³ , расход ар- ры 188,7 кг/ (индивидуальный проект), 403- 1676.....	266
Можжевелник "Грин Карпет", высота 0,8- 1,0 м, 414- 0257 ..	705	Опора наружного освещения и контактных сетей городского транспорта СЦс- 7, 7- 12 /бетон В30 (М400), объем 0,77 м ³ , расход ар- ры 293,8 кг/ (индивидуальный проект), 403- 1677.....	267
Можжевелник виргинский и китайский, высота 0,6- 0,7 м, 414- 0271.....	704	Опорно- анкерная плита П- 3и /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,05 м ³ , арматура 2,2 кг/, 403- 8061	97
Можжевелник казахский, высота 0,6- 0,7 м, 414- 0272	704	Опорно- анкерная плита П4 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,02 м ³ , арматура 1,1 кг/, 403- 8062	97
Можжевелник китайский, бонсай, высота 0,8- 1,0 м, 414- 0258705		Опорно- анкерная плита из бетона В25 (М 300) с расходом арматуры 50 кг/м ³ , 403- 8060	97
Можжевелник лежачий, высота 0,2- 0,3 м, 414- 0251	705	Опорные подушки ОП 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,004 м ³ , расход ар- ры 0,7 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0625	320
Можжевелник обыкновенный, высота 0,2- 0,25 м, 414- 0252 ..	705	Опорные подушки ОП 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,005 м ³ , расход ар- ры 0,7 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0626	320
Можжевелник обыкновенный, высота 0,4- 0,5 м, 414- 0253 ..	705	Опорные подушки ОП 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,015 м ³ , расход ар- ры 2,1 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0627	320
Можжевелник скальный, высота 0,8- 1,0 м, 414- 0256	705	Опорные подушки ОП 4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,04 м ³ , расход ар- ры 3,4 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0628	320
Можжевелник средний, высота 0,6- 0,8 м, 414- 0254	705	Опорные подушки ОП 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар- ры 5,4 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0629	320
Можжевелник средний, высота 1,4- 1,6 м, 414- 0255	705	Опорные подушки ОП 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,07 м ³ , расход ар- ры 10,0 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0630	320
Можжевелник чепуычатый, бонсай, высота 0,8- 1,0 м, 414- 0259 705		Опорные подушки ОП 7 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,09 м ³ , расход ар- ры 18,5 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0631	320
Молоко известковое, 405- 0013	517	Опорные подушки ОП 8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,26 м ³ , расход ар- ры 18,3 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0632	321
Молоко известковое, 405- 0015	517	Опорные подушки ОП 9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,45 м ³ , расход ар- ры 30,2 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0633	321
Мох, 414- 0132	706	Опоры дорожных знаков из бетона В30 с расходом арматуры 20 кг/м ³ , 403- 0350.....	266
Мох, 414- 9120	706	Опоры железобетонные дорожных знаков, 403- 6400	266
Мрамор колотый, 412- 0058	677	Опоры железобетонные, 403- 1200	266
Мятлик, 414- 0311	710	Орех грецкий (с комом земли), высота 0,4- 0,6 м, 414- 0037 ..	689
Наполнитель из крупнозернистого минерала (размер зерна до 5 мм), 402- 0069	51	Орех маньчжурский, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0- 3,5 м, 414- 0031	689
Наполнитель из мелкозернистого минерала (размер зерна до 1,8 мм), 402- 0067	51	Орех маньчжурский, средний размер, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0051 689	
Наполнитель из микрозернистого минерала (размер зерна до 0,7 мм), 402- 0066	51	Отсевы дробления карбонатных пород для производства минерального порошка, 410- 0044	569
Наполнитель из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм), 402- 0068	51	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью 6 м ² и менее на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 100 мм, 403- 0310	83
Настилы железобетонные коробчатые, 403- 2301.....	262	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью 6 м ² и менее на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 60 мм, 403- 0312	83
Настилы железобетонные плоские, 403- 2311	262	Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью 6 м ² и менее на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 80 мм, 403- 0311	83
Настилы железобетонные ребристые и часторебристые, 403- 2321 262		Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью 6 м ² и менее на гипсоцементно- пуццолановом вя-	
Настилы железобетонные, 403- 2300	262		
Нащельники из тяжелого бетона В22,5 (М ³ 00), марка бетона по морозостойкости F300, водонепроницаемости W6, с расходом арматуры 70 кг/м ³ , 403- 0939	383		
Облепиха ветвистая, высота 0,75- 1,0 м, 414- 0239	702		
Облепиха крушиновидная, 414- 0278	702		
Оболочки оголовков, 403- 9860	383		
Объем грунта, 407- 9249	528		
Объемный блок будки выхода на крышу, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры до 30 кг/м ³ , 403- 0082	127		
Объемный блок камеры мусороудаления при толщине стенок камеры 10 см, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 110 кг/м ³ , 403- 0083	128		
Объемный блок шахт лифтов при толщине стенок шахт 10 см, по серии 1.189.1- 9 вып. 1/89, грузоподъемностью лифта 320 кг, верхний блок, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 42 кг/м ³ ШЛВ 9- 40(32) /объем бетона 0,67 м ³ /, 403- 0334	263		
Объемный блок шахт лифтов при толщине стенок шахт 10 см, по серии 1.189.1- 9 вып. 1/89, грузоподъемностью лифта 320 кг, нижний блок, из бетона В12,5 (М150) с расходом			

жушем, марка 75, толщина 100 мм, 403- 0313	83	/бетон В3,5 (М50), объем 4,27 м ³ , расход ар- ры 54,42 кг/ (ГОСТ 13578- 68), 403- 3066	272
Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью 6 м ² и менее на гипсоцементно- пуццолановом вяжущем, марка 75, толщина 60 мм, 403- 0315	84	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800- 1600 кг/м ³ ПС 60.2.4,0 /бетон В3,5 (М50), объем 2,84 м ³ , расход ар- ры 37,22 кг/ (ГОСТ 13578- 68), 403- 3067	272
Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью 6 м ² и менее на гипсоцементно- пуццолановом вяжущем, марка 75, толщина 80 мм, 403- 0314	83	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800- 1600 кг/м ³ ПС 63.18.3,0 /бетон В3,5 (М50), объем 3,35 м ³ , расход ар- ры 82,28 кг/ (ГОСТ 13578- 68), 403- 3062	272
Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м ² на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 100 мм, 403- 0304	82	Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800- 1600 кг/м ³ , 403- 1101	271
Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м ² на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 60 мм, 403- 0306	83	Панели железобетонные наружных стен трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1200 кг/м ³ , 403- 1151	275
Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м ² на гипсовом вяжущем, марка 75, толщина 80 мм, 403- 0305	83	Панели железобетонные стеновые (блоки) Г и Т- образные, 403- 3030	275
Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м ² на гипсоцементно- пуццолановом вяжущем, марка 75, толщина 100 мм, 403- 0307	83	Панели железобетонные стеновые (блоки) и перегородочные, 403- 0390	275
Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м ² на гипсоцементно- пуццолановом вяжущем, марка 75, толщина 60 мм, 403- 0309	83	Панели железобетонные стеновые наружные, 403- 1160	275
Панели гипсобетонные для перегородок высотой до 3 м, площадью более 6 м ² на гипсоцементно- пуццолановом вяжущем, марка 75, толщина 80 мм, 403- 0308	83	Панели железобетонные стеновые цилиндрические сплошные, 403- 3020	275
Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800- 1600 кг/м ³ ПС 12.18.3,0- Л /бетон В3,5 (М50), объем 0,63 м ³ , расход ар- ры 5,66 кг/ (ГОСТ 13578- 68), 403- 3058	271	Панели железобетонные трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1400- 1850 кг/м ³ , 403- 1121	276
Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800- 1600 кг/м ³ ПС 30.12.3,0 /бетон В3,5 (М50), объем 1,06 м ³ , расход ар- ры 12,4 кг/ (ГОСТ 13578- 68), 403- 3059	272	Панели железобетонные трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более, 403- 1111	276
Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800- 1600 кг/м ³ ПС 30.12.4,0 /бетон В3,5 (М50), объем 1,41 м ³ , расход ар- ры 18,84 кг/ (ГОСТ 13578- 68), 403- 3064	272	Панели железобетонные трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью менее 1400 кг/м ³ , 403- 1131	276
Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800- 1600 кг/м ³ ПС 30.6.2,5 /бетон В3,5 (М50), объем 0,43 м ³ , расход ар- ры 7,85 кг/ (ГОСТ 13578- 68), 403- 3053	271	Панели железобетонные, 403- 1100	267
Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800- 1600 кг/м ³ ПС 60.12.2,5 /бетон В3,5 (М50), объем 1,77 м ³ , расход ар- ры 45,83 кг/ (ГОСТ 13578- 68), 403- 3054	271	Панели и блоки цоколя железобетонные, наружных стен подвалов из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более, 403- 1201	276
Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800- 1600 кг/м ³ ПС 60.12.3,0 /бетон В3,5 (М50), объем 2,13 м ³ , расход ар- ры 34,77 кг/ (ГОСТ 13578- 68), 403- 3060	272	Панели и плиты типа ТТ железобетонные, 403- 2201	267
Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800- 1600 кг/м ³ ПС 60.15.2,5 /бетон В3,5 (М50), объем 2,22 м ³ , расход ар- ры 55,26 кг/ (ГОСТ 13578- 68), 403- 3055	271	Панели кровельные железобетонные для безрулонных крыш ребристые и часторесбристые (с ребрами вверх и вниз) из бетона плотностью 1600 кг/м ³ и более, 403- 1401	267
Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800- 1600 кг/м ³ ПС 60.15.3,0 /бетон В3,5 (М50), объем 2,66 м ³ , расход ар- ры 41,84 кг/ (ГОСТ 13578- 68), 403- 3061	272	Панели кровельные железобетонные, 403- 0355	267
Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800- 1600 кг/м ³ ПС 60.15.4,0 /бетон В3,5 (М50), объем 3,55 м ³ , расход ар- ры 44,84 кг/ (ГОСТ 13578- 68), 403- 3065	272	Панели лотковые безрулонных крыш из бетона плотностью 2500 кг/м ³ В22,5 (М ³ 00) 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, 403- 0357	268
Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800- 1600 кг/м ³ ПС 60.18.2,5 /бетон В3,5 (М50), объем 2,66 м ³ , расход ар- ры 65,52 кг/ (ГОСТ 13578- 68), 403- 3056	271	Панели оград П5В /бетон В25 (М ² 00), объем 0,50 м ³ , расход ар- ры 32,30 кг/ (серия 3.017- 1 вып.1), 403- 1735	269
Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800- 1600 кг/м ³ ПС 60.18.3,0 /бетон В3,5 (М50), объем 3,2 м ³ , расход ар- ры 47,86 кг/ (ГОСТ 13578- 68), 403- 3057	271	Панели оград ПО- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,72 м ³ , расход ар- ры 41,42 кг/ , 403- 1708	269
Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800- 1600 кг/м ³ ПС 60.18.3,5 /бетон В3,5 (М50), объем 3,73 м ³ , расход ар- ры 50,76 кг/ (ГОСТ 13578- 68), 403- 3063	272	Панели оград ПО- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,45 м ³ , расход ар- ры 45,84 кг/ , 403- 1709	269
Панели железобетонные двухслойные с наружным слоем из легкого бетона плотностью 800- 1600 кг/м ³ ПС 60.18.4,0		Панели оград глухие 1 ПБ 30.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,38 м ³ , расход ар- ры 25,6 кг / (серия 3.017- 3), 403- 0378	269
		Панели оград глухие 1 ПБ 40.20 / бетон В25 (М ³ 50), объем 0,50 м ³ , расход ар- ры 37 кг / (серия 3.017- 3), 403- 0379	270
		Панели оград глухие Пбв /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,64 м ³ , расход ар- ры 40,6 кг/ (серия 3.017- 1 вып.1), 403- 1706	270
		Панели оград глухие плоские из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 67 кг/м ³ длиной более 3м, 403- 0377	269
		Панели оград глухие плоские из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 67 кг/м ³ длиной до 3 м, 403- 0376	269
		Панели оград глухие рельефные 3 ПБ 30.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,48 м ³ , расход ар- ры 31,6 кг / (серия 3.017- 3), 403- 0380	270
		Панели оград глухие рельефные 3 ПБ 40.20 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,64 м ³ , расход ар- ры 42,3 кг / (серия 3.017- 3), 403- 0381	270
		Панели оград железобетонные глухие, 403- 0375	269
		Панели оград железобетонные решетчатые, рельефные, комбинированные, 403- 0385	270
		Панели оград железобетонные, 403- 5000	269
		Панели оград железобетонные, 403- 9052	269
		Панели оград рельефные (глухие) из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 66 кг/м ³ , 403- 0386	270
		Панели оград решетчатые 2 ПБ 30.16 / бетон В25 (М ³ 50), объем 0,27 м ³ , расход ар- ры 21,7 кг / (серия 3.017- 3), 403- 0388	271
		Панели оград решетчатые 2 ПБ 30.20 / бетон В25 (М ³ 50), объем	

0,31 м ³ , расход ар-ры 23 кг / (серия 3.017- 3), 403- 0389 271	Панели стеновые внутренние, марки В45- 7сн (3440x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,458 м ³ , расход арматуры 49,02 кг/, 403- 8531	282
Панели оград решетчатые из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 74 кг/м ³ , 403- 0387	Панели стеновые внутренние, марки В45сн (3440x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,162 м ³ , расход арматуры 83,77 кг/, 403- 8530	281
Панели оград докольные ПЦ 28.6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 4,96 кг / (серия 3.017- 3), 403- 0383270	Панели стеновые внутренние, марки В4сн (6380x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,36 м ³ , расход арматуры 100,82 кг/, 403- 8517	280
Панели оград докольные ПЦ 30.6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,13 м ³ , расход ар-ры 3,66 кг / (серия 3.017- 3), 403- 0384270	Панели стеновые внутренние, марки В5сн (2200x2780x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,933 м ³ , расход арматуры 28,83 кг/, 403- 8518	280
Панели оград докольные глухие из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 28 кг/м ³ , 403- 0382	Панели стеновые внутренние, марки В65сн (3410x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,02 м ³ , расход арматуры 67,81 кг/, 403- 8532	282
Панели ограждения железобетонные, 403- 0359	Панели стеновые внутренние, марки В6сн (4600x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,21 м ³ , расход арматуры 129,53 кг/, 403- 8519	280
Панели ограждения станков решетчатые из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 27кг/м ³ и стоимостью закладных деталей, 403- 0370	Панели стеновые внутренние, марки В7сн (5620x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,61 м ³ , расход арматуры 146,19 кг/, 403- 8520	280
Панели ограждения станков сплошные толщиной 10 см из бетона В22,5 (М ³ 0) с расходом арматуры и закладными деталями 20 кг/м ³ , 403- 0369	Панели стеновые внутренние, марки В8сн (5620x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,38 м ³ , расход арматуры 61,01 кг/, 403- 8521	280
Панели ограждения станков сплошные толщиной 8 см из бетона В22,5 (М ³ 0) с расходом арматуры и закладными деталями 20 кг/м ³ , 403- 0360	Панели стеновые внутренние, марки В9сн (6380x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,7 м ³ , расход арматуры 65,62 кг/, 403- 8522	281
Панели перегородок железобетонные, воспринимающие нагрузку от подъемного крана или тали, 403- 0358	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3153	275
Панели перекрытий железобетонные трехслойные комплексные перекрытий (пола) с внешними слоями из бетона плотностью 1400- 1850 кг/м ³ , 403- 2531	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3154	275
Панели перекрытий железобетонные трехслойные с внешними слоями из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более, 403- 2501	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3155	275
Панели перекрытий железобетонные трехслойные, 403- 2500 ..	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3151	275
Панели покрытий железобетонные безрулонных крыш с верхним слоем из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более, 403- 1501	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3152	275
Панели покрытий железобетонные, 403- 1500	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3136	273
Панели покрытий железобетонные для полнотелых производственных сельскохозяйственных зданий, 403- 4010 ..	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3144	273
Панели сборные железобетонные, 403- 9013	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3145	273
Панели сплошные плоские ПП 15.57.4,5- 1л /бетон В22,5 (М ³ 50), объем 1,27 м ³ , расход ар-ры 46,4 кг/ (серия 1.432.1- 33.93 вып.3), 403- 1694	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3146	274
Панели сплошные плоские 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), 403- 1673	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3137	273
Панели сплошные плоские, 403- 2141	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 60.12.2,5- 5Л- 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), 403- 3140	273
Панели стеновые внутренние, марки В10сн (3440x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,149 м ³ , расход арматуры 89,03 кг/, 403- 8523	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3148	274
Панели стеновые внутренние, марки В12сн (5480x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,3 м ³ , расход арматуры 70,22 кг/, 403- 8524	Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона	
Панели стеновые внутренние, марки В13сн (5480x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,01 м ³ , расход арматуры 96,19 кг/, 403- 8525		
Панели стеновые внутренние, марки В1сн (3360x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,13 м ³ , расход арматуры 82,54 кг/, 403- 8514		
Панели стеновые внутренние, марки В23сн (3980x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,687 м ³ , расход арматуры 41,99 кг/, 403- 8526		
Панели стеновые внутренние, марки В26сн (5000x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,1 м ³ , расход арматуры 60,363 кг/, 403- 8527		
Панели стеновые внутренние, марки В2сн (3440x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,458 м ³ , расход арматуры 52,54 кг/, 403- 8515		
Панели стеновые внутренние, марки В35сн (1360x2610x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,28 м ³ , расход арматуры 42,493 кг/, 403- 8528		
Панели стеновые внутренние, марки В36сн (2100x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,89 м ³ , расход арматуры 27,739 кг/, 403- 8529		
Панели стеновые внутренние, марки В3сн (5620x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,28 м ³ , расход арматуры 81,89 кг/, 403- 8516		

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), 403- 3156.....	кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2259	274	283
Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3138.....	Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 6.15.2,5л- 2 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,21 м ³ , расход арматуры 6,83 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2263	273	284
Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3149.....	Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 6.18.3,5л- 2 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,37 м ³ , расход арматуры 5,3 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2273	274	285
Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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- 0.96, 1- 5), 403- 3157.....	Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 6.18.3,5л- 3 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,37 м ³ , расход арматуры 5,3 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2274	274	285
Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3139.....	Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 60.6.2,5.8л- 26 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,87 м ³ , расход арматуры 96,9 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2258 .	273	283
Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3141.....	Панели стеновые керамзитобетонные 3ПС 46.120.2,5л- 1.1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,27 м ³ , расход арматуры 5,18 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2265 .	273	284
Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3150.....	Панели стеновые керамзитобетонные 3ПС 46.150.2,5л- 1.1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,34 м ³ , расход арматуры 6,00 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2264 .	274	284
Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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- 0.96, 1- 5), 403- 3158.....	Панели стеновые керамзитобетонные 3ПС 46.60.2,5л- 1.1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,22 м ³ , расход арматуры 4,34 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2266 .	274	284
Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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- 0.96, 1- 5), 403- 3159.....	Панели стеновые керамзитобетонные 3ПС 56.150.3,5л- 1 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,4 м ³ , расход арматуры 10,53 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2277 .	274	285
Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3147.....	Панели стеновые керамзитобетонные 3ПС 56.180.3,5л- 1 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,48 м ³ , расход арматуры 7,54 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2276 .	274	285
Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона ПС 63.12.2,5- 5Л- 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), 403- 3142.....	Панели стеновые керамзитобетонные 3ПС 56.180.3,5л- 1 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,48 м ³ , расход арматуры 7,813 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2280 .	273	285
Панели стеновые железобетонные однослойные из легкого бетона 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), 403- 3143.....	Панели стеновые керамзитобетонные 3ПС 56.90.3,5л- 1 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,29 м ³ , расход арматуры 8,05 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2278 .	273	285
Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м ² длиной до 3 м, массой до 5 т, из бетона В15 (М ²⁰⁰) с расходом арматуры 50 кг/м ³ , 403- 8219.....	Панели стеновые керамзитобетонные БЦ 60.5.2,5л /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,7 м ³ , расход арматуры 27,27 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2254	276	283
Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м ² длиной от 3 до 12 м, массой до 5 т, из бетона В15 (М ²⁰⁰) с расходом арматуры 50 кг/м ³ , 403- 8220.....	Панели стеновые керамзитобетонные ПК 60.8л /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 0,96 м ³ , расход арматуры 77,87 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2267	276	284
Панели стеновые и перегородочные прямоугольные плоские и переменного сечения до 18 м ² длиной от 3 до 12 м, массой от 5 до 15 т, из бетона В15 (М ²⁰⁰) с расходом арматуры 50 кг/м ³ , 403- 8221.....	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 30.15.3,5.6л- 1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,55 м ³ , расход арматуры 39,09 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2279 .	276	285
Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 12.12.2,5л- 1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,35 м ³ , расход арматуры 12,00 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2262 .	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 30.15.3,5.6л- 2 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,55 м ³ , расход арматуры 48,44 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2281 .	284	286
Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 12.15.2,5л- 1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,44 м ³ , расход арматуры 12,53 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2261 .	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 30.18.3,5.6л- 1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,89 м ³ , расход арматуры 28,71 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2283 .	283	286
Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 12.18.3,5л- 1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,73 м ³ , расход арматуры 14,43 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2272 .	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 30.9.3,5л- 1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,92 м ³ , расход арматуры 24,02 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2282	285	286
Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 12.18.3,5л- 4 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,73 м ³ , расход арматуры 11,32 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2275 .	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 60.12.2,5.6л- 5 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,77 м ³ , расход арматуры 55,62 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2257 .	285	283
Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 3.12.2,5л- 2 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,19 м ³ , расход арматуры 5,32 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2260	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 60.15.2,5.6л- 1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 2,22 м ³ , расход арматуры 59,57 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2255 .	283	283
Панели стеновые керамзитобетонные 2ПС 6.12.2,5л- 1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 0,26 м ³ , расход арматуры 11,09	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 60.15.2,5.6л- 16 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 2,22 м ³ , расход арматуры 65,18 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2256 .	283	283
	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 60.15.3,5.6л- 21 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 3,11 м ³ , расход арматуры 60,22 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2268 .		284
	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 60.18.3,5.6л- 1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 3,73 м ³ , расход арматуры 117,52 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2269 .		284
	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 60.9.3,5.6л- 1 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,86 м ³ , расход арматуры 53,52 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2270		284
	Панели стеновые керамзитобетонные ПС 60.9.3,5.6л- 6 /керамзитобетон В3,5 (М50), объем 1,86 м ³ , расход арматуры 58,34 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2271		284
	Панели стеновые керамзитобетонные ПСЦ 60.33.3,5л- 1 /керамзи-		

тобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м ³ , расход арматуры 196,2 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2246 282	Панели стеновые наружные, марки Нс6сн (3495x2780x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,824 м ³ , расход арматуры 108,234 кг/, 403- 8491 277
Панели стеновые керамзитобетонные ПСЦ 60.33.3,5л- 2 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м ³ , расход арматуры 177,96 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2247282	Панели стеновые наружные, марки Нс7сн (3495x2780x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,824 м ³ , расход арматуры 108,234 кг/, 403- 8492 277
Панели стеновые керамзитобетонные ПСЦ 60.33.3,5л- 3 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м ³ , расход арматуры 212,08 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2248282	Панели стеновые наружные, марки Нс8сн (3675x2650x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,58 м ³ , расход арматуры 102,655 кг/, 403- 8499 278
Панели стеновые керамзитобетонные ПСЦ 60.33.3,5л- 4 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м ³ , расход арматуры 245,65 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2249282	Панели стеновые наружные, марки Нс85сн- 1 (3675x2650x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,58 м ³ , расход арматуры 95,22 кг/, 403- 8512 280
Панели стеновые керамзитобетонные ПСЦ 60.33.3,5л- 5 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м ³ , расход арматуры 177,96 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2250282	Панели стеновые наружные, марки Нс86сн (3675x2650x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,58 м ³ , расход арматуры 94,835 кг/, 403- 8500 278
Панели стеновые керамзитобетонные ПСЦ 60.33.3,5л- 6 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м ³ , расход арматуры 272,33 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2251282	Панели стеновые наружные, марки Нс86сн- 1 (3675x2650x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,58 м ³ , расход арматуры 95,22 кг/, 403- 8513 280
Панели стеновые керамзитобетонные ПСЦ 60.33.3,5л- 7 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м ³ , расход арматуры 177,96 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2252282	Панели стеновые наружные, марки Нс8сн (2745x2650x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,065 м ³ , расход арматуры 80,53 кг/, 403- 8493 278
Панели стеновые керамзитобетонные ПСЦ 60.33.3,5л- 8 /керамзитобетон В7,5 (М100), объем 6,85 м ³ , расход арматуры 177,96 кг/ (серия 1.020.1- 2, 1/87 вып.4- 1), 403- 2253283	Панели стеновые наружные, марки Нс8сн- 1 (2825x2650x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,12 м ³ , расход арматуры 77,17 кг/, 403- 8508 279
Панели стеновые наружные, марки Нс10сн (3590x2650x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,521 м ³ , расход арматуры 100,918 кг/, 403- 8495 278	Панели стеновые наружные, марки Нс98сн (5845x2780x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,98 м ³ , расход арматуры 184,891 кг/, 403- 8501 278
Панели стеновые наружные, марки Нс10сн- 1 (3590x2650x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,521 м ³ , расход арматуры 93,31 кг/, 403- 8509 279	Панели стеновые наружные, марки Нс99сн (5845x2780x251 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,98 м ³ , расход арматуры 184,891 кг/, 403- 8502 278
Панели стеновые наружные, марки Нс11сн (2465x2780x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,713 м ³ , расход арматуры 58,513 кг/, 403- 8496 278	Панели стеновые наружные, марки Нс9сн (2670x2650x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,838 м ³ , расход арматуры 76,715 кг/, 403- 8494 278
Панели стеновые наружные, марки Нс11сн- 1 (2465x2780x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,713 м ³ , расход арматуры 52,15 кг/, 403- 8510 279	Панели стеновые площадью более 18 м ² , массой от 5 до 15т, из бетона В22,5 (М ³ 00), 403- 8225 277
Панели стеновые наружные, марки Нс129сн (6745x2780x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,87 м ³ , расход арматуры 271,078 кг/, 403- 8503 279	Панели стеновые прямоугольные керамзитобетонные М50, площадью до 15 м ² , 403- 0322 84
Панели стеновые наружные, марки Нс130сн (6745x2780x251 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,87 м ³ , расход арматуры 271,078 кг/, 403- 8504 279	Панели стеновые прямоугольные керамзитобетонные М50, площадью до 5 м ² , 403- 0321 84
Панели стеновые наружные, марки Нс1сн (3590x2650x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,521 м ³ , расход арматуры 100,918 кг/, 403- 8486 277	Панели стеновые прямоугольные, 403- 9154 276
Панели стеновые наружные, марки Нс1сн- 1 (3590x2650x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,521 м ³ , расход арматуры 93,31 кг/, 403- 8505 279	Панели стеновые с бортом из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 50 кг/м ³ , длиной до 3 м, массой до 5 т, 403- 8222 276
Панели стеновые наружные, марки Нс29сн (3590x2780x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,85 м ³ , расход арматуры 104,765 кг/, 403- 8497 278	Панели стеновые с бортом из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 50 кг/м ³ , длиной от 3 до 12 м, массой до 5 т, 403- 8223 276
Панели стеновые наружные, марки Нс29сн- 1 (3590x2650x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,85 м ³ , расход арматуры 94,51 кг/, 403- 8511 279	Панели стеновые с бортом из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 50 кг/м ³ , длиной от 3 до 12 м, массой от 5 до 15 т, 403- 8224 277
Панели стеновые наружные, марки Нс2сн (3495x2650x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,55 м ³ , расход арматуры 102,617 кг/, 403- 8487 277	Панели цокольные внутренние, из бетона В12,5 (М150) плотностью 1900 кг/м ³ и более, толщиной 14 см, без проемов, 403- 0393 286
Панели стеновые наружные, марки Нс30сн (620x2780x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,43 м ³ , расход арматуры 25,444 кг/, 403- 8498 278	Панели цокольные внутренние, из бетона В12,5 (М150) плотностью 1900 кг/м ³ и более, толщиной 14 см, с проемами, 403- 0394 286
Панели стеновые наружные, марки Нс3сн (3495x2650x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,55 м ³ , расход арматуры 102,617 кг/, 403- 8488 277	Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские без проемов, из бетона В15 (М ² 00) плотностью 1900 кг/м ³ и более, легко-го шунгзитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ- С- 40, длиной более 3,9 м, 403- 0396 286
Панели стеновые наружные, марки Нс4сн (2590x2780x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,85 м ³ , расход арматуры 109,407 кг/, 403- 8489 277	Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские без проемов, из бетона В15 (М ² 00) плотностью 1900 кг/м ³ и более, легко-го шунгзитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ- С- 40, длиной до 3,9 м, 403- 0395 286
Панели стеновые наружные, марки Нс4сн- 1 (3590x2650x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,79 м ³ , расход арматуры 97,11 кг/, 403- 8506 279	Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские с проемами, из бетона В15 (М ² 00) плотностью 1900 кг/м ³ и более, легко-го шунгзитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ- С- 40, длиной более 3,9 м, 403- 0398 287
Панели стеновые наружные, марки Нс5сн (3590x2780x250 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,85 м ³ , расход арматуры 107,387 кг/, 403- 8490 277	Панели цокольные, наружных стен подвалов и подполий многослойные толщиной 30 см, плоские с проемами, из бетона В15 (М ² 00) плотностью 1900 кг/м ³ и более, легко-го шунгзитобетона В5 (М75), утеплителя ПСБ- С- 40, 403- 8507 279

длиной до 3,9 м, 403- 0397	287	м ³ , расход ар- ры 3,32 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.1), 403-2402.....	292
Панели, 403- 9012	267	Перемычка брусковая 2ПБ- 13- 1- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,022	
Пар, 411- 0021	576	м ³ , расход ар- ры 0,57 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403-	
Пар, 411- 0022	576	0447.....	291
Парапетные панели из тяжелого бетона В22,5 (М ³ 00) при марке по морозостойкости F300 и водонепроницаемости W6 с расходом арматуры 39 кг/м ³ , 403- 0399	287	Перемычка брусковая 2ПБ- 16- 2- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,026	
Парапеты из отдельных панелей и стоек массой до 1,0 т, 403- 1302 290		м ³ , расход ар- ры 0,79 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403-	
Парапеты массивные массой до 3,0 т, 403- 1303	290	0448.....	291
Парапеты массивные массой свыше 3,0 т, 403- 1304	290	Перемычка брусковая 2ПБ- 17- 2- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,028	
Парротия персидская, с оригинальной формой кроны (с комом земли), высота 1,0- 1,2 м, 414- 0080.....	692	м ³ , расход ар- ры 0,83 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403-	
Паста известковая ПИ- 1, 405- 0014	517	0449.....	291
Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция 5- 10 мм, 409- 0639	563	Перемычка брусковая 2ПБ- 19- 3- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,033	
Пенобетонные изделия, 403- 9246	90	м ³ , расход ар- ры 0,11 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403-	
Перегной, 414- 0473	706	0450.....	291
Перегородки самонесущие панельные толщиной 8 см с расходом стали до 35 кг/м ³ из легкого бетона объемной массой до 1600 кг/м ³ , 403- 0409	287	Перемычка брусковая 2ПБ- 25- 3- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,041	
Перегородки самонесущие панельные толщиной 8 см с расходом стали до 35 кг/м ³ из тяжелого бетона, 403- 0400	287	м ³ , расход ар- ры 2,11 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403-	
Перемычка балочная с четвертью 2ПГ44- 31 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,359 м ³ , расход ар- ры 51,81 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.3), 403- 2233	298	0452.....	292
Перемычка балочная с четвертью 8ПГ60- 40 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,167 м ³ , расход ар- ры 149,44 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.3), 403- 2245	298	Перемычка брусковая 2ПБ10- 1- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,017	
Перемычка балочная с четвертью ИП44- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,238 м ³ , расход ар- ры 36,00 кг/ (серия 86), 403- 2423	298	м ³ , расход ар- ры 0,50 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403-	
Перемычка балочная с четвертью ИП44- 25 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,364 м ³ , расход ар- ры 54,76 кг/ (серия 86), 403- 2424	298	0445.....	291
Перемычка балочная с четвертью ИП45- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,248 м ³ , расход ар- ры 34,60 кг/ (серия 86), 403- 2425	298	Перемычка брусковая 2ПБ26- 4- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,044	
Перемычка балочная с четвертью ИП45- 25 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,372 м ³ , расход ар- ры 41,23 кг/ (серия 86), 403- 2426	298	м ³ , расход ар- ры 2,66 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403-	
Перемычка балочная с четвертью, объемом более 0,5 м ³ из бетона В22,5 (М ² 00) с расходом арматуры 120 кг/м ³ , 403- 0441 290		0453.....	292
Перемычка балочная с четвертью, объемом до 0,5 м ³ из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 40 кг/м ³ , 403- 0440	290	Перемычка брусковая 2ПБ29- 4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,048	
Перемычка брусковая 10ПБ18- 27- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,086 м ³ , расход ар- ры 4,56 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 4), 403- 0482.....	297	м ³ , расход ар- ры 3,06 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403-	
Перемычка брусковая 10ПБ21- 27- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,098 м ³ , расход ар- ры 6,36 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 4), 403- 0483	297	0454.....	292
Перемычка брусковая 10ПБ25- 37- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,117 м ³ , расход ар- ры 17,67 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 4), 403- 0484.....	297	Перемычка брусковая 2ПБ30- 4- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,050	
Перемычка брусковая 10ПБ27- 37- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,129 м ³ , расход ар- ры 41,39 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 4), 403- 0485.....	297	м ³ , расход ар- ры 3,45 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403-	
Перемычка брусковая 1ПБ10- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,008 м ³ , расход ар- ры 0,31 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403- 0444.....	290	0455.....	292
Перемычка брусковая 1ПБ13- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,010 м ³ , расход ар- ры 0,41 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403- 0446	291	Перемычка брусковая 3ПБ 18- 8- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,048	
Перемычка брусковая 1ПБ13- 1- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,01 м ³ , расход ар- ры 0,61 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.1), 403- 2398.....	291	м ³ , расход ар- ры 1,5 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.1), 403-	
Перемычка брусковая 1ПБ16- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,012 м ³ , расход ар- ры 0,48 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.1), 403- 2399 291		2403.....	292
Перемычка брусковая 2БП- 22- 3- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,037 м ³ , расход ар- ры 1,44 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403- 0451	291	Перемычка брусковая 3ПБ 30- 8- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,079	
Перемычка брусковая 2ПБ 29- 4- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,048		м ³ , расход ар- ры 3,86 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.1), 403-	
		2404.....	293
		Перемычка брусковая 3ПБ- 13- 37- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,034 м ³ , расход ар- ры 2,06 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403- 0456.....	292
		Перемычка брусковая 3ПБ- 21- 8- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,055	
		м ³ , расход ар- ры 1,73 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403-	
		0459.....	292
		Перемычка брусковая 3ПБ16- 37- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,041	
		м ³ , расход ар- ры 3,26 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403-	
		0457.....	292
		Перемычка брусковая 3ПБ18- 37- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,048	
		м ³ , расход ар- ры 4,20 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403-	
		0458.....	292
		Перемычка брусковая 3ПБ25- 8- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,065	
		м ³ , расход ар- ры 2,42 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403-	
		0460.....	293
		Перемычка брусковая 3ПБ27- 8- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,072	
		м ³ , расход ар- ры 3,54 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403-	
		0461.....	293
		Перемычка брусковая 3ПБ34- 4- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,089	
		м ³ , расход ар- ры 3,31 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.1), 403-	
		2405.....	293
		Перемычка брусковая 3ПБ39- 8- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,103	
		м ³ , расход ар- ры 10,71 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.1), 403-	
		2406.....	293
		Перемычка брусковая 4ПБ30- 4- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,104	
		м ³ , расход ар- ры 2,49 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.1), 403-	
		2407.....	293
		Перемычка брусковая 4ПБ44- 8- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,154	
		м ³ , расход ар- ры 12,52 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.1), 403-	
		2408.....	293
		Перемычка брусковая 4ПБ48- 8- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,167	
		м ³ , расход ар- ры 15,76 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.1), 403-	
		2409.....	293
		Перемычка брусковая 4ПБ60- 8- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,207	
		м ³ , расход ар- ры 29,84 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.1), 403-	
		2410.....	293
		Перемычка брусковая 5ПБ 27- 27- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,15	
		м ³ , расход ар- ры 12,49 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.1), 403-	
		2412.....	294

Перемычка брусковая 5ПБ 30- 27- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,164 м ³ , расход ар- ры 20,02 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.1), 403- 2413	294	м ³ , расход ар- ры 1,50 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 4), 403- 0477	296
Перемычка брусковая 5ПБ- 25- 37- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,135 м ³ , расход ар- ры 11,62 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403- 0468	295	Перемычка брусковая 9ПБ21- 8- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,047 м ³ , расход ар- ры 2,13 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.4), 403- 2421	296
Перемычка брусковая 5ПБ- 27- 37- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,15 м ³ , расход ар- ры 20,92 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403- 0467	294	Перемычка брусковая 9ПБ22- 3- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар- ры 1,66 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 4), 403- 0478	296
Перемычка брусковая 5ПБ- 30- 37- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,16 м ³ , расход ар- ры 28,06 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403- 0469	295	Перемычка брусковая 9ПБ25- 3- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,056 м ³ , расход ар- ры 1,82 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 4), 403- 0479	296
Перемычка брусковая 5ПБ18- 27 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,10 м ³ , расход ар- ры 3,76 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403- 0462	294	Перемычка брусковая 9ПБ25- 8- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,056 м ³ , расход ар- ры 3,25 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.4), 403- 2422	297
Перемычка брусковая 5ПБ18- 27- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,10 м ³ , расход ар- ры 4,34 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.1), 403- 2411	294	Перемычка брусковая 9ПБ26- 4- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,059 м ³ , расход ар- ры 1,89 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 4), 403- 0480	297
Перемычка брусковая 5ПБ21- 27- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,114 м ³ , расход ар- ры 6,06 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403- 0463	294	Перемычка брусковая 9ПБ29- 4- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,065 м ³ , расход ар- ры 2,68 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 4), 403- 0481	297
Перемычка брусковая 5ПБ25- 27- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,135 м ³ , расход ар- ры 9,06 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403- 0464	294	Перемычка брусковая прямоугольная объемом более 0,5 м ³ из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 30 кг/м ³ , 403- 0443	290
Перемычка брусковая 5ПБ27- 27- ап /бетон В15 (М ² 00), объем 0,135 м ³ , расход ар- ры 12,33 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403- 0465	294	Перемычка брусковая прямоугольная объемом до 0,01 м ³ из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 40 кг/м ³ , 403- 0442290	
Перемычка брусковая 5ПБ30- 27- АП /бетон В15 (М ² 00), объем 0,164 м ³ , расход ар- ры 23,29 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 1), 403- 0466	294	Перемычка плитная 10ПП23- 10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,226 м ³ , расход ар- ры 6,76 кг / (серия1.038.1- 1 вып. 5), 403- 0498	300
Перемычка брусковая 5ПБ31- 27- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,171 м ³ , расход ар- ры 23,42 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.1), 403- 2414	294	Перемычка плитная 1ПП12- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,029 м ³ , расход ар- ры 0,71 кг / (серия1.038.1- 1вып. 2), 403- 0499 300	
Перемычка брусковая 5ПБ34- 20- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,185 м ³ , расход ар- ры 22,86 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.1), 403- 2415	295	Перемычка плитная 2ПП14- 4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,076 м ³ , расход ар- ры 1,43 кг / (серия1.038.1- 1вып. 2), 403- 0500 300	
Перемычка брусковая 5ПБ36- 20- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,2 м ³ , расход ар- ры 28,89 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.1), 403- 2416	295	Перемычка плитная 2ПП17- 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,089 м ³ , расход ар- ры 1,80 кг / (серия1.038.1- 1вып. 2), 403- 8162 301	
Перемычка брусковая 8ПБ10- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,011 м ³ , расход ар- ры 0,35 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 4), 403- 0470	295	Перемычка плитная 2ПП18- 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,096 м ³ , расход ар- ры 2,23 кг / (серия1.038.1- 1вып. 2), 403- 8163 301	
Перемычка брусковая 8ПБ10- 1- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,011 м ³ , расход ар- ры 0,57 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.4), 403- 2417	295	Перемычка плитная 2ПП21- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,11 м ³ , расход ар- ры 2,91 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.2), 403- 3121 299	
Перемычка брусковая 8ПБ13- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,014 м ³ , расход ар- ры 0,46 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 4), 403- 0471	295	Перемычка плитная 2ПП25- 8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,131 м ³ , расход ар- ры 4,63 кг / (серия1.038.1- 1вып. 2), 403- 8164 301	
Перемычка брусковая 8ПБ13- 1- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,014 м ³ , расход ар- ры 0,72 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.4), 403- 2418	295	Перемычка плитная 2ПП25- 8- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,131 м ³ , расход ар- ры 4,89 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.2), 403- 3122	299
Перемычка брусковая 8ПБ16- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,017 м ³ , расход ар- ры 0,54 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 4), 403- 0472	295	Перемычка плитная 3ПП18- 71 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,151 м ³ , расход ар- ры 9,56 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.2), 403- 3127 299	
Перемычка брусковая 8ПБ16- 1- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,017 м ³ , расход ар- ры 0,76 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.4), 403- 2419	296	Перемычка плитная 3ПП21- 71 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,173 м ³ , расход ар- ры 13,82 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.2), 403- 3128	299
Перемычка брусковая 8ПБ17- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,018 м ³ , расход ар- ры 0,75 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 4), 403- 0473	296	Перемычка плитная 3ПП27- 71 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,227 м ³ , расход ар- ры 35,82 кг / (серия1.038.1- 1вып. 2), 403- 8165	301
Перемычка брусковая 8ПБ19- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,021 м ³ , расход ар- ры 1,16 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 4), 403- 0474	296	Перемычка плитная 5ПП17- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,12 м ³ , расход ар- ры 2,25 кг / (серия1.038.1- 1вып. 2), 403- 8166 301	
Перемычка брусковая 9ПБ13- 37- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,029 м ³ , расход ар- ры 2,24 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.4), 403- 2420	296	Перемычка плитная 5ПП23- 10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,166 м ³ , расход ар- ры 5,68 кг / (серия1.038.1- 1вып. 2), 403- 8167 301	
Перемычка брусковая 9ПБ16- 37- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,035 м ³ , расход ар- ры 3,32 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 4), 403- 0475	296	Перемычка плитная 7ПП12- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,040 м ³ , расход ар- ры 1,08 кг / (серия1.038.1- 1 вып. 5), 403- 0491 299	
Перемычка брусковая 9ПБ18- 37- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,041 м ³ , расход ар- ры 5,64 кг / (серия 1.038.1- 1 вып. 4), 403- 0476	296	Перемычка плитная 7ПП14- 4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,049 м ³ , расход ар- ры 1,27 кг / (серия1.038.1- 1 вып. 5), 403- 0492 299	
Перемычка брусковая 9ПБ18- 8- п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,041		Перемычка плитная 8ПП14- 71 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,103 м ³ , расход ар- ры 6,32 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.5), 403- 3132 299	
		Перемычка плитная 8ПП18- 71 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,131 м ³ , расход ар- ры 12,59 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.5), 403- 3133	299

Перемычка плитная 8ПП21- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,149 м ³ , расход ар- ры 4,04 кг / (серия1.038.1- 1 вып. 5), 403- 0493 300	Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 600 средний, 408- 0170.....544
Перемычка плитная 8ПП21- 71 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,149 м ³ , расход ар- ры 19,99 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.5), 403- 3134..... 300	Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 800 мелкий, 408- 0167..... 543
Перемычка плитная 8ПП27- 71 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,196 м ³ , расход ар- ры 61,82 кг / (серия1.038.1- 1 вып. 5), 403- 0494..... 300	Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 800 очень мелкий, 408- 0168..... 543
Перемычка плитная 8ПП30- 10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,215 м ³ , расход ар- ры 9,83 кг/ (серия 1.038.1- 1 вып.5), 403- 3135 300	Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 800 повышенной крупности и крупный, 408- 0165..... 543
Перемычка плитная 9ПП12- 4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,053 м ³ , расход ар- ры 1,34 кг / (серия1.038.1- 1 вып. 5), 403- 0495 300	Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 800 средний, 408- 0166.....543
Перемычка плитная 9ПП14- 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,065 м ³ , расход ар- ры 1,57 кг / (серия1.038.1- 1 вып. 5), 403- 0496 300	Песок для строительных работ из отсевов дробления, обогащенный, марка 1000 повышенной крупности и крупный, 408- 0181..... 544
Перемычка плитная 9ПП17- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,077 м ³ , расход ар- ры 2,71 кг / (серия1.038.1- 1 вып. 5), 403- 0497 300	Песок для строительных работ из отсевов дробления, обогащенный, марка 1000 средний, 408- 0182..... 544
Перемычка плитная объемом более 0,5 м ³ из бетона В 15 (М ² 00) с расходом арматуры 40кг/м ³ , 403- 0490..... 299	Песок для строительных работ из отсевов дробления, обогащенный, марка 400 повышенной крупности и крупный, 408- 0187..... 545
Перемычка плитная объемом до 0,5 м ³ из бетона В 15 (М ² 00) с расходом арматуры 30 кг/м ³ , 403- 0489..... 298	Песок для строительных работ из отсевов дробления, обогащенный, марка 400 средний, 408- 0188..... 545
Перемычка фасадная объемом до 0,5 м ³ из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 20 кг/м ³ , 403- 0501..... 301	Песок для строительных работ из отсевов дробления, обогащенный, марка 600 повышенной крупности и крупный, 408- 0185..... 545
Перемычки железобетонные балочные с четвертью, 403- 5021 297	Песок для строительных работ из отсевов дробления, обогащенный, марка 600 средний, 408- 0186..... 545
Перемычки железобетонные брусковые, 403- 0487..... 298	Песок для строительных работ из отсевов дробления, обогащенный, марка 800 повышенной крупности и крупный, 408- 0183..... 544
Перемычки железобетонные плитные, 403- 0488..... 298	Песок для строительных работ из отсевов дробления, обогащенный, марка 800 средний, 408- 0184..... 545
Перемычки железобетонные фасадные, 403- 5031..... 298	Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50%, 408- 0445..... 542
Перемычки железобетонные, 403- 0486..... 297	Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50%, 408- 9393..... 542
Пескоцементная смесь, 402- 9002..... 63	Песок для строительных работ природный обогащенный, 408- 9394..... 542
Песок баритовый, 408- 0405..... 546	Песок для строительных работ природный, 408- 9040..... 541
Песок баритовый, 408- 9030..... 546	Песок из пористых горных пород вулканического происхождения, фракция крупная, 408- 0360..... 546
Песок горячий, 410- 0061..... 569	Песок из пористых горных пород вулканического происхождения, фракция мелкая, 408- 0362..... 546
Песок декоративный из природного камня из осадочных пород фракции до 2,5 мм, 408- 0444..... 546	Песок из пористых горных пород вулканического происхождения, фракция средняя, 408- 0361..... 546
Песок декоративный из природного камня из осадочных пород фракции до 2,5 мм, 408- 9347..... 546	Песок кварцевый ЛПК- 5, 408- 0442..... 547
Песок декоративный из природного камня марка 400- 300 из осадочных пород, фракция 2,5- 5 мм, 408- 0196..... 545	Песок кварцевый ЛПК- 5, 408- 9300..... 547
Песок декоративный из природного камня марка 400- 300 из осадочных пород, фракция до 2,5 мм, 408- 0195..... 545	Песок кварцевый фракции 0- 0,63 мм, 408- 0417..... 547
Песок декоративный из природного камня марка 800- 400 из метаморфических пород, фракция 2,5- 5 мм, 408- 0194.. 545	Песок кварцевый, 408- 0415..... 546
Песок декоративный из природного камня марка 800- 400 из метаморфических пород, фракция до 2,5 мм, 408- 0193.. 545	Песок кварцевый, 408- 0416..... 546
Песок декоративный из природного камня марка свыше 800 из изверженных пород, фракция 2,5- 5 мм, 408- 0192.... 545	Песок кварцевый, 408- 9051..... 546
Песок декоративный из природного камня марка свыше 800 из изверженных пород, фракция до 2,5 мм, 408- 0191.... 545	Песок кварцевый, 408- 9055..... 547
Песок для изготовления кладочных и штукатурных растворов, фракция 0- 20 мм, 408- 0382..... 546	Песок кварцевый, фракция 0- 0,63 мм, 408- 0401..... 547
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 1000 мелкий, 408- 0163..... 543	Песок керамзитовый, марка 600, 406- 0031..... 522
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 1000 очень мелкий, 408- 0164..... 543	Песок керамзитовый, марка 700, 406- 0032..... 522
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 1000 повышенной крупности и крупный, 408- 0161..... 543	Песок керамзитовый, марка 800, 406- 0033..... 522
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 1000 средний, 408- 0162..... 543	Песок керамзитовый, марка 900, 406- 0034..... 522
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 400 мелкий, 408- 0175..... 544	Песок несортированный, 408- 0359..... 546
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 400 очень мелкий, 408- 0176..... 544	Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5- 10 мм, марка 1000, 409- 0041..... 560
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 400 повышенной крупности и крупный, 408- 0173..... 544	Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5- 10 мм, марка 600, 409- 0045..... 560
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 400 средний, 408- 0174..... 544	Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5- 10 мм, марка 700, 409- 0044..... 560
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 600 мелкий, 408- 0171..... 544	Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5- 10 мм, марка 800, 409- 0043..... 560
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 600 очень мелкий, 408- 0172..... 544	Песок пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5- 10 мм, марка 900, 409- 0042..... 560
Песок для строительных работ из отсевов дробления, марка 600 повышенной крупности и крупный, 408- 0169..... 543	Песок пористый, 406- 9101..... 522
	Песок природный для строительных работ мелкий, 408- 0124. 542
	Песок природный для строительных работ очень мелкий с крупностью зерен размером свыше 1,25 мм - до 5% по массе, 408- 0126..... 542
	Песок природный для строительных работ очень мелкий, 408- 0125 542
	Песок природный для строительных работ повышенной крупности и крупный, 408- 0121..... 541
	Песок природный для строительных работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм - до 5% по массе, 408- 0123 542

Песок природный для строительных работ средний, 408- 0122 542	расход ар- ры 25,9 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0520 . 304
Песок природный для строительных растворов мелкий, 408- 0142 541	Плита днища ПД 300.210.14- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,87 м ³ , расход ар- ры 40,9 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0521 . 304
Песок природный для строительных растворов мелкий, обогащенный, 408- 0144.....541	Плита днища ПД 300.240.14- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,0 м ³ , расход ар- ры 46,0 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0522 . 304
Песок природный для строительных растворов очень мелкий, для штукатурных растворов отделочного слоя, 408- 0151541	Плита днища ПД 300.300.16- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,43 м ³ , расход ар- ры 76,4 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0523 . 304
Песок природный для строительных растворов средний, 408- 0141 541	Плита днища ПД 300.90.10- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,26 м ³ , расход ар- ры 9,5 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0517 . 303
Песок природный для строительных растворов средний, обогащенный, 408- 0143.....541	Плита днища ПД 75.60.8- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,03 м ³ , расход ар- ры 1,2 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0516 303
Песок природный обогащенный для строительных работ мелкий, 408- 0133.....543	Плита днища ПДУ 110.120.12- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,16 м ³ , расход ар- ры 12,9 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0504 . 302
Песок природный обогащенный для строительных работ повышенной крупности и крупный, 408- 0131.....542	Плита днища ПДУ 140.150.12- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,24 м ³ , расход ар- ры 28,0 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0505 . 302
Песок природный обогащенный для строительных работ средней, 408- 0132.....543	Плита днища ПДУ 150.150.12- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,26 м ³ , расход ар- ры 34,2 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0506 . 302
Песок строительный марки 75, 408- 9106.....547	Плита днища ПДУ 170.180.14- 6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,41 м ³ , расход ар- ры 70,8 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0507 . 302
Песок строительный, 408- 9101.....547	Плита днища ПДУ 190.210.14- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,55 м ³ , расход ар- ры 92,8 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0508 . 302
Песок шлаковый для дорожного строительства крупный, фракция 2,5 мм, 409- 0091.....560	Плита днища ПДУ 220.210.14- 6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,63 м ³ , расход ар- ры 130,9 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0509303
Песок шлаковый для дорожного строительства мелкий, фракция 1,5- 2,0 мм, 409- 0093.....561	Плита днища ПДУ 230.240.20- 6 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,10 м ³ , расход ар- ры 101,60 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0510303
Песок шлаковый для дорожного строительства очень мелкий, фракция 1- 1,5 мм, 409- 0094.....561	Плита днища ПДУ 230.240.20- 6а /бетон В20 (М ² 50), объем 1,10 м ³ , расход ар- ры 112,8 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0511 303
Песок шлаковый для дорожного строительства средний, фракция 2- 2,5 мм, 409- 0092.....560	Плита днища ПДУ 250.240.20- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,20 м ³ , расход ар- ры 134,9 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0512303
Песок шлаковый фракции - средняя, 409- 9056.....561	Плита днища ПДУ 250.240.20- 6а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,20 м ³ , расход ар- ры 147,5 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0513 303
Песок, 408- 9020.....546	Плита днища ПДУ 300.300.20- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,80 м ³ , расход ар- ры 289,1 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0514303
Песчано- гравийная смесь или щебеночно- песчаная смесь оптимального гранулометрического состава, 408- 9181 .. 547	Плита днища ПДУ 300.300.20- 6а /бетон В15 (М ² 00), объем 1,80 м ³ , расход ар- ры 304,5 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0515 303
Песчано- гравийная смесь обогащенная с содержанием гравия 15- 25%, 408- 9109.....548	Плита днища ПДУ 60.60.8- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,03 м ³ , расход ар- ры 1,1 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0502 . 302
Пиерис, 414- 0230.....703	Плита днища ПДУ 80.90.10- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,07 м ³ , расход ар- ры 4,6 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0503 . 302
Пихта балзамическая, высота 0,3- 0,35 м, 414- 0151.....695	Плита днища ПН10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,18 м ³ , расход ар- ры 15,14 кг / (серия 3.900.1- 14), 403- 8241 302
Пихта благородная, высота 0,3- 0,4 м, 414- 0152.....695	Плита днища ПН15 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,38 м ³ , расход ар- ры 33,13 кг / (серия 3.900.1- 14), 403- 8242 302
Пихта греческая, высота 0,3- 0,4 м, 414- 0153.....695	Плита днища ПН20 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,59 м ³ , расход ар- ры 79,44 кг / (серия 3.900.1- 14), 403- 8243 302
Пихта корейская, высота 0,25- 0,3 м, 414- 0150.....695	Плита днища доборная ПД 75.120.12- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,11 м ³ , расход ар- ры 4,1 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0525.....304
Пихта корейская, высота 0,8- 1,0 м, 414- 0155.....695	Плита днища доборная ПД 75.150.12- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,13 м ³ , расход ар- ры 5,5 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0526.....304
Пихта корейская, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0157.....695	Плита днища доборная ПД 75.180.14- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,18 м ³ , расход ар- ры 7,8 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0527.....304
Пихта одноцветная, высота 1,0- 1,2 м, 414- 0154.....695	Плита днища доборная ПД 75.210.14- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,22 м ³ , расход ар- ры 10,8 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0528.....305
Пихта одноцветная, высота 1,4- 1,6 м, 414- 0156.....695	Плита днища доборная ПД 75.240.14- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,25 м ³ , расход ар- ры 12,0 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0529.....305
Пихта одноцветная, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0158.....695	Плита днища доборная ПД 75.300.16- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,35 м ³ , расход ар- ры 16,7 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0530.....305
Пихта сибирская, высота 0,4- 0,8 м, 414- 0103.....694	Плита днища доборная ПД 75.90.10- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,07 м ³ , расход ар- ры 2,4 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0524.....304
Пихта сибирская, высота 0,8- 1,2 м, 414- 0113.....694	Плита днища железобетонная, 403- 6200.....301
Пихта сибирская, высота 1,2- 1,8 м, 414- 0123.....695	Плита днища камеры мусороудаления из бетона В 22,5 (М ² 00) с расходом арматуры до 65 кг/м ³ , 403- 0531 305
Плита балконная (ГОСТ 25697- 83), без гидроизоляции и покрытый пола, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры до 70 кг/м ² , приведенной толщиной 12 см, 403- 0604.....316	Плита карнизная АК- 12.10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,096 м ³ ,
Плита балконная ПБ1сн (3580х1400х120 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,6 м ³ , расход арматуры 56,66 кг/, 403- 1681 . 316	
Плита балконная ПБ2сн (3580х1400х120 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,55 м ³ , расход арматуры 58,19 кг/, 403- 1682 316	
Плита балконная ПБ3сн (3580х1400х120 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,55 м ³ , расход арматуры 58,19 кг/, 403- 1683 316	
Плита балконная ПБ4сн (5420х1400х120 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,87 м ³ , расход арматуры 81,25 кг/, 403- 1684 316	
Плита балконная ПБК27.13- 6а /бетон В15 (М ² 00) объем 0,43 м ³ , расход ар- ры 30,99 кг / (серия 1.137- 9 вып.1), 403- 0608 316	
Плита балконная ПБК33.13- 6а /бетон В15 (М ² 00) объем 0,53 м ³ , расход ар- ры 36,48 кг / (серия 1.137- 9 вып.1), 403- 0606 316	
Плита балконная ПБК36.13- 6а /бетон В15 (М ² 00) объем 0,57 м ³ , расход ар- ры 47,09 кг / (серия 1.137- 9 вып.1), 403- 0607 316	
Плита балконная с отверстием для люка, без гидроизоляции и покрытый пола, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры до 13,2 кг/м ² , приведенной толщиной 12 см (за вычетом вырезов и отверстий), 403- 0605.....316	
Плита днища ПД 300.120.12- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,42 м ³ , расход ар- ры 14,2 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0518 . 304	
Плита днища ПД 300.150.12- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,53 м ³ , расход ар- ры 18,6 кг / (серия 3.006.1- 8), 403- 0519 . 304	
Плита днища ПД 300.180.14- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,75 м ³ ,	

расход ар-ры 6,96 кг/ (серия 1.138- 3), 403- 0665 ... 326	расход ар-ры 32,71 кг/ (серия 3.900.1- 14), 403- 8234347
Плита карнизная АК- 12.8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,072 м ³ , расход ар-ры 5,74 кг/ (серия 1.138- 3), 403- 0663 325	Плита перекрытия 2ПП20- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 62,98 кг/ (серия 3.900.1- 14), 403- 8239348
Плита карнизная АК- 12.9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,086 м ³ , расход ар-ры 6,44 кг/ (серия 1.138- 3), 403- 0664 326	Плита перекрытия 2ПП20- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 84,49 кг/ (серия 3.900.1- 14), 403- 8240348
Плита карнизная АК- 15.10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,117 м ³ , расход ар-ры 7,71 кг/ (серия 1.138- 3), 403- 0668 ... 326	Плита перекрытия 2ПП8 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,125 м ³ , расход ар-ры кг/ (ГОСТ 8020- 90), 403- 8248 348
Плита карнизная АК- 15.8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,089 м ³ , расход ар-ры 6,32 кг/ (серия 1.138- 3), 403- 0666 326	Плита перекрытия 3ПП15- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,21 м ³ , расход ар-ры 37,83 кг/ (серия 3.900.1- 14), 403- 8235347
Плита карнизная АК- 15.9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,106 м ³ , расход ар-ры 7,12 кг/ (серия 1.138- 3), 403- 0667 326	Плита перекрытия 3ПП15- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,21 м ³ , расход ар-ры 38,04 кг/ (серия 3.900.1- 14), 403- 8236348
Плита карнизная АК- 18.10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,142 м ³ , расход ар-ры 8,45 кг/ (серия 1.138- 3), 403- 0671 ... 326	Плита перекрытия 4ПП20- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,51 м ³ , расход ар-ры 72,96 кг/ (серия 3.900.1- 14), 403- 8373348
Плита карнизная АК- 18.8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,107 м ³ , расход ар-ры 6,89 кг/ (серия 1.138- 3), 403- 0669 326	Плита перекрытия П1- 156 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 1,6 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8407 353
Плита карнизная АК- 18.9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,128 м ³ , расход ар-ры 7,79 кг/ (серия 1.138- 3), 403- 0670 326	Плита перекрытия П1- 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 0,9 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8406 .353
Плита карнизная АК- 21.10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 9,2 кг/ (серия 1.138- 3), 403- 0674 327	Плита перекрытия П10д- 3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,08 м ³ , расход ар-ры 4,9 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8423 355
Плита карнизная АК- 21.8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,12 м ³ , расход ар-ры 7,46 кг/ (серия 1.138- 3), 403- 0672 326	Плита перекрытия П10д- 5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,08 м ³ , расход ар-ры 10,2 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8424 355
Плита карнизная АК- 21.9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 8,43 кг/ (серия 1.138- 3), 403- 0673 327	Плита перекрытия П10д- 5б /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,08 м ³ , расход ар-ры 11,8 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8425 355
Плита карнизная АКУ- 23.8п(л) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,135 м ³ , расход ар-ры 8,65 кг/ (серия 1.138- 3), 403- 0675 ... 327	Плита перекрытия П10сн (1520x3650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,89 м ³ , расход арматуры 49,05 кг/, 403- 8543 360
Плита карнизная АКУ- 24.9п(л) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,183 м ³ , расход ар-ры 10,24 кг/ (серия 1.138- 3), 403- 0676 .. 327	Плита перекрытия П11- 8 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 31,3 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8426356
Плита карнизная АКУ- 25.10п(л) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,20 м ³ , расход ар-ры 9,2 кг/ (серия 1.138- 3), 403- 0677 327	Плита перекрытия П11- 8а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 37,6 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8427 356
Плита парапетная ПБ32- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 51,42 кг/ (серия ИИ- 03- 02), 403- 2081 .. 325	Плита перекрытия П11д- 8 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,11 м ³ , расход ар-ры 7,4 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8428 356
Плита парапетная ПП 13.6- т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,047 м ³ , расход ар-ры 0,74 кг/ (серия 1.238- 1), 403- 2013... 324	Плита перекрытия П11д- 8а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,11 м ³ , расход ар-ры 9 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8429 356
Плита парапетная ПП 15.4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,043 м ³ , расход ар-ры 0,71 кг/ (серия 1.238.1- 2), 403- 2014.... 324	Плита перекрытия П11сн (1520x3510x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,85 м ³ , расход арматуры 45,89 кг/, 403- 8544 360
Плита парапетная ПП 15.5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,043 м ³ , расход ар-ры 0,72 кг/ (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 2015 324	Плита перекрытия П12- 11 /бетон В25 (М ³ 00), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 32,10 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.1), 403- 8482 356
Плита парапетная ПП 15.6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,052 м ³ , расход ар-ры 0,88 кг/ (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0655 324	Плита перекрытия П12- 15 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,71 м ³ , расход ар-ры 44 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8431 356
Плита парапетная ПП 6- 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,29 кг/ (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 2012 324	Плита перекрытия П12д- 11 /бетон В25 (М ³ 00), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 8,40 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.1), 403- 8483 356
Плита парапетная ПП 6.6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 0,34 кг/ (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0654 324	Плита перекрытия П12д- 12 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 7,6 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8430 356
Плита парапетная ПП5.5- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,013 м ³ , расход ар-ры 0,33 кг/ (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0656 325	Плита перекрытия П12д- 15 /бетон В25 (М ³ 00), объем 0,18 м ³ , расход ар-ры 10,40 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.1), 403- 8484 356
Плита парапетная ПП5.5- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,014 м ³ , расход ар-ры 0,33 кг/ (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0658 325	Плита перекрытия П12сн (1520x3510x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,85 м ³ , расход арматуры 45,89 кг/, 403- 8545 361
Плита парапетная ПП6.6- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 0,47 кг/ (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0657 325	Плита перекрытия П13- 1сн (5680x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,18 м ³ , расход арматуры 157,67 кг/, 403- 8550 361
Плита парапетная ПП6.6- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,021 м ³ , расход ар-ры 0,47 кг/ (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0659 325	Плита перекрытия П13сн (5680x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,18 м ³ , расход арматуры 147,41 кг/, 403- 8546361
Плита парапетная ППУ 10.4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,029 м ³ , расход ар-ры 0,47 кг/ (серия 1.238.1- 2), 403- 2024 . 325	Плита перекрытия П14- 3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 28 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8432 . 357
Плита парапетная из бетона В15 (М ² 00) плотностью 1850 кг/м ³ и более приведенной толщиной 8 см, 403- 0652 324	Плита перекрытия П14- 3б /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 35,8 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8433357
Плита парапетная плоская из бетона В15 (М 200) с расходом арматуры 23 кг/м ³ , 403- 0653 324	Плита перекрытия П14д- 3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,12 м ³ , расход ар-ры 7,6 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8434 357
Плита перекрытия 1ПП15- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 30 кг/ (серия 3.900.1- 14), 403- 8231 .. 347	Плита перекрытия П14сн (2100x1100x120 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,29 м ³ , расход арматуры 39,59 кг/, 403- 8547 361
Плита перекрытия 1ПП15- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 32,21кг/ (серия 3.900.1- 14), 403- 8232 347	Плита перекрытия П15- 5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 39,3 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8435357
Плита перекрытия 1ПП20- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 49,65 кг/ (серия 3.900.1- 14), 403- 8237348	
Плита перекрытия 1ПП20- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 77,66 кг/ (серия 3.900.1- 14), 403- 8238348	
Плита перекрытия 1ПП8 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,128 м ³ , расход ар-ры кг/ (ГОСТ 8020- 90), 403- 8247 348	
Плита перекрытия 2ПП15- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 30кг/ (серия 3.900.1- 14), 403- 8233... 347	
Плита перекрытия 2ПП15- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,27 м ³ ,	

Плита перекрытия П15- 5а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 47,2 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8436 357	Плита перекрытия П26д- 3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 19,5 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8453359
Плита перекрытия П15- 8 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 54,3 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8438357	Плита перекрытия П26д- 5а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,5 м ³ , расход ар-ры 36,9 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8454 359
Плита перекрытия П15д- 5а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 11,3 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8437 357	Плита перекрытия П26сн (1520x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,87 м ³ , расход арматуры 69,908 кг/, 403- 8561362
Плита перекрытия П15д- 8 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 12,8 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8439 357	Плита перекрытия П28- 15 /бетон В25 (М ³ 50), объем 3,03 м ³ , расход ар-ры 232,8 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8455..... 359
Плита перекрытия П15сн (5690x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,24 м ³ , расход арматуры 216,7кг/, 403- 8551 . 361	Плита перекрытия П28д- 15 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 54,1 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8456..... 359
Плита перекрытия П16сн (5690x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,24 м ³ , расход арматуры 216,7кг/, 403- 8552 . 361	Плита перекрытия П28д- 15а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,75 м ³ , расход ар-ры 57,8 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8457..... 359
Плита перекрытия П17д- 3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,19 м ³ , расход ар-ры 8,9 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8440 357	Плита перекрытия П2сн (6580x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,69 м ³ , расход арматуры 209,0 кг/, 403- 8534 359
Плита перекрытия П17сн (6430x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,66 м ³ , расход арматуры 249,44 кг/, 403- 8553361	Плита перекрытия П3- 5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 1,3 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8408 .353
Плита перекрытия П18- 8а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,97 м ³ , расход ар-ры 77 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8441 357	Плита перекрытия П3- 8 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 2 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8409 .. 353
Плита перекрытия П18д- 8 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 15,7 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8442 358	Плита перекрытия П3сн (6580x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,69 м ³ , расход арматуры 203,93 кг/, 403- 8535359
Плита перекрытия П18д- 8а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,24 м ³ , расход ар-ры 18,1 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8443 358	Плита перекрытия П4- 15б /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 3,8 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8410 354
Плита перекрытия П18сн (5680x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,18 м ³ , расход арматуры 147,41 кг/, 403- 8548361	Плита перекрытия П4- 2сн (5020x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,85 м ³ , расход арматуры 126,63 кг/, 403- 8536360
Плита перекрытия П19сн (1520x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,76 м ³ , расход арматуры 74,164 кг/, 403- 8554361	Плита перекрытия П4- 3сн (1520x3582x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,84 м ³ , расход арматуры 48,41 кг/, 403- 8537 360
Плита перекрытия П1сн (4180x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,32 м ³ , расход арматуры 115,35 кг/, 403- 8533359	Плита перекрытия П48сн (5680x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,07 м ³ , расход арматуры 256,66 кг/, 403- 8549361
Плита перекрытия П20- 3б /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,03 м ³ , расход ар-ры 51 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8444 358	Плита перекрытия П5- 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 6,6 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8411 . 354
Плита перекрытия П20д- 3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,25 м ³ , расход ар-ры 10,5 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8445 358	Плита перекрытия П5- 8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 11 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8412 . 354
Плита перекрытия П20сн (1520x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,76 м ³ , расход арматуры 74,164 кг/, 403- 8555362	Плита перекрытия П5- 8а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,16 м ³ , расход ар-ры 14,8 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8413354
Плита перекрытия П21- 5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 76,4 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8446358	Плита перекрытия П5д- 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 1,9 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8414 . 354
Плита перекрытия П21- 8 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,18 м ³ , расход ар-ры 99,8 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8448 358	Плита перекрытия П5д- 8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,04 м ³ , расход ар-ры 2,7 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8415 . 354
Плита перекрытия П21д- 5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,29 м ³ , расход ар-ры 18,1 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8447 358	Плита перекрытия П5сн (5020x3650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,9 м ³ , расход арматуры 134,51 кг/, 403- 8538 360
Плита перекрытия П21д- 8 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,29 м ³ , расход ар-ры 23,6 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8449 358	Плита перекрытия П6- 15 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,28 м ³ , расход ар-ры 6,9 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8416 . 354
Плита перекрытия П21сн (5555x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,16 м ³ , расход арматуры 223,182 кг/, 403- 8556 362	Плита перекрытия П6д- 15 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,07 м ³ , расход ар-ры 1,8 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8417 354
Плита перекрытия П22д- 12 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 18,7 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8450..... 358	Плита перекрытия П6сн (5020x3650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,9 м ³ , расход арматуры 134,52 кг/, 403- 8539 360
Плита перекрытия П22сн (4240x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,43 м ³ , расход арматуры 182,47 кг/, 403- 8557362	Плита перекрытия П7д- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 3,9 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8418 . 354
Плита перекрытия П23- 3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,33 м ³ , расход ар-ры 63,7 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8451359	Плита перекрытия П7д- 5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар-ры 5,9 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8419 . 355
Плита перекрытия П23д- 3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,33 м ³ , расход ар-ры 16,5 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8452 359	Плита перекрытия П7сн (5820x2730x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,46 м ³ , расход арматуры 107,62 кг/, 403- 8540360
Плита перекрытия П23сн (4240x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,43 м ³ , расход арматуры 182,47 кг/, 403- 8558362	Плита перекрытия П8- 11 /бетон В25 (М ³ 00), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 24,90 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.1), 403- 1674355
Плита перекрытия П24сн (3580x2830x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,45 м ³ , расход арматуры 107,414 кг/, 403- 8559 362	Плита перекрытия П8- 8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 16,6 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8420355
Плита перекрытия П25сн (3580x2830x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,45 м ³ , расход арматуры 107,42 кг/, 403- 8560362	Плита перекрытия П8д- 11 /бетон В25 (М ³ 00), объем 0,09 м ³ , расход ар-ры 6,7 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.1), 403- 1675 355
	Плита перекрытия П8д- 8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,09 м ³ , расход ар-ры 3,9 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8421 . 355
	Плита перекрытия П8сн (5680x3580x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 3,07 м ³ , расход арматуры 228,14 кг/, 403- 8541360
	Плита перекрытия П9- 15 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 24,9 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.2), 403- 8422355
	Плита перекрытия П9д- 15 /бетон В25 (М ³ 00), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 9,00 кг/ (серия 3.006.1- 2.87 вып.1), 403- 8481

355	Плита перекрытия П9сн (1520x3650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,89 м ³ , расход арматуры 49,1 кг/, 403- 8542 . 360	(М ³ 00), расход ар- ры 152,70 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0815 350
	Плита перекрытия ПП10- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,10 м ³ , расход ар- ры 8,38 кг/ (серия 3.900.1- 14), 403- 8227 . . . 347	Плита перекрытия ПР 72.15- 8АтVT- 3 /объем 1,23 м ³ , бетон В22,5 (М ³ 00), расход ар- ры 146,7 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0825 351
	Плита перекрытия ПП10- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,10 м ³ , расход ар- ры 16,65 кг/ (серия 3.900.1- 14), 403- 8228 . . 347	Плита перекрытия ПТ 300..180.14- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,75 м ³ , расход ар- ры 28,3 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0829 351
	Плита перекрытия ПП13- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,18 м ³ , расход ар- ры 22,14 кг/ (серия 3.900.1- 14), 403- 8229 . . 347	Плита перекрытия ПТ 300.120.12- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,42 м ³ , расход ар- ры 11,50кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0827 351
	Плита перекрытия ПП3- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,18 м ³ , расход ар- ры 23,05 кг/ (серия 3.900.1- 14), 403- 8230 347	Плита перекрытия ПТ 300.150.12- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,53 м ³ , расход ар- ры 15,4 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0828 351
	Плита перекрытия ПР 30.15- 6Т /объем 0,53 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар- ры 31,08 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0804 348	Плита перекрытия ПТ 300.210.14- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,87 м ³ , расход ар- ры 37,8 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0830 351
	Плита перекрытия ПР 30.15- 6Т- 1 /объем 0,53 м ³ , бетон В 15 (М ² 00), расход ар- ры 36,88 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0810 349	Плита перекрытия ПТ 300.240.14- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,00 м ³ , расход ар- ры 46,5 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0831 351
	Плита перекрытия ПР 30.15- 6Т- 2 /объем 0,51 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар- ры 30,64 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0816 350	Плита перекрытия ПТ 300.300.16- 3 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,43 м ³ , расход ар- ры 70,0 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0832 351
	Плита перекрытия ПР 30.15- 6Т- 3 /объем 0,52 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар- ры 30,96 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0820 350	Плита перекрытия ПТ 300.90.10- 3 /бетон В 15 (М ² 00), объем 0,26 м ³ , расход ар- ры 6,7 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0826351
	Плита перекрытия ПР 30.15- 8Т /объем 0,53 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар- ры 33,70 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0805 349	Плита перекрытия доборная ПТ 75.120.12- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,11 м ³ , расход ар- ры 2,5 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0834 352
	Плита перекрытия ПР 30.15- 8Т- 1 /объем 0,53 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар- ры 39,51 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0811 349	Плита перекрытия доборная ПТ 75.150.12- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,13 м ³ , расход ар- ры 4,2 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0835 352
	Плита перекрытия ПР 30.15- 8Т- 2 /объем 0,51 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар- ры 33,26 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0817 350	Плита перекрытия доборная ПТ 75.180.14- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,18 м ³ , расход ар- ры 7,6 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0836 352
	Плита перекрытия ПР 30.15- 8Т- 3 /объем 0,52 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар- ры 33,59 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0821 350	Плита перекрытия доборная ПТ 75.210.14- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,22 м ³ , расход ар- ры 8,5 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0837 352
	Плита перекрытия ПР 60.15- 6АтVT /объем 1,04 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар- ры 69,61 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0806 349	Плита перекрытия доборная ПТ 75.240.14- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,25 м ³ , расход ар- ры 12,6 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0838 352
	Плита перекрытия ПР 60.15- 6АтVT- 1 /объем 1,04 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар- ры 75,42 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0812 349	Плита перекрытия доборная ПТ 75.300.16- 3 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,35 м ³ , расход ар- ры 19,4 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0839 352
	Плита перекрытия ПР 60.15- 6АтVT- 2 /объем 1,02 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар- ры 69,18 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0818 350	Плита перекрытия доборная ПТ 75.90.10- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,07 м ³ , расход ар- ры 1,1 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0833 351
	Плита перекрытия ПР 60.15- 6АтVT- 3 /объем 1,03 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар- ры 69,50 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0822 350	Плита перекрытия из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 31 кг/м ³ ПЛ19.29- 50 /объем бетона 1,12 м ³ /, 403- 0336 264
	Плита перекрытия ПР 60.15- 8АтVT /объем 1,04 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар- ры 80,23 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0807 349	Плита перекрытия камеры мусороудаления из бетона В22,5(М ³ 00) с расходом арматуры до 95 кг/м ³ , 403- 0908 375
	Плита перекрытия ПР 60.15- 8АтVT- 1 /объем 1,04 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар- ры 86,03 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0813 349	Плита перекрытия с отверстиями ПТО 150.150.12- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,22 м ³ , расход ар- ры 40,7 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0845 353
	Плита перекрытия ПР 60.15- 8АтVT- 2 /объем 1,02 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар- ры 79,79 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0819 350	Плита перекрытия с отверстиями ПТО 150.180.14- 6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,32 м ³ , расход ар- ры 51,0 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0846 353
	Плита перекрытия ПР 60.15- 8АтVT- 3 /объем 1,03 м ³ , бетон В15 (М ² 00), расход ар- ры 80,11 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0823 350	Плита перекрытия с отверстиями ПТО 150.240.14- 6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,44 м ³ , расход ар- ры 111,7 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0847 353
	Плита перекрытия ПР 72.15- 6АтVT /объем 1,24 м ³ , бетон В22,5 (М ³ 00), расход ар- ры 110,80 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0808 349	Плита перекрытия с отверстиями ПТО 200.240.14- 3 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,56 м ³ , расход ар- ры 116,3 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0848 353
	Плита перекрытия ПР 72.15- 6АтVT- 1 /объем 1,24 м ³ , бетон В22,5 (М ³ 00), расход ар- ры 116,6 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0814 349	Плита перекрытия угловая ПТУ 100.60.8- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар- ры 1,70 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0841 352
	Плита перекрытия ПР 72.15- 6АтVT- 3 /объем 1,23 м ³ , бетон В22,5 (М ³ 00), расход ар- ры 110,70 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0824 351	Плита перекрытия угловая ПТУ 180.90.10- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,16 м ³ , расход ар- ры 8,3 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0842 352
	Плита перекрытия ПР 72.15- 8АтVT /объем 1,24 м ³ , бетон В22,5 (М ³ 00), расход ар- ры 146,9кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0809 349	Плита перекрытия угловая ПТУ 210.120.12- 6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,29 м ³ , расход ар- ры 15,9 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0843 353
	Плита перекрытия ПР 72.15- 8АтVT- 1 /объем 1,24 м ³ , бетон В22,5	Плита перекрытия угловая ПТУ 230.150.12- 6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,42 м ³ , расход ар- ры 27,9 кг/ (серия 3.006.1- 8),

403- 0844	353	Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 400, толщина 50 мм, 403- 1707	85
Плита перекрытия угловая ПТУ 75.45.6- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,02 м ³ , расход ар-ры 0,9 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403-0840	352	Плиты бетонные мозаичные шлифованные для полов и облицовки, марки 300, толщина 10 мм, 403- 0111	85
Плитка облицовочная гиперпрессованная, марка 200, 403- 0363	84	Плиты бетонные мозаичные шлифованные для полов и облицовки, марки 300, толщина 13; 15 мм, 403- 0112	86
Плитка облицовочная гиперпрессованная, марка 500, 403- 0364	84	Плиты бетонные мозаичные шлифованные для полов и облицовки, марки 300, толщина 20 мм, 403- 0113	86
Плитка тротуарная, 403- 9137	94	Плиты бетонные мозаичные шлифованные для полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм, 403- 0114	86
Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 25 мм, 403- 880794		Плиты бетонные мозаичные шлифованные для полов и облицовки, марки 300, толщина 40 мм, 403- 0115	86
Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 30 мм, 403- 881094		Плиты бетонные мозаичные шлифованные для полов и облицовки, марки 300, толщина 50 мм, 403- 0116	86
Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 45 мм, 403- 881395		Плиты бетонные облицовочные декоративные «Декорит», марки 300, толщина 22 мм, 403- 0125	86
Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 50 мм, 403- 881695		Плиты бетонные облицовочные декоративные «Декорит», марки 300, толщина 25 мм, 403- 0124	86
Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 60 мм, 403- 881995		Плиты бетонные облицовочные под мрамор, марки 150, толщина 10 мм, 403- 0126	86
Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 80 мм, 403- 882295		Плиты бетонные облицовочные под мрамор, марки 150, толщина 15 мм, 403- 0127	86
Плитка фигурная тротуарная, красная толщина 90 мм, 403- 882596		Плиты бетонные площадью до 0,25 м ² , 403- 9100	85
Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 25 мм, 403- 8806	94	Плиты бетонные фасадные Г-образные с гладкой поверхностью, получаемые формованием, толщина 150 мм М ² 00, 403-0128	86
Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 30 мм, 403- 8809	94	Плиты бетонные, 403- 9001	373
Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 45 мм, 403- 8812	95	Плиты бетонные, 403- 9091	85
Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 50 мм, 403- 8815	95	Плиты бортовые железобетонные для фонарей из бетона В15 (М ² 00), 403- 0901	373
Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 60 мм, 403- 8818	95	Плиты бортовые железобетонные для фонарей, 403- 0900	373
Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 80 мм, 403- 8821	95	Плиты бортовые железобетонные, 403- 0899	373
Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 90 мм, 403- 8824	96	Плиты гранитные с поверхностью под «Скалу» толщиной 150 мм, 412- 1843	677
Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 25 мм, 403- 880894		Плиты гранитные, 412- 9176	677
Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 30 мм, 403- 881194		Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 10 мм, 412-1661	670
Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 45 мм, 403- 881495		Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 15 мм, 412-1662	670
Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 50 мм, 403- 881795		Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 20 мм, 412-1663	670
Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 60 мм, 403- 882095		Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 25 мм, 412-1664	670
Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 80 мм, 403- 882396		Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 30 мм, 412-1665	670
Плитка фигурная тротуарная, цветная толщина 90 мм, 403- 882696		Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, толщина 40 мм, 412-1666	670
Плитка цокольная гиперпрессованная, марка 200, 403- 0361	84	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 10 мм, 412- 1671	670
Плитка цокольная гиперпрессованная, марка 500, 403- 0362	85	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 15 мм, 412- 1672	670
Плитки асфальтобетонные для полов толщиной 35 мм, 410- 2155 569		Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 20 мм, 412- 1673	670
Плитки асфальтобетонные, 410- 9875	569	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка лицевой поверхности полированная, толщина 25 мм, 412- 1674	670
Плитки бетонные, цементные или мозаичные, 403- 9874	94	Плиты декоративные на основе природного камня тип 1110, доломит, гипсовый камень, травертин, фактурная обработка	
Плитки площадью до 0,1 м ² прямоугольные для покрытия тротуаров и площадок с ровной гладкой поверхностью на цветном цементе, при толщине 30 мм, 403- 8141	94		
Плитки площадью до 0,1 м ² прямоугольные для покрытия тротуаров и площадок с ровной гладкой поверхностью на цветном цементе, при толщине 50 мм, 403- 8142	94		
Плитки площадью до 0,1 м ² прямоугольные для покрытия тротуаров и площадок с ровной гладкой поверхностью на цветном цементе, при толщине 70 мм, 403- 8143	94		
Плиты (блоки) железобетонные перекрытия, 403- 0898	373		
Плиты (блоки) железобетонные стеновые плоские прямоугольные, 403- 6020	376		
Плиты (блоки) железобетонные стеновые, 403- 0914	376		
Плиты (панели, камни) карнизные из бетона В 7,5 (М100) плотностью менее 1900 кг/м ³ толщиной 35 см (утепленные), 403- 0661	325		
Плиты (панели, камни) карнизные из бетона В 7,5 (М100) плотностью менее 1900 кг/м ³ толщиной 35 см, 403- 0660 ..	325		
Плиты (экраны) железобетонные для ограждения балконов и лоджий, 403- 6000	319		
Плиты «Гранитин» для покрытия полов промышленных и гражданских зданий В22,5 (М ³ 00), толщиной 30 мм, 403- 0123	87		
Плиты анкерные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ, 403- 0897 373			
Плиты балластных корыт ТУ 35- 1594- 84 из бетона В 25 (М ³ 50) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 0546	307		
Плиты балластных корыт железобетонные, 403- 1300	306		
Плиты безбалластного мостового полотна из бетона класса В30, W6, F300 с расходом арматуры 269,24 кг/м ³ , 403- 2155 307			
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 10 мм, 403- 0101	85		
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 13; 15 мм, 403- 0102	85		
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 20 мм, 403- 0103	85		
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм, 403- 0104	85		
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 40 мм, 403- 0105	85		
Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 50 мм, 403- 0106	85		

м ³ , 403- 0536	305	Плиты дорожные 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), 403- 0578	311
Плиты днищ ребристые или с пазами из бетона В22,5 (М ³ 00), с расходом арматуры до 50 кг/м ³ , объемом до 1,0 м ³ , 403- 0535	305	Плиты дорожные 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), 403- 0575	311
Плиты доборные железобетонные ребристые, 403- 0904	374	Плиты дорожные 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), 403- 0579	311
Плиты доборные железобетонные, 403- 0903	374	Плиты дорожные 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), 403- 0576	311
Плиты доборные ребристые пролетом менее 5 м любой расчетной нагрузки из бетона В 15 (М 200), 403- 0803	346	Плиты дорожные 2П18.15- 30 АIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,41 м ³ , расход ар- ры 24,88 кг, постельная площадь 2,60 м ² / (ГОСТ 21924.2- 84), 403- 0573	310
Плиты дорожные 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), 403- 0581	311	Плиты дорожные 2П18.18- 30 АIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,48 м ³ , расход ар- ры 33,80 кг, постельная площадь 3,0 м ² / (ГОСТ 21924.2- 84), 403- 0571	310
Плиты дорожные 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), 403- 0580	311	Плиты дорожные 2П30.18- 10 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,88 м ³ , расход ар- ры 37,24 кг/ (ГОСТ 21924.0- 3- 84), 403- 5552	310
Плиты дорожные 1П18.15- 30 АIV /бетон В30 (М400), объем 0,41 м ³ , расход ар- ры 35,12 кг, постельная площадь 2,6 м ² / (ГОСТ 21924.2- 84), 403- 0572	310	Плиты дорожные 2П30.18.30 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,88 м ³ , расход ар- ры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2- 84), 403- 5553	309
Плиты дорожные 1П18.18- 30 АIV /бетон В30 (М400), объем 0,48 м ³ , расход ар- ры 46,94 кг, постельная площадь 3,0 м ² / (ГОСТ 21924.2- 84), 403- 0570	310	Плиты дорожные 2П35.18- 30 АIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,88 м ³ , расход ар- ры 48,46 кг, постельная площадь 5,20 м ² / (ГОСТ 21924.2- 84), 403- 0566	309
Плиты дорожные 1П30.18.10 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход ар- ры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2- 84), 403- 5551	309	Плиты дорожные 2П35.28- 30 АIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,63 м ³ , расход ар- ры 113,92 кг, постельная площадь 9,60 м ² / (ГОСТ 21924.2- 84), 403- 0564	309
Плиты дорожные 1П30.18.30 /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход ар- ры 46,48 кг/ (ГОСТ 21924.2- 84), 403- 5554	309	Плиты дорожные 2П60.18- 30АIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,46 м ³ , расход ар- ры 117,88 кг, постельная площадь 10,4 м ² / (ГОСТ 21924.1- 84), 403- 0558	308
Плиты дорожные 1П35.18- 30 АIV /бетон В30 (М400), объем 0,88 м ³ , расход ар- ры 66,26 кг, постельная площадь 5,2 м ² / (ГОСТ 21924.2- 84), 403- 0565	309	Плиты дорожные 2П60.30- 30АIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 2,51 м ³ , расход ар- ры 197,74 кг, постельная площадь 17,9 м ² / (ГОСТ 21924.1- 84), 403- 0555	308
Плиты дорожные 1П35.28- 30АIV /бетон В30 (М400), объем 1,63 м ³ , расход ар- ры 113,92 кг, постельная площадь 9,60 м ² / (ГОСТ 21924.2- 84), 403- 0563	309	Плиты дорожные 2П60.35- 30АIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 2,93 м ³ , расход ар- ры 219,57 кг, постельная площадь 21,0 м ² / (ГОСТ 21924.1- 84), 403- 0553	308
Плиты дорожные 1П60.18- 30АIV /бетон В30 (М400), объем 1,46 м ³ , расход ар- ры 120,76 кг, постельная площадь 10,4 м ² / (ГОСТ 21924.1- 84), 403- 0557	308	Плиты дорожные 2ПТ 55- 30АIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,34 м ³ , расход ар- ры 119,01 кг, постельная площадь 9,60 м ² / (ГОСТ 21924.1- 84), 403- 0562	309
Плиты дорожные 1П60.19- 30АIV /бетон В30 (М400), объем 1,56 м ³ , расход ар- ры 123,66 кг, постельная площадь 11,2 м ² / (ГОСТ 21924.1- 84), 403- 0556	308	Плиты дорожные 2ПТ35- 30 АIV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,03 м ³ , расход ар- ры 79,75 кг, постельная площадь 6,1 м ² / (ГОСТ 21924.2- 84), 403- 0569	310
Плиты дорожные 1П60.30- 30АIV /бетон В30 (М400), объем 2,51 м ³ , расход ар- ры 202,06 кг, постельная площадь 17,9 м ² / (ГОСТ 21924.1- 84), 403- 0554	308	Плиты дорожные ПД 1,2- 3 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,54 м ³ , расход ар- ры 23,4 кг/ (серия 3.503- 17 вып.1), 403- 8367	312
Плиты дорожные 1П60.35- 30АIV /бетон В30 (М400), объем 2,93 м ³ , расход ар- ры 223,89 кг, постельная площадь 21,0 м ² / (ГОСТ 21924.1- 84), 403- 0552	308	Плиты дорожные ПД 2- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,8 м ³ , расход ар- ры 84,99 кг/ (серия 3.503- 17 вып.1), 403- 8368 .	312
Плиты дорожные 1П60.38- 30АIV /бетон В30 (М400), объем 3,14 м ³ , расход ар- ры 240,27 кг, постельная площадь 22,5 м ² / (ГОСТ 21924.1- 84), 403- 0551	308	Плиты дорожные ПД10 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,99 м ³ , расход ар- ры 108,45 кг / (серия 3.900.1- 14), 403- 8246	312
Плиты дорожные 1ПБ60.18- 30АIV /бетон В30 (М400), объем 1,79 м ³ , расход ар- ры 119,68 кг, постельная площадь 10,4 м ² / (ГОСТ 21924.1- 84), 403- 0559	308	Плиты дорожные ПД6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,85 м ³ , расход ар- ры 99,30 кг / (серия 3.900.1- 14), 403- 8245	312
Плиты дорожные 1ПБ 55.20- 30АIV /бетон В30 (М400), объем 1,76 м ³ , расход ар- ры 118,13 кг, постельная площадь 11,8 м ² / (ГОСТ 21924.1- 84), 403- 0560	309	Плиты дорожные ПДН, ПДО /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,68 м ³ , расход ар- ры 112,52 кг/ (серия 3.503.1- 91 вып.1), 403- 5602	312
Плиты дорожные 1ПББ35.20- 30 АIV /бетон В30 (М400), объем 1,35 м ³ , расход ар- ры 100,43 кг, постельная площадь 7,80 м ² / (ГОСТ 21924.2- 84), 403- 0567	310	Плиты дорожные ПДНЭ /бетон В30 (М400), объем 1,68 м ³ , расход ар- ры 116,02 кг/ (т.п. 503.0- 42), 403- 5601	312
Плиты дорожные 1ПШП12- 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), 403- 0583	311	Плиты дорожные ПДП- 10 /бетон класса В22,5, объем 0,89 м ³ , расход арматуры 27,1 кг/, 403- 5603	312
Плиты дорожные 1ПШП13- 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), 403- 0582	311	Плиты дорожные ПДПВ 24- 12 /бетон В22,5(М ³ 00), объем 0,486м ³ , расход арматуры 37,1кг/ (ТУ 66- 16- 73- 97), 403- 5605	312
Плиты дорожные 1ПТ 55- 30АIV /бетон В30 (М400), объем 1,34 м ³ , расход ар- ры 119,01 кг, постельная площадь 9,60 м ² / (ГОСТ 21924.1- 84), 403- 0561	309	Плиты дорожные ПДПВ 29- 12 /бетон В22,5(М ³ 00), объем 0,587м ³ , расход арматуры 45,90кг/ (ТУ 66- 16- 73- 97), 403- 5604	312
Плиты дорожные 1ПТ35- 30 АIV /бетон В30 (М400), объем 1,03 м ³ , расход ар- ры 79,75 кг, постельная площадь 6,10 м ² / (ГОСТ 21924.2- 84), 403- 0568	310	Плиты дорожные ПДЭ 3х1,2х0,14 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,5 м ³ , расход ар- ры 29,66 кг/ (разработка ЦНИИПромзданий и НИИЖБ), 403- 5600	312
Плиты дорожные 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), 403- 0577	311	Плиты железобетонные анкерные, 403- 1104	374
Плиты дорожные 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), 403- 0574	310	Плиты железобетонные балконные, 403- 0609	317
		Плиты железобетонные для покрытий автомобильных дорог, 403- 6010	307

Плиты железобетонные для покрытий автомобильных лесовозных дорог, 403- 6040	307	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.24- 1 /бетон В10 (М150), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 11,11 кг, 403- 1449	468
Плиты железобетонные для покрытий трамвайных путей, 403-0547	307	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.24- 2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 16,38 кг, 403- 1450	468
Плиты железобетонные для полов, 403- 0537	306	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.24- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 20,02 кг, 403- 1451	468
Плиты железобетонные для сооружения перехода кабельных трасс под автодорогами, 403- 0548	307	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.24- 4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 28,98 кг, 403- 1659	468
Плиты железобетонные и бетонные, 403- 9050	374	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.8- 1 /бетон В10 (М150), объем 0,23 м ³ , расход ар-ры 3,97 кг, 403- 1443	467
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.12- 2 /бетон В 10(М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 3,52 кг, 403- 1431	466	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.8- 2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,23 м ³ , расход ар-ры 5,64 кг, 403- 1444	467
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.12- 3 /бетон В 12.5 (М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 4,27 кг, 403- 1432	466	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.8- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,23 м ³ , расход ар-ры 7,09 кг, 403- 1445	468
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.12- 4 /бетон В12,5 (М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 5,26 кг, 403- 1651	466	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.8- 4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,23 м ³ , расход ар-ры 10,08 кг, 403- 1657	468
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.24- 1 /бетон В10 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 5,02 кг, 403- 1433	466	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.12- 1 /бетон В10 (М150), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 6,88 кг, 403- 1455	469
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.24- 2 /бетон В10 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 6,6 кг, 403- 1434	466	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.12- 2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 10,41 кг, 403- 1456	469
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.24- 4 /бетон В12,5 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 10,08 кг, 403- 1652	466	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.12.3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 15,76 кг, 403- 1457	469
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.24.3 /бетон В12.5 (М150), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 8,42 кг, 403- 1435	466	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.24- 1 /бетон В10 (М150), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 14,35 кг, 403- 1458	469
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.8- 2 /бетон В10 (М150), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 2,2 кг, 403- 1653	466	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.24- 2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 22,93 кг, 403- 1459	469
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 10.8- 3 /бетон В 10 (М150), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 2,7 кг, 403- 1430	466	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.24- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 31,65 кг, 403- 1460	469
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.12- 1 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 3,99 кг, 403- 1655	467	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.24- 4 /бетон В25 (М ² 50), объем 0,86 м ³ , расход ар-ры 38,37 кг, 403- 1660	469
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.12- 2 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 5,95 кг, 403- 1438	467	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.8- 1 /бетон В10 (М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 4,7 кг, 403- 1452	468
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.12- 3 /бетон В10 (М150), объем 0,31 м ³ , расход ар-ры 7,43 кг, 403- 1439	467	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.8- 2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 7,8 кг, 403- 1453	469
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.24- 1 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 7,56 кг, 403- 1440	467	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 16.8- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,26 м ³ , расход ар-ры 10,79 кг, 403- 1454	469
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.24- 4 /бетон В12,5 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 18,39 кг, 403- 1656	467	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.12- 1 /бетон В10 (М150), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 6,6 кг, 403- 1464	470
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.24.3 /бетон В10 (М150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 15,09 кг, 403- 1442	467	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.12- 2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 11,28 кг, 403- 1465	470
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.8- 1 /бетон В10 (М150), объем 0,2 м ³ , расход ар-ры 2,52 кг, 403- 1654	466	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.12- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 15,95 кг, 403- 1466	470
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.8- 2 /бетон В10 (М150), объем 0,2 м ³ , расход ар-ры 3,75 кг, 403- 1436	467	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.12- 4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 21,21 кг, 403- 1661	470
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.8- 3 /бетон В10 (М150), объем 0,2 м ³ , расход ар-ры 5,63 кг, 403- 1437	467	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.24- 1 /бетон В10 (М150), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 18,03 кг, 403- 1467	470
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.12- 1 /бетон В10 (М150), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 5,54 кг, 403- 1446	468	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.24- 2 /бетон В12.5 (М150), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 25,68 кг, 403- 1468	470
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.12- 2 /бетон В12.5 (М150), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 8,04 кг, 403- 1447	468	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.24- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 1,62 м ³ , расход ар-ры 35,04 кг,	
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.12- 4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 14,7 кг, 403- 1658	468		
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 14.12.3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 10,23 кг, 403- 1448	468		

403- 1469	470	B12.5 (M150), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 17,02 кг, 403-1488	472
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.8- 1 /бетон B10 (M150), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 4,37 кг, 403-1461	469	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 32.8- 2 /бетон B20 (M ² 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 26,15 кг, 403-1489	472
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.8- 2 /бетон B12.5 (M150), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 7,43 кг, 403-1462	469	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 32.8- 3 /бетон B25 (M ³ 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 37,07 кг, 403-1490	472
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 20.8- 3 /бетон B15 (M ² 00), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 10,56 кг, 403-1463	470	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 6.12- 4 /бетон B10 (M150), объем 0,18 м ³ , расход арматуры 1,35 кг, 403-1425	465
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.12- 1 /бетон B10 (M150), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 12,49 кг, 403- 1473	471	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 6.24- 4 / бетон B10 (M150), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 2,7 кг, 403-1426	465
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.12- 2 /бетон B12.5 (M150), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 19,24 кг, 403- 1474	471	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.12- 1 /бетон B10 (M150), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 2,1 кг, 403-1648	465
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.12- 3 /бетон B15 (M ² 00), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 28,07 кг, 403- 1475	471	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.12- 3 /бетон B12.5 (M150), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 2,56 кг, 403-1427	465
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.12- 4 /бетон B20 (M ² 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 31,11 кг, 403- 1662	471	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.12- 4 /бетон B12.5 (M150), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 3,25 кг, 403-1428	465
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.24- 1 /бетон B10 (M150), объем 1,9 м ³ , расход ар-ры 27,36 кг, 403- 1476	471	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.24- 1 /бетон B10 (M150), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 2,5 кг, 403-1649	465
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.24- 2 /бетон B12.5 (M150), объем 1,9 м ³ , расход ар-ры 40,53 кг, 403- 1477	471	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.24- 3 /бетон B12.5 (M150), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 4,28 кг, 403-1429	465
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.24- 3 /бетон B15 (M ² 00), объем 1,9 м ³ , расход ар-ры 59,04 кг, 403- 1478	471	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.24- 4 /бетон B12,5 (M150), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 4,81 кг, 403-1650	466
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.8- 1 /бетон B10 (M150), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 8,36 кг, 403-1470	470	Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.24- 2 /бетон B10 (M150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 11,46 кг, 403-1441	467
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.8- 2 /бетон B12.5 (M150), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 5,64 кг, 403-1471	470	Плиты железобетонные лицевые подпорных стен, 403- 6600 ..	374
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 24.8- 3 /бетон B15 (M ² 00), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 18,88 кг, 403-1472	470	Плиты железобетонные лоджий, 403- 0610	317
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.12- 1 /бетон B12.5 (M150), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 17,81 кг, 403- 1482	471	Плиты железобетонные многпустотные, 403- 2101	329
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.12- 2 /бетон B15 (M ² 00), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 27,58 кг, 403- 1483	472	Плиты железобетонные опорные, 403- 1103	374
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.12- 3 /бетон B20 (M ² 50), объем 1,13 м ³ , расход ар-ры 41,9 кг, 403- 1484	472	Плиты железобетонные парапетные из бетона плотностью 1850 кг/м ³ и более, 403- 1301	324
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.24- 1 /бетон B12.5 (M150), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 37,57 кг, 403- 1485	472	Плиты железобетонные парапетные, 403- 0651	323
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.24- 2 /бетон B15 (M ² 00), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 55,93 кг, 403- 1486	472	Плиты железобетонные перекрытий силосов и градирен, 403- 0905 374	
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.24- 3 /бетон B20 (M ² 50), объем 2,36 м ³ , расход ар-ры 85,42 кг, 403- 1487	472	Плиты железобетонные перекрытий силосов и градирен, из бетона B22,5 (M ³ 00) с расходом арматуры 70 кг/м ³ , 403- 8297 374	
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.8- 1 /бетон B12.5 (M150), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 11,56 кг, 403-1479	471	Плиты железобетонные покрытий аэродромов, 403- 7000	307
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.8- 2 /бетон B15 (M ² 00), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 17,98 кг, 403-1480	471	Плиты железобетонные покрытий и перекрытий ребристые, 403-3110	375
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 28.8- 3 /бетон B20 (M ² 50), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 27,31 кг, 403-1481	471	Плиты железобетонные покрытий, перекрытий и днищ, 403- 3120 375	
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 32.12- 2 /бетон B20 (M ² 50), объем 1,29 м ³ , расход ар-ры 40,19 кг, 403- 1663	472	Плиты железобетонные покрытия территорий портов, 403- 6100 307	
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 32.12- 3 /бетон B15 (M ² 00), объем 1,6 м ³ , расход ар-ры 55,81 кг, 403- 1491	472	Плиты железобетонные проезжей части сталежелезобетонных строений для мостов на автомобильных дорогах, 403- 0550	307
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 32.8- 1 /бетон B12.5 (M150), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 17,02 кг, 403-1488	472	Плиты железобетонные проезжей части, 403- 0549	307
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 32.8- 2 /бетон B20 (M ² 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 26,15 кг, 403-1489	472	Плиты железобетонные прямоугольные плоские, 403- 9057	375
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 32.8- 3 /бетон B25 (M ³ 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 37,07 кг, 403-1490	472	Плиты железобетонные стеновые траншей для хранения силоса, 403- 4120	374
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 6.12- 4 /бетон B10 (M150), объем 0,18 м ³ , расход арматуры 1,35 кг, 403-1425	465	Плиты железобетонные стеновые траншей для хранения силоса, из бетона B20 (M ² 50) с расходом арматуры 70 кг/м ³ , 403- 8305	374
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 6.24- 4 / бетон B10 (M150), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 2,7 кг, 403-1426	465	Плиты железобетонные тип "ПЯ", 403- 9034	374
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.12- 1 /бетон B10 (M150), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 2,1 кг, 403-1648	465	Плиты железобетонные фундаментные, 403- 0906	375
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.12- 3 /бетон B12.5 (M150), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 2,56 кг, 403-1427	465	Плиты железобетонные фундаментов опор из бетона класса B20, W6, F200 с расходом арматуры 43,90 кг/м ³ , 403- 3101375	
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.12- 4 /бетон B12.5 (M150), объем 0,22 м ³ , расход ар-ры 3,25 кг, 403-1428	465	Плиты железобетонные, 403- 9015	374
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.24- 1 /бетон B10 (M150), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 2,5 кг, 403-1649	465	Плиты звукопоглощающие ячеистобетонные Силакпор неокрашенные первой категории качества, марка 8, 403- 0191 ..	87
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.24- 3 /бетон B12.5 (M150), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 4,28 кг, 403-1429	465	Плиты и рамы железобетонные фундаментные для насосных и компрессорных агрегатов, 403- 0907	375
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 8.24- 4 /бетон B12,5 (M150), объем 0,46 м ³ , расход ар-ры 4,81 кг, 403-1650	466	Плиты из камня- известняка, 412- 9150	615
Плиты железобетонные ленточных фундаментов ФЛ 12.24- 2 /бетон B10 (M150), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 11,46 кг, 403-1441	467	Плиты из мелкозернистого бетона для защиты электрокабелей,	

толщиной 50 мм, класс В15, 403- 0130	87	Плиты лоджий ПР6- 51- 12ЛП /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,76 м ³ , расход ар- ры 73,72 кг / (серия 86 раздел 10.1- 3.3), 403- 0621	318
Плиты карнизные плоские из бетона В 15(М 200) с расходом арматуры до 63 кг/м ³ , 403- 0662	325	Плиты лоджий ПР6- 63- 12Л /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,96 м ³ , расход ар- ры 96,75 кг / (серия 86 раздел 10.1- 3.3), 403- 0618	317
Плиты керамзитобетонные дренажные, толщина 50 мм М50, 403- 0131	87	Плиты лоджий ПР6- 63- 12ЛЛ /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,94 м ³ , расход ар- ры 100,84 кг / (серия 86 раздел 10.1- 3.3), 403- 0620	318
Плиты козырьков железобетонные, 403- 0590	314	Плиты лоджий ПР6- 63- 12ЛП /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,94 м ³ , расход ар- ры 100,84 кг / (серия 86 раздел 10.1- 3.3), 403- 0622	318
Плиты козырьков с большим парапетом КВ30.19- 13- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,91 м ³ , расход ар- ры 70,51 кг / (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0603	315	Плиты лоджий ребристые, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой (с учетом собственного веса) 910 кг/м ² , пролетом 3м и более, приведенной толщиной 13 см с эвакуационными люками, массой до 5 т (** за вычетом проема), 403- 0612	317
Плиты козырьков с большим парапетом КВ30.19- 6- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,91 м ³ , расход ар- ры 61,17 кг / (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0602	315	Плиты лоджий ребристые, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой (с учетом собственного веса) 920 кг/м ² , пролетом 3 м и более, приведенной толщиной 13 см, массой до 5 т, 403- 0611	317
Плиты козырьков с малым парапетом КВ18.19- 13- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,5 м ³ , расход ар- ры 64,31 кг / (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0599	315	Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м ² , толщиной 12 см, массой до 5 т, 403- 0613	317
Плиты козырьков с малым парапетом КВ18.19- 6- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,5 м ³ , расход ар- ры 45,78 кг / (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0598	315	Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м ² , толщиной 14 см, массой от 5 до 15 т, 403- 0614	317
Плиты козырьков с малым парапетом КВ24.19- 13- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 87,72 кг / (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0601	315	Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м ² , толщиной 16 см, массой от 5 до 15 т, 403- 0615	317
Плиты козырьков с малым парапетом КВ24.19- 6- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 64,57 кг / (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0600	315	Плиты лоджий сплошные, без гидроизоляции и покрытий пола, нормативной нагрузкой 1000 кг/м ² , толщиной 20 см, массой от 5 до 15 т, 403- 0616	317
Плиты козырьков сплошные КВ18.16- Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,3 м ³ , расход ар- ры 36,09 кг/ (серия 1.238- 1 вып.2), 403- 5901	314	Плиты мраморные полированные для подступенков толщиной 30 мм, 412- 0056	676
Плиты козырьков сплошные КВ18.19- 13 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,35 м ³ , расход ар- ры 48,23 кг / (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0593	314	Плиты мраморные полированные для подступенков, 412- 9160	676
Плиты козырьков сплошные КВ18.19- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,35 м ³ , расход ар- ры 33,09 кг / (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0592	314	Плиты мраморные полированные для полов различной формы типа «брекчия» толщиной 30 мм, 412- 1851	677
Плиты козырьков сплошные КВ18.22- Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,42 м ³ , расход ар- ры 61,44 кг/ (серия 1.238- 1 вып.2), 403- 5902	314	Плиты мраморные полированные для ступеней и подоконников толщиной 40 мм, 412- 0057	676
Плиты козырьков сплошные КВ18.25- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,6 м ³ , расход ар- ры 40,48 кг/ (серия 1.238- 1 вып.2), 403- 5903	314	Плиты мраморные полированные для ступеней и подоконников, 412- 9170	676
Плиты козырьков сплошные КВ24.19- 13 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,47 м ³ , расход ар- ры 61,4 кг / (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0595	315	Плиты мраморные полированные различной формы типа «брекчия», 412- 0059	677
Плиты козырьков сплошные КВ24.19- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,47 м ³ , расход ар- ры 42,87 кг / (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0594	314	Плиты мраморные, 412- 9177	676
Плиты козырьков сплошные КВ30.19- 13 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,59 м ³ , расход ар- ры 84,59 кг / (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0597	315	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 150 мм с поверхностью под «Скалу», 412- 1859	676
Плиты козырьков сплошные КВ30.19- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,59 м ³ , расход ар- ры 61,44 кг / (серия 1.238- 1 вып.3), 403- 0596	315	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 25 мм, 412- 1856	676
Плиты козырьков сплошные плоские из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры до 100 кг/м ³ , 403- 0591	314	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 40 мм, 412- 1857	676
Плиты лоджий ПБ- 32- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,44 м ³ , расход ар- ры 51,33 кг/ (серия ИИ- 03- 02), 403- 6230	318	Плиты облицовочные доломитовые толщиной 80- 100 мм, 412- 1858	676
Плиты лоджий ПЛ1сн (3580x2200x120 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,933 м ³ , расход арматуры 74,36 кг/, 403- 6231	318	Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина 10 мм, 412- 0981	615
Плиты лоджий ПЛ2сн (3580x2200x120 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,915 м ³ , расход арматуры 70,02 кг/, 403- 6232	318	Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина 15 мм, 412- 0982	616
Плиты лоджий ПЛ3сн (3580x2200x120 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,915 м ³ , расход арматуры 70,02 кг/, 403- 6233	319	Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина 20 мм, 412- 0983	616
Плиты лоджий ПЛП 63.12л- АтV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,138 м ³ , расход ар- ры 112,98 кг/ (серия 1.137.1- 8 вып.1), 403- 6202	318	Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина 25 мм, 412- 0984	616
Плиты лоджий ПЛП 63.12пр- АтV /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,138 м ³ , расход ар- ры 112,98 кг/ (серия 1.137.1- 8 вып.1), 403- 6201	318	Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина 30 мм, 412- 0985	616
Плиты лоджий ПР6- 51- 12Л /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,79 м ³ , расход ар- ры 69,62 кг / (серия 86 раздел 10.1- 3.3), 403- 0617	317	Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекчии группа 1, фактурная обработка лицевой поверхности лощеная, обработанная ультразвуком, толщина 30 мм, 412- 0985	616
Плиты лоджий ПР6- 51- 12ЛЛ /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,76 м ³ , расход ар- ры 73,72 кг / (серия 86 раздел 10.1- 3.3), 403- 0619	318	Плиты облицовочные пиленые из природного камня известняка,	

Плиты облицовочные цветные угловые и другие сложной конфигурации, с декоративной фактурой поверхности в виде рельефного рисунка, обнаженного каменного щебня, приведенной толщиной 30- 35 мм, 403- 0925.....	378	Плиты перекрытия беспустотные П 63.12- 10А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,62 м ³ , расход ар- ры 78,19 кг/ (серия 1.243- 3 в. 2), 403- 0701.....	330
Плиты облицовочные, 412- 9180.....	677	Плиты перекрытия беспустотные П 63.12- 6А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,62 м ³ , расход ар- ры 58,69 кг/ (серия 1.243- 3 в. 2), 403- 0699.....	330
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 (М ³ 00) с расходом арматуры 68 кг/м ³ , длиной до 3 м, 403- 0624.....	320	Плиты перекрытия беспустотные П 63.12- 8А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,62 м ³ , расход ар- ры 68,62 кг/ (серия 1.243- 3 в. 2), 403- 0700.....	330
Плиты ограждения балконов и лоджий сплошные и с ребрами по контуру, из бетона В 22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 64 кг/м ³ длиной до 3 м, 403- 0623.....	319	Плиты перекрытия беспустотные П 63.15- 10А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 2,04 м ³ , расход ар- ры 93,76 кг/ (серия 1.243- 3 в. 2), 403- 0698.....	330
Плиты опорные ОП 4.4- АП /бетон В15 (М ² 00), объем 0,02 м ³ , расход ар- ры 1,61 кг / (серия 1.225- 2 вып.12), 403- 0635 322	322	Плиты перекрытия беспустотные П 63.15- 6А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 2,04 м ³ , расход ар- ры 69,30 кг/ (серия 1.243- 3 в. 2), 403- 0696.....	330
Плиты опорные ОП 4.4- Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,02 м ³ , расход ар- ры 1,6 кг/ (серия 1.225- 2 вып.11), 403- 6035.....	321	Плиты перекрытия беспустотные П 63.15- 8А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 2,04 м ³ , расход ар- ры 84,34 кг/ (серия 1.243- 3 в. 2), 403- 0697.....	330
Плиты опорные ОП 5.2- АП /бетон В15 (М ² 00), объем 0,017 м ³ , расход ар- ры 1,49 кг / (серия 1.225- 2 вып.12), 403- 0636 322	322	Плиты перекрытия вентиляционных шахт приведенной толщиной 7 см из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры до 20 кг/м ³ , 403- 0909.....	375
Плиты опорные ОП 5.2- Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,02 м ³ , расход ар- ры 1,48 кг/ (серия 1.225- 2 вып.11), 403- 6036.....	321	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 1101- 1550 кг/м ² (ГОСТ 21506- 87), 403- 0856.....	363
Плиты опорные ОП 5.4- АП /бетон В15 (М ² 00), объем 0,027 м ³ , расход ар- ры 2,02 кг / (серия 1.225- 2 вып.12), 403- 0637 322	322	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 900- 1100 кг/м ² (ГОСТ 21506- 87), 403- 0855.....	363
Плиты опорные ОП 5.4- Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,027 м ³ , расход ар- ры 2 кг/ (серия 1.225- 2 вып.11), 403- 6037.....	321	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) до 1600- 2000 кг/м ² (ГОСТ 21506- 87), 403- 0857.....	363
Плиты опорные ОП 6.2- АП /бетон В15 (М ² 00), объем 0,035 м ³ , расход ар- ры 1,82 кг / (серия 1.225- 2 вып.12), 403- 0638 322	322	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) до 2001- 2350 кг/м ² (ГОСТ 21506- 87), 403- 0858.....	363
Плиты опорные ОП 6.2- Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,035 м ³ , расход ар- ры 1,84 кг/ (серия 1.225- 2 вып.11), 403- 6038 321	321	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) до 2401- 2850 кг/м ² (ГОСТ 21506- 87), 403- 0859.....	363
Плиты опорные ОП 6.4- АП /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар- ры 2,50 кг / (серия 1.225- 2 вып.12), 403- 0639 322	322	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 11 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) до 2851- 3450 кг/м ² (ГОСТ 21506- 87), 403- 0860.....	364
Плиты опорные ОП 6.4- Т /бетон В15 (М ² 00), объем 0,054 м ³ , расход ар- ры 2,48 кг/ (серия 1.225- 2 вып.11), 403- 6039 321	321	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 1250- 1450 кг/м ² (ГОСТ 21506- 87), 403- 0850.....	362
Плиты опорные ПО10 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,32 м ³ , расход ар- ры 38,18 кг / (серия 3.900.1- 14), 403- 8244.....	321	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 1460- 1850 кг/м ² (ГОСТ 21506- 87), 403- 0851.....	363
Плиты опорные для опирания прогонов, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 70 кг/м ³ , объемом до 0,1 м ³ , 403- 0634.....	321	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 1860- 2250 кг/м ² (ГОСТ 21506- 87), 403- 0852.....	363
Плиты опорные железобетонные, 403- 9207.....	321	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 2300- 2650 кг/м ² (ГОСТ 21506- 87), 403- 0853.....	363
Плиты перекрытий железобетонные из легких бетонов плотностью 1600 кг/м ³ и более, 403- 0694.....	329	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) 2700- 3300 кг/м ² (ГОСТ 21506- 87), 403- 0854.....	363
Плиты перекрытий железобетонные ребристые и часторебристые, 403- 2061.....	329	Плиты перекрытия из тяжелого бетона ребристые, приведенной толщиной 9 см, с равномерно распределенной нагрузкой на плиту (с учетом массы плиты) до 1140 кг/м ² (ГОСТ 21506- 87), 403- 0849.....	362
Плиты перекрытий железобетонные, 403- 0693.....	329	Плиты перекрытия многопустотные ПК 12,5.28- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,4 м ³ , расход ар- ры 14,58 кг/ (серия ИИ- 04- 4), 403- 2333.....	331
Плиты перекрытий из тяжелого бетона, 403- 0695.....	329	Плиты перекрытия многопустотные ПК 12,5.58- 12 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,8 м ³ , расход ар- ры 53,71 кг/ (серия ИИ-	
Плиты перекрытия безбалочные с отверстиями и без отверстий из бетона В 22,5 (М ³ 00), размером более 9 м ² , 403- 0868365			
Плиты перекрытия безбалочные с отверстиями и без отверстий из бетона В 22,5 (М ³ 00), размером до 9 м ² , 403- 0867.....	364		
Плиты перекрытия беспустотные П 60.12- 10А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,55 м ³ , расход ар- ры 74,55 кг/ (серия 1.243- 3 в. 2), 403- 0707.....	331		
Плиты перекрытия беспустотные П 60.12- 6А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,55 м ³ , расход ар- ры 41,34 кг/ (серия 1.243- 3 в. 2), 403- 0705.....	330		
Плиты перекрытия беспустотные П 60.12- 8А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,55 м ³ , расход ар- ры 50,36 кг/ (серия 1.243- 3 в. 2), 403- 0706.....	331		
Плиты перекрытия беспустотные П 60.15- 10А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,94 м ³ , расход ар- ры 80,99 кг/ (серия 1.243- 3 в. 2), 403- 0704.....	330		
Плиты перекрытия беспустотные П 60.15- 6А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,94 м ³ , расход ар- ры 64,60 кг/ (серия 1.243- 3 в. 2), 403- 0702.....	330		
Плиты перекрытия беспустотные П 60.15- 8А1У /бетон В15 (М ² 00), объем 1,94 м ³ , расход ар- ры 72,30 кг/ (серия 1.243- 3 в. 2), 403- 0703.....	330		

(М ³ 00), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 50,59 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0766	340	Плиты	расход ар-ры 37,67 кг/ (серия 1.141- 19с), 403- 2183	343
Плиты перекрытия многопустотные ПК 72.12- 6АтVT- 1 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,0м ³ , расход ар-ры 54,93 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0780	342	Плиты	перекрытия многопустотные ПК62- 12- 8АТ- с9 (6160х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,88 м ³ , расход ар-ры 43,94 кг/ (серия 1.141- 1- 40), 403- 2189	344
Плиты перекрытия многопустотные ПК 72.12- 8АтVT /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 63,56 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0767	340	Плиты	перекрытия многопустотные ПК63- 12- 8АТVс- 9 (6280х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,90 м ³ , расход ар-ры 43,00 кг/ (серия 1.141- 19с), 403- 2184	343
Плиты перекрытия многопустотные ПК 72.12- 8АтVT- 1 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 67,89 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0781	342	Плиты	перекрытия многопустотные ПК8- 47- 12- с8 (4660х1190х220 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,66 м ³ , расход ар-ры 21,24 кг/ (серия 1.141- 1- 25), 403- 2185	343
Плиты перекрытия многопустотные ПК 72.15- 6АтVT /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,33 м ³ , расход ар-ры 61,13 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0774	341	Плиты	перекрытия многопустотные приведенной толщиной 12 см, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) 1050 кг/м ² , 403- 0708	331
Плиты перекрытия многопустотные ПК 72.15- 6АтVT- 1 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,33 м ³ , расход ар-ры 65,47 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0782	342	Плиты	перекрытия плоские из бетона В15 (М ² 00), объемом более 1,0 м ³ с расходом арматуры 40 кг/м ³ , 403- 0863	364
Плиты перекрытия многопустотные ПК 72.15- 8АтVT /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,33 м ³ , расход ар-ры 77,12 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0775	341	Плиты	перекрытия плоские из бетона В15 (М ² 00), объемом до 0,2 м ³ с расходом арматуры 40 кг/м ³ , 403- 0861	364
Плиты перекрытия многопустотные ПК 72.15- 8АтVT- 1 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,33 м ³ , расход ар-ры 81,86 кг/ (серия 1.090.1- 1 вып. 5- 1), 403- 0783	342	Плиты	перекрытия плоские из бетона В15 (М ² 00), объемом от 0,2 до 1,0 м ³ с расходом арматуры 40 кг/м ³ , 403- 0862	364
Плиты перекрытия многопустотные ПК 8.28- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 11,26 кг/ (серия ИИ-04- 4), 403- 2331	331	Плиты	перекрытия плоские прямоугольные длиной от 3 до 12 м, массой до 5 т, шириной более 1,4 м из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 8250	364
Плиты перекрытия многопустотные ПК 8.58- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,8 м ³ , расход ар-ры 39,26 кг/ (серия ИИ-04- 4), 403- 2332	331	Плиты	перекрытия плоские прямоугольные длиной от 3 до 12 м, массой до 5 т, шириной до 1,4 м из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 8249	364
Плиты перекрытия многопустотные ПК23- 12- 8АП- с9 (2260х1190х220 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,59 м ³ , расход ар-ры 33,88 кг/ (серия 1.141- 1- 28), 403- 2186	343	Плиты	перекрытия плоские укороченные ППУ 20- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,29 м ³ , расход ар-ры 14,6 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1710	365
Плиты перекрытия многопустотные ПК24- 12- 8АТV (2400х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 34,41 кг/ (серия 1- 041- 1), 403- 2193	344	Плиты	перекрытия плоские укороченные ППУ 24- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,35 м ³ , расход ар-ры 17,38 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1711	365
Плиты перекрытия многопустотные ПК26- 12- 8АТV (2600х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,38 м ³ , расход ар-ры 34,41 кг/ (серия 1- 041- 1), 403- 2192	344	Плиты	перекрытия плоские укороченные ППУ 25- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,36 м ³ , расход ар-ры 17,56 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1712	365
Плиты перекрытия многопустотные ПК28- 12- 10АТV (2800х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,4 м ³ , расход ар-ры 36,01 кг/ (серия 1- 041- 1), 403- 2194	344	Плиты	перекрытия плоские укороченные ППУ 26- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,37 м ³ , расход ар-ры 18,18 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1713	365
Плиты перекрытия многопустотные ПК30- 12- 8АТV (2900х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,43 м ³ , расход ар-ры 36,01 кг/ (серия 1- 041- 1), 403- 2191	344	Плиты	перекрытия плоские укороченные ППУ 27- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,39 м ³ , расход ар-ры 18,70 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1714	365
Плиты перекрытия многопустотные ПК45- 12- 8АТV- с8 (4500х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,65 м ³ , расход ар-ры 32,67 кг/ (серия 1.141- 1- 40), 403- 2188	343	Плиты	перекрытия плоские укороченные ППУ 28- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 26,66 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1715	365
Плиты перекрытия многопустотные ПК48- 12- 8АТVс- 9 (4780х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,69 м ³ , расход ар-ры 20,44 кг/ (серия 1.141- 19с), 403- 2179	342	Плиты	перекрытия плоские укороченные ППУ 29- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,41 м ³ , расход ар-ры 27,73 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1716	365
Плиты перекрытия многопустотные ПК51- 12- 8АТVс- 9 (5080х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,73 м ³ , расход ар-ры 23,27 кг/ (серия 1.141- 19с), 403- 2180	343	Плиты	перекрытия плоские укороченные ППУ 30- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,43 м ³ , расход ар-ры 28,52 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1717	366
Плиты перекрытия многопустотные ПК54- 12- 8АТVс- 9 (5380х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,78 м ³ , расход ар-ры 25,69 кг/ (серия 1.141- 19с), 403- 2181	343	Плиты	перекрытия плоские укороченные ППУ 31- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,44 м ³ , расход ар-ры 39,64 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1718	366
Плиты перекрытия многопустотные ПК56- 12- 10АТV- с (5650х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,8 м ³ , расход ар-ры 44,35 кг/ (серия 1- 041- 1), 403- 2190	344	Плиты	перекрытия плоские укороченные ППУ 32- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,53 м ³ , расход ар-ры 40,81 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1719	366
Плиты перекрытия многопустотные ПК57- 12- 8АТVс- 9 (5680х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 30,26 кг/ (серия 1.141- 19с), 403- 2182	343	Плиты	перекрытия плоские укороченные ППУ 33- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,55 м ³ , расход ар-ры 41,93 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1720	366
Плиты перекрытия многопустотные ПК59- 12- 8АТV- с9 (5860х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,83 м ³ , расход ар-ры 43,23 кг/ (серия 1.141- 1- 40), 403- 2187	343	Плиты	перекрытия плоские укороченные ППУ 34- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,57 м ³ , расход ар-ры 43,34 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1721	366
Плиты перекрытия многопустотные ПК60- 12- 8АТVс- 9 (5980х1190х220 мм) /бетон В20 (М ² 50), объем 0,86 м ³ ,		Плиты	перекрытия плоские укороченные ППУ 35- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 44,46 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1722	366
		Плиты	перекрытия плоские укороченные ППУ 36- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,69 м ³ , расход ар-ры 45,86 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1723	366
		Плиты	перекрытия плоские укороченные ППУ 37- 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,70 м ³ , расход ар-ры 47,02 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1724	366
		Плиты	перекрытия плоские укороченные ППУ 38- 12 /бетон В15	

(M ² 00), объем 0,72 м ³ , расход ар-ры 48,15 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1725	366	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной более 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 851 до 950 кгс/м ² , 403- 0795	346
Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 39- 12 /бетон В15 (M ² 00), объем 0,74 м ³ , расход ар-ры 64,56 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1726	366	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной более 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 951 до 1050 кгс/м ² , 403- 0796	346
Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 40- 12 /бетон В15 (M ² 00), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 66,17 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1727	367	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной 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 , 403- 0784	344
Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 41- 12 /бетон В15 (M ² 00), объем 0,87 м ³ , расход ар-ры 71,70 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1728	367	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной 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 , 403- 0790	345
Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 42- 12 /бетон В15 (M ² 00), объем 0,90 м ³ , расход ар-ры 69,98 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1729	367	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной 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 , 403- 0785	344
Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 43- 12 /бетон В15 (M ² 00), объем 0,92 м ³ , расход ар-ры 71,78 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1730	367	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной 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 , 403- 0786	344
Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 44- 12 /бетон В15 (M ² 00), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 72,97 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1731	367	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной 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 , 403- 0787	345
Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 45- 12 /бетон В15 (M ² 00), объем 0,96 м ³ , расход ар-ры 74,57 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1732	367	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной 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 , 403- 0788	345
Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 46- 12 /бетон В15 (M ² 00), объем 0,98 м ³ , расход ар-ры 90,80 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1733	367	Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной 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 , 403- 0789	345
Плиты перекрытия плоские укороченные ППУ 47- 12 /бетон В15 (M ² 00), объем 1,01 м ³ , расход ар-ры 77,79 кг/ (ТУ 5842-001- 05343), 403- 1734	367	Плиты перекрытия с ребрами из бетона В20 (M ² 50), размером более 9,0 м ² с расходом арматуры 40кг/м ³ , 403- 0866	364
Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной 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 , 403- 0797	346	Плиты перекрытия с ребрами из бетона В20 (M ² 50), размером до 1,5 м ² с расходом арматуры 40кг/м ³ , 403- 0864	364
Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной 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 , 403- 0798	346	Плиты перекрытия с ребрами из бетона В20 (M ² 50), размером до 9,0 м ² с расходом арматуры 40кг/м ³ , 403- 0865	364
Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной 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 , 403- 0799	346	Плиты перекрытия шахт железобетонные, 403- 3010	264
Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной 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 , 403- 0800	346	Плиты плоские ПТ 12.5- 11.9 /бетон В15 (M ² 00), объем 0,079 м ³ , расход ар-ры 1,80 кг/ (серия 1.243.1- 4), 403- 0871	368
Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной 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 , 403- 0801	346	Плиты плоские ПТ 12.5- 16.14 /бетон В15 (M ² 00), объем 0,179 м ³ , расход арматуры 7,1 кг/ (серия 1.243.1- 4), 403- 8704	368
Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной 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 , 403- 0802	346	Плиты плоские ПТ 12.5- 8.6 /бетон В15 (M ² 00), объем 0,038 м ³ , расход ар-ры 0,86 кг/ (серия 1.243.1- 4), 403- 0869	365
Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной 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 , 403- 0791.	345	Плиты плоские ПТ 8- 11.9 /бетон В15 (M ² 00), объем 0,079 м ³ , расход ар-ры 1,29 кг/ (серия 1.243.1- 4), 403- 0870	367
Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной 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 , 403- 0792	345	Плиты плоские ПТ 8- 16.14 /бетон В15 (M ² 00), объем 0,179 м ³ , расход ар-ры 5 кг/ (серия 1.243.1- 4), 403- 8703	368
Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной более 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 710 до 780 кгс/м ² , 403- 0793	345	Плиты плоские железобетонные сборные площадью до 9 м ² , 403- 9016	375
Плиты перекрытия ребристые из тяжелого бетона шириной более 2 метров, длиной от 5 до 7 метров с расчетной распределенной нагрузкой (включая собственный вес) от 781 до 850 кгс/м ² , 403- 0794	345	Плиты площадью до 1 м ² для полов гражданских и производственных зданий с мозаичной плитфонованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 30 мм, 403- 0541	306
		Плиты площадью до 1 м ² для полов гражданских и производственных зданий с мозаичной плитфонованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 35 мм, 403- 0542	306
		Плиты площадью до 1 м ² для полов гражданских и производственных зданий с мозаичной плитфонованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 40 мм, 403- 0543	306
		Плиты площадью до 1 м ² для полов гражданских и производствен-	

ных зданий с мозаичной шлифованной поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 50 мм, 403- 0544	306	Плиты подоконные железобетонные, 403- 9014	327
Плиты площадью до 1 м ² для полов гражданских и производственных зданий с ровной гладкой поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 30 мм, 403- 0538 306		Плиты подоконные на цементном вяжущем 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 , 403- 0682	328
Плиты площадью до 1 м ² для полов гражданских и производственных зданий с ровной гладкой поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 35 мм, 403- 0539 306		Плиты подоконные на цементном вяжущем 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 , 403- 0681	328
Плиты площадью до 1 м ² для полов гражданских и производственных зданий с ровной гладкой поверхностью на обычном (недекоративном) цементе при толщине 40 мм, 403- 0540 306		Плиты подоконные на цементном вяжущем 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 , 403- 0684	328
Плиты подкладные ПП1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,02 м ³ , расход ар- ры 0,9 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0640	322	Плиты подоконные на цементном вяжущем с шлифованной мозаичной поверхностью, длиной до 1450 мм, толщиной 45 мм из бетона В15, с расходом арматуры до 1кг/м ² , 403- 0683	328
Плиты подкладные ПП10 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,13 м ³ , расход ар- ры 5,8 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0649	323	Плиты покрытий железобетонные из легких бетонов плотностью 1600 кг/м ³ и более, 403- 1011	372
Плиты подкладные ПП11 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,15 м ³ , расход ар- ры 6,7 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0650	323	Плиты покрытий железобетонные комплексные, утепленные слоем неармированного легкого или ячеистого бетона (плотность 300- 500 кг/м ³), 403- 1031	372
Плиты подкладные ПП2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,03 м ³ , расход ар- ры 1,0 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0641	322	Плиты покрытий железобетонные ребристые из тяжелого бетона, 403- 0887	372
Плиты подкладные ПП3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,03 м ³ , расход ар- ры 1,2 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0642	322	Плиты покрытий железобетонные, 403- 0886	372
Плиты подкладные ПП4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар- ры 1,8 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0643	323	Плиты покрытий и днищ круглые сборные железобетонные, 403- 0910	375
Плиты подкладные ПП5 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар- ры 2,1 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0644	323	Плиты покрытий и днищ круглые сборные железобетонные, 403- 9149	375
Плиты подкладные ПП6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,07 м ³ , расход ар- ры 2,5 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0645	323	Плиты покрытия для аэродромов ПАГ- 14АтV /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,68 м ³ , расход ар- ры 147,57 кг/ (ГОСТ 25912.1- 91), 403- 5820	313
Плиты подкладные ПП7 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,08 м ³ , расход ар- ры 3,9 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0646	323	Плиты покрытия для временных автомобильных дорог промышленных предприятий переездов, из бетона В22,5 (М ³ 00), с расходом арматуры, длиной более 3 м, по ГОСТ 21924.2- 84, 403- 0587	313
Плиты подкладные ПП8 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,09 м ³ , расход ар- ры 4,4 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0647	323	Плиты покрытия для лесовозных дорог ПДС3- 1 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,36 м ³ , расход ар- ры 33,42 кг/ (ОСТ 13- 79- 85), 403- 5801	313
Плиты подкладные ПП9 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,11 м ³ , расход ар- ры 4,9 кг/ (серия 3.006.1- 8), 403- 0648	323	Плиты покрытия для лесовозных дорог ПДС3- 2 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,44 м ³ , расход ар- ры 33,42 кг/ (ОСТ 13- 79- 85), 403- 5802	313
Плиты подкладные железобетонные, 403- 1102	322	Плиты покрытия для лесовозных дорог из бетона В22,5 (М ³ 00), длиной до 12 м, массой до 5 т (ГОСТ 21924.2- 84), 403- 0584	313
Плиты подкладные и опорные подушки, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 70 кг/м ³ , объемом до 0,1 м ³ , 403- 8168	322	Плиты покрытия для постоянных городских дорог из бетона В22,5 (М ³ 00), 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, 403- 0585	313
Плиты подоконные ПОО 10.35.45- Т площадью 0,35 м ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,016 м ³ , расход ар- ры 0,33 кг/ (серия 1.136.1- 13), 403- 0685	328	Плиты покрытия для 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, 403- 0586	313
Плиты подоконные ПОО 13.35.45- Т площадью 0,46 м ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,020 м ³ , расход ар- ры 0,63 кг/ (серия 1.136.1- 13), 403- 0686	328	Плиты покрытия и днищ круглые плоские (с отверстиями и без отверстий) из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 8226	375
Плиты подоконные ПОО 14.35.45- Т площадью 0,50 м ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,023 м ³ , расход ар- ры 0,72 кг/ (серия 1.136.1- 13), 403- 0687	328	Плиты покрытия ребристые 2ПГ6- 1АтVТ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 32,3 кг/ (серии 1.465.1- 7/84 вып.1), 403- 8702	368
Плиты подоконные ПОО 16.35.45- Т- д площадью 0,56 м ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,025 м ³ , расход ар- ры 0,85 кг/ (серия 1.136.1- 13), 403- 0688	328	Плиты покрытия ребристые 2ПГ6- 2А IVТ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 35,5 кг/ (серия 1.465.1- 7/84), 403- 0876	368
Плиты подоконные ПОО 19.35.45- Т- д площадью 0,67 м ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,030 м ³ , расход ар- ры 0,93 кг/ (серия 1.136.1- 13), 403- 0689	329	Плиты покрытия ребристые 2ПГ6- 2Ат IIIBТ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 39,5 кг/ (серия 1.465.1- 7/84), 403- 0881	369
Плиты подоконные ПОО 22.35.45- Т- д площадью 0,77 м ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,035 м ³ , расход ар- ры 1,03 кг/ (серия 1.136.1- 13), 403- 0690	329	Плиты покрытия ребристые 2ПГ6- 2Ат VТ /бетон В20 (М ² 50), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 38,7 кг/ (серия 1.465.1- 7/84), 403- 0872	368
Плиты подоконные ПОО 25.35.45- Т- д площадью 0,88 м ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,039 м ³ , расход ар- ры 1,62 кг/ (серия 1.136.1- 13), 403- 0691	329	Плиты покрытия ребристые 2ПГ6- 3А IVТ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 42,7 кг/ (серия 1.465.1- 7/84), 403- 0877	369
Плиты подоконные ПОО 28.35.45- Т- д площадью 0,98 м ² /бетон В15 (М ² 00), объем 0,040 м ³ , расход ар- ры 1,77 кг/ (серия 1.136.1- 13), 403- 0692	329	Плиты покрытия ребристые 2ПГ6- 3Ат IIIBТ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 47,1 кг/ (серия 1.465.1-	
Плиты подоконные железобетонные гладкие, 403- 0679	327		
Плиты подоконные железобетонные на белом цементе, 403- 4011 327			
Плиты подоконные железобетонные на цементном или известковом вяжущем, 403- 4001	327		
Плиты подоконные железобетонные с мозаичным покрытием, 403- 0680	327		
Плиты подоконные железобетонные с мозаичным покрытием, шлифованные, площадью до 0,22 м ² , 403- 4003	328		
Плиты подоконные железобетонные, 403- 0678	327		

7/84), 403- 0882	369	Плиты покрытия ребристые ПР12.5- 58.15с /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 1,05 м ³ , расход ар- ры 127,21 кг/ (серия ИИ- 04- 4 вып.17), 403- 8805	370
Плиты покрытия ребристые 2ПГ6- 3Ат VT /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 42,7 кг/ (серия 1.465.1- 7/84), 403- 0873	368	Плиты покрытия ребристые ПР3- 51.15.3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,54 м ³ , расход ар- ры 37,17 кг/ (серия 1.165- 6 вып.1), 403- 8801	370
Плиты покрытия ребристые 2ПГ6- 4А IVT /бетон В20 (М ² 50), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 47,1 кг/ (серия 1.465.1- 7/84), 403- 0878	369	Плиты покрытия ребристые ПР3- 63.12.3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,59 м ³ , расход ар- ры 47,55 кг/ (серия 1.165- 6 вып.1), 403- 8802	370
Плиты покрытия ребристые 2ПГ6- 4Ат ШВТ /бетон В20 (М ² 50), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 56,9 кг/ (серия 1.465.1- 7/84), 403- 0883	369	Плиты покрытия ребристые ПР3- 63.15.3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,67 м ³ , расход ар- ры 56,06 кг/ (серия 1.165- 6 вып.1), 403- 8803	370
Плиты покрытия ребристые 2ПГ6- 4Ат VT /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 57,7 кг/ (серия 1.465.1- 7/84), 403- 0874	368	Плиты покрытия ребристые ПР8- 58.15с /бетон В15 (М ² 00), объем 1,05 м ³ , расход ар- ры 109,39 кг/ (серия ИИ- 04- 4 вып.17), 403- 8804	370
Плиты покрытия ребристые 2ПГ6- 4АтVIT /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 57 кг/ (серия 1.465.1- 7/84), 403- 8701	368	Плиты полированные различной формы типа «брекчия» гранитные для полов толщиной 30 мм, 412- 1852	677
Плиты покрытия ребристые 2ПГ6- 5А IVT /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 62,7 кг/ (серия 1.465.1- 7/84), 403- 0879	369	Плиты полированные различной формы типа «брекчия» гранитные, 412- 0060	677
Плиты покрытия ребристые 2ПГ6- 5Ат ШВТ /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 68,3 кг/ (серия 1.465.1- 7/84), 403- 0884	369	Плиты полированные различной формы типа «брекчия» мраморно- гранитные для полов толщиной 25 мм, 412- 1853	677
Плиты покрытия ребристые 2ПГ6- 5Ат VT /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 62,7 кг/ (серия 1.465.1- 7/84), 403- 0875	368	Плиты полированные различной формы типа «брекчия» мраморно- гранитные, 412- 1855	677
Плиты покрытия ребристые 2ПГ6- 6А IVT /бетон В27,5 (М ³ 50), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 68,3 кг/ (серия 1.465.1- 7/84), 403- 0880	369	Плиты пригрузочные и опорные сборные железобетонные ВЛ и ОРУ, 403- 0911	376
Плиты покрытия ребристые 2ПГ6- 6Ат ШВТ /бетон В27,5 (М ³ 50), объем 0,62 м ³ , расход ар- ры 74,5 кг/ (серия 1.465.1- 7/84), 403- 0885	369	Плиты проезжей части сталежелезобетонных строений для мостов на автомобильных дорогах из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 0588	313
Плиты покрытия ребристые ИП 1- 1- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,97 м ³ , расход ар- ры 112,3 кг/ (серия ИИ 24- 4/70), 403- 8851	370	Плиты ребристые плоские железобетонные сборные площадью до 9 м ² , 403- 9017	376
Плиты покрытия ребристые ИП 1- 1- 4 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,93 м ³ , расход ар- ры 105,1 кг/ (серия ИИ 24- 4/70), 403- 8852	370	Плиты ребристые плоские железобетонные, 403- 9036	376
Плиты покрытия ребристые ИП 1- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,89 м ³ , расход ар- ры 78,1 кг/ (серия ИИ 24- 1/70), 403- 8853	370	Плиты сборные железобетонные блок- ячеек, 403- 9035	376
Плиты покрытия ребристые ИП 1- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,89 м ³ , расход ар- ры 97 кг/ (серия ИИ 24- 1/70), 403- 8854	370	Плиты сборные железобетонные для укладки рельсовых путей, 403- 6240	313
Плиты покрытия ребристые ИП 1- 3- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,89 м ³ , расход ар- ры 104,4 кг/ (серия ИИ 24- 1/70), 403- 8855	370	Плиты сборные железобетонные под ковер, 403- 9165	376
Плиты покрытия ребристые ИП 1- 4 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,89 м ³ , расход ар- ры 114,4 кг/ (серия ИИ 24- 1/70), 403- 8856	371	Плиты сборные железобетонные, 403- 9136	376
Плиты покрытия ребристые ИП 1- 5 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,89 м ³ , расход ар- ры 134 кг/ (серия ИИ 24- 1/70), 403- 8857	371	Плиты сборные железобетонные, 403- 9138	376
Плиты покрытия ребристые ИП 1- 6 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,89 м ³ , расход ар- ры 178,2 кг/ (серия ИИ 24- 1/70), 403- 8858	371	Плиты силикатные, толщина 65 мм, класс В15, 403- 0161	87
Плиты покрытия ребристые ИП 1- 7 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,89 м ³ , расход ар- ры 66,1 кг/ (серия ИИ 24- 1/70), 403- 8859	371	Плиты силикатные, толщина 88 мм, класс В12,5, 403- 0162	87
Плиты покрытия ребристые ИП 2- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,81 м ³ , расход ар- ры 95,1 кг/ (серия ИИ 24- 1/70), 403- 8860	371	Плиты силикатные, толщина 88 мм, класс В15, 403- 0163	87
Плиты покрытия ребристые ИП 2- 5 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,81 м ³ , расход ар- ры 143,1 кг/ (серия ИИ 24- 1/70), 403- 8861	371	Плиты силикатные, толщина 88 мм, класс В20, 403- 0164	87
Плиты покрытия ребристые ИП 2- 5- 1 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,81 м ³ , расход ар- ры 152,7 кг/ (серия ИИ 24- 1/70), 403- 8862	371	Плиты стеновые Г- образные из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры до 40 кг/м ³ , объемом от 2 до 4 м ³ (для прокладки коммуникаций), 403- 0921	377
Плиты покрытия ребристые ИП 3- 2 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,6 м ³ , расход ар- ры 62 кг/ (серия ИИ 24- 1/70), 403- 8863	371	Плиты стеновые Г- образные из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры до 50 кг/м ³ , объемом до 2 м ³ (для прокладки коммуникаций), 403- 0920	377
Плиты покрытия ребристые ИП 3- 3 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,6 м ³ , расход ар- ры 79 кг/ (серия ИИ 24- 1/70), 403- 8864	371	Плиты стеновые Г- образные из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры до 50 кг/м ³ , объемом до 0,4 м ³ (для прокладки коммуникаций), 403- 0919	377
		Плиты стеновые плоские из бетона В22,5 (М ³ 00), с расходом арматуры до 40 кг/м ³ , размером от 2 до 12 м ² (для прокладки коммуникаций), 403- 0915	376
		Плиты стеновые плоские с вырезом по контуру из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры до 50 кг/м ³ , размером более 7 м ² (для прокладки коммуникаций), 403- 0916	377
		Плиты стеновые с нишами из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры до 50 кг/м ³ , объемом более 1 м ³ (для прокладки коммуникаций), 403- 0918	377
		Плиты стеновые с нишами из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры до 55 кг/м ³ , объемом до 1 м ³ (для прокладки коммуникаций), 403- 0917	377
		Плиты теплоизоляционные из керамзитового гравия на цементном вяжущем, объемной массой 400 кг/м ³ , 403- 0301	87
		Плиты теплоизоляционные из керамзитового гравия на цементном вяжущем, объемной массой 500 кг/м ³ , 403- 0302	87
		Плиты теплоизоляционные из керамзитового гравия на цементном вяжущем, объемной массой 600 кг/м ³ , 403- 0303	88
		Плиты тротуарные бетонные гладкие, 403- 9291	88
		Плиты фасадные силикатные Г- образные с толщиной лицевой части 40 мм, класс В15, 403- 0157	88
		Плиты фундаментные прямоугольные плоские и трапециевидные из бетона В20 (М 250), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расхо-	

Плиты фундаментные ребристые, коробчатого сечения, из бетона В15 (М ² 00), объемом от 0,2 до 1 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³ , 403- 1545	477	266	Подкладки бетонные 50x50x70, 403- 0071	90	
Плиты фундаментные ребристые, коробчатого сечения, из бетона В15 (М ² 00), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³ , 403- 1544	477	Подкладки бетонные, 403- 9185	90	Подпятники железобетонные, 403- 1221	384
Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В15 (М 200), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³ , 403- 1548	478	Подушка железобетонная, марки 150, 403- 9027	384	Подушки опорные из песчаного бетона на тонкомолотом вяжущем для трубопроводов М ³ 00, 403- 0134	90
Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В15 (М 200), объемом от 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³ , 403- 1549 478	478	Полубалясины гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм, 415- 0032 ..	713	Полубалясины гипсовые цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм, 415- 0031 ..	713
Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³ , 403- 1551	478	Полубалясины цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 1000 мм, 415- 1032 ..	713	Полубалясины цементные цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента, высотой до 750 мм, 415- 1031 ..	713
Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³ , 403- 1552	478	Полурамы железобетонные, 403- 0941	384	Полурамы из бетона В22,5 (М ³ 00) пролетом 12 м, расчетной нагрузкой (без учета собственного веса) до 250 кгс/м ² , 403- 0960	388
Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³ , 403- 1553	478	Полурамы из бетона В22,5 (М ³ 00) пролетом 12 м, с расчетной нагрузкой 300- 350 кгс/м ² , 403- 0961	388	Полурамы из бетона В22,5 (М ³ 00) пролетом 12 м, с расчетной нагрузкой 400- 450 кгс/м ² , 403- 0962	388
Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м ³ , 403- 1554	478	Полурамы из бетона В22,5 (М ³ 00) пролетом 18 м, с расчетной нагрузкой 300- 350 кгс/м ² , 403- 0964	389	Полурамы из бетона В22,5 (М ³ 00) пролетом 18 м, с расчетной нагрузкой 400- 450 кгс/м ² , 403- 0965	389
Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 0,5 до 1 м ³ с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м ³ , 403- 1555	478	Полурамы из бетона В22,5 (М ³ 00) пролетом 18 м, с расчетной нагрузкой до 250 кгс/м ² , 403- 0963	388	Полурамы из бетона В22,5 (М ³ 00) пролетом 21 м, с расчетной нагрузкой 300- 350 кгс/м ² , 403- 0967	389
Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры более 40 кг/м ³ , 403- 1563 479	479	Полурамы из бетона В22,5 (М ³ 00) пролетом 21 м, с расчетной нагрузкой 400- 450 кгс/м ² , 403- 0968	389	Полурамы из бетона В22,5 (М ³ 00) пролетом 21 м, с расчетной нагрузкой до 250 кгс/м ² , 403- 0966	389
Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 15,1 до 20 кг/м ³ , 403- 1557	478	Полушпала железобетонная типа Ш1 длиной 1100 мм, объем бетона 0,041 м ³ , расход стали 2,14 кг, 403- 4007	483	Полушпала железобетонная типа Ш3 длиной 1100 мм, объем бетона 0,041 м ³ , расход стали 2,14 кг (ОСТ 32.152- 2000), 403- 4008	484
Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 20,1 до 25 кг/м ³ , 403- 1558	479	Породы карбонатные для производства минеральных порошков, применяемых в асфальтобетонных смесях, 410- 0043/570		Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей активированный, 410- 0041	569
Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 25,1 до 30 кг/м ³ , 403- 1559	479	Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей из основных доменных шлаков, 410- 0045	570	Порошок минеральный для асфальтобетонных смесей неактивированный, 410- 0042	569
Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 30,1 до 35 кг/м ³ , 403- 1561	479	Поручни гипсовые шириной до 250 мм, 415- 0321	721	Поручни цементные шириной до 250 мм, 415- 1321	721
Плиты фундаментные трапециевидальные с овальной плоскостью и круглые – плоские, из бетона В22.5 (М 300), объемом от 1 до 4 м ³ с расходом арматуры от 35,1 до 40 кг/м ³ , 403- 1562	479	Приставки железобетонные для деревянных опор воздушных линий электропередачи и связи, 403- 3001	384	Приставки железобетонные, 403- 9062	384
Плиты, 403- 9131	85	Приставки железобетонные, 403- 9063	384	Приставки сборные железобетонные ПТ 33- 1 /бетон В25 (М ³ 50), 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), 403- 2113	384
Плотные асфальтобетоны, тип Вх марка I, 410- 0085	573	Приставки сборные железобетонные ПТ 33- 2 /бетон В25 (М ³ 50), 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), 403- 2114	384	Приставки сборные железобетонные ПТ 33- 3 /бетон В25 (М ³ 50), 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), 403- 2115	385
Плотные асфальтобетоны, тип Вх марка II, 410- 0086	573	Приставки сборные железобетонные ПТ 33- 4 /бетон В25 (М ³ 50), 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), 403- 2116	385		
Площадки железобетонные лестничные с бетонным полом, 403- 0940	383				
Плющи, высота 0,4- 0,6 м, 414- 0263	702				
Подготовительный слой балластных корыт из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 0589	314				
Поддоны санитарно- технические железобетонные, 403- 2020 ..	265				
Поддоны санитарно- технические железобетонные, марка изделия ПД 12- 13, 403- 2022	266				
Поддоны санитарно- технические из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 30 кг/м ³ (серия 1.188- 5 вып. 10,11), 403- 0348					

Приставки сборные железобетонные ПТ 43- 1 /бетон В25 (М ³ 50), 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), 403- 2135	385	18,75м ³ с расходом стали 4701кг, бетон В35 (серия 3.501- 108, инв.№557/11), 403- 2056	380
Приставки сборные железобетонные ПТ 43- 2 /бетон В25 (М ³ 50), 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), 403- 0944	385	Пролетное строение длиной 13,5м ребристое объемом бетона 13,12м ³ с расходом стали 3680кг, бетон В27,5 (серия 3.501- 108, инв.№557/11), 403- 2054	380
Приставки сборные железобетонные ПТ- 45 /бетон В25 (М ³ 50), 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), 403- 0943	385	Пролетное строение длиной 16,5м ребристое объемом бетона 17,65м ³ с расходом стали 5360кг, бетон В27,5 (серия 3.501- 108, инв.№557/11), 403- 2053	380
Приставки сборные железобетонные 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), 403- 0942.....	384	Пролетное строение длиной 9,5м плитное объемом бетона 9,30м ³ с расходом стали 2347кг, бетон В35 (серия 3.501- 108, инв.№557/11), 403- 2058	380
Прогоны для покрытий зданий промышленных и сельскохозяйственных предприятий ГОСТ 26992- 86, пролетом 6 м из бетона В30(М400) объемом более 1,5 м ³ с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7947.....	378	Пролетное строение преднапряженное длиной 23,6м объемом бетона 30,9м ³ с расходом стали 6275кг, бетон В35 (серия 3.501- 91, инв.№556/14), 403- 2052	380
Прогоны для покрытий зданий промышленных и сельскохозяйственных предприятий ГОСТ 26992- 86, пролетом до 6 м из бетона В30(М400) объемом до 1,5 м ³ с расходом арматуры 120 кг/м ³ , 403- 7946.....	378	Проступи накладные 1 ЛН 12.3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,32 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1247445	
Прогоны железобетонные, 403- 0927	378	Проступи накладные 1 ЛН 13.3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,019 м ³ , расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1248445	
Прогоны марки П40- 28п АШ /бетон В20 (М ² 50), объем 0,1 м ³ , расход ар-ры 18,00 кг/ (серия 1.225- 2 вып.5), 403- 6707 379		Проступи накладные 2 ЛН 12.3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,35 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1253445	
Прогоны марки П40- 32п АШ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,153 м ³ , расход ар-ры 20,20 кг/ (серия 1.225- 2 вып.5), 403- 6708 379		Проступи накладные 2 ЛН 12.5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,024 м ³ , расход ар-ры 0,35 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1254445	
Прогоны марки П40- 36п АШ /бетон В20 (М ² 50), объем 0,171 м ³ , расход ар-ры 25,60 кг/ (серия 1.225- 2 вып.5), 403- 6709 379		Проступи накладные 2 ЛН 13.3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,018 м ³ , расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1251445	
Прогоны марки П40- 60п АШ /бетон В25 (М ³ 00), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 134,50 кг/ (серия 1.225- 2 вып.5), 403- 6710 380		Проступи накладные 2 ЛН 13.5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,025 м ³ , расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1252445	
Прогоны марки ПР 60.4.4- 4Т /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,82 м ³ , расход ар-ры 149,25 кг/ (серия 1.225.1- 3), 403- 6706379		Проступи накладные 2 ЛН 14.3 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,018 м ³ , расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1249445	
Прогоны марки ПРГ 28. 1.3- 4АШ /бетон В20 (М ² 50), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 17,71 кг/ (серия 1.225- 2 вып. 12), 403- 7958.....	379	Проступи накладные 2 ЛН 14.5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,026 м ³ , расход ар-ры 0,37 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1250445	
Прогоны марки ПРГ 28. 1.3- 4АIV /бетон В20 (М ² 50), объем 0,10 м ³ , расход ар-ры 13,70 кг/ (серия 1.225- 2 вып. 12), 403- 7961	379	Проступи накладные 2 ЛН 9.5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,017 м ³ , расход ар-ры 0,272 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1255 445	
Прогоны марки ПРГ 32. 1.4- 4АШ /бетон В20 (М ² 50), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 17,80 кг/ (серия 1.225- 2 вып. 12), 403- 7957.....	379	Проступи накладные 2 ЛН 9.6 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,020 м ³ , расход ар-ры 0,33 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1256446	
Прогоны марки ПРГ 32. 1.4- 4АIV /бетон В20 (М ² 50), объем 0,15 м ³ , расход ар-ры 15,52 кг/ (серия 1.225- 2 вып. 12), 403- 7960.....	379	Проступи накладные железобетонные, 403- 1245	444
Прогоны марки ПРГ 36. 1.4- 4АШ /бетон В20 (М ² 50), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 27,03 кг/ (серия 1.225- 2 вып. 12), 403- 7956.....	379	Проступи накладные с лицевыми бетонными поверхностями, не требующими дополнительной отделки, из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры до кг/м ³ ГОСТ 9818- 85*, 403- 1246.....	444
Прогоны марки ПРГ 36. 1.4- 4АIV /бетон В20 (М ² 50), объем 0,17 м ³ , расход ар-ры 19,56 кг/ (серия 1.225- 2 вып. 12), 403- 7959.....	379	Проложные и разветвительные колодцы кабельной канализации из бетона В15 (М ² 00) объемом более 0,5 м ³ с расходом арматуры 60 кг/м ³ , 403- 8175	140
Прогоны марки ПРГ 60. 2.5- 4АШ /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 133,60 кг/ (серия 1.225- 2 вып. 12), 403- 7953.....	378	Проложные и разветвительные колодцы кабельной канализации из бетона В15 (М ² 00) объемом до 0,3 м ³ с расходом арматуры 60 кг/м ³ , 403- 8173	140
Прогоны марки ПРГ 60. 2.5- 4АШ- 1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 139,84 кг/ (серия 1.225- 2 вып. 12), 403- 7954.....	378	Проложные и разветвительные колодцы кабельной канализации из бетона В15 (М ² 00) объемом от 0,3 до 0,5 м ³ с расходом арматуры 60 кг/м ³ , 403- 8174.....	140
Прогоны марки ПРГ 60. 2.5- 4АIV /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,6 м ³ , расход ар-ры 74,16 кг/ (серия 1.225- 2 вып. 12), 403- 7955.....	378	Прочие приставки трапециевидные и прямоугольные из бетона В22,5 (М 300) с расходом арматуры 220 кг/м ³ (для деревянных опор воздушных линий электропередач и связи длиной до 6 м с отверстиями и без отверстий), 403- 0945 385	
Пролетное строение длиной 11,5м плитное объемом бетона 13,50м ³ с расходом стали 3395кг, бетон В35 (серия 3.501- 108, инв.№557/11), 403- 2057.....	380	Птелей- вязовик, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0213	703
Пролетное строение длиной 11,5м ребристое объемом бетона 10,00м ³ с расходом стали 2802кг, бетон В27,5 (серия 3.501- 108, инв.№557/11), 403- 2055.....	380	Пузыреплодник калинолистный, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0214 703	
Пролетное строение длиной 13,5м плитное объемом бетона		Пырей, 414- 0313	710
		Разделительные стенки балконов и лоджий сплошные, из бетона В 12,5 (М150) с расходом арматуры до 25 кг/м ³ длиной до 3 м, 403- 0410	287
		Райграс, 414- 0315	710
		Ракитник золотой дождь, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0206.....	703
		Ракитник удлиннный, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0207.....	703
		Рамы железобетонные, 403- 0946	385
		Раствор асбоцементный, 402- 0064	51
		Раствор асбоцементный, 402- 9086	51
		Раствор глинистый, 402- 0055	51
		Раствор глинистый, 402- 9003	51
		Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, 402- 0061....	45
		Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, 402- 9071....	45
		Раствор готовый кладочный цементно- глиняный марки 10, 402- 0021.....	47
		Раствор готовый кладочный цементно- глиняный марки 100, 402- 0025.....	47

Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки 150, 402-0026.....	47	Раствор кладочный Ветонит “Viipus 156“, цвет серый, 402- 026948	
Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки 200, 402-0027.....	48	Раствор кладочный Ветонит “Vuontis 155“, цвет серый, 402- 027048	
Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки 25, 402-0022.....	47	Раствор клеяще- армирующий Capatect Kleber Und Spachtelmasse 190 Rapid, для теплоизоляционных плит, создания армированных слоев (Capotel, Германия), 402- 0054.....	51
Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки 50, 402-0023.....	47	Раствор металлцементный марки 500, 402- 0062.....	52
Раствор готовый кладочный цементно-глиняный марки 75, 402-0024.....	47	Раствор металлцементный марки 500, 402- 9072.....	52
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 10, 402-0011.....	46	Раствор огнеупорный, 402- 0058.....	52
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 100, 402- 0015.....	47	Раствор огнеупорный, 402- 9040.....	52
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 150, 402- 0016.....	47	Раствор тампонажный, 402- 0053.....	52
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 200, 402- 0017.....	47	Раствор тампонажный, 402- 9001.....	52
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25, 402-0012.....	46	Раствор тяжелый цементный, 402- 9073.....	52
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50, 402-0013.....	47	Раствор цементно- глиняный, 402- 9075.....	52
Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 75, 402-0014.....	47	Раствор цементно- известковый М50, 402- 9078.....	52
Раствор готовый кладочный цементный марки 100, 402- 0004.....	46	Раствор цементный М100, 402- 9061.....	48
Раствор готовый кладочный цементный марки 150, 402- 0005.....	46	Раствор цементный марки 200, 402- 9062.....	52
Раствор готовый кладочный цементный марки 200, 402- 0006.....	46	Раствор цементный, 402- 9050.....	52
Раствор готовый кладочный цементный марки 25, 402- 0001.....	46	Ребристые и часторебристые панели и настилы, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) - 1050 кг/м ² приведенной толщиной 12 см, 403- 0892.372	
Раствор готовый кладочный цементный марки 250, 402- 0007.....	46	Ребристые и часторебристые панели и плиты перекрытия, приведенной толщиной 10 см, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) – 1150 кг/м ² , пролетом 3 м (ГОСТ 21506- 87), 403- 0889.....	372
Раствор готовый кладочный цементный марки 300, 402- 0008.....	46	Ребристые и часторебристые панели и плиты перекрытия, приведенной толщиной 12 см, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) – 1150 кг/м ² , пролетом 3 м (ГОСТ 21506- 87), 403- 0890.....	372
Раствор готовый кладочный цементный марки 400, 402- 0009.....	46	Ребристые и часторебристые панели и плиты перекрытия, приведенной толщиной 13 см, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) – 1150 кг/м ² , пролетом 3 м (ГОСТ 21506- 87), 403- 0891.....	372
Раствор готовый кладочный цементный марки 50, 402- 0002.....	46	Ребристые и часторебристые панели и плиты перекрытия, приведенной толщиной 8 см, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) – 1150 кг/м ² , пролетом 3 м (ГОСТ 21506- 87), 403- 0888.....	372
Раствор готовый кладочный цементный марки 75, 402- 0003.....	46	Резервуар пожарный, марки 1Кр36 (3530x350x200 мм) /бетон В22,5 W6 (М ³ 00), объем 0,26 м ³ , расход арматуры 49,5 кг/, 403- 2066.....	388
Раствор готовый кладочный, 402- 9070.....	45	Резервуар пожарный, марки 1Кр48 (4780x350x200 мм) /бетон В22,5 W6 (М ³ 00), объем 0,35 м ³ , расход арматуры 58,01 кг/, 403- 2067.....	388
Раствор готовый отделочный легкий известковый, 402- 0089.....	50	Резервуар пожарный, марки 2ПР,4ПР (2980x5980 мм) /бетон В22,5 W6 (М ³ 00), объем 1,82 м ³ , расход арматуры 298,11 кг/, 403- 2063.....	388
Раствор готовый отделочный легкий цементно- известковый, 402- 0088.....	50	Резервуар пожарный, марки ПС (2880x3600 мм) /бетон В15 W4 (М ² 00), объем 1,71 м ³ , расход арматуры 178,74 кг/, 403- 2065.....	388
Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,0, 402- 0087.....	50	Резервуар пожарный, марки ПС (2980x4800 мм) /бетон В15 W4 (М ² 00), объем 2,7 м ³ , расход арматуры 320,40 кг/, 403- 2064.....	388
Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5, 402- 0086.....	50	Резервуар пожарный, марки ФР (1500x2100x600 мм) /бетон В15 W6 (М ² 00), объем 0,77 м ³ , расход арматуры 40,34 кг/, 403- 2068.....	388
Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:3, 402- 0085.....	50	Решетки гипсовые вентиляционные площадью до 0,1 м ² , 415- 0351722	
Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно- известковый 1:1:6, 402- 0083.....	49	Решетки гипсовые вентиляционные площадью до 0,4 м ² , 415- 0352722	
Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно- известковый 1:1:8, 402- 0082.....	49	Решетки гипсовые вентиляционные площадью до 0,5 м ² , 415- 0353722	
Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно- известковый 1:1:9, 402- 0081.....	49	Решетки железобетонные перекрытия каналов навозоудаления (решетчатые полы) из бетона В 30 (М400) с расходом арматуры 50 кг/м ³ , 403- 0913.....	376
Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно- известковый 1:3:12, 402- 0084.....	50	Решетки железобетонные перекрытия каналов навозоудаления, 403- 0912.....	376
Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:1, 402- 0080.....	49	Решетки колосниковые для очистных сооружений, из бетона В 22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 60 кг/м ³ , 403- 8253.....	376
Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:2, 402- 0079.....	49	Ригели двутавровые длиной более 9 м, объемом более 4 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 7974.....	390
Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3, 402- 0078.....	49	Ригели двутавровые длиной более 9 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 7972390	
Раствор готовый отделочный, 402- 9060.....	49	Ригели двутавровые длиной более 9 м, объемом от 1,5 до 4,0 м ³ из	
Раствор грунтовый (шлам), 402- 0056.....	51		
Раствор грунтовый (шлам), 402- 9010.....	51		
Раствор декоративный (с каменной крошкой), 402- 0052.....	49		
Раствор декоративный (с каменной крошкой), 402- 9021.....	49		
Раствор декоративный, 402- 9020.....	49		
Раствор известково- гипсовый, 402- 0051.....	50		
Раствор кладочный Ветонит “Jeres 140“, цвет белый, 402- 0265.....	48		
Раствор кладочный Ветонит “Kilpis 154“, цвет желтый, 402- 0273.....	48		
Раствор кладочный Ветонит “Maares 153“, 402- 0272.....	48		
Раствор кладочный Ветонит “Menes 157“, 402- 0271.....	48		
Раствор кладочный Ветонит “Mutus 152“, цвет серый, 402- 026848			
Раствор кладочный Ветонит “Nattas 150“, цвет белый, 402- 026648			
Раствор кладочный Ветонит “Olos 141“, цвет серый, 402- 0267.....	48		
Раствор кладочный Ветонит “Ounas 144“, цвет красный, 402- 0276.....	49		
Раствор кладочный Ветонит “Pallas 159“, цвет красный, 402- 0275.....	49		
Раствор кладочный Ветонит “Ropis 149“, цвет коричневый, 402- 0274.....	49		

бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403-7973.....	390
Ригели железобетонные для перекрытий, 403- 0970.....	389
Ригели железобетонные, 403- 0969.....	389
Ригели марки РП4.23- 4- с (2240x482x430 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар- ры 74,9 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1- 1), 403- 1749.....	401
Ригели марки РП4.53- 4- с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар- ры 152,4 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1- 1), 403- 1746.....	401
Ригели марки РП4.53- 5- с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар- ры 181,5 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1- 1), 403- 1742.....	401
Ригели марки РП4.53- 6- с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар- ры 191,3 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1- 1), 403- 1736.....	400
Ригели марки РП6.2.23- 4- с (2240x497x580 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,47 м ³ , расход ар- ры 81,9 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1- 1), 403- 1754.....	402
Ригели марки РП4.23- 4- с (2240x482x430 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар- ры 74,3 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1- 1), 403- 1750.....	402
Ригели марки РП4.53- 5- с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар- ры 181,5 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1- 1), 403- 1744.....	401
Ригели марки РП4.53- 5- с* (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар- ры 198,1 кг/ (серия 1.020.1- 2С/89 вып.1- 1), 403- 1745.....	401
Ригели марки РП4.53- 6- с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар- ры 191,3 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1- 1), 403- 1739.....	400
Ригели марки РП4.53- 6- с* (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,78 м ³ , расход ар- ры 205,8 кг/ (серия 1.020.1- 2С/89 вып.1- 1), 403- 1740.....	401
Ригели марки РП6.2.53- 7- с (5240x497x600 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,20 м ³ , расход ар- ры 171,3 кг/ (серия 1.020.1- 2С/89 вып.1- 1), 403- 1756.....	402
Ригели марки 2Р4.23- 4- с (2240x565x430 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,34 м ³ , расход ар- ры 68,4 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1- 1), 403- 1748.....	401
Ригели марки 2Р4.53- 4- с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,87 м ³ , расход ар- ры 142,3 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1- 1), 403- 1747.....	401
Ригели марки 2Р4.53- 6- с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,87 м ³ , расход ар- ры 194,2 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1- 1), 403- 1743.....	401
Ригели марки 2Р4.53- 7- с (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,87 м ³ , расход ар- ры 190,4 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1- 1), 403- 1737.....	400
Ригели марки 2Р4.53- 7- с* (5240x565x450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,87 м ³ , расход ар- ры 195,6 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1- 1), 403- 1738.....	400
Ригели марки 2Р6.2.53- 7- с (5240x595x600 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,30 м ³ , расход ар- ры 205,0 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1- 1), 403- 1752.....	402
Ригели марки 2Р6.2.23- 4- с (2240x595x580 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,53 м ³ , расход ар- ры 76,8 кг/ (серия 1.020.1-2С/89 вып.1- 1), 403- 1753.....	402
Ригели марки РДП 6.26- 110 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,66 м ³ , расход ар- ры 65,10 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3- 3 по вып. 3- 7), 403- 0981.....	395
Ригели марки РДП 6.26- 50 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,66 м ³ , расход ар- ры 53,20 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3- 3 по вып. 3- 7), 403- 0979.....	394
Ригели марки РДП 6.26- 70 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,66 м ³ , расход ар- ры 59,10 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3- 3 по вып. 3- 7), 403- 0980.....	394
Ригели марки РДП4.26- 110 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,45 м ³ , расход ар- ры 58,71 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7977.....	391
Ригели марки РДП4.26- 60 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,45 м ³ , расход ар- ры 44,56 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7975.....	390
Ригели марки РДП4.26- 90 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,45 м ³ , расход ар- ры 57,11 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7976.....	391
Ригели марки РДП4.56- 110АТУ /бетон В35 (М450), объем 1,02 м ³ , расход ар- ры 214,82 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7982.....	391
Ригели марки РДП4.56- 50АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,02 м ³ , расход ар- ры 115,43 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7978.....	391
Ригели марки РДП4.56- 60АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,02 м ³ , расход ар- ры 125,35 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7979.....	391
Ригели марки 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), 403- 8364.....	391
Ригели марки РДП4.56- 70АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,02 м ³ , расход ар- ры 144,07 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7980.....	391
Ригели марки РДП4.56- 90АТУ /бетон В35 (М450), объем 1,02 м ³ , расход ар- ры 176,05 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7981.....	391
Ригели марки 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), 403- 8363.....	391
Ригели марки РДП4.68- 50АТУ /бетон В30 (М400), объем 1,25 м ³ , расход ар- ры 163,81 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7983.....	391
Ригели марки РДП4.68- 60АТУ /бетон В35 (М450), объем 1,25 м ³ , расход ар- ры 203,02 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7984.....	392
Ригели марки РДП4.68- 70АТУ /бетон В35 (М450), объем 1,25 м ³ , расход ар- ры 238,38 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7985.....	392
Ригели марки 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), 403- 0978.....	394
Ригели марки 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), 403- 0975.....	394
Ригели марки 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), 403- 0976.....	394
Ригели марки 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), 403- 0977.....	394
Ригели марки 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), 403- 0974.....	394
Ригели марки 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), 403- 0971.....	393
Ригели марки 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), 403- 0972.....	394
Ригели марки 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), 403- 0973.....	394
Ригели марки РДР 6.26- 110- т /бетон В22,5(М ³ 00), объем 0,70 м ³ , расход ар- ры 68,60 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3- 3 по вып. 3- 7), 403- 1017.....	397
Ригели марки РДР 6.26- 180- т /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,70 м ³ , расход ар- ры 82,20 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3- 3 по вып. 3- 7), 403- 1018.....	398
Ригели марки РДР 6.26- 50 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,70 м ³ , расход ар- ры 55,60 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3- 3 по вып. 3- 7), 403- 1015.....	397
Ригели марки РДР 6.26- 70 /бетон В22,5(М ³ 00), объем 0,70 м ³ , расход ар- ры 67,90 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3- 3 по вып. 3- 7), 403- 1016.....	397
Ригели марки 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), 403- 0999.....	396
Ригели марки 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), 403- 1012.....	397

Ригели марки 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), 403- 1006	расход ар-ры 208,50 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3- 3 по вып. 3- 7), 403- 1038	397	399
Ригели марки 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), 403- 1013	Ригели марки 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), 403- 1041	397	400
Ригели марки 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), 403- 1007	Ригели марки 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), 403- 1036	397	399
Ригели марки 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), 403- 1014	Ригели марки 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), 403- 1039	397	399
Ригели марки 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), 403- 0996	Ригели марки 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), 403- 1037	396	399
Ригели марки 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), 403- 0997	Ригели марки 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), 403- 1040	396	400
Ригели марки 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), 403- 1008	Ригели марки РОП4.26- 40 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 52,87 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7986	397	392
Ригели марки 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), 403- 0998	Ригели марки РОП4.26- 60 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,42 м ³ , расход ар-ры 58,65 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7987	396	392
Ригели марки 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), 403- 1009	Ригели марки РОП4.56- 30 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 119,33 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7988	397	392
Ригели марки 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), 403- 0995	Ригели марки РОП4.56- 40 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 121,93 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып.3- 11), 403- 8366	396	392
Ригели марки 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), 403- 0992	Ригели марки РОП4.56- 40 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 133,89 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7989	396	392
Ригели марки 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), 403- 0993	Ригели марки РОП4.56- 40 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 169,69 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7990	396	392
Ригели марки 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), 403- 0994	Ригели марки РОП4.56- 60 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 193,89 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7991	396	392
Ригели марки Р3.26 /бетон В25(М ³ 50), объем 0,14 м ³ , расход ар-ры 19,94 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7998 ..	Ригели марки 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), 403- 8365	393	393
Ригели марки Р3.56 /бетон В25(М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар-ры 36,11 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7999 ..	Ригели марки РОП4.68- 30 /бетон В30 (М400), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 235,42 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7992	393	393
Ригели марки РЛП4.26- 45 /бетон В25(М ³ 50), объем 0,34 м ³ , расход ар-ры 49,53 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7994 393	Ригели марки РОП4.68- 40 /бетон В35 (М450), объем 0,94 м ³ , расход ар-ры 293,53 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7993	393	393
Ригели марки РЛП4.26- 60 /бетон В25(М ³ 50), объем 0,34 м ³ , расход ар-ры 53,07 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7995 393	Ригели марки РОП6.26- 60 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,58 м ³ , расход ар-ры 63,00 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3- 3 по вып. 3- 7), 403- 0988	393	395
Ригели марки РЛП4.56- 45 /бетон В30 (М400), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 152,59 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7996	Ригели марки 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), 403- 1026	393	398
Ригели марки РЛП4.56- 60 /бетон В35 (М450), объем 0,76 м ³ , расход ар-ры 192,01 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып3- 1), 403- 7997	Ригели марки 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), 403- 0986	393	395
Ригели марки РЛП6.26- 60 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,48 м ³ , расход ар-ры 62,10 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3- 3 по вып. 3- 7), 403- 0991	Ригели марки 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), 403- 0987	396	395
Ригели марки 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), 403- 0989	Ригели марки 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), 403- 0982	395	395
Ригели марки 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), 403- 0990	Ригели марки 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), 403- 0983	395	395
Ригели марки РЛР 6.26- 100- т /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 74,00 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3- 3 по вып. 3- 7), 403- 1044	Ригели марки 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), 403- 0984	400	395
Ригели марки РЛР 6.26- 60 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 58,40 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3- 3 по вып. 3- 7), 403- 1042	Ригели марки 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), 403- 0985	400	395
Ригели марки РЛР 6.26- 60- т /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,50 м ³ , расход ар-ры 60,20 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3- 3 по вып. 3- 7), 403- 1043	Ригели марки РОР 6.26- 100- т /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,60 м ³ , расход ар-ры 77,90 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3- 3 по вып. 3- 7), 403- 1035	400	399
Ригели марки РЛР6.56- 100АТУ /бетон В40 (М550), объем 1,05 м ³ ,	Ригели марки РОР 6.26- 60 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,60 м ³ ,		

расход ар-ры 60,20 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3- 3 по вып. 3- 7), 403- 1033	399	Ригели тавровые и с полками длиной от 6 до 9 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 7965	403
Ригели марки РОР 6.26- 60- т /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,60 м ³ , расход ар-ры 63,80 кг/ (серия 1.020- 1/87 вып. 3- 3 по вып. 3- 7), 403- 1034	399	Ригели тавровые и с полками длиной 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 , 403- 7966	403
Ригели марки 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), 403- 1032	399	Ригели тавровые и с полками длиной от 6 до 9 м, объемом от 2 до 4 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 7967	403
Ригели марки 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), 403- 1023	398	Ригели, прогоны, балки прямоугольные длиной более 3 до 6 м, объемом до 0,5 м ³ из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7949	390
Ригели марки 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), 403- 1027	398	Ригели, прогоны, балки прямоугольные длиной до 3,0 м, объемом до 0,5 м ³ из бетона В20 (М ² 50) с расходом арматуры 100 кг/м ³ , 403- 7948	389
Ригели марки 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), 403- 1024	398	Ригели, прогоны, балки прямоугольные длиной от 6 до 9 м, объемом более 1 до 1,5 м ³ из бетона В25 (М ² 50) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 7951	390
Ригели марки 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), 403- 1028	399	Ригели, прогоны, балки прямоугольные длиной от 6 до 9 м, объемом до 1 м ³ из бетона В25 (М ² 50) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 7950	390
Ригели марки 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), 403- 1025	398	Ригели, прогоны, балки прямоугольные объемом более 1,5 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 7952	390
Ригели марки 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), 403- 1029	399	Роза красная (шиповник), высота 1,25- 1,5 м, 414- 0208	708
Ригели марки 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), 403- 1019	398	Роза кустовая, высота 0,3- 0,4 м, 414- 0281	708
Ригели марки 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), 403- 1021	398	Роза полустамбовая, высота 0,3- 0,4 м, 414- 0282	708
Ригели марки 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), 403- 1022	398	Роза штамбовая, высота 0,3- 0,4 м, 414- 0283	708
Ригели марки РП4.23- 4- с (2240x400x430 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,27 м ³ , расход ар-ры 67,5 кг/ (серия 1.020.1- 2С/89 вып.1- 1), 403- 1751	402	Роза, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0221	708
Ригели марки РП4.53- 4- с (5240x400x450 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,70 м ³ , расход ар-ры 132,6 кг/ (серия 1.020.1- 2С/89 вып.1- 1), 403- 1741	401	Розетки гипсовые кессонные круглые диаметром до 200 мм, 415- 0331	722
Ригели марки РП6.2.23- 4- с (2240x400x580 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,40 м ³ , расход ар-ры 75,5 кг/ (серия 1.020.1- 2С/89 вып.1- 1), 403- 1755	402	Розетки гипсовые кессонные круглые диаметром до 300 мм, 415- 0332	722
Ригели марки РП6.2.53- 7- с (5240x400x600 мм) /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,0 м ³ , расход ар-ры 147,7 кг/ (серия 1.020.1- 2С/89 вып.1- 1), 403- 1757	402	Розетки гипсовые потолочные круглые диаметром до 1750 мм, 415- 0344	722
Ригели многостоечных опор из бетона класса В25, W6, F300 с расходом арматуры 142,34 кг/м ³ , 403- 2009	389	Розетки гипсовые потолочные круглые диаметром до 500 мм, 415- 0341	722
Ригели одностоечных опор из бетона класса В25, W6, F300 с расходом арматуры 153,45 кг/м ³ , 403- 2008	389	Розетки гипсовые потолочные круглые диаметром до 750 мм, 415- 0343	722
Ригели сборные железобетонные ВЛ и ОРУ, 403- 2351	390	Розетки гипсовые потолочные круглые диаметром до 800 мм, 415- 0342	722
Ригели тавровые и с полками длиной более 9 м, объемом более 2 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 7971	403	Розетки цементные кессонные круглые диаметром до 200 мм, 415- 1331	722
Ригели тавровые и с полками длиной более 9 м, объемом от 1,5 до 2,0 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 7970	403	Розетки цементные кессонные круглые диаметром до 300 мм, 415- 1332	723
Ригели тавровые и с полками длиной до 6 м, объемом более 2 м ³ из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 7964	403	Розетки цементные потолочные круглые диаметром до 500 мм, 415- 1341	723
Ригели тавровые и с полками длиной до 6 м, объемом до 1,5 м ³ из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 7962	402	Розетки цементные потолочные круглые диаметром до 800 мм, 415- 1342	723
Ригели тавровые и с полками длиной до 6 м, объемом от 1,5 до 2,0 м ³ из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 7963	403	Ростверки железобетонные свайные для фундаментов металлических опор контактной сети с гибкими поперечинами, 403- 0948	385
Ригели тавровые и с полками длиной от 6 до 9 м, объемом более 4 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150 кг/м ³ , 403- 7968	403	Ростверки железобетонные, 403- 0947	385
		Ростверки железобетонные, 403- 9024	385
		Рябина дуболистная с кроной 2- 3 года, высота 1,5- 3 м, 414- 0064	689
		Рябина дуболистная с кроной 4- 6 лет, высота 1,5- 3 м, 414- 0065	689
		Рябина привитая, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0- 3,5 м, 414- 0032	690
		Рябина черноплодная с кроной 2- 3 года, высота 1,5- 3 м, 414- 0095	689
		Рябина черноплодная с кроной 4- 6 лет, высота 1,5- 3 м, 414- 0096	690
		Рябина, крупномерная (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5- 4 м, 414- 0011	690
		Рябина, средний размер, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0052	690
		Саженьцы, 414- 9200	707
		Саженьцы, 414- 9210	707
		Самовыравнивающая смесь для полов Ветонит "Ваатери Файн", 402- 0306	56
		Самовыравнивающая смесь для полов Ветонит "Плаано Плюс", 402- 0308	56
		Самшит вечнозеленый (шар), высота 0,4- 0,5 м, 414- 0280	703
		Самшит вечнозеленый, 414- 0279	703

Сантехкабины СК13 (2730x2500x1600 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,49 м ³ , расход ар-ры 97,07 кг/, 403- 1679.....	265	м ³ , расход ар-ры 104,0 кг/ (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1127.....	412
Сантехкабины СК16 (2080x2500x1820 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,104 м ³ , расход ар-ры 86,74 кг/, 403- 1680.....	265	Сваи железобетонные С 110.30- 10.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 104,30 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1165.....	416
Сантехкабины 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 (М ² 00), объем 1,36 м ³ , расход ар-ры 53,3 кг/ (серия 1.188- 5 вып 10,11), 403- 0343.....	265	Сваи железобетонные С 110.30- 11 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 125,10 кг/ (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1128.....	412
Сантехкабины 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 (М ² 00), объем 1,32 м ³ , расход ар-ры 63,0 кг/ (серия 1.188- 5 вып 10,11), 403- 0344.....	265	Сваи железобетонные С 110.30- 11.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 125,40 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1166.....	416
Сантехкабины раздельные площадью пола 4,0 м ² без комплектации сантехническим и электротехническим оборудованием, без облицовки поверхности пола и установки дверных блоков, 403- 0342.....	264	Сваи железобетонные С 110.30- 12 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 148,40 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1129.....	412
Сантехкабины 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 (М ² 00), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 47,2 кг/ (серия 1.188- 5 вып 10,11), 403- 0345.....	265	Сваи железобетонные С 110.30- 12.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 148,7 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1167.....	416
Сантехкабины совмещенные площадью пола 3,5 м ² без комплектации сантехническим и электротехническим оборудованием, без облицовки поверхности пола и установки дверных блоков, 403- 0346.....	265	Сваи железобетонные С 110.30- 13 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 187,60 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1130.....	412
Сборные конструкции, 403- 9003.....	90	Сваи железобетонные С 110.30- 13.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 187,90 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1168.....	417
Сваи железобетонные 4С 40.14- 8 /бетон В30 (М400), объем 2,1 м ³ , расход ар-ры 547,5 кг/ (серия 3.503.1- 65.1), 403- 8458 417	417	Сваи железобетонные С 110.30- 8 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 68,40 кг/ (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1125.....	412
Сваи железобетонные С 100.30- 10 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 95,30 кг/ (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1120.....	411	Сваи железобетонные С 110.30- 8.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 68,70 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 8301.....	416
Сваи железобетонные С 100.30- 10.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 95,60 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1161.....	416	Сваи железобетонные С 110.30- 9 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 85,10 кг/ (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1126.....	412
Сваи железобетонные С 100.30- 11 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 114,50 кг/ (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1122.....	411	Сваи железобетонные С 110.30- 9.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,00 м ³ , расход ар-ры 85,40 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1164.....	416
Сваи железобетонные С 100.30- 11.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 114,80 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 8298.....	416	Сваи железобетонные С 120.30- 10 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 112,7 кг/ (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1134.....	413
Сваи железобетонные С 100.30- 12 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 135,80 кг/ (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1123.....	412	Сваи железобетонные С 120.30- 10.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 113,00 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 8309.....	417
Сваи железобетонные С 100.30- 12.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 136,10 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1162.....	416	Сваи железобетонные С 120.30- 11 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 135,70 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1135.....	413
Сваи железобетонные С 100.30- 13 /бетон В25 (М ² 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 171,50 кг/ (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1124.....	412	Сваи железобетонные С 120.30- 11.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 136,00 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 8310.....	417
Сваи железобетонные С 100.30- 13.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 171,80 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1163.....	416	Сваи железобетонные С 120.30- 12 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 161,70 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1136.....	413
Сваи железобетонные С 100.30- 6 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 49,70 кг/ (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1117.....	411	Сваи железобетонные С 120.30- 12.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 161,40 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 8311.....	417
Сваи железобетонные С 100.30- 6.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 50,00 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1157.....	415	Сваи железобетонные С 120.30- 13 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 203,70 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1137.....	413
Сваи железобетонные С 100.30- 8 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 62,80 кг/ (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1118.....	411	Сваи железобетонные С 120.30- 13.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 204,00 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 8312.....	417
Сваи железобетонные С 100.30- 8.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 63,10 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1158.....	415	Сваи железобетонные С 120.30- 8 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 74,00 кг/ (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1132.....	412
Сваи железобетонные С 100.30- 9 /бетон В20 (М ² 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 78,10 кг/ (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1119.....	411	Сваи железобетонные С 120.30- 8.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 74,30 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1169.....	417
Сваи железобетонные С 100.30- 9.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ , расход ар-ры 78,40 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1159.....	415	Сваи железобетонные С 120.30- 9 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 92,10 кг/ (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 1133.....	413
Сваи железобетонные С 110.30- 10 /бетон В20 (М ² 50), объем 1,00		Сваи железобетонные С 120.30- 9.у /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,09 м ³ , расход ар-ры 92,40 кг (серия 1.011.1- 10 вып. 1), 403- 8308.....	417
		Сваи железобетонные С 120.35- 12 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,49 м ³ , расход ар-ры 165,3 кг/ (серия 1.011.1- 10 вып.1,2), 403- 1666.....	413

Свая мостовая длиной 7 м, сечением 35х35 см, объем бетона 0,88 м ³ , тип Т- 6, 403- 2545	420	Семена можжевельника, 414- 0014	707
Свая мостовая длиной 7 м, сечением 35х35 см, объем бетона 0,88 м ³ , тип Т- 7, 403- 2546	420	Семена песчаного овса, 414- 0138	711
Свая мостовая длиной 7 м, сечением 35х35 см, объем бетона 0,88 м ³ , тип Т- 8, 403- 2547	420	Семена пихты сибирской, 414- 0015	707
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35х35см, объем бетона 1,0 м ³ , тип Т- 1, 403- 2548	420	Семена сосны, 414- 0016	707
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35х35см, объем бетона 1,0 м ³ , тип Т- 2, 403- 2549	420	Семена трав, 414- 9260	711
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35х35см, объем бетона 1,0 м ³ , тип Т- 3, 403- 2550	420	Семена туи западной, 414- 0017	707
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35х35см, объем бетона 1,0 м ³ , тип Т- 4, 403- 2551	420	Семена хвойных пород, 414- 9270	707
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35х35см, объем бетона 1,0 м ³ , тип Т- 5, 403- 2552	420	Семена, 414- 9220	710
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35х35см, объем бетона 1,0 м ³ , тип Т- 6, 403- 2553	420	Сеянцы, 414- 9280	707
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35х35см, объем бетона 1,0 м ³ , тип Т- 7, 403- 2554	420	Сжатый воздух, (газ негорючий жидкий) Clean 360, "Kontakt Chemie", 411- 0033	576
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 35х35см, объем бетона 1,0 м ³ , тип Т- 8, 403- 2555	421	Сжатый воздух, 411- 0031	576
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,31 м ³ , тип Т- 1, 403- 2618	427	Сжатый воздух, 411- 0032	576
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,31 м ³ , тип Т- 2, 403- 2619	428	Сирень выгоночная, высота 0,3- 0,4 м, 414- 0288	708
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,31 м ³ , тип Т- 3, 403- 2620	428	Сирень кустовая, высота 0,3- 0,4 м, 414- 0284	709
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,31 м ³ , тип Т- 4, 403- 2621	428	Сирень полштамбовая, высота 0,3- 0,4 м, 414- 0286	709
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,31 м ³ , тип Т- 5, 403- 2622	428	Сирень привитая улучшенная, высота 0,3- 0,4 м, 414- 0285	709
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,31 м ³ , тип Т- 6, 403- 2623	428	Сирень штамбовая, высота 0,3- 0,4 м, 414- 0287	709
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,31 м ³ , тип Т- 7, 403- 2624	428	Скальная порода, 407- 9290	528
Свая мостовая длиной 8 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,31 м ³ , тип Т- 8, 403- 2625	428	Складки сборные железобетонные, 403- 2401	386
Свая мостовая длиной 9 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,12 м ³ , тип Т- 1, 403- 2556	421	Скумпия, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0216	703
Свая мостовая длиной 9 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,12 м ³ , тип Т- 2, 403- 2557	421	Слива колючая, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0223	703
Свая мостовая длиной 9 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,12 м ³ , тип Т- 3, 403- 2558	421	Слива уссурийская, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0222	703
Свая мостовая длиной 9 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,12 м ³ , тип Т- 4, 403- 8353	421	Слой подготовительный балластных корыт, 403- 1400	90
Свая мостовая длиной 9 м, сечением 35х35 см, объем бетона 1,12 м ³ , тип Т- 5, 403- 8354	421	Смеси асфальтобетонные (горячие) крупнозернистые для плотного асфальтобетона, тип I, 410- 0083	573
Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,47 м ³ , тип Т- 1, 403- 2627	428	Смеси асфальтобетонные (горячие) крупнозернистые для плотного асфальтобетона, тип II, 410- 0084	573
Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,47 м ³ , тип Т- 2, 403- 2628	428	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки 1, 410- 1018	574
Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,47 м ³ , тип Т- 3, 403- 2629	428	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые и среднезернистые щебеночные типа Б марки 1, 410- 9031	574
Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,47 м ³ , тип Т- 4, 403- 2630	428	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка I Бх, 410- 0031	573
Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,47 м ³ , тип Т- 5, 403- 2631	429	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка I Вх, 410- 0032	573
Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,47 м ³ , тип Т- 6, 403- 2632	429	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка I Гх, 410- 0033	573
Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,47 м ³ , тип Т- 7, 403- 2633	429	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка I Дх, 410- 0037	574
Свая мостовая длиной 9 м, сечением 40х40 см, объем бетона 1,47 м ³ , тип Т- 8, 403- 2634	429	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка II Бх, 410- 0034	573
Свидина южная (дерен), высота 1,25- 1,5 м, 414- 0215	703	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка II Вх, 410- 0035	573
Своды каналов теплотрасс железобетонные, 403- 0949	386	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (холодные), марка II Дх, 410- 0036	574
Секция железобетонная быстромонтируемых зданий, 403- 0349266		Смеси асфальтобетонные с применением щебня «ДОРСИЛ» ковровая фактура, 410- 0082	574
Семена Кипариса, 414- 0012	707	Смеси асфальтобетонные с применением щебня «ДОРСИЛ» мозаичная фактура, 410- 0081	574
Семена газонных трав (смесь), 414- 0137	710	Смеси бетонные сухие тяжелые специализированные рецепт № 21, класс В15, наибольшая крупность заполнителя до 20 мм, 401- 1001	44
Семена газонных трав, 414- 9230	710	Смеси бетонные сухие тяжелые специализированные рецепт № 22, класс В25, наибольшая крупность заполнителя до 20 мм, 401- 1002	45
Семена лиственницы сибирской, 414- 0013	707	Смеси бетонные сухие тяжелые специализированные рецепт № 23, класс В15, наибольшая крупность заполнителя до 10 мм, 401- 1003	45
Семена многолетних трав, 414- 9240	711	Смеси бетонные сухие тяжелые специализированные рецепт № 24, класс В25, наибольшая крупность заполнителя до 10 мм, 401- 1004	45
		Смеси бетонные сухие тяжелые специализированные рецепт № 25, класс В15, наибольшая крупность заполнителя до 3 мм, 401- 1005	45
		Смеси бетонные сухие тяжелые специализированные рецепт № 26, класс В25, наибольшая крупность заполнителя до 3 мм, 401- 1006	45
		Смеси бетонные сухие тяжелые специализированные рецепт № 27, класс В25, наибольшая крупность заполнителя до 3 мм, морозостойкие, 401- 1007	45
		Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 1000, 402- 3673	56
		Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3000, 402- 3674	56
		Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 3300, 402- 0193	56

Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 4000, универсальный выравниватель, 402- 3675	56	Смесь сухая водоотстаивающая мгновенного твердения марка «Пенеплаг», 402- 0197	59
Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 5000, 402- 0194	56	Смесь сухая гидроизоляционная проникающая капиллярная марка «Пенетрон», 402- 0195	58
Смеси сухие для наливных полов, марка «Ветонит» 6000, 402- 3676	56	Смесь сухая для гидроизоляции швов, стыков, трещин марка «Пенекрит», 402- 0196	58
Смеси сухие известково- карбонатные штукатурные, 402- 0018	52	Смесь сухая для заделки швов (фуга) АТЛАС «КНАУФ- МП75», 402- 2415	58
Смеси сухие известково- песчаные растворные, марка 4, 402- 0091	52	Смесь сухая для заделки швов (фуга) АТЛАС разных цветов для заделки швов водостойкая, 402- 0071	58
Смеси сухие растворные типа «Ветонит», 402- 9544	55	Смесь сухая для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная для ручной работы, 402- 0070	58
Смеси терразитовые штукатурные, 402- 0092	57	Смесь сухая для заделки швов (фуга) АТЛАС растворная, 402- 9110	58
Смеси цветные пластобетонные для дорожного строительства песчаные, 410- 0104	574	Смесь сухая для заделки швов, 402- 9111	57
Смеси штукатурные, марка Saratect Fassadenputz K 15, на основе орг. вяжущего, заграничная (Caropol, Германия), 402- 0029	59	Смесь сухая ремонтная инъекционная марка «Скрепа М 600», 402- 0200	59
Смесь асфальтобетонная литая на габброидных минеральных материалах, 410- 1019	571	Смесь сухая ремонтная марка «Скрепа М 500», 402- 0199	59
Смесь асфальтобетонная, 410- 9010	574	Смесь сухая строительная серия ТФ- 2, марка НБМ, 402- 0224	63
Смесь битумно- грунтовая с содержанием песчаного, супесчаного грунта до 80%, 407- 0007	528	Смесь сухая строительная серия ТФ- 2, марка НБС, 402- 0225	63
Смесь битумно- грунтовая с содержанием щебёночных, гравийно-песчаных, щебеночно- песчаных смесей до 80%, 407- 0008	528	Смесь сухая строительная серия ТФ- 2, марка РС- 3, 402- 0222	62
Смесь битумно- грунтовая, 407- 9020	528	Смесь сухая строительная серия ТФ- 2, марка РС- 4, 402- 0223	63
Смесь быстротвердеющая на цементной основе «ПЛИТОНИТ- Аквабарьер Гидростоп», 402- 0034	60	Смесь сухая строительная серия ТФ- 2, марка РС1, 402- 0221	62
Смесь грунтоцементная для песчаных, супесчаных грунтов, 407- 0029	529	Смесь сухая строительная серия ТФ- 2, марка ТФ- 2, 402- 0220	62
Смесь грунтоцементная для песчаных, супесчаных грунтов, 407- 9062	529	Смесь сухая цементные для гидроизоляции и герметизации помещений с высокими требованиями к эксплуатации, марка «Глимс- Водостоп», 402- 0226	59
Смесь керамзитобетонная сухая, наибольшая крупность заполнителя до 10 мм, 401- 1011	45	Смесь торфо- песчаная (70% торфа, 30% песка), 407- 0025	530
Смесь обогащенная песчано- гравийно- щебеночная с содержанием песка не более 92%, гравия и щебня из гравия - не менее 8%, 408- 0384	548	Смесь цементно- грунтовая с содержанием песчаного, супесчаного грунта до 95%, 407- 0009	529
Смесь пескоцементная (цемент М 400), 407- 0028	529	Смесь цементно- грунтовая с содержанием щебеночных, гравийно-песчаных, щебеночно- песчаных смесей до 95%, 407- 0010	528
Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %, 407- 0027	529	Смесь цемента- грунтовая, 407- 9030	528
Смесь пескоцементная, 407- 9040	529	Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет белый АКВАПА-НЕЛЬ, 402- 0033	60
Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%), 408- 0127	542	Смесь шпаклевочная на цементной основе, цвет серый АКВАПА-НЕЛЬ, 402- 0032	60
Смесь песчаная для строительных работ (песок природный - 50%, песок обогащенный - 50%), 408- 9027	542	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Magnum», 402- 0031	59
Смесь песчано- гравийная несортированная речная, 408- 0206	548	Смесь шпатлевочная, марка «Глимс Styro прайм», 402- 0030	59
Смесь песчано- гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 15- 25 %, 408- 0201	548	Смесь штукатурная «Гольдбанд», КНАУФ, 402- 0020	59
Смесь песчано- гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 25- 35 %, 408- 0202	548	Смесь штукатурная «Ротбанд», КНАУФ, 402- 0077	59
Смесь песчано- гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 35- 50%, 408- 0203	548	Смесь штукатурная М 75, КНАУФ, 402- 0028	59
Смесь песчано- гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 50- 65 %, 408- 0204	548	Смородина, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0217	704
Смесь песчано- гравийная природная обогащенная с содержанием гравия 65- 75 %, 408- 0205	548	Снежногодник кистевой, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0225	704
Смесь песчано- гравийная природная, 408- 0200	548	Солома песчаного овса, 414- 0478	708
Смесь песчано- гравийная, 408- 9282	548	Солома прессованная, 414- 0477	707
Смесь силикатно- штукатурная, 402- 0019	57	Солома рассыпная, 414- 0476	707
Смесь сухая «Кальмафлекс» для повышения водонепроницаемости, морозостойкости и защиты от коррозии поверхностей бетонных и железобетонных конструкций, уплотнения, герметизации и тампонирувания стыков, швов, мест протечек, плотность смеси - 1850 кг/м ³ , 402- 8001	58	Солома, 414- 9300	707
Смесь сухая АТЛАС бежевая, 402- 0407	57	Сосна «Банкса», высота 0,5- 0,6 м, 414- 0185	697
Смесь сухая АТЛАС бледно- пастельная, 402- 0409	57	Сосна «Банкса», высота 1,0- 1,2 м, 414- 0196	697
Смесь сухая АТЛАС вересковая, 402- 0410	57	Сосна «Валличана», высота 0,4- 0,6 м, 414- 0183	697
Смесь сухая АТЛАС голубая, 402- 0411	57	Сосна «Валличана», высота 0,6- 0,8 м, 414- 0190	697
Смесь сухая АТЛАС графитовая, 402- 0412	57	Сосна «Веймутова», высота 2,0- 2,2 м, 414- 0200	698
Смесь сухая АТЛАС зеленая, 402- 0413	58	Сосна «Шверина», высота 0,6- 0,8 м, 414- 0188	697
Смесь сухая АТЛАС кирпичная, 402- 0414	58	Сосна «Шверина», высота 0,8- 1,0 м, 414- 0192	697
Смесь сухая АТЛАС коричнево- желтая, 402- 0415	58	Сосна горная, высота 0,4- 0,5 м, 414- 0181	696
Смесь сухая АТЛАС мальва, 402- 0416	58	Сосна горная, высота 0,5- 0,6 м, 414- 0184	696
Смесь сухая арктика, 402- 0406	57	Сосна горная, высота 0,6- 0,7 м, 414- 0186	696
Смесь сухая белая, 402- 0408	57	Сосна горная, высота 0,7- 0,8 м, 414- 0191	696
Смесь сухая водоотстаивающая быстрого твердения марка «Ватерплаг», 402- 0198	59	Сосна горная, высота 1,0- 1,2 м, 414- 0194	696
		Сосна горная, высота 1,1- 1,3 м, 414- 0197	696
		Сосна горная, высота 1,3- 1,5 м, 414- 0198	696
		Сосна горная, штампб 0,4 м, высота 0,25- 0,3 м, 414- 0178	696
		Сосна мелкоцветковая, высота 0,25- 0,3 м, 414- 0179	696
		Сосна мелкоцветковая, высота 0,3- 0,4 м, 414- 0180	697
		Сосна мелкоцветковая, высота 0,6- 0,7 м, 414- 0187	697
		Сосна мелкоцветковая, высота 0,7- 0,8 м, 414- 0189	697
		Сосна низкая, высота 0,4- 0,5 м, 414- 0182	697
		Сосна обыкновенная, высота 0,4- 0,8 м, 414- 0104	695
		Сосна обыкновенная, высота 0,8- 1,2 м, 414- 0114	696
		Сосна обыкновенная, высота 1,2- 1,8 м, 414- 0124	696
		Сосна черная, высота 0,8- 1,2 м, 414- 0193	697
		Сосна черная, высота 1,2- 1,4 м, 414- 0195	698
		Сосна черная, высота 1,8- 2,0 м, 414- 0199	698
		Состав уплотнительный, марка УС- 65, 410- 0102	570
		Спирея (разные виды), высота 1,25- 1,5 м, 414- 0226	704
		Спирея, 414- 0249	704

Сплошные плоские панели, плиты, настилы, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) - 1150 кг/м ² , толщиной 10 см, 403- 0893	373	0433	289
Сплошные плоские панели, плиты, настилы, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) - 1150 кг/м ² , толщиной 12 см, 403- 0894	373	Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 42- 50 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м ² , 403- 0434	289
Сплошные плоские панели, плиты, настилы, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) - 1150 кг/м ² , толщиной 14 см, 403- 0895	373	Стеновые панели однослойные для каркасных общественных зданий, производственных зданий из легкого бетона, массой 1000 кг/м ³ , 403- 0437	289
Сплошные плоские панели, плиты, настилы, пролетом 3 метра, расчетной нагрузкой (с учетом собственной массы) - 1150 кг/м ² , толщиной 16 см, 403- 0896	373	Стеновые панели однослойные для каркасных общественных зданий, производственных зданий из легкого бетона, массой 1100 кг/м ³ , 403- 0438	289
Стаканы железобетонные для крепления дефлекторов и зонтов из бетона В15 (М ² 00) объемом более 0,1 м ³ , 403- 0953	386	Стеновые элементы железобетонные для полносборных производственных сельскохозяйственных зданий, 403- 4000	266
Стаканы железобетонные для крепления дефлекторов и зонтов из бетона В15 (М ² 00) объемом до 0,1 м ³ , 403- 0952	386	Стойка железобетонная СНЦс- 10- 12 /бетон В40 (М400), объем 0,764 м ³ , расход ар- ры 332,85 кг/ (серия 3.320- 1), 403- 1179	436
Стаканы железобетонные для крепления дефлекторов и зонтов, 403- 0951	386	Стойка железобетонная СНЦс- 2,8- 10 /бетон В40 (М550), объем 0,291 м ³ , расход ар- ры 113,47 кг/ (серия 3.320- 1), 403- 1175	435
Стаканы железобетонные, 403- 0950	386	Стойка железобетонная СНЦс- 3,4- 11,5 /бетон В30 (М400), объем 0,488 м ³ , расход ар- ры 185,89 кг/ (серия 3.320- 1), 403- 1176	436
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 19- 21 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м ² , 403- 0419	287	Стойка железобетонная СНЦс- 5,1- 11,5 /бетон В40 (М550), объем 0,476 м ³ , расход ар- ры 277,2 кг/ (серия 3.320- 1), 403- 1177	436
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 19- 21 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м ² , 403- 0420	287	Стойка железобетонная СНЦс- 7,7- 12 /бетон В30 (М400), объем 0,77 м ³ , расход ар- ры 290,27 кг/ (серия 3.320- 1), 403- 1178	436
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 19- 21 см, с расходом стали до 7 кг/м ² , 403- 0411	287	Стойка железобетонная СЦс- 0,65- 8 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,198 м ³ , расход ар- ры 40,49 кг/ (серия 3.320- 1), 403- 1172	435
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 19- 21 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м ² , 403- 0412	287	Стойка железобетонная СЦс- 0,8- 10 /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,271 м ³ , расход ар- ры 49,33 кг/ (серия 3.320- 1), 403- 1173	435
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 23- 25 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м ² , 403- 0423	288	Стойка железобетонная СЦс- 1,2- 10 /бетон В30 (М400), объем 0,296 м ³ , расход ар- ры 78,53 кг/ (серия 3.320- 1), 403- 1174	435
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 23- 25 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м ² , 403- 0424	288	Стойка железобетонная вибрированная ОРУ, 403- 2371	436
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 23- 25 см, с расходом стали до 7 кг/м ² , 403- 0421	288	Стойка железобетонная вибрированная для опор линий электропередач из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 104 кг/м ³ , 403- 1181	436
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 23- 25 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м ² , 403- 0422	288	Стойка железобетонная вибрированная для опор наружного освещения и контактной сети городского электрифицированного транспорта из бетона В27,5 (М 350) с расходом арматуры 150 кг/м ³ (серия 3.407.1- 143; 3.407.1- 136), 403- 1182	436
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 29- 31 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м ² , 403- 0427	288	Стойка железобетонная вибрированная для опор, 403- 1180	436
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 29- 31 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м ² , 403- 0428	288	Стойка железобетонная вибрированная опор наружного освещения и контактной сети городского электрифицированного транспорта, 403- 2071	436
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 29- 31 см, с расходом стали до 7 кг/м ² , 403- 0425	288	Стойка железобетонная для открытых распределительных устройств, 403- 9039	436
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 29- 31 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м ² , 403- 0426	288	Стойка железобетонная коническая для опор контактной сети железных дорог, 403- 1183	437
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 39- 41 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м ² , 403- 0431	288	Стойка железобетонная коническая опор высоковольтных сигнальных линий автоблокировки железных дорог, 403- 2051	437
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 39- 41 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м ² , 403- 0432	289	Стойка железобетонная под оборудование подстанций, марка УСО- 1А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,32м ³ , расход арматуры 66,53 кг/ (серия 3.407- 102 вып.1), 403- 5301	437
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 39- 41 см, с расходом стали до 7 кг/м ² , 403- 0429	288	Стойка железобетонная под оборудование подстанций, марка УСО- 2А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,27м ³ , расход арматуры 49,48 кг/ (серия 3.407- 102 вып.1), 403- 5302	437
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 39- 41 см, с расходом стали до 7,1 до 10,00 кг/м ² , 403- 0430	288	Стойка железобетонная под оборудование подстанций, марка УСО- 4А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,19м ³ , расход арматуры 36,73 кг/ (серия 3.407- 102 вып.1), 403- 5304	437
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 42- 50 см, с расходом стали до 10,01 до 13,00 кг/м ² , 403- 0435	289	Стойка железобетонная под оборудование подстанций, марка УСО- 5А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,14м ³ , расход арматуры 29,29 кг/ (серия 3.407- 102 вып.1), 403- 5305	437
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 42- 50 см, с расходом стали до 13,01 до 20,00 кг/м ² , 403- 0436	289	Стойка железобетонная сборная под электрооборудование, 403- 2431	437
Стеновые панели из легкого бетона, массой 1200 кг/м ³ , плоские толщиной 42- 50 см, с расходом стали до 7 кг/м ² , 403- 0433	289	Стойка железобетонная сборная, 403- 9031	437
		Стойка железобетонная центрифугированная ВЛ и ОРУ, 403- 2381	437
		Стойка железобетонная центрифугированная для опор высоковольтных линий электропередачи, 403- 1185	437

Стойка железобетонная центрифугированная коническая воздушных линий связи, 403- 1184	437	ГОСТ 22131- 76 из бетона В30 (М400) с расходом ар- матуры 250 кг/м ³ (серия 3.407.1- 143; 3.407.1- 136), 403- 1203	439
Стойка железобетонная, 403- 1171	435	Стойка центрифугированная коническая для опор контактной се- ти железных дорог ГОСТ 19330- 99, из бетона В27,5 (М ³ 50) с расходом арматуры 150 кг/м ³ (серия 3.407.1- 143; 3.407.1- 136), 403- 1204	440
Стойка железобетонная, 403- 9073	435	Столбики для ограждения культурных пастбищ прямоугольные и трапецидальные из бетона В15 (М ² 00) с расходом ар- матуры 20 кг/м ³ , 403- 1211	440
Стойка опоры 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), 403- 1192 438		Столбики железобетонные для ограждения пастбищ, 403- 1212440	
Стойка опоры 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), 403- 1190 438		Столбики сигнальные железобетонные СС- 1, 403- 1213	441
Стойка опоры 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), 403- 1191 438		Столбики сигнальные железобетонные СТ- 1, СТ- 2, 403- 1642441	
Стойка опоры СВ 110- 3,5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м ³ , рас- ход ар- ры 60,8 кг/ (серия 3.407.1- 143; 3.407.1- 136), 403- 1193	438	Столбики сигнальные железобетонные, 403- 9204	440
Стойка опоры СВ 110- 3,5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м ³ , рас- ход ар- ры 66,8 кг/ (серия 3.407.1- 143 вып.7), 403- 2127 439		Столбы бетонные, 403- 9120	441
Стойка опоры СВ 95- 1 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар- ры 28,7 кг/ (серия 3.407.1- 143; 3.407.1- 136), 403- 1186	438	Столбы железобетонные, 403- 9032	441
Стойка опоры СВ 95- 1- а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар- ры 31,3 кг/ (серия 3.407.1- 143; 3.407.1- 136), 403- 1188	438	Столбы оград 1С 18а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,04 м ³ , расход ар- ры 7,6 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1215	441
Стойка опоры СВ 95- 2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар- ры 28,7 кг/ (серия 3.407.1- 143; 3.407.1- 136), 403- 1187	438	Столбы оград 1С 18б /бетон В15 (М ² 00), объем 0,04 м ³ , расход ар- ры 6,9 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1216	441
Стойка опоры СВ 95- 2 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар- ры 82,58 кг/ (серия 3.407.1- 143 вып.7), 403- 2118438		Столбы оград 1С 18в /бетон В15 (М ² 00), объем 0,04 м ³ , расход ар- ры 13,5 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1217	442
Стойка опоры СВ 95- 2- а /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,30 м ³ , расход ар- ры 31,3 кг/ (серия 3.407.1- 143; 3.407.1- 136), 403- 1189	438	Столбы оград 2С 24а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар- ры 10,2 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1218	442
Стойка опоры СНВ 164- 12 /бетон В25 (М ³ 50), объем 1,42 м ³ , рас- ход ар- ры 173,1 кг/ (серия 3.407.1- 143; 3.407.1- 136), 403- 1195	439	Столбы оград 2С 24б /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар- ры 9,0 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1219	442
Стойка опоры 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), 403- 1194	439	Столбы оград 2С 24в /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар- ры 8,2 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1220	442
Стойка опоры железобетонная, 403- 9075	438	Столбы оград 2С 24г /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар- ры 17 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1222	442
Стойка центрифугированная для опор высоковольтных линий электропередач, цилиндрические, длиной до 26 м, бетон В 30 (М500) с расходом арматуры 200 кг/м ³ , 403- 1196 439		Столбы оград 2С 24д /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар- ры 9,5 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1223	442
Стойка центрифугированная для опор линий электропередач из бе- тона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 120 кг/м ³ , 403- 1197	439	Столбы оград 2С 24е /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар- ры 8,8 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1224	442
Стойка центрифугированная для опор линий электропередач из бе- тона В30 (М400) с расходом арматуры 250 кг/м ³ , 403- 1198	439	Столбы оград 2С 24ж /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар- ры 15,4 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1225	442
Стойка центрифугированная коническая СК 26.1- 1.1 /бетон В40 (М550), объем 2,5 м ³ , расход ар- ры 571,1 кг/ (ГОСТ 22687.1- 85*), 403- 1205	440	Столбы оград 2С 24и /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар- ры 11,9 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1226	442
Стойка центрифугированная коническая СК 26.1- 1.2 /бетон В40 (М550), объем 2,5 м ³ , расход ар- ры 506,5 кг/ (ГОСТ 22687.1- 85*), 403- 1206	440	Столбы оград 2С 24к /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар- ры 11,3 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1227	443
Стойка центрифугированная коническая СК 26.1- 1.3 /бетон В40 (М550), объем 2,5 м ³ , расход ар- ры 483,2 кг/ (ГОСТ 22687.1- 85*), 403- 1209	440	Столбы оград 2С 24л /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар- ры 10 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1228	443
Стойка центрифугированная коническая СК 26.1- 1.4 /бетон В40 (М550), объем 2,5 м ³ , расход ар- ры 502,3 кг/ (ГОСТ 22687.1- 85*), 403- 1208	440	Столбы оград 3С 24а /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар- ры 12,4 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1229	443
Стойка центрифугированная коническая СК 26.1- 1.5 /бетон В40 (М550), объем 2,5 м ³ , расход ар- ры 500,4 кг/ (ГОСТ 22687.1- 85*), 403- 1207	440	Столбы оград 3С 24б /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар- ры 10,9 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1230	443
Стойка центрифугированная 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*), 403- 1210	440	Столбы оград 3С 24в /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар- ры 9,7 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1231	443
Стойка центрифугированная коническая воздушных линий связи из бетона В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 100 кг/м ³ (серия 3.407.1- 143; 3.407.1- 136), 403- 1199	439	Столбы оград 3С 24г /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар- ры 15,3 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1232	443
Стойка центрифугированная коническая для опор высоковольтных линий электропередач длиной до 26 м, бетон В40 (М550) с расходом арматуры 200 кг/м ³ , 403- 1202	439	Столбы оград 3С 24д /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар- ры 12,9 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1233	443
Стойка центрифугированная коническая для опор высоковольт- ных сигнальных линий автоблокировки железных дорог		Столбы оград 3С 24е /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар- ры 11,9 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1234	443
		Столбы оград 3С 24ж /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар- ры 10,3 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1235	443
		Столбы оград 3С 24и /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар- ры 12 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1236	443
		Столбы оград 3С 24к /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар- ры 19,1 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1237	444
		Столбы оград 3С 24л /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар- ры 11 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1238	444
		Столбы оград 3С 24м /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар- ры 14,1 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1239	444
		Столбы оград 3С 24н /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар- ры 16,9 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1240	444
		Столбы оград 3С 24п /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар- ры 12,8 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1242	444
		Столбы оград 3С 24р /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар- ры 11,5 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1243	444
		Столбы оград 3С 24с /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар- ры 13,4 кг/ (серия 3.017- 3), 403- 1244	444
		Столбы оград С1А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,032 м ³ , расход ар-	

ры 11,48 кг/ (серия 3.017- 1 вып.1), 403- 1643.....	441	Ступени лестничные ЛСП 17- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,048 м ³ , расход ар- ры 5,01 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1275449	
Столбы оград С2А /бетон В15 (М ² 00), объем 0,027 м ³ , расход ар- ры 7 кг/ (серия 3.017- 1 вып.1), 403- 1644.....	441	Ступени лестничные основные (ЛС) с лицевыми бетонными поверхностями, не требующими дополнительной отделки из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 20 кг/м ³ (ГОСТ 8717.0- 84*; ГОСТ 8717.1- 84), 403- 1259....	446
Столбы оград СЗБ /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар- ры 6,8 кг/ (серия 3.017- 1 вып.1), 403- 1645.....	441	Ступени лестничные с лицевой бетонной поверхностью, не требующей дополнительной отделки, длиной до 3 м, 403- 1258.....	446
Столбы оград СЗБа /бетон В15 (М ² 00), объем 0,05 м ³ , расход ар- ры 8,2 кг/ (серия 3.017- 1 вып.1), 403- 1646.....	441	Ступени лестничные фризковые (ЛСВ, ЛСВ, ЛСП) и площадочные вкладыши с лицевыми бетонными поверхностями, не требующими дополнительной отделки из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 25 кг/м ³ (ГОСТ 8717.0- 84*; ГОСТ 8717.1- 84), 403- 1260.....	446
Столбы прямоугольного сечения длиной до 3 м, из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 200 кг/м ³ , 403- 1214....	441	Ступени, 412- 9178.....	678
Ступени бетонные, 403- 0070.....	90	Суданская трава, 414- 0316.....	711
Ступени бетонные, 403- 9181.....	90	Сумах пушистый, с оригинальной формой кроны (с комом земли), высота 2,5- 3,0 м, 414- 0087.....	692
Ступени гранитные цельные толщиной 150 мм, 412- 0014.....	678	Сухари гипсовые высотой до 150 мм, 415- 0361.....	723
Ступени железобетонные лестничные, 403- 1257.....	446	Сухари гипсовые высотой до 250 мм, 415- 0362.....	723
Ступени железобетонные, 403- 9041.....	446	Сухари гипсовые высотой до 400 мм, 415- 0363.....	723
Ступени железобетонные, 403- 9043.....	446	Сухари цементные гладкие высотой до 150 мм, 415- 1361.....	723
Ступени лестничные ЛС 11 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,046 м ³ , расход ар- ры 0,65 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*), 403- 2221446		Сухари цементные гладкие высотой до 250 мм, 415- 1362.....	723
Ступени лестничные ЛС 11- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,046 м ³ , расход ар- ры 1,02 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*), 403- 1276446		Тетраподы, 403- 9130.....	386
Ступени лестничные ЛС 11.17 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,046 м ³ , расход ар- ры 0,65 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*), 403- 1678447		Тетраподы для берегозащитных и оградительных сооружений М ³ 00, 403- 0129.....	386
Ступени лестничные ЛС 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,053 м ³ , расход ар- ры 0,69 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*), 403- 2222447		Тимофеевка, 414- 0317.....	711
Ступени лестничные ЛС 12- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,053 м ³ , расход ар- ры 1,06 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*), 403- 1277447		Тисс средний, высота 0,6- 0,7 м, 414- 0174.....	699
Ступени лестничные ЛС 12.17 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,053 м ³ , расход ар- ры 0,69 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*), 403- 2223447		Тисс средний, высота 0,8- 1,0 м, 414- 0175.....	699
Ступени лестничные ЛС 14 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,06 м ³ , расход ар- ры 0,75 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*), 403- 2224... 447		Тисс средний, высота 1,0- 1,2 м, 414- 0176.....	699
Ступени лестничные ЛС 14- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,060 м ³ , расход ар- ры 1,54 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*), 403- 1278447		Тисс ягодный, в форме шара, высота 0,5- 0,6 м, 414- 0173.....	699
Ступени лестничные ЛС 15 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,066 м ³ , расход ар- ры 0,8 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*), 403- 2225. 447		Тополь обыкновенный, крупномерный (с комом земли 1,2x1,2 м), высота 3,5- 4 м, 414- 0008.....	690
Ступени лестничные ЛС 15- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,066 м ³ , расход ар- ры 1,59 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1261447		Тополь серебристый пирамидальный, высота 1,5- 3 м, 414- 0066 690	
Ступени лестничные ЛС 17 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,072 м ³ , расход ар- ры 0,86 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*), 403- 2226447		Тополь, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0- 3,5 м, 414- 0033.....	690
Ступени лестничные ЛС 17- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,072 м ³ , расход ар- ры 1,65 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1264447		Тополь, средний размер, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0053.....	690
Ступени лестничные ЛС 9.17 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,04 м ³ , расход ар- ры 0,6 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*), 403- 2220. 446		Торф, 407- 0021.....	529
Ступени лестничные ЛС18 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,078 м ³ , расход ар- ры 0,61 кг/ (серия 1.055.1- 1), 403- 2227..... 448		Торф, 407- 0022.....	529
Ступени лестничные ЛСН 11 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,024 м ³ , расход ар- ры 0,76 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*), 403- 2231448		Траверсы и вставки железобетонные трубопроводов, 403- 5020386	
Ступени лестничные ЛСН12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,027 м ³ , расход ар- ры 0,8 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*), 403- 2232. 449		Траверсы и вставки эстакад объемом более 0,5 м ³ (ТУ 66- 164- 87 с изм.) из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 80 кг/м ³ , 403- 8216.....	386
Ступени лестничные ЛСВ 11 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,036 м ³ , расход ар- ры 0,76 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*), 403- 2228448		Траверсы и вставки эстакад объемом до 0,5 м ³ (ТУ 66- 164- 87 с изм.) из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры 70 кг/м ³ , 403- 8215.....	386
Ступени лестничные ЛСВ 12 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,041 м ³ , расход ар- ры 0,82 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*), 403- 2229448		Триглицы гипсовые высотой до 250 мм, 415- 0371.....	723
Ступени лестничные ЛСВ 14 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,046 м ³ , расход ар- ры 0,89 кг/ (ГОСТ 8717.0- 84*), 403- 2230448		Триглицы гипсовые высотой до 350 мм, 415- 0372.....	723
Ступени лестничные ЛСВ 15 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,050 м ³ , расход ар- ры 0,94 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1265448		Триглицы гипсовые высотой до 750 мм, 415- 0373.....	724
Ступени лестничные ЛСВ 15- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,044 м ³ , расход ар- ры 0,92 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1267448		Триглицы цементные высотой до 250 мм, 415- 1371.....	724
Ступени лестничные ЛСВ 17 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,055 м ³ , расход ар- ры 1,00 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1266448		Триглицы цементные высотой до 350 мм, 415- 1372.....	724
Ступени лестничные ЛСВ 17- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,049 м ³ , расход ар- ры 0,96 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1268448		Триглицы цементные высотой до 750 мм, 415- 1373.....	724
Ступени лестничные ЛСН 15 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,034 м ³ , расход ар- ры 0,96 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1269449		Тройники железобетонные лотковых оросительных систем, 403- 0954.....	387
Ступени лестничные ЛСН 15- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,032 м ³ , расход ар- ры 0,96 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1271449		Трубофильтры керамзитобетонные диаметром 100 мм, 403- 0072 457	
Ступени лестничные ЛСН 17 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,038 м ³ , расход ар- ры 1,02 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1270449		Трубофильтры керамзитобетонные диаметром 100 мм, 403- 9200 457	
Ступени лестничные ЛСН 17- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,036 м ³ , расход ар- ры 1,02 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1272449		Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482- 88, диаметр 1000 мм, прочность труб – вторая, 403- 1287.....	450
Ступени лестничные ЛСП 12- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,035 м ³ , расход ар- ры 4,81 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1273449		Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482- 88, диаметр 1000 мм, прочность труб – третья, 403- 1288.....	450
Ступени лестничные ЛСП 15- 1 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,044 м ³ , расход ар- ры 4,96 кг/ (серия 1.050.9- 4.93), 403- 1274449		Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482- 88, диаметр 1200 мм, прочность труб – вторая, 403- 1290.....	450
		Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482- 88, диаметр 1200 мм, прочность труб – первая, 403- 1289.....	450
		Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482- 88, диаметр 1200 мм, прочность труб – третья, 403- 1291.....	450
		Трубы безнапорные цилиндрические раструбные со стыковыми соединениями по ГОСТ 6482- 88, диаметр 1400 мм, проч-	

Трубы железобетонные раструбные диаметром 600 мм, 403- 1336 456	третий на 0,5 Мпа, 403- 1359.....459
Трубы железобетонные раструбные диаметром 700 мм, 403- 1337 456	Тсуга канадская, высота 0,3- 0,4 м, 414- 0145 698
Трубы железобетонные раструбные диаметром 800 мм, 403- 1338 456	Тсуга канадская, высота 0,5- 0,6 м, 414- 0146 698
Трубы железобетонные, 403- 1298 453	Тумба под буфер кабины лифта (Серии 1.189.1- 9 вып 1/89), грузо- подъемностью 320 кг, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 100,3 кг/м ³ ТЛ- 5- 32 /объем бетона 0,033 м ³ /, 403- 0337 264
Трубы железобетонные, 403- 9190 453	Тумба под буфер кабины лифта (Серии 1.189.1- 9 вып 1/89), грузо- подъемностью 320 кг, из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 122,59 кг/м ³ ТЛ- 4- 32 /объем бетона 0,027 м ³ /, 403- 0338 264
Трубы из пористого бетона диаметром 500 мм, 403- 0068 457	Тумба под буфер кабины лифта грузоподъемностью 500 кг, из бе- тона В12,5 (М150) с расходом арматуры 100,3 кг/м ³ ТЛ- 5- 50 /объем бетона 0,033 м ³ /, 403- 0339 264
Трубы из пористого бетона диаметром 500 мм, 403- 9170 456	Тумба под буфер кабины лифта грузоподъемностью 500 кг, из бе- тона В12,5 (М150) с расходом арматуры 121 кг/м ³ ТЛ- 4- 50 /объем бетона 0,079 м ³ /, 403- 0340 264
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 1000 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа, 403- 1361 459	Тумбы под буферы кабин лифтов, класс В15, 403- 0133 90
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 1000 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа, 403- 1360 459	Туя восточная, высота 0,6- 0,7 м, 414- 0273 705
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 1000 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа, 403- 1362 459	Туя гигантская, высота 2,2- 2,4 м, 414- 0127 698
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 1200 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа, 403- 1364 459	Туя западная, высота 0,4- 0,8 м, 414- 0105 698
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 1200 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа, 403- 1363 459	Туя западная, высота 0,8- 1,2 м, 414- 0115 698
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 1200 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа, 403- 1365 459	Туя западная, высота 1,2- 1,8 м, 414- 0125 698
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 1400 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа, 403- 1367 459	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 5500 мм, БН, 403- 5310 125
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 1400 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа, 403- 1366 459	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 5500 мм, МН, 403- 5311 126
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 1400 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа, 403- 1368 459	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 7700 мм, БН, 403- 5320 126
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 1600 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа, 403- 1370 460	Тюбинг железобетонный для шахтного ствола диаметром 7700 мм, МН, 403- 5321 126
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 1600 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа, 403- 1369 460	Тюбинги железобетонные, 403- 9074 126
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 1600 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа, 403- 1371 460	Упоры анкерные массой до 2,0 т, 403- 1262 387
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 500 мм, класс прочности труб – 0 на давление 2 Мпа, 403- 1349 458	Упоры анкерные массой свыше 2,0 т, 403- 1263 387
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 500 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа, 403- 1351 458	Утяжелители железобетонные для трубопроводов, 403- 5100 .. 460
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 500 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа, 403- 1350 458	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 1000 мм, 403- 1387 461
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 500 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа, 403- 1352 458	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 1200 мм, 403- 1388 461
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 600 мм, класс прочности труб – 0 на 2,0 Мпа, 403- 1353 458	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 1400 мм, 403- 1389 461
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 600 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа, 403- 1355 458	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 300 мм, 403- 1382 460
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 600 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа, 403- 1354 458	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 350- 400 мм, 403- 1383 460
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 600 мм, класс прочности труб – третий на 0,5 Мпа, 403- 1356 458	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 500 мм, 403- 1384 461
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 800 мм, класс прочности труб – второй на 1,0 Мпа, 403- 1358 459	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 600- 700 мм, 403- 1385 461
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 800 мм, класс прочности труб – первый на 1,5 Мпа, 403- 1357 458	Утяжелители железобетонные клиновидные для труб диаметром 800 мм, 403- 1386 461
Трубы напорные цилиндрические раструбные со стыковыми со- единениями, диаметром 800 мм, класс прочности труб –	Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром 1200 мм, 403- 1380 460
	Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром 1400 мм, 403- 1381 460
	Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром 500 мм, 403- 1378 460
	Утяжелители железобетонные типа УБО для труб диаметром 600- 1000 мм, 403- 1379 460
	Утяжелители клиновидные железобетонные для магистральных трубопроводов (ТУ 102- 421- 86) из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м ³ , 403- 1390 461
	Утяжелители кольцевые железобетонные для магистральных тру- бопроводов (ТУ 102- 264- 81 с изм.) из бетона В12,5 (М150) с расходом арматуры 40 кг/м ³ , 403- 1391 461
	Утяжелители кольцевые железобетонные для трубопроводов диа- метром 1200 мм, 403- 9252 461
	Утяжелители кольцевые железобетонные для трубопроводов диа- метром 1400 мм, 403- 9253 461
	Утяжелители кольцевые железобетонные для трубопроводов диа- метром до 1000 мм, 403- 9251 461
	Утяжелители кольцевые железобетонные для трубопроводов диа- метром до 500 мм, 403- 9250 461
	Ферма подстропильная 1ФПМ12- 4АтIV /бетон В35 (М450), объем 3,52 м ³ , расход ар- ры 947 кг/ (серия 1.463.1- 4/87 вып. 1.2), 403- 1393 462

Ферма подстропильная 1ФПМ12- 5АтIV /бетон В40 (М550), объем 3,52 м ³ , расход ар- ры 1139 кг/ (серия 1.463.1- 4/87 вып. 1.2), 403- 1394	462	лоуклонной кровлей, объемом до 5,0 м ³ из бетона В 40 (М550) с расходом арматуры 300 кг/м ³ , 403- 1419 ...	464
Ферма подстропильная 1ФПМ12- 6АтIV /бетон В45 (М600), объем 3,52 м ³ , расход ар- ры 1260 кг/ (серия 1.463.1- 4/87 вып. 1.2), 403- 1395	462	Ферма стропильная 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 , 403- 1420	464
Ферма подстропильная 1ФПМ12- 7АтV /бетон В45 (М600), объем 3,52 м ³ , расход ар- ры 1335 кг/ (серия 1.463.1- 4/87 вып. 1.2), 403- 1396	462	Ферма стропильная 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 , 403- 1421 ...	464
Ферма подстропильная 2ФПМ12- 4АтIV /бетон В35 (М450), объем 3,50 м ³ , расход ар- ры 946 кг/ (серия 1.463.1- 4/87 вып. 1.2), 403- 1397	462	Ферма стропильная 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 , 403- 1422	465
Ферма подстропильная 2ФПМ12- 5АтIV /бетон В40 (М550), объем 3,50 м ³ , расход ар- ры 1137 кг/ (серия 1.463.1- 4/87 вып. 1.2), 403- 1398	462	Ферма стропильная треугольная пролетом от 6 до 18 м, объемом до 3,2 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 300 кг/м ³ , 403- 1423	465
Ферма подстропильная 2ФПМ12- 6АтIV /бетон В45 (М600), объем 3,50 м ³ , расход ар- ры 1257 кг/ (серия 1.463.1- 4/87 вып. 1.2), 403- 1399	462	Фермы железобетонные стропильные, 403- 0955	387
Ферма подстропильная 2ФПМ12- 7АтIV /бетон В45 (М600), объем 3,50 м ³ , расход ар- ры 1331 кг/ (серия 1.463.1- 4/87 вып. 1.2), 403- 1402	462	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 , 403- 1392	462
Ферма с параллельными поясами пролетом 18 м, объемом до 3,2 м ³ из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 300 кг/м ³ , 403- 1424	465	Фильтрующие материалы, 406- 9225	522
Ферма стропильная 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), 403- 1403	463	Форзиция, 414- 0289	704
Ферма стропильная 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), 403- 1404	463	Фронтоны железобетонные из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более, 403- 0957	387
Ферма стропильная 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), 403- 1405	463	Фронтоны железобетонные, 403- 0956	387
Ферма стропильная 3ФБМ ² 4- 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), 403- 1413	464	Фундаменты для анкеров и опор контактной сети, ТАН- 4,0 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,56 м ³ / (ТУ35- 1327- 90), 403- 1574 480	
Ферма стропильная 3ФБМ ² 4- 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), 403- 1409	463	Фундаменты для анкеров и опор контактной сети, ТАН- 4,5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,61 м ³ / (ТУ35- 1327- 90), 403- 1575 480	
Ферма стропильная 3ФБМ ² 4- 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), 403- 1410	463	Фундаменты для анкеров и опор контактной сети, ТСН2- 4,0 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,80 м ³ / (ТУ35- 1327- 90), 403- 1565 479	
Ферма стропильная 3ФБМ ² 4- 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), 403- 1411	463	Фундаменты для анкеров и опор контактной сети, ТСН2- 4,5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,85 м ³ / (ТУ35- 1327- 90), 403- 1566 479	
Ферма стропильная 3ФБМ ² 4- 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), 403- 1412	463	Фундаменты для анкеров и опор контактной сети, ТСН2- 5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ / (ТУ35- 1327- 90), 403- 1567 479	
Ферма стропильная 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), 403- 1406	463	Фундаменты для анкеров и опор контактной сети, ТСН3- 4,0 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,8 м ³ / (ТУ35- 1327- 90), 403- 1568479	
Ферма стропильная 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), 403- 1407	463	Фундаменты для анкеров и опор контактной сети, ТСН3- 4,5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,85 м ³ / (ТУ35- 1327- 90), 403- 1569 480	
Ферма стропильная 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), 403- 1408	463	Фундаменты для анкеров и опор контактной сети, ТСН3- 5,0 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ / (ТУ35- 1327- 90), 403- 1570 480	
Ферма стропильная 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), 403- 1418	464	Фундаменты для анкеров и опор контактной сети, ТСН4- 4,0 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,8 м ³ / (ТУ35- 1327- 90), 403- 1571480	
Ферма стропильная 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), 403- 1414	464	Фундаменты для анкеров и опор контактной сети, ТСН4- 4,5 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,8 м ³ / (ТУ35- 1327- 90), 403- 1572480	
Ферма стропильная 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), 403- 1415	464	Фундаменты для анкеров и опор контактной сети, ТСН4- 5,0 /бетон В25 (М ³ 50), объем 0,91 м ³ / (ТУ35- 1327- 90), 403- 1573 480	
Ферма стропильная 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), 403- 1416	464	Фундаменты для анкеров и опор контактной сети, бетон В25 (М ³ 50) с расходом арматуры 110 кг/м ³ , 403- 1564 ...	479
Ферма стропильная 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), 403- 1417	464	Фундаменты для металлических опор контактной сети из бетона В30 (М400) с расходом арматуры 150кг/м ³ , 403- 1576 480	
Ферма стропильная пролетом 18 для одноэтажных зданий с ма-		Фундаменты железобетонные 3- лучевые стаканного типа, 403- 1577	480
		Фундаменты железобетонные Т- образные комплектных трансформаторных подстанций, 403- 1580	481
		Фундаменты железобетонные Фундаменты под столбы оград Ф- 6 /бетон В15 (М ² 00), объем 0,3 м ³ , расход ар- ры 5 кг/ (серия 3.017- 1 вып.1), 403- 1667	481
		Фундаменты железобетонные блочные для металлических опор контактной сети с гибкими поперечинами, 403- 1578480	
		Фундаменты железобетонные для опор контактной сети, 403- 9206 387	
		Фундаменты железобетонные под колонны сборных тоннелей отделки открытого способа работ, 403- 1579	481
		Фундаменты железобетонные, 403- 9025	387
		Фундаменты железобетонные, 403- 9026	387

Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ для стяжки полов на цементной основе рецепт № 31, марка 150, 402-0143	262
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ для стяжки полов на цементной основе рецепт № 32, марка 200, 402-0144	62
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ известково-цементные рецепт № 10, марка 75, 402-0124	61
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ известково-цементные рецепт № 7, марка 10, 402-0121	61
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ известково-цементные рецепт № 8, марка 25, 402-0122	61
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ известково-цементные рецепт № 9, марка 50, 402-0123	61
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт № 1, марка 25, 402-0111	60
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт № 2, марка 50, 402-0112	60
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт № 3, марка 75, 402-0113	60
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт № 4, марка 100, 402-0114	61
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт № 5, марка 150, 402-0115	61
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные рецепт № 6, марка 200, 402-0116	61
Цементно-песчаные смеси улучшенные для кладочных работ цементные, рецепт № 11, марка 100, 402-0131	61
Черемуха, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0-3,5 м, 414-0034	690
Черемуха, средний размер, высота 3,0-3,5 м, 414-0054	690
Черенки в пучках (тополь, ива и т.д.), 414-0149	708
Черенки шелюги, 414-9315	708
Черенки, 414-9350	708
Черепица глиняная коньковая размером 405x238x107 мм, 404-0316	512
Черепица глиняная обожженная коньковая размером 365x200 мм, 404-0315	512
Черепица глиняная пазовая ленточная размером 400x165 мм, 404-0313	513
Черепица глиняная пазовая ленточная размером 400x200 мм, 404-0312	513
Черепица глиняная пазовая ленточная размером 400x220 мм, 404-0311	512
Черепица глиняная пазовая ленточная размером 420x330x12 мм, 404-0317	513
Черепица глиняная пазовая штампованная 310x190 мм, 404-0318	513
Черепица глиняная плоская ленточная размером 365x155 мм, 404-0314	513
Черепица коньковая, 404-9097	513
Черепица рядовая, 404-9096	513
Черепица, 404-9095	512
Чернобыл, 414-9317	708
Чубушник (жасмин), высота 1,25-1,5 м, 414-0227	704
Чубушник, 414-0250	704
Шахта лифта грузового ШЛ4 (2770x2780x1920 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 2,06 м ³ , расход арматуры 257,4 кг/, 403-2028	263
Шахта лифта грузового ШЛ5 (2770x1440x1920 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,15 м ³ , расход арматуры 124,72 кг/, 403-2029	263
Шахта лифта грузового ШЛ6 (2770x930x1920 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,8 м ³ , расход арматуры 101,7 кг/, 403-2030	264
Шахта лифта пассажирского ШЛ1 (1780x2780x1930 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,702 м ³ , расход арматуры 125,33 кг/, 403-2025	263
Шахта лифта пассажирского ШЛ2 (1780x1400x1930 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,947 м ³ , расход арматуры 38,94 кг/, 403-2026	263
Шахта лифта пассажирского ШЛ3 (1780x930x1930 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 0,602 м ³ , расход арматуры 43,623 кг/, 403-	263
2027	263
Шашка мозаиковая, 403-9630	96
Шелковица белая с кроной 2-3 года, высота 1,5-3 м, 414-0083690	691
Шелковица белая с кроной 4-6 лет, высота 1,5-3 м, 414-0084691	691
Шелковица белая, высота 1,25-1,5 м, 414-0228	691
Шелковица белая, средний размер, высота 3,0-3,5 м, 414-0055691	691
Шишки гипсовые орнаментированные высотой до 200 мм, 415-0382	724
Шишки гипсовые орнаментированные высотой до 250 мм, 415-0381	724
Шишки цементные орнаментированные высотой до 250 мм, 415-1381	724
Шлак котельный, 409-0121	561
Шлак котельный, 409-9010	561
Шлак, 409-9001	561
Шлаки металлургические пористые: мартеновский и отвалный доменный, 409-9013	561
Шпаклевка универсальная Remmers Multispachel, строительная для внутренних и наружных работ (Remmers, Германия), 101-2616	53
Шпалы железобетонные Ш1, объем бетона 0,106 м ³ , расход стали 7,25 кг, 403-4004	483
Шпалы железобетонные Ш3, объем бетона 0,106 м ³ , расход стали 7,25 кг (ОСТ 32.152-2000), 403-4006	483
Шпалы железобетонные 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, 403-1596	483
Шпалы железобетонные для железных дорог, 403-1595	483
Шпалы железобетонные для подкрановых путей, 403-9151	483
Шпалы железобетонные для трамвайных путей, 403-4101	483
Шпалы железобетонные струнобетонные для железных дорог из бетона В35 (М450), с расходом арматуры 70кг/м ³ закладных шайб 11,8 кг, 403-1597	483
Шпалы железобетонные струнобетонные для железных дорог, 403-4051	483
Шпалы железобетонные, 403-1594	483
Шпалы железобетонные, 403-9033	483
Шпунт железобетонный плоский, 403-1599	484
Шпунт железобетонный тавровый для мелиоративных систем, 403-4002	484
Шпунт железобетонный тавровый для причальных набережных, 403-1600	484
Шпунт железобетонный, 403-1598	484
Штукатурка безусадочная глиняная Ветонит GB, 402-0376	56
Штукатурка декоративная фасадная CAPAROL: Mineral-Leichputz 134, 402-0397	55
Штукатурка декоративная фасадная CAPAROL: Mineral-Leichputz 139, 402-0396	55
Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камешковая", зерно 1,5 мм (белая), 402-0392	54
Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камешковая", зерно 1,5 мм (под окраску), 402-0390	54
Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камешковая", зерно 1,5 мм (цветная), 402-0394	54
Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камешковая", зерно 2,5 мм (белая), 402-0393	54
Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камешковая", зерно 2,5 мм (под окраску), 402-0391	54
Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 137 "камешковая", зерно 2,5 мм (цветная), 402-0395	54
Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35 "короед", зерно 2,5 мм (цветная), 402-0381	53
Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35 "короед", зерно 3,5 мм (цветная), 402-0382	53
Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35, зерно 2,5 мм (белая), 402-0379	53
Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35, зерно 2,5 мм (под окраску), 402-0377	52
Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35, зерно 3,5 мм (белая), 402-0380	53
Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 35, зерно 3,5 мм (под окраску), 402-0378	53
Штукатурка минеральная декоративная CERESIT СТ 36 "структурная" (белая), 402-0383	53
Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 60 "камешковая", зерно 1,5 мм (белая), 402-0385	53

Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 60 “камешковая”, зерно 1,5 мм (цветная), 402- 0384	53	Щебень декоративный из природного камня марка свыше 800 из изверженных пород, фракция 20- 40 мм, 408- 0083 ..	537
Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 63 “короед”, зерно 3 мм (белая), 402- 0387	54	Щебень декоративный из природного камня марка свыше 800 из изверженных пород, фракция 5- 10 мм, 408- 0081 ..	537
Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 63 “короед”, зерно 3 мм (цветная), 402- 0386	54	Щебень из базальта марки 800 и выше фракции 10- 20 мм, 408- 9119	532
Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 64 “короед”, зерно 2 мм (белая), 402- 0389	54	Щебень из базальта марки 800 и выше фракции 40- 70 мм, 408- 9121	532
Штукатурка полимерная декоративная CERESIT СТ 64 “короед”, зерно 2 мм (цветная), 402- 0388	54	Щебень из гравия для строительных работ марка Др.12, фракция 10- 20 мм, 408- 0046	531
Штукатурка фасадная декоративная типа “BOLIX МРКА15DM”, 402- 0093	52	Щебень из гравия для строительных работ марка Др.12, фракция 20- 40 мм, 408- 0047	531
Штукатурка фасадная защитно- декоративная ЛАЭС №1 “Бриз”, 402- 0405	55	Щебень из гравия для строительных работ марка Др.12, фракция 40- 70 мм, 408- 0048	531
Штукатурка фасадная защитно- декоративная ЛАЭС №1 “Классик Велюр”, 402- 0399	55	Щебень из гравия для строительных работ марка Др.12, фракция 5(3)- 10 мм, 408- 0045	531
Штукатурка фасадная защитно- декоративная ЛАЭС №1 “Классик Корд”, 402- 0400	55	Щебень из гравия для строительных работ марка Др.16, фракция 10- 20 мм, 408- 0050	531
Штукатурка фасадная защитно- декоративная ЛАЭС №1 “Классик”, 402- 0398	55	Щебень из гравия для строительных работ марка Др.16, фракция 20- 40 мм, 408- 0051	531
Штукатурка фасадная защитно- декоративная ЛАЭС №1 “Сахара Коралл”, 402- 0403	55	Щебень из гравия для строительных работ марка Др.16, фракция 40- 70 мм, 408- 0052	531
Штукатурка фасадная защитно- декоративная ЛАЭС №1 “Сахара”, 402- 0402	55	Щебень из гравия для строительных работ марка Др.16, фракция 5(3)- 10 мм, 408- 0049	531
Штукатурка фасадная защитно- декоративная ЛАЭС №1 “Супер Файн”, 402- 0404	55	Щебень из гравия для строительных работ марка Др.24, фракция 10- 20 мм, 408- 0054	531
Штукатурка фасадная защитно- декоративная ЛАЭС №1 “Файн”, 402- 0401	55	Щебень из гравия для строительных работ марка Др.24, фракция 20- 40 мм, 408- 0055	532
Щебень аглопоритовый, фракция 10- 20 мм, марка 400, 406- 0107 523		Щебень из гравия для строительных работ марка Др.24, фракция 40- 70 мм, 408- 0056	532
Щебень аглопоритовый, фракция 10- 20 мм, марка 500, 406- 0108 524		Щебень из гравия для строительных работ марка Др.24, фракция 5(3)- 10 мм, 408- 0053	531
Щебень аглопоритовый, фракция 10- 20 мм, марка 600, 406- 0109 524		Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 10- 20 мм, 408- 0042	530
Щебень аглопоритовый, фракция 10- 20 мм, марка 700, 406- 0110 524		Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 20- 40 мм, 408- 0043	530
Щебень аглопоритовый, фракция 10- 20 мм, марка 800, 406- 0111 524		Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 21- 23 мм, 408- 0060	530
Щебень аглопоритовый, фракция 10- 20 мм, марка 900, 406- 0112 524		Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 40- 70 мм, 408- 0044	531
Щебень аглопоритовый, фракция 20- 40 мм, марка 400, 406- 0113 524		Щебень из гравия для строительных работ марка Др.8, фракция 5(3)- 10 мм, 408- 0041	530
Щебень аглопоритовый, фракция 20- 40 мм, марка 500, 406- 0114 524		Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 25, фракция 10- 20 мм, 409- 0006	562
Щебень аглопоритовый, фракция 20- 40 мм, марка 600, 406- 0115 524		Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 25, фракция 20- 40 мм, 409- 0007	562
Щебень аглопоритовый, фракция 20- 40 мм, марка 700, 406- 0116 524		Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 25, фракция 40- 70 мм, 409- 0008	562
Щебень аглопоритовый, фракция 20- 40 мм, марка 800, 406- 0117 524		Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 25, фракция 5(3)- 10 мм, 409- 0005	561
Щебень аглопоритовый, фракция 20- 40 мм, марка 900, 406- 0118 524		Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 35, фракция 10- 20 мм, 409- 0010	562
Щебень аглопоритовый, фракция 5- 10 мм, марка 400, 406- 0101 523		Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 35, фракция 20- 40 мм, 409- 0011	562
Щебень аглопоритовый, фракция 5- 10 мм, марка 500, 406- 0102 523		Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 35, фракция 40- 70 мм, 409- 0012	562
Щебень аглопоритовый, фракция 5- 10 мм, марка 600, 406- 0103 523		Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 35, фракция 5(3)- 10 мм, 409- 0009	562
Щебень аглопоритовый, фракция 5- 10 мм, марка 700, 406- 0104 523		Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 45, фракция 10- 20 мм, 409- 0014	562
Щебень аглопоритовый, фракция 5- 10 мм, марка 800, 406- 0105 523		Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 45, фракция 20- 40 мм, 409- 0015	562
Щебень аглопоритовый, фракция 5- 10 мм, марка 900, 406- 0106 523		Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 45, фракция 40- 70 мм, 409- 0016	562
Щебень декоративный из природного камня марка 400- 300 из осадочных пород, фракция 10- 20 мм, 408- 0088	537	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др. 45, фракция 5(3)- 10 мм, 409- 0013	562
Щебень декоративный из природного камня марка 400- 300 из осадочных пород, фракция 20- 40 мм, 408- 0089	537	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др.15, фракция 10- 20 мм, 409- 0002	561
Щебень декоративный из природного камня марка 400- 300 из осадочных пород, фракция 5- 10 мм, 408- 0087	537	Щебень из доменного шлака для бетона марка Др.15, фракция 20- 40 мм, 409- 0003	561
Щебень декоративный из природного камня марка 800- 400 из метаморфических пород, фракция 10- 20 мм, 408- 0085 537		Щебень из доменного шлака для бетона марка Др.15, фракция 40- 70 мм, 409- 0004	561
Щебень декоративный из природного камня марка 800- 400 из метаморфических пород, фракция 20- 40 мм, 408- 0086 537		Щебень из доменного шлака для бетона марка Др.15, фракция 5(3)- 10 мм, 409- 0001	561
Щебень декоративный из природного камня марка 800- 400 из метаморфических пород, фракция 5- 10 мм, 408- 0084 537		Щебень из пористых горных пород, фракция 10- 20 мм, 408- 0357 538	
Щебень декоративный из природного камня марка свыше 800 из изверженных пород, фракция 10- 20 мм, 408- 0082 ..	537	Щебень из пористых горных пород, фракция 20- 40 мм, 408- 0358 538	

Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10- 20 мм, марка 800, 409- 0031	564	Щебень, фракция 10- 20 мм, 408- 9083	530
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5- 10 мм, марка 400, 409- 0029	563	Щебень, фракция 120- 150 мм, 408- 9165	530
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5- 10 мм, марка 450, 409- 0028	563	Щебень, фракция 25- 70 мм, 408- 9082	530
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5- 10 мм, марка 500, 409- 0027	563	Щебень, фракция 40- 70 мм или 20- 40 мм, 408- 9150	530
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5- 10 мм, марка 550, 409- 0026	563	Щебень, фракция 5- 10 мм, 408- 9084	530
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5- 10 мм, марка 600, 409- 0025	563	Щебень, фракция 70- 120 мм, 408- 9160	530
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5- 10 мм, марка 650, 409- 0024	563	Щебневидный керамзит, фракция 10- 20 мм, марка 250, 406- 0141	525
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5- 10 мм, марка 700, 409- 0023	563	Щебневидный керамзит, фракция 10- 20 мм, марка 300, 406- 0142	526
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5- 10 мм, марка 750, 409- 0022	563	Щебневидный керамзит, фракция 10- 20 мм, марка 350, 406- 0143	526
Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 5- 10 мм, марка 800, 409- 0021	563	Щебневидный керамзит, фракция 10- 20 мм, марка 400, 406- 0144	526
Щебень фракционированный, 408- 9010	530	Щебневидный керамзит, фракция 10- 20 мм, марка 450, 406- 0145	526
Щебень черный горячий, фракция 10 (15)- 20 (25) мм, 410- 9123	570	Щебневидный керамзит, фракция 10- 20 мм, марка 500, 406- 0146	526
Щебень черный горячий, фракция 10- 15 мм, 410- 0072	570	Щебневидный керамзит, фракция 10- 20 мм, марка 550, 406- 0147	526
Щебень черный горячий, фракция 10- 20 (15) мм, 410- 9124 ..	570	Щебневидный керамзит, фракция 10- 20 мм, марка 600, 406- 0148	526
Щебень черный горячий, фракция 10- 20 мм, 410- 9122	570	Щебневидный керамзит, фракция 10- 20 мм, марка 700, 406- 0149	526
Щебень черный горячий, фракция 15- 20 мм, 410- 0073	570	Щебневидный керамзит, фракция 20- 40 мм, марка 250, 406- 0151	526
Щебень черный горячий, фракция 20- 25 мм, 410- 0074	570	Щебневидный керамзит, фракция 20- 40 мм, марка 300, 406- 0152	526
Щебень черный горячий, фракция 20- 40 мм, 410- 9125	571	Щебневидный керамзит, фракция 20- 40 мм, марка 350, 406- 0153	526
Щебень черный горячий, фракция 3 (5)- 10 (15) мм, 410- 9120	570	Щебневидный керамзит, фракция 20- 40 мм, марка 400, 406- 0154	527
Щебень черный горячий, фракция 5- 10 мм, 410- 0071	570	Щебневидный керамзит, фракция 20- 40 мм, марка 450, 406- 0155	527
Щебень черный горячий, фракция 5- 10 мм, 410- 9121	570	Щебневидный керамзит, фракция 20- 40 мм, марка 500, 406- 0156	527
Щебень черный, 410- 9110	570	Щебневидный керамзит, фракция 20- 40 мм, марка 550, 406- 0157	527
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10- 20 мм, марка 1000, 409- 0062	565	Щебневидный керамзит, фракция 20- 40 мм, марка 600, 406- 0158	527
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10- 20 мм, марка 1200, 409- 0061	565	Щебневидный керамзит, фракция 20- 40 мм, марка 700, 406- 0159	527
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10- 20 мм, марка 300, 409- 0065	565	Щебневидный керамзит, фракция 5- 10 мм, марка 250, 406- 0131	525
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10- 20 мм, марка 600, 409- 0064	565	Щебневидный керамзит, фракция 5- 10 мм, марка 300, 406- 0132	525
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 10- 20 мм, марка 800, 409- 0063	565	Щебневидный керамзит, фракция 5- 10 мм, марка 350, 406- 0133	525
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20- 40 мм, марка 1000, 409- 0072	565	Щебневидный керамзит, фракция 5- 10 мм, марка 400, 406- 0134	525
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20- 40 мм, марка 1200, 409- 0071	565	Щебневидный керамзит, фракция 5- 10 мм, марка 450, 406- 0135	525
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20- 40 мм, марка 300, 409- 0075	566	Щебневидный керамзит, фракция 5- 10 мм, марка 500, 406- 0136	525
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20- 40 мм, марка 600, 409- 0074	566	Щебневидный керамзит, фракция 5- 10 мм, марка 550, 406- 0137	525
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 20- 40 мм, марка 800, 409- 0073	565	Щебневидный керамзит, фракция 5- 10 мм, марка 600, 406- 0138	525
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40- 70 мм, марка 1000, 409- 0082	566	Щебневидный керамзит, фракция 5- 10 мм, марка 700, 406- 0139	525
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40- 70 мм, марка 1200, 409- 0081	566	Экраны балконов, марки ЭБ1сн (2905x1320x70 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,27 м ³ , расход арматуры 70,02 кг/, 403- 6002	319
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40- 70 мм, марка 300, 409- 0085	566	Экраны балконов, марки ЭБ2сн (1330x1320x70 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,21 м ³ , расход арматуры 70,02 кг/, 403- 6003	319
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40- 70 мм, марка 600, 409- 0084	566	Экраны балконов, марки ЭБ3сн (3590x1320x70 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,33 м ³ , расход арматуры 70,02 кг/, 403- 6004	319
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 40- 70 мм, марка 800, 409- 0083	566	Экраны балконов, марки ЭБ4сн (2990x1320x70 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,28 м ³ , расход арматуры 70,02 кг/, 403- 6005	319
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5- 10 мм, марка 1000, 409- 0052	564	Экраны балконов, марки ЭБ5сн (2990x1320x70 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,28 м ³ , расход арматуры 70,02 кг/, 403- 6006	319
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5- 10 мм, марка 1200, 409- 0051	564	Экраны балконов, марки ЭБ6сн (985x1320x70 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,09 м ³ , расход арматуры 17,1 кг/, 403-	
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5- 10 мм, марка 300, 409- 0055	565		
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5- 10 мм, марка 600, 409- 0054	565		
Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5- 10 мм, марка 800, 409- 0053	565		
Щебень шлаковый доменный и сталеплавильный для дорожного строительства класса 1, фракция 10- 20 мм, 409- 9037	566		
Щебень, 408- 9080	530		
Щебень, гравий, гравийно- песчаная смесь, песок, 408- 9301 ..	532		

6007.....	319	дымовентиляционными каналами ВВ 9.30с /бетон В15 (М ² 00), объем 0,34 м ³ , расход ар-ры 21,92 кг/ (серия 125 р.10.4), 403- 1671	486
Экраны балконов, марки ЭБ7сн (985x1320x70 мм) /бетон В22,5 (М ³ 00), объем 0,09 м ³ , расход арматуры 17,1 кг/, 403-6008.....	319	Элементы внутренних стен с вентиляционными, дымовыми и дымовентиляционными каналами 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), 403- 1690.....	486
Экраны входов в здание сплошные плоские и с ребрами по контуру из бетона В15(М ² 00) с расходом арматуры 60 кг/м ³ , длиной до 3 м, 403- 0958.....	387	Элементы внутренних стен с вентиляционными, дымовыми и дымовентиляционными каналами 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), 403- 1691	486
Экраны входов решетчатые, сплошные с рельефным упорядоченным рисунком глубиной до 30 мм, а также комбинированные (сплошные и решетчатые) из бетона В 15 (М ² 00) с расходом арматуры 70 кг/м ³ , длиной до 3 м, 403- 0959	387	Элементы декоративные дорожные и плиты фигурные из песчаного бетона, толщина 100 мм М500, 403- 0122	96
Электропанели (панели с нишами для установки счетчиков, предохранителей и других электроприборов и каналами для магистральной электропроводки) толщиной 18 см из бетона В15 (М ² 00) с расходом арматуры до 30 кг/м ³ бетона в плотном теле, 403- 0439.....	290	Элементы железобетонные днищ силосов и градирен, 403- 4020	486
Электропанели железобетонные, 403- 2200	289	Элементы железобетонные сливных лотков, 403- 1621	486
Электропанели, марки ЭП1сн (3440x2650x180 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,2 м ³ , расход арматуры 68,54 кг/, 403-2234.....	289	Элементы железобетонные стен силосов и градирен, 403- 4040486	
Электропанели, марки ЭП2сн (3440x2650x160 мм) /бетон В15 (М ² 00), объем 1,2 м ³ , расход арматуры 68,54 кг/, 403-2235.....	289	Элементы железобетонных днищ силосов и градирен, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 60 кг/м ³ , 403- 1618	486
Электроэнергия, 411- 0041	576	Элементы железобетонных стен силосов и градирен, из бетона В22,5 (М ³ 00) с расходом арматуры 90 кг/м ³ , 403- 1619	486
Электроэнергия, 411- 0042	576	Элементы мощения фигурные из песчаного бетона, толщина 70 мм М500, 403- 0121	96
Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 10 см, 403- 1606	485	Элементы наружных стен однослойные плоские из бетона плотностью 1200 кг/м ³ толщиной 20 см, 403- 1622	487
Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 12 см, 403- 1607	485	Элементы наружных стен однослойные плоские из бетона плотностью 1200 кг/м ³ толщиной 30 см, 403- 1623	487
Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 14 см, 403- 1608	485	Элементы наружных стен однослойные плоские из бетона плотностью 1200 кг/м ³ толщиной 35 см, 403- 1624	487
Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 16 см, 403- 1609	485	Элементы наружных стен однослойные плоские из бетона плотностью 1200 кг/м ³ толщиной 40 см, 403- 1625	487
Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 18 см, 403- 1611	485	Элементы наружных стен однослойные плоские из бетона плотностью 1200 кг/м ³ толщиной 45 см, 403- 1626	487
Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 20 см, 403- 1612	485	Элементы наружных стен однослойные плоские из бетона плотностью 1200 кг/м ³ толщиной 50 см, 403- 1627	487
Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 22 см, 403- 1613	485	Элементы наружных стен однослойные плоские из бетона плотностью 1200 кг/м ³ толщиной 55 см, 403- 1628	487
Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 24 см, 403- 1614	485	Элементы стен железобетонные двухслойные с внутренним слоем из бетона плотностью 1400- 1800 кг/м ³ , наружным слоем из обычного раствора, 403- 1634.....	488
Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 26 см, 403- 1615	485	Элементы стен железобетонные двухслойные с внутренним слоем из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более, наружным слоем из обычного раствора, 403- 1633.....	488
Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 28 см, 403- 1616	485	Элементы стен железобетонные однослойные из бетона плотностью 1150 кг/м ³ , 403- 1631	487
Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 30 см, 403- 1617	485	Элементы стен железобетонные однослойные из бетона плотностью 1900 кг/м ³ и более, 403- 1632	487
Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 6 см, 403- 1604	484	Элементы стен железобетонные однослойные из легкого бетона, 403- 1630	487
Элементы внутренних стен без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские толщиной 8 см, 403- 1605	484	Элементы стен железобетонные, 403- 1629	487
Элементы внутренних стен железобетонные без вентиляционных, дымовентиляционных и дымовых каналов и перегородки плоские, 403- 1603.....	484	Эмблемы гипсовые круглые диаметром до 200 мм, 415- 0401 .	724
Элементы внутренних стен железобетонные с вентиляционными, дымовыми и дымовентиляционными каналами, 403-1602.....	484	Эмблемы гипсовые круглые диаметром до 300 мм, 415- 0402 .	724
Элементы внутренних стен железобетонные, 403- 1601	484	Эмблемы гипсовые круглые диаметром до 500 мм, 415- 0403 .	725
Элементы внутренних стен с вентиляционными, дымовыми и дымовентиляционными каналами ВВ 17.30с /бетон В15 (М ² 00), объем 0,61 м ³ , расход ар-ры 30,88 кг/ (серия 125 р.10.4), 403- 1672.....	486	Эмблемы гипсовые круглые диаметром до 800 мм, 415- 0404 .	725
Элементы внутренних стен с вентиляционными, дымовыми и дымовентиляционными каналами ВВ 9.30с /бетон В15 (М ² 00), объем 0,34 м ³ , расход ар-ры 21,92 кг/ (серия 125 р.10.4), 403- 1671	486	Эмблемы гипсовые порталные площадью до 0,5 м ² , 415- 0411725	
		Эмблемы гипсовые порталные площадью до 0,75 м ² , 415- 0412	725
		Эмблемы гипсовые порталные площадью до 1 м ² , 415- 0413 .	725
		Эмблемы цементные круглые диаметром до 200 мм, 415- 1401 725	
		Эмблемы цементные круглые диаметром до 300 мм, 415- 1402 725	
		Эмблемы цементные круглые диаметром до 500 мм, 415- 1403 725	
		Эмблемы цементные круглые диаметром до 800 мм, 415- 1404 725	
		Эмблемы цементные порталные площадью до 0,5 м ² , 415- 1411	725
		Эмблемы цементные порталные площадью до 0,75 м ² , 415- 1412	725
		Эмблемы цементные порталные площадью до 1 м ² , 415- 1413726	
		Яблоня Недзвецкого с кроной 2- 3 года, высота 1,5- 3 м, 414- 0097	691
		Яблоня Недзвецкого с кроной 4- 6 лет, высота 1,5- 3 м, 414- 0098	691
		Яблоня лесная с кроной 2- 3 года, высота 1,5- 3 м, 414- 0085 ..	691
		Яблоня лесная с кроной 4- 6 лет, высота 1,5- 3 м, 414- 0086 ..	691

Яблоня лесная, высота 1,25- 1,5 м, 414- 0229	691
Яблоня лесная, средний размер, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0056 ..	691
Яблоня привитая, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0- 3,5 м, 414- 0035	691
Янтак, 414- 9318	708
Ясень обыкновенный, крупномерный (с комом земли 1,2х1,2 м), высота 3,5- 4 м, 414- 0009	692
Ясень пестролистный с кроной 2- 3 года, высота 1,5- 3 м, 414- 0099	692
Ясень пестролистный с кроной 4- 6 лет, высота 1,5- 3 м, 414- 0100	692
Ясень, повышенный стандарт (с комом земли), высота 3,0- 3,5 м, 414- 0036	692
Ясень, средний размер, высота 3,0- 3,5 м, 414- 0057	692

СОДЕРЖАНИЕ

ЧАСТЬ 4 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	6
Группа: Бетон легкий на пористых заполнителях	14
Группа: Бетон песчаный	35
Группа: Бетон специальный	36
Группа: Бетон тяжелый	36
Подраздел: Сухие бетонные смеси	44
Группа: Тяжелые специализированные	44
Группа: Легкие	45
Раздел: 4.02. Растворы строительные	45
Подраздел: Растворы готовые к употреблению	45
Группа: Растворы кладочные	45
Группа: Растворы отделочные	49
Группа: Растворы специальные	51
Подраздел: Сухие растворные смеси	52
Группа: Прочие сухие смеси	52
Группа: Цементно-песчаные смеси специализированные	60
Группа: Цементно-песчаные смеси комплексные для штукатурных работ	63
Раздел: 4.03. Бетонные и железобетонные изделия	66
Подраздел: Бетонные изделия	66
Группа: Блоки крупные стеновые	66
Группа: Блоки и камни мелкие стеновые	72
Группа: Блоки из ячеистых бетонов	75
Группа: Панели	82
Группа: Плитки	84
Группа: Плиты	85
Группа: Прочие изделия	88
Группа: Элементы мощения	91
Подраздел: Железобетонные изделия	96
Группа: Анкера для крепления оттяжек опор контактной сети	96
Группа: Балки	98
Группа: Бетонные вентиляционные элементы	115
Группа: Блоки	119
Группа: Диафрагмы	128
Группа: Колодцы	135
Группа: Колонны	141
Группа: Кольца	240
Группа: Лотки	246
Группа: Марши и площадки лестничные	255
Группа: Настилы	262
Группа: Изделия шахты лифта	262
Группа: Изделия санитарно-технической кабины	264
Группа: Изделия объемных элементов	266
Группа: Опоры	266
Группа: Панели	267
Группа: Панели оград	268
Группа: Панели стеновые	271
Группа: Парапеты	290
Группа: Перемычки	290
Группа: Плиты днища	301
Группа: Плиты для полов	305
Группа: Плиты для транспортного строительства	306
Группа: Плиты козырьков	314
Группа: Плиты лоджий и балконов	315
Группа: Плиты опорные и подкладные	320
Группа: Плиты парапетные и карнизные	323
Группа: Плиты подоконные	327
Группа: Плиты перекрытия и покрытия	329
Группа: Плиты специальные	373
Группа: Плиты стеновые и облицовочные	376
Группа: Прогоны	378
Группа: Пролетные строения	380
Группа: Прочие изделия	380

Группа: Рамы	388
Группа: Ригели	389
Группа: Сваи	403
Группа: Стойки, столбы, столбики	435
Группа: Ступени и проступи	444
Группа: Трубы безнапорные	449
Группа: Трубы напорные	457
Группа: Утяжелители для трубопроводов	460
Группа: Фермы	461
Группа: Фундаменты	465
Группа: Шпалы	482
Группа: Шпунт	484
Группа: Элементы	484
Раздел: 4.04. Кирпич, камни, черепица	488
Подраздел: Кирпич	488
Группа: Кирпич гиперпрессованный	488
Группа: Кирпич керамический	488
Группа: Кирпич общего назначения	497
Группа: Кирпич силикатный	498
Группа: Кирпич специальный	502
Подраздел: Камни, черепица	505
Группа: Камни керамические	505
Группа: Камни силикатные	509
Группа: Черепица	512
Раздел: 4.05. Известь и гипсовые вяжущие	513
Группа: Гипсосодержащие вяжущие	513
Группа: Известь	515
Группа: Прочие вяжущие	516
Раздел: 4.06. Заполнители керамзитовые, пунгизитовые, аглопоритовые и другие	517
Группа: Гравий	517
Группа: Песок	522
Группа: Прочие заполнители	522
Группа: Смесь	522
Группа: Щебень	523
Группа: Щебневидный керамзит	525
Раздел: 4.07. Земля, глина, торф, грунт, грунтовые смеси	527
Группа: Глина	527
Группа: Грунт	528
Группа: Земля	529
Группа: Торф	529
Раздел: 4.08. Щебень, гравий, песок и смеси из природных материалов	530
Подраздел: Щебень, гравий	530
Группа: Щебень из гравия для строительных работ	530
Группа: Щебень из природного камня для строительных работ	532
Группа: Щебень из природного камня декоративный	537
Группа: Щебень из пористых горных пород	537
Группа: Щебень из серпентинита и серпентинизированного перидотита	538
Группа: Щебень известняковый	538
Группа: Гравий	539
Подраздел: Песок	541
Группа: Песок природный для строительных работ	541
Группа: Песок природный обогащенный для строительных работ	542
Группа: Песок из отсевов дробления для строительных работ	543
Группа: Песок из отсевов дробления, обогащенный для строительных работ	544
Группа: Песок декоративный из природного камня	545
Группа: Песок прочий	546
Подраздел: Смеси	547
Группа: Балласт	547
Группа: Смесь песчано-гравийная	547
Группа: Смесь песчано-щебеночная	548
Подраздел: Материалы из отсевов дробления изверженных и осадочных горных пород	555
Группа: Осадочные горные породы	555
Группа: Изверженные горные породы	559
Раздел: 4.09. Щебень, песок, шлак и смеси из металлургических шлаков	560
Группа: Песок пористый (шлаковая пемза)	560
Группа: Песок шлаковый для дорожного строительства	560
Группа: Шлак	561
Группа: Щебень из доменного шлака	561
Группа: Щебень пористый (шлаковая пемза)	563
Группа: Щебень шлаковый для дорожного строительства	564
Группа: Щебеночно-песчаные смеси	566
Раздел: 4.10. Продукция асфальтобетонная и асфальтобитумная	568
Подраздел: Материалы	568
Группа: Мастики	568
Группа: Прочие материалы	569
Группа: Щебень черный	570
Подраздел: Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон	571
Группа: Смеси горячие и теплые	571

Группа: Смеси холодные	573
Группа: Смеси прочие	574
Подраздел: Асфальт литой	574
Группа: Асфальт для верхних слоев покрытий проезжей части (жесткий)	574
Группа: Прочий асфальт	575
Раздел: 4.11. Вода, пар, сжатый воздух, электроэнергия	575
Группа: Вода	575
Группа: Пар	576
Группа: Сжатый воздух	576
Группа: Электроэнергия	576
Раздел: 4.12. Изделия облицовочные из природного камня	576
Подраздел: Изделия архитектурно-строительные	576
Группа: Из гранита, гранодиорита, габбродиабазы, лабрадорита, кварцита и других прочных пород пиленые	576
Группа: Из известняка, доломита, гипсового камня, травертина и конглобрекций	608
Группа: Из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк	621
Группа: Из пористых горных пород (ракушечника и туфа)	646
Подраздел: Плиты декоративные на основе природного камня	659
Группа: Плиты декоративные	659
Группа: Плиты доломитовые	676
Группа: Плиты мраморные	676
Группа: Плиты гранитные и мраморно-гранитные	677
Группа: Прочие изделия	678
Раздел: 4.13. Камни бортовые, мостовые и стеновые из природного камня	678
Группа: Брусчатка и камень булыжный	678
Группа: Камни бортовые	678
Группа: Камни бутовые	679
Группа: Камни общего назначения	681
Группа: Камни стеновые	681
Раздел: 4.14. Материалы для озеленения	682
Группа: Деревья лиственных пород	682
Группа: Деревья хвойных пород	692
Группа: Газоны	699
Группа: Кустарники лиственных пород	699
Группа: Кустарники хвойных пород	704
Группа: Прочие материалы для озеленения	706
Группа: Сортовые розы и сирени	708
Группа: Семена	709
Раздел: 4.15. Гипсовые и цементные изделия	711
Группа: Базы	711
Группа: Балясины и полубалясины	712
Группа: Вазы	713
Группа: Венки	714
Группа: Гербы	715
Группа: Гирлянды	715
Группа: Изделия и детали	716
Группа: Капители гипсовые	717
Группа: Картуши	719
Группа: Кронштейны и модульоны	719
Группа: Листы	720
Группа: Маски-замки	721
Группа: Поручни	721
Группа: Решетки	722
Группа: Розетки потолочные	722
Группа: Сухари	723
Группа: Триглифы	723
Группа: Шишки	724
Группа: Эмблемы	724