

Открытое акционерное общество
"Комбинат промышленных предприятий "Кировский"
 357300, Ставропольский край, Кировский район, г. Новопавловск

Приемная: тел. (87938) 5-18-33
Бухгалтерия: тел./факс (87938) 5-19-70
Прием заказов: тел. (87938) 5-14-33
 моб. 8(906) 4421452
ПТО: тел. (87938) 5-14-33
Факс: (87938) 5-28-20
E-mail: kpp_kirovskiy@mail.ru
Сайт: <http://kpp-kirovskiy.ucoz.ru>



Прайс-лист на продукцию
с 01 мая 2024 г

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор
 ОАО КПП "Кировский"

_____ Н.В. Рябко

Наименование изделия	Геометрические размеры изделия	НТД	Объем изделия, М ³	Вес 1-го изделия, Т	Стоимость 1-го изделия, руб. с НДС
КИРПИЧ					
Рядовой красный керамический кирпич пакетированный	250x120x65				11,00
ПЛИТЫ ПУСТОТНОГО НАСТИЛА					
2ПК22.10-8АIII-C8	2180x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,48	0,772	4 716,78
2ПК23.10-8АIII-C8	2280x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,5	0,808	4 999,24
2ПК24.10-8АIII-C8	2380x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,52	0,85	5 283,58
2ПК25.10-8АIII-C8	2480x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,54	0,879	5 473,14
2ПК26.10-8АIII-C8	2580x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,56	0,914	5 660,84
2ПК27.10-8АIII-C8	2680x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,59	0,95	5 852,28
2ПК28.10-8АIII-C8	2780x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,61	0,985	6 118,02
2ПК29.10-8АIII-C8	2880x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,63	1,02	6 214,68
2ПК30.10-8АIII-C8	2980x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,65	1,058	6 597,53
2ПК31.10-8АIII-C8	3080x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,67	1,091	6 790,78
2ПК32.10-8АIII-C8	3180x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,7	1,127	6 984,05
2ПК33.10-8АIII-C8	3280x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,72	1,163	7 173,65
2ПК34.10-8АIII-C8	3380x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,74	1,198	7 597,37
2ПК35.10-8АIII-C8	3480x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,76	1,233	7 796,21
2ПК36.10-8АIII-C8	3580x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,78	1,275	7 991,36
2ПК37.10-8АIII-C8	3680x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,8	1,304	8 022,96
2ПК38.10-8АIII-C8	3780x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,83	1,339	8 115,85
2ПК39.10-8АIII-C8	3880x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,85	1,375	8 212,50
2ПК40.10-8АIII-C8	3980x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,87	1,41	8 312,86
2ПК41.10-8АIII-C8	4080x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,89	1,45	8 372,34
2ПК42.10-8АIII-C8	4180x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,91	1,48	8 429,96
2ПК43.10-8 Ат V-C8	4280x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,6	1,5	8 524,73
2ПК44.10-8 Ат V-C8	4380x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,61	1,525	8 623,22
2ПК45.10-8 Ат V-C8	4480x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,63	1,575	8 719,84
2ПК46.10-8 Ат V-C8	4580x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,64	1,6	8 896,44

Наименование изделия	Геометрические размеры изделия	НТД	Объем изделия, М ³	Вес 1-го изделия, Т	Стоимость 1-го изделия, руб. с НДС
2ПК47.10-8 Ат V-C8	4680x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,66	1,65	9 020,95
2ПК48.10-8 Ат V-C8	4780x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,67	1,675	9 197,48
2ПК49.10-8 Ат V-C8	4880x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,69	1,725	9 286,69
2ПК50.10-8 Ат V-C8	4980x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,71	1,775	9 329,44
2ПК51.10-8 Ат V-C8	5080x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,72	1,8	9 500,42
2ПК52.10-8 Ат V-C8	5180x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,73	1,825	9 615,65
2ПК53.10-8 Ат V-C8	5280x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,74	1,85	9 788,47
2ПК54.10-8 Ат V-C8	5380x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,76	1,9	10 013,36
2ПК55.10-8 Ат V-C8	5480x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,78	1,95	10 297,69
2ПК56.10-8 Ат V-C8	5580x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,79	1,975	10 466,81
2ПК57.10-8 Ат V-C8	5680x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,8	2	10 639,67
2ПК58.10-8 Ат V-C8	5780x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,82	2,05	10 753,02
2ПК59.10-8 Ат V-C8	5880x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,83	2,075	10 977,88
2ПК60.10-8 Ат V-C8	5980x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,85	2,125	11 150,74
2ПК61.10-8 Ат V-C8	6080x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,86	2,15	11 325,43
2ПК62.10-8 Ат V-C8	6180x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,88	2,2	11 550,30
2ПК63.10-8 Ат V-C8	6280x990x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,89	2,225	11 719,42
2 ПК 20 - 12-8 АIII-C8	1980x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,53	0,85	4 947,20
2 ПК 21 - 12-8 АIII-C8	2080x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,54	0,875	5 017,84
2 ПК 22 - 12-8 АIII-C8	2180x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,57	0,900	5 296,61
2 ПК 23 - 12-8 АIII-C8	2280x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,59	0,975	5 370,92
2 ПК 24 - 12-8 АIII-C8	2380x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,62	1,025	5 787,22
2 ПК 25 - 12-8 АIII-C8	2480x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,64	1,075	6 298,33
2 ПК 26 - 12-8 АIII-C8	2580x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,68	1,125	6 593,81
2 ПК 27 - 12-8 АIII-C8	2680x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,7	1,150	7 056,56
2 ПК 28 - 12-8 АIII-C8	2780x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,72	1,200	7 159,48
2 ПК 29 - 12-8 АIII-C8	2880x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,75	1,250	7 329,74
2 ПК 30 - 12-8 АIII-C8	2980x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,78	1,300	7 617,80
2 ПК 31 - 12-8 АIII-C8	3080x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,82	1,325	7 768,33
2 ПК 32 - 12-8 АIII-C8	3180x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,83	1,350	7 913,29
2 ПК 33 - 12-8 АIII-C8	3280x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,86	1,425	8 355,61
2 ПК 34 - 12-8 АIII-C8	3380x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,89	1,475	8 647,37
2 ПК 35 - 12-8 АIII-C8	3480x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,91	1,525	8 718,00
2 ПК 36 - 12-8 АIII-C8	3580x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,94	1,550	8 864,81
2 ПК 37 - 12-8 АIII-C8	3680x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,96	1,600	9 011,66
2 ПК 38 - 12-8 АIII-C8	3780x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,99	1,650	9 160,30
2 ПК 39 - 12-8 АIII-C8	3880x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,02	1,675	9 299,70
2 ПК 40 - 12-8 АIII-C8	3980x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,04	1,750	9 448,39
2 ПК 41 - 12-8 АIII-C8	4080x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,07	1,775	9 593,34
2 ПК 42 - 12-8 АIII-C8	4180x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,1	1,825	9 740,16
2 ПК 43 - 12-8 Ат V-C8	4280x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,12	1,850	9 881,42
2 ПК 44 - 12-8 Ат V-C8	4380x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,15	1,900	10 020,80
2 ПК 45 - 12-8 Ат V-C8	4480x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,18	1,950	10 286,56
2 ПК 46 - 12-8 Ат V-C8	4580x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,2	1,975	10 416,65
2 ПК 47 - 12-8 Ат V-C8	4680x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,23	2,000	10 552,32
2 ПК 48 - 12-8 Ат V-C8	4780x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,26	2,025	11 067,11
2 ПК 49 - 12-8 Ат V-C8	4880x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,28	2,075	11 113,56
2 ПК 50 - 12-8 Ат V-C8	4980x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,31	2,100	11 178,61
2 ПК 51 - 12-8 Ат V-C8	5080x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,34	2,150	11 436,94
2 ПК 52 - 12-8 Ат V-C8	5180x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,35	2,175	11 522,42
2 ПК 53 - 12-8 Ат V-C8	5280x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,38	2,200	11 778,90

Наименование изделия	Геометрические размеры изделия	НТД	Объем изделия, М ³	Вес 1-го изделия, Т	Стоимость 1-го изделия, руб. с НДС
2 ПК 54 - 12-8 Ат V-C8	5380x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,41	2,250	12 035,33
2 ПК 55 - 12-8 Ат V-C8	5480x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,44	2,275	12 289,96
2 ПК 56 - 12-8 Ат V-C8	5580x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,47	2,325	12 544,57
2 ПК 57 - 12-8 Ат V-C8	5680x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,5	2,375	12 795,44
2 ПК 58 - 12-8 Ат V-C8	5780x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,52	2,400	12 973,88
2 ПК 59 - 12-8 Ат V-C8	5880x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,54	2,450	13 148,54
2 ПК 60 - 12-8 Ат V-C8	5980x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,57	2,500	13 397,60
2 ПК 61 - 12-8 Ат V-C8	6080x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,6	2,525	13 652,22
2 ПК 62 - 12-8 Ат V-C8	6180x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,62	2,550	13 825,04
2 ПК 63 - 12-8 Ат V-C8	6280x1190x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,65	2,600	14 085,25
2 ПК 20 - 15-8 АIII-C8	1980x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,65	1,075	5 753,78
2 ПК 21 - 15-8 АIII-C8	2080x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,68	1,100	6 476,70
2 ПК 22 - 15-8 АIII-C8	2180x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,72	1,125	6 723,90
2 ПК 23 - 15-8 АIII-C8	2280x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,75	1,225	7 011,94
2 ПК 24 - 15-8 АIII-C8	2380x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,78	1,275	7 251,70
2 ПК 25 - 15-8 АIII-C8	2480x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,82	1,350	7 675,42
2 ПК 26 - 15-8 АIII-C8	2580x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,85	1,425	8 102,86
2 ПК 27 - 15-8 АIII-C8	2680x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,88	1,475	8 387,23
2 ПК 28 - 15-8 АIII-C8	2780x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,91	1,525	8 667,84
2 ПК 29 - 15-8 АIII-C8	2880x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,95	1,575	8 954,02
2 ПК 30 - 15-8 АIII-C8	2980x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	0,98	1,625	9 353,60
2 ПК 31 - 15-8 АIII-C8	3080x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,01	1,650	9 498,55
2 ПК 32 - 15-8 АIII-C8	3180x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,04	1,750	10 070,96
2 ПК 33 - 15-8 АIII-C8	3280x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,07	1,800	10 362,73
2 ПК 34 - 15-8 АIII-C8	3380x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,11	1,850	10 650,80
2 ПК 35 - 15-8 АIII-C8	3480x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,14	1,900	10 935,13
2 ПК 36 - 15-8 АIII-C8	3580x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,17	1,950	11 568,85
2 ПК 37 - 15-8 АIII-C8	3680x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,21	2,000	11 868,10
2 ПК 38 - 15-8 АIII-C8	3780x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,24	2,050	12 161,72
2 ПК 39 - 15-8 АIII-C8	3880x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,27	2,100	12 208,20
2 ПК 40 - 15-8 АIII-C8	3980x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,3	2,175	12 349,44
2 ПК 41 - 15-8 АIII-C8	4080x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,34	2,225	12 496,25
2 ПК 42 - 15 -8 АIII-C8	4180x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,37	2,275	12 644,92
2 ПК 43 - 15-8 Ат V-C8	4280x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,4	2,325	12 788,02
2 ПК 44 - 15-8 Ат V-C8	4380x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,44	2,375	12 934,85
2 ПК 45 - 15-8 Ат V-C8	4480x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,47	2,450	13 079,81
2 ПК 46 - 15-8 Ат V-C8	4580x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,5	2,500	13 345,56
2 ПК 47 - 15-8 Ат V-C8	4680x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,54	2,550	13 533,29
2 ПК 48 - 15-8 Ат V-C8	4780x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,57	2,600	13 797,17
2 ПК 49 - 15-8 Ат V-C8	4880x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,6	2,650	13 929,12
2 ПК 50 - 15-8 Ат V-C8	4980x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,64	2,700	13 996,02
2 ПК 51 - 15-8 Ат V-C8	5080x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,67	2,775	14 250,64
2 ПК 52 - 15-8 Ат V-C8	5180x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,69	2,800	14 425,32
2 ПК 53 - 15-8 Ат V-C8	5280x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,72	2,850	14 681,80
2 ПК 54 - 15-8 Ат V-C8	5380x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,76	2,925	15 020,02
2 ПК 55 - 15-8 Ат V-C8	5480x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,81	3,000	15 447,48
2 ПК 56 - 15-8 Ат V-C8	5580x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,84	3,050	15 700,22
2 ПК 57 - 15-8 Ат V-C8	5680x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,87	3,100	15 958,54
2 ПК 58 - 15-8 Ат V-C8	5780x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,89	3,125	16 127,65
2 ПК 59 - 15-8 Ат V-C8	5880x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,93	3,200	16 467,74
2 ПК 60 - 15-8 Ат V-C8	5980x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,96	3,250	16 726,09

Наименование изделия	Геометрические размеры изделия	НТД	Объем изделия, М ³	Вес 1-го изделия, Т	Стоимость 1-го изделия, руб. с НДС
2 ПК 61 - 15-8 Ат V-C8	6080x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	1,99	3,275	16 988,14
2 ПК 62 - 15-8 Ат V-C8	6180x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	2,03	3,325	17 326,37
2 ПК 63 - 15-8 Ат V-C8	6280x1490x220	Серия 1.141-1 в.63, в.64	2,06	3,400	17 579,11
1 ПК 64 - 12- 8 Ат V- 9СБ	6380x1190x220	Серия 1.141.1-32С	1,67	2,390	19 108,63
1 ПК 65 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	6480x1190x220	Серия 1.141.1-32С	1,7	2,418	19 452,44
1 ПК 66 - 12- 8 Ат V- 9СБ	6580x1190x220	Серия 1.141.1-32С	1,72	2,470	19 677,32
1 ПК 67 - 12- 8 Ат V- 9СБ	6680x1190x220	Серия 1.141.1-32С	1,75	2,496	20 026,70
1 ПК 68 - 12- 8 Ат V- 9СБ	6780x1190x220	Серия 1.141.1-32С	1,78	2,548	20 366,80
1 ПК 69 - 12- 8 Ат V- 9СБ	6880x1190x220	Серия 1.141.1-32С	1,8	2,574	20 595,38
1 ПК 70 - 12- 8 Ат V- 9СБ	6980x1190x220	Серия 1.141.1-32С	1,83	2,626	21 006,11
1 ПК 71 - 12- 8 Ат V- 9СБ	7080x1190x220	Серия 1.141.1-32С	1,85	2,678	21 238,43
1 ПК 72 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	7180x1190x220	Серия 1.141.1-32С	1,88	2,704	21 585,94
1 ПК 73 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	7280x1190x220	Серия 1.141.1-32С	1,91	2,756	21 931,62
1 ПК 74 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	7380x1190x220	Серия 1.141.1-32С	1,94	2,782	22 279,16
1 ПК 75 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	7480x1190x220	Серия 1.141.1-32С	1,96	2,834	22 530,05
1 ПК 76 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	7580x1190x220	Серия 1.141.1-32С	1,98	2,886	22 753,06
1 ПК 77 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	7680x1190x220	Серия 1.141.1-32С	2,01	2,912	23 102,44
1 ПК 78 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	7780x1190x220	Серия 1.141.1-32С	2,04	2,964	23 444,41
1 ПК 79 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	7880x1190x220	Серия 1.141.1-32С	2,06	2,990	23 671,14
1 ПК 80 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	7980x1190x220	Серия 1.141.1-32С	2,09	3,042	25 730,29
1 ПК 81 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	8080x1190x220	Серия 1.141.1-32С	2,12	3,094	26 100,11
1 ПК 82 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	8180x1190x220	Серия 1.141.1-32С	2,14	3,120	26 343,60
1 ПК 83 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	8280x1190x220	Серия 1.141.1-32С	2,17	3,172	28 462,21
1 ПК 84 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	8380x1190x220	Серия 1.141.1-32С	2,19	3,198	28 724,28
1 ПК 85 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	8480x1190x220	Серия 1.141.1-32С	2,22	3,224	29 112,66
1 ПК 86 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	8580x1190x220	Серия 1.141.1-32С	2,25	3,250	29 508,54
1 ПК 87 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	8680x1190x220	Серия 1.141.1-32С	2,28	3,276	32 036,03
1 ПК 88 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	8780x1190x220	Серия 1.141.1-32С	2,3	3,328	32 318,52
1 ПК 89 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	8850x1190x220	Серия 1.141.1-32С	2,32	3,354	32 599,15
П 90 - 12 - 8 Ат V- 9СБ	8980x1190x220	серия 1.241-1 в 39	2,35	3,406	33 217,99
1 ПК 64 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	6380x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,11	3,146	21 569,21
1 ПК 65 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	6480x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,15	3,198	22 282,87
1 ПК 66 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	6580x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,18	3,250	22 455,70
1 ПК 67 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	6680x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,22	3,276	23 502,01
1 ПК 68 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	6780x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,24	3,328	23 691,60
1 ПК 69 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	6880x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,29	3,406	24 052,12
1 ПК 70 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	6980x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,32	3,432	24 598,50
1 ПК 71 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	7080x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,35	3,484	24 776,93
1 ПК 72 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	7180x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,38	3,536	26 689,26
1 ПК 73 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	7280x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,42	3,588	29 049,50
1 ПК 74 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	7380x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,46	3,640	29 467,67
1 ПК 75 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	7480x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,49	3,692	29 883,95
1 ПК 76 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	7580x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,52	3,770	30 290,96
1 ПК 77 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	7680x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,56	3,822	30 500,94
1 ПК 78 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	7780x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,59	3,848	30 727,69
1 ПК 79 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	7880x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,61	3,874	31 677,35
1 ПК 80 - 15- 8 Ат V- 9СБ	7980x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,64	3,926	32 104,79
1 ПК 81 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	8080x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,68	3,978	32 309,23
1 ПК 82 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	8180x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,71	4,030	32 911,37
1 ПК 83 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	8280x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,74	4,082	34 823,72
1 ПК 84 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	8380x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,77	4,134	35 273,47

Наименование изделия	Геометрические размеры изделия	НТД	Объем изделия, М ³	Вес 1-го изделия, Т	Стоимость 1-го изделия, руб. с НДС
1 ПК 85 - 15- 8 Ат V- 9СБ	8480x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,81	4,186	35 708,34
1 ПК 86 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	8580x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,84	4,212	35 933,22
1 ПК 87 - 15- 8 Ат V- 9СБ	8680x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,87	4,264	36 375,52
1 ПК 88 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	8780x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,91	4,316	36 429,42
1 ПК 89 - 15 - 8 Ат V- 9СБ	8850x1490x220	Серия 1.141.1-32С	2,94	4,368	36 869,88
<u>ПЕРЕМЫЧКИ БРУСКОВЫЕ</u>					
10 ПБ 13.37	1290x250x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,062	0,155	1 219,14
10 ПБ 16.37	1550x250x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,076	0,190	1 564,82
10 ПБ 18.27	1810x250x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,086	0,215	1 429,15
10 ПБ 21.27	2070x250x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,098	0,245	2 012,74
10 ПБ 21.37	2070x250x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,098	0,245	2 572,10
10 ПБ 25.27	2460x250x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,117	0,293	2 494,06
10 ПБ 25.37	2460x250x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,117	0,293	3 287,62
10 ПБ 27.27	2720x250x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,129	0,323	3 387,96
3 ПП 16 - 71	1550x380x220	Серия 1.038.1-1 в.4	0,14	0,350	3 436,28
3 ПП 18 - 71	1800x380x220	Серия 1.038.1-1 в.4	0,158	0,395	3 874,90
3 ПП 21 - 71	2070x380x220	Серия 1.038.1-1 в.4	0,185	0,463	4 536,50
3 ПП 27 - 71	2720x380x220	Серия 1.038.1-1 в.4	0,238	0,595	8 764,46
10 ПБ 27.37	2720x190x250	Серия 1.038.1-1 в.4	0,129	0,323	6 292,73
10 ПБ 30.37 п	3000x190x250	Серия 1.038.1-1 в.4	0,143	0,358	6 827,95
9 ПБ 13.37	1290x120x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,029	0,073	546,38
9 ПБ 16.37	1550x120x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,035	0,088	719,22
9 ПБ 16.8 п	1550x120x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,035	0,088	531,52
9 ПБ 18.37	1810x120x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,041	0,103	804,72
9 ПБ 18.8 п	1810x120x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,041	0,103	652,33
9 ПБ 21.8 п	2070x120x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,047	0,118	743,38
9 ПБ 22.3 п	2200x120x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,05	0,125	735,92
9 ПБ 25.3 п	2460x120x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,056	0,140	828,88
9 ПБ 25.37 п	2460x120x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,056	0,140	2 356,54
9 ПБ 25.8 п	2460x120x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,056	0,140	949,67
9 ПБ 26.4 п	2590x120x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,059	0,148	862,31
9 ПБ 26.8 п	2590x120x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,059	0,148	1 975,54
9 ПБ 29.4 п	2850x120x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,065	0,163	988,70
9 ПБ 30.4 п	2980x120x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,068	0,170	1 035,20
9 ПБ 27.8 п	2720x120x190	Серия 1.038.1-1 в.4	0,062	0,155	1 100,21
<u>БАЛКОНЫ</u>					
Б - 2 - И	3180x1150x80(155)	ТП Серия 67 альбом 3	0,403	1,008	11 645,10
<u>БОРДЮРНЫЙ КАМЕНЬ</u>					
БР 100.30.15	1000x300x150	ГОСТ 6665-91	0,045	0,105	685,49
БР 300.30.15	3000x300x150	ГОСТ 6665-91	0,135	0,310	2 313,30
<u>ВИНОГРАДНЫЕ СТОЛБИКИ</u>					
ВС 2,4	2400x90x85	ТУ 33 РСФСР 115-76-80	0,0163	0,041	343,12
<u>КОРМУШКИ</u>					
КР 3 И	2500x725x430	Серия 1.800-2/74 в.8	0,31	0,825	5 263,14
КРУ - 240	2380x700x640(340)	Серия 1.800-2/74 в.8	0,24	0,600	5 668,30
<u>УТЯЖЕЛИТЕЛИ ДЛЯ ТРУБ</u>					
УБО 1020-15	Для труб Ø 720 мм	ТУ 102-300-81	0,73	1,825	18 002,83
<u>КОЛЬЦА КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ</u>					
КЦ 20 .10	Ø 2200(2000)x1000	Серия 3.900-3 в.7	0,65	1,500	8 244,14
КЦ 15 . 9	Ø 1680(1500)x890	Серия 3.900-3 в.7	0,4	1,000	5 071,91
КЦ₅ 10 . 9	Ø 1160(1000)x890	Серия 3.900-3 в.7	0,24	0,600	3 043,82

Наименование изделия	Геометрические размеры изделия	НТД	Объем изделия, М ³	Вес 1-го изделия, Т	Стоимость 1-го изделия, руб. с НДС
КЦ 15 . 6	Ø 1680(1500)х590	Серия 3.900-3 в.7	0,27	0,675	3 425,75
КЦ 10 .6	Ø 1160(1000)х590	Серия 3.900-3 в.7	0,16	0,400	2 031,44
КЦ 20.9	Ø 2200(2000)х890	Серия 3.900-3 в.7	0,53	1,325	8 055,67
КЦ 15.10	Ø 1680(1500)х1000	Серия 3.900-3 в.7	0,45	1,125	5 705,72
КЦ 10.10	Ø 1160(1000)х1000	Серия 3.900-3 в.7	0,27	0,675	3 424,07
<u>ПЛИТЫ ДНИЩ</u>					
КЦД - 10	1500х1500х100	Серия 3.900-3 в.7	0,225	0,563	4 044,01
КЦД - 15	1910х1910х120	Серия 3.900-3 в.7	0,43	1,075	7 891,02
КЦД - 2,0	2500х2500х120	Серия 3.900-3 в.7	0,75	1,875	17 491,75
<u>КРЫШКИ К КОЛЬЦАМ</u>					
КЦП1-10-2	Ф1160(700)х150	Серия 3.900-3 в.7	0,1	0,250	2 378,82
КЦП1-10-2-5т	Ф1160(700)х150	Серия 3.900-3 в.7	0,1	0,250	6 103,16
КЦП1-10-2-8т	Ф1160(700)х150	Серия 3.900-3 в.7	0,1	0,250	6 686,71
КЦП1-10-2л	Ф1160(700)х150	Серия 3.900-3 в.7	0,1	0,250	3 913,92
КЦП1-10-2ул	1200х1200х220	Серия 3.900-3 в.7	0,21	0,525	7 324,16
КЦП1-10-2ул-25т	1200х1200х220	Серия 3.900-3 в.7	0,21	0,525	11 039,23
КЦП1-10-2ул-8т	1200х1200х220	Серия 3.900-3 в.7	0,21	0,525	9 671,41
КЦП1-10-2ул-л	1200х1200х220	Серия 3.900-3 в.7	0,21	0,525	7 671,70
КЦП1-10-2ул-а	1200х1200х220	Серия 3.900-3 в.7	0,26	0,650	8 439,23
КЦП1-15	1700х1700х110	Серия 3.900-3 в.7	0,27	0,675	6 235,09
КЦП1-15-о	1700х1700х110	Серия 3.900-3 в.7	0,285	0,713	6 850,30
КЦП1-15-5т	1700х1700х110	Серия 3.900-3 в.7	0,285	0,713	10 572,76
КЦП1-15-8т	1700х1700х110	Серия 3.900-3 в.7	0,285	0,713	10 970,46
КЦП1-15-1-л	1700х1700х150	Серия 3.900-3 в.7	0,35	0,875	9 807,08
КЦП1-15-1-5т	1700х1700х150	Серия 3.900-3 в.7	0,35	0,875	10 572,76
КЦП1-15-1-8т	1700х1700х150	Серия 3.900-3 в.7	0,35	0,875	14 023,90
КЦП1-15-2ул	1700х1700х220	Серия 3.900-3 в.7	0,55	1,375	16 569,97
КЦП1-15-2ул-8т	1700х1700х220	Серия 3.900-3 в.7	0,55	1,375	18 850,27
КЦП1-15-2ул-25т	1700х1700х220	Серия 3.900-3 в.7	0,55	1,375	19 701,49
КЦП1-15-2ул-л	1700х1700х220	Серия 3.900-3 в.7	0,55	1,375	16 882,21
КЦП2-20-1	Ф2200 (700)х150	Серия 3.900-3 в.7	0,51	1,275	10 700,96
КЦП2-20-2	Ф2200 (700)х150	Серия 3.900-3 в.7	0,51	1,275	13 386,44
КЦП2-20-2-ул	2200х2200х220	Серия 3.900-3 в.7	0,98	2,450	28 395,32
КЦП2-20-2-ул-25т	2200х2200х220	Серия 3.900-3 в.7	0,98	2,450	32 156,86
КЦП2-20-2-ул-л	2200х2200х220	Серия 3.900-3 в.7	0,98	2,450	28 668,53
1 ПП 10-2	Ø1160(700)х150 отв700(смещ.150)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,1	0,250	3 309,52
1 ПП 10-2-5т	Ø1160(700)х150 отв700(смещ.150)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,1	0,250	6 103,28
1 ПП 10-2-8т	Ø1160(700)х150 отв700(смещ.150)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,1	0,250	6 687,50
1 ПП15-1	Ø1700х150 отв700(смещ.400)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,27	0,675	7 059,86
1 ПП15-1-5т	Ø1700х150 отв700(смещ.400)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,27	0,675	9 199,86
1 ПП15-1-8т	Ø1700х150 отв700(смещ.400)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,27	0,675	9 627,86
1 ПП15-2	Ø1700х150 отв700(смещ.400)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,27	0,675	8 135,21

Наименование изделия	Геометрические размеры изделия	НТД	Объем изделия, м ³	Вес 1-го изделия, т	Стоимость 1-го изделия, руб. с НДС
1 ПП15-2-5т	Ø1700x150 отв700(смещ.400)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,27	0,675	10 275,22
1 ПП15-2-8т	Ø1700x150 отв700(смещ.400)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,27	0,675	10 703,21
2ПП15-1	Ø1700x150 отв700(смещ200)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,27	0,675	7 059,86
2ПП15-1-5т	Ø1700x150 отв700(смещ200)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,27	0,675	9 199,86
2ПП15-1-8т	Ø1700x150 отв700(смещ200)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,27	0,675	9 627,86
2ПП15-2	Ø1700x150 отв700(смещ200)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,27	0,675	8 135,21
2ПП15-2-5т	Ø1700x150 отв700(смещ200)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,27	0,675	10 275,22
2ПП15-2-8т	Ø1700x150 отв700(смещ200)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,27	0,675	10 703,21
3ПП15-1	Ø1700x150 отв1000(смещ240)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,21	0,525	6 949,66
3ПП15-1-5т	Ø1700x150 отв1000(смещ240)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,21	0,525	9 089,65
3ПП15-1-8т	Ø1700x150 отв1000(смещ240)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,21	0,525	9 517,66
3ПП15-2	Ø1700x150 отв1000(смещ240)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,21	0,525	7 305,96
3ПП15-2-5т	Ø1700x150 отв1000(смещ240)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,21	0,525	9 445,96
3ПП15-2-8т	Ø1700x150 отв1000(смещ240)	ГОСТ 3.900.1-14вып.1	0,21	0,525	9 873,96
ЛОТКИ					
Л 4 - 8	5970x780x530	Серия 3.006.1-2.87.1-7	0,72	1,800	11 985,24
1/2 Л 4 - 8	2970x780x530	Серия 3.006.1-2.87.1-7	0,36	0,900	7 174,69
Л 6 - 8	5970x1160x530	ТУ 5858-01-1373211-95	0,9	2,250	18 246,82
1/2 Л 6 - 8	2970x1160x530	ТУ 5858-01-1373211-95	0,45	1,130	10 494,90
Л 3-8/2	2970x760x370	Серия 3.006.1-2.87.1-7	0,31	0,775	6 986,60
ПЛИТЫ ПОКРЫТИЯ ЛОТКОВ					
П - 8 - 8	2990x1160x100	Серия 3.006.1-2/82	0,35	0,875	6 606,83
1/2 П 8 - 8	1480x1160	Серия 3.006.1-2/82	0,18	0,440	3 618,42
ПТ 1,0 х 0,8	1000x800x100	Спецзаказ	0,08	0,200	1 449,59
ПЛИТЫ ЗАБОРОВ					
П 6 Ва	3980x2450x160	Серия 3.017-1 в.1	0,64	1,600	11 777,04
Ф 6 а	1000x900x550	Серия 3503-17	0,38	0,950	4 094,89
ПЛИТЫ ПЛОСКИЕ					
П - 2	2990x1490x100	ГОСТ 297760-85	0,45	1,125	9 387,35
П - 1	2990x1490x100	ГОСТ 297760-85	0,45	1,125	14 460,77
ПЛИТЫ ДОРОЖНЫЕ					
ПД 2.6	2990x1490x180	Серия 3.503-17	0,8	2,000	13 491,67
ПД7- 2 - 9,5	2990x1490x180	Серия 3.503-17	0,8	2,000	14 837,24

Наименование изделия	Геометрические размеры изделия	НТД	Объем изделия, М ³	Вес 1-го изделия, Т	Стоимость 1-го изделия, руб. с НДС
ПДН 2 X 6	6000X2000X140	ГОСТ 21924.0-3-84, серия 3.503.1-91	1,68	4,200	41 668,69
<u>ПЛИТЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ГОРОДСКИХ ДОРОГ</u>					
2 П 30.18.10	3000X1750X170	гост 21924.3-84	0,893	2,233	16 573,03
2 П 30.18.30	3000X1750X170	гост 21924.3-84	0,893	2,233	18 469,03
1 П 30.18.30	3000X1750X170	гост 21924.3-84	0,893	2,233	20 531,08
1 П 30.18.10	3000X1750X170	гост 21924.3-84	0,893	2,233	19 669,88
<u>СТЕНОВЫЕ ПАНЕЛИ ДЛЯ РЕЗЕРВУАРОВ</u>					
ПСП 20 - 36	3600x2100x180(380)	Спецзаказ	1,31	3,275	39 382,50
<u>ПРОЧЕЕ</u>					
ФБС - 5 лав	2380x500x400	Спецзаказ	0,36	0,864	4 698,17
ПКЖ 8	5950x1490x300	ТУ 52-56	0,615	1,538	17 703,65
СПР 60.300	5950x1490x250	Серия 1.865-1 в.1	0,513	1,283	13 516,56
<u>ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ</u>					
ПТ 0,75 х 0,75	750x750x70	Серия ИИ03-02; ИИ03-06	0,039	0,0950	684,90
ПТ 0,33 х 0,75	370x750x70	Серия ИИ03-02; ИИ03-06	0,019	0,0475	335,50
<u>СТОЙКИ ОПОР АЭП</u>					
СВ 110.3,5	11000x280x185	ТУ 5863-007-00113557-94	0,45	1,125	12 239,77
СВ 110.5	11000x280x185	ТУ 5863-007-00113557-94	0,45	1,225	19 266,60
СВ 95.2	9500x240x165	ТУ 5863-007-00113557-94	0,3	0,750	8 946,58
СВ 95.3	9500x240x165	ТУ 5863-007-00113557-94	0,3	0,750	10 914,70
СВ 95.3,5	9500x280x185	ТУ 5863-007-00113557-94	0,36	0,900	12 239,77
ПТ 1,7 - 4,2 (ПАС)	4250x230x170	ТУ 5863-007-00113557-94	0,13	0,325	5 186,96
ПТ 1,7 - 3,3 (ПАС)	3350x230x170	ТУ 5863-007-00113557-95	0,11	0,275	4 391,53
ПТ 43 - 2 (ПАС)	4250x230x170	Сер3.407-57/87	0,13	0,325	5 393,23
<u>ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ КАБЕЛЬНЫХ КАНАЛОВ</u>					
УБК-5 (пакетирован)	1000x500x60	Серия 3.407-102	0,029	0,073	1 314,25
<u>СТОЛБИКИ</u>					
СД 1	1600x150x80	"Новол агропромстрой"	0,022	0,055	514,78
СД 2	3500x150x100	"Новол агропромстрой"	0,053	0,133	1 701,53
ПСД 2	1500x750x70	Спецзаказ	0,09	0,225	2 048,47
<u>ОПОРЫ ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ</u>					
Ф-1	1100x700x700	серия 3.503.9-80 в.1	0,35	0,875	7 006,91
Ф-2	1750x700x700	серия 3.503.9-80 в.1	0,44	1,100	8 807,83
Ф-3	2750x700x700	серия 3.503.9-80 в.1	0,54	1,350	11 052,35
ФМ-3	3000x2000x1500	серия 3.503.9-80 в.2	3,29	8,225	71 682,53
ФМ-4	2800x1900x1500	серия 3.503.9-80 в.2	2,98	7,450	66 532,78
ФМ-5	2500x1800x1500	серия 3.503.9-80 в.2	2,613	6,533	59 630,51
ФМ-6	2300x1600x1350	серия 3.503.9-80 в.2	2,16	5,400	50 650,88
ФМ-7	2000x1500x1200	серия 3.503.9-80 в.2	1,77	4,425	47 808,13
<u>ЛЕСТНИЧНЫЕ МАРШИ</u>					
СЛМ 28 - 11	3260x1050x289	Серия 1.151-2с	0,45	1,125	8 632,37
СЛП 24 - 14	2660x1340x225(350)	Серия 1.151-2с	0,43	1,075	8 357,88
ЛС-11-1-1	1050x360x145	ГОСТ 8717.1-84-8717.0-84	0,046	0,115	1 144,24
ЛС - 11 - 1а	1050x360x145	ГОСТ 8717.1-84-8717.0-84	0,046	0,115	943,52
ЛС-12	1200x360x145	ГОСТ 8717.1-84-8717.0-84	0,053	0,133	1 332,95
<u>ЗВЕНЬЯ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ</u>					
СО-1	3100x3100x1170	ГОСТ 25627-83	1,52	3,750	33 297,78
ЗП19-100		ОСТ 35-27.0-85	4,1	10,250	
<u>ЛЕНТОЧНЫЕ ФУНДАМЕНТЫ</u>					
ФЛ 32.12-1	3200x1180x500	Серия 1.112-5 гр.0-5	1,6	4,000	17 916,50
ФЛ₈32.8-1	3200x780x500	Серия 1.112-5 гр.0-6	1,05	2,625	11 758,01

Наименование изделия	Геометрические размеры изделия	НТД	Объем изделия, М ³	Вес 1-го изделия, Т	Стоимость 1-го изделия, руб. с НДС
ФЛ 28.12-1	2800x1180x500	Серия 1.112-5 гр.0-7	1,37	3,425	15 077,28
ФЛ 28.8-1	2800x780x500	Серия 1.112-5 гр.0-8	0,9	2,250	9 906,83
ФЛ 24.12-1	2400x1180x500	Серия 1.112-5 гр.0-9	1,14	2,850	12 330,12
ФЛ 24.8-1	2400x780x500	Серия 1.112-5 гр.0-10	0,75	1,875	8 111,56
ФЛ 20.12-1	2000x1180x500	Серия 1.112-5 гр.0-11	0,98	2,450	10 470,76
ФЛ 20.8-1	2000x780x500	Серия 1.112-5 гр.0-12	0,64	1,600	6 842,39
ФЛ 16.24-1	1600x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-13	0,99	2,475	11 151,38
ФЛ 16.12-1	1600x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-14	0,49	1,225	5 517,32
ФЛ 16.8-1	1600x780x300	Серия 1.112-5 гр.0-15	0,32	0,800	3 602,05
ФЛ 14.24-1	1400x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-16	0,85	2,125	9 410,35
ФЛ 14.12-1	1400x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-17	0,42	1,050	4 649,30
ФЛ 14.8-1	1400x780x300	Серия 1.112-5 гр.0-18	0,27	0,675	2 992,10
ФЛ 12.24-1	1200x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-19	0,7	1,750	7 703,86
ФЛ 12.12-1	1200x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-20	0,35	0,875	3 855,19
ФЛ 12.8-1	1200x780x300	Серия 1.112-5 гр.0-21	0,23	0,575	2 533,44
ФЛ 10.24-1	1000x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-22	0,61	1,525	6 594,16
ФЛ 10.12-1	1000x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-23	0,3	0,750	3 246,94
ФЛ 10.8-1	1000x780x300	Серия 1.112-5 гр.0-24	0,2	0,500	2 165,20
ФЛ 32.12-2	3200x1180x500	Серия 1.112-5 гр.0-25	1,6	4,000	21 174,96
ФЛ 32.8-2	3200x780x500	Серия 1.112-5 гр.0-26	1,05	2,625	13 900,18
ФЛ 28.12-2	2800x1180x500	Серия 1.112-5 гр.0-27	1,37	3,425	17 691,29
ФЛ 28.8-2	2800x780x500	Серия 1.112-5 гр.0-28	0,9	2,250	11 623,19
ФЛ 24.12-2	2400x1180x500	Серия 1.112-5 гр.0-29	1,14	2,850	12 869,36
ФЛ 24.8-2	2400x780x500	Серия 1.112-5 гр.0-30	0,75	1,875	8 469,97
ФЛ 20.12-2	2000x1180x500	Серия 1.112-5 гр.0-31	0,98	2,450	10 811,06
ФЛ 20.8-2	2000x780x500	Серия 1.112-5 гр.0-32	0,64	1,600	7 062,71
ФЛ 16.24-2	1600x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-33	0,99	2,475	11 744,86
ФЛ 16.12-2	1600x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-34	0,49	1,225	5 811,59
ФЛ 16.8-2	1600x780x300	Серия 1.112-5 гр.0-35	0,32	0,800	3 797,68
ФЛ 14.24-2	1400x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-36	0,85	2,125	9 596,15
ФЛ 14.12-2	1400x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-37	0,42	1,050	4 739,71
ФЛ 14.8-2	1400x780x300	Серия 1.112-5 гр.0-38	0,27	0,675	3 044,72
ФЛ 12.24-2	1200x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-39	0,7	1,750	8 019,52
ФЛ 12.12-2	1200x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-40	0,35	0,875	4 009,76
ФЛ 12.8-2	1200x780x300	Серия 1.112-5 гр.0-41	0,23	0,575	2 633,71
ФЛ 10.24-2	1000x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-42	0,61	1,525	6 871,98
ФЛ 10.12-2	1000x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-43	0,3	0,750	3 381,73
ФЛ 10.8-2	1000x780x300	Серия 1.112-5 гр.0-44	0,2	0,500	2 253,95
ФЛ 8.24-2	800x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-45	0,56	1,400	5 915,18
ФЛ 8.12-2	800x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-46	0,27	0,675	2 855,68
ФЛ 32.12-3	3200x1180x500	Серия 1.112-5 гр.0-47	1,6	4,000	23 777,42
ФЛ 32.8-3	3200x780x500	Серия 1.112-5 гр.0-48	1,05	2,625	15 601,72
ФЛ 28.12-3	2800x1180x500	Серия 1.112-5 гр.0-49	1,37	3,425	19 336,97
ФЛ 28.8-3	2800x780x500	Серия 1.112-5 гр.0-50	0,9	2,250	12 703,32
ФЛ 24.12-3	2400x1180x500	Серия 1.112-5 гр.0-51	1,14	2,850	13 495,73
ФЛ 24.8-3	2400x780x500	Серия 1.112-5 гр.0-52	0,75	1,875	8 882,60
ФЛ 20.12-3	2000x1180x500	Серия 1.112-5 гр.0-53	0,98	2,450	11 100,40
ФЛ 20.8-3	2000x780x500	Серия 1.112-5 гр.0-54	0,64	1,600	7 248,47
ФЛ 16.24-3	1600x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-55	0,99	2,475	13 735,76
ФЛ 16.12-3	1600x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-56	0,49	1,225	6 801,30
ФЛ 16.8-3	1600x780x300	Серия 1.112-5 гр.0-57	0,32	0,800	4 442,11

Наименование изделия	Геометрические размеры изделия	НТД	Объем изделия, М ³	Вес 1-го изделия, Т	Стоимость 1-го изделия, руб. с НДС
ФЛ 14.24-3	1400x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-58	0,85	2,125	10 280,03
ФЛ 14.12-3	1400x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-59	0,42	1,050	5 081,68
ФЛ 14.8-3	1400x780x300	Серия 1.112-5 гр.0-60	0,27	0,675	3 265,02
ФЛ12.24-3	1200x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-61	0,7	1,750	8 331,89
ФЛ 12.12-3	1200x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-62	0,35	0,875	4 165,94
ФЛ 12.8-3	1200x780x300	Серия 1.112-5 гр.0-63	0,23	0,575	2 620,56
ФЛ 10.24-3	1000x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-64	0,61	1,525	6 947,59
ФЛ 10.12-3	1000x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-65	0,3	0,750	3 416,28
ФЛ 10.8-3	1000x780x300	Серия 1.112-5 гр.0-66	0,2	0,500	2 276,96
ФЛ 8.24-3	800x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-67	0,56	1,400	5 980,93
ФЛ 8.12-3	800x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-68	0,27	0,675	2 886,88
ФЛ 28.12-4	2800x1180x500	Серия 1.112-5 гр.0-69	1,37	3,425	20 620,90
ФЛ 28.8-4	2800x780x500	Серия 1.112-5 гр.0-70	0,9	2,250	13 545,07
ФЛ 24.12-4	2400x1180x500	Серия 1.112-5 гр.0-71	1,14	2,850	15 874,64
ФЛ 24.8-4	2400x780x500	Серия 1.112-5 гр.0-72	0,75	1,875	10 446,06
ФЛ 20.12-4	2000x1180x500	Серия 1.112-5 гр.0-73	0,98	2,450	11 412,76
ФЛ 20.8-4	2000x780x500	Серия 1.112-5 гр.0-74	0,64	1,600	7 452,34
ФЛ 16.24-4	1600x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-75	0,99	2,475	14 963,84
ФЛ 16.12-4	1600x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-76	0,49	1,225	7 403,02
ФЛ 16.8-4	1600x780x300	Серия 1.112-5 гр.0-77	0,32	0,800	4 836,71
ФЛ 14.24-4	1400x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-78	0,85	2,125	11 682,40
ФЛ 14.12-4	1400x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-79	0,42	1,050	5 773,79
ФЛ 14.8-4	1400x780x300	Серия 1.112-5 гр.0-80	0,27	0,675	3 713,83
ФЛ 12.24-4	1200x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-81	0,7	1,750	8 512,70
ФЛ 12.12-4	1200x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-82	0,35	0,875	4 254,70
ФЛ 12.8-4	1200x780x300	Серия 1.112-5 гр.0-83	0,23	0,575	2 798,12
ФЛ 10.24-4	1000x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-84	0,61	1,525	7 107,10
ФЛ 10.12-4	1000x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-85	0,3	0,750	3 493,54
ФЛ 10.8-4	1000x780x300	Серия 1.112-5 гр.0-86	0,2	0,500	2 327,94
ФЛ 8.24-4	800x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-87	0,56	1,400	6 054,92
ФЛ 8.12-4	800x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-88	0,27	0,675	2 924,72
ФЛ 6.24-4	600x2380x300	Серия 1.112-5 гр.0-89	0,42	1,050	4 437,20
ФЛ 6.12-4	600x1180x300	Серия 1.112-5 гр.0-90	0,21	0,525	2 217,78

БЛОКИ СТЕН ПОДВАЛОВ

ФБС 12.3.6	1180x300x580	Серия 1.116-1 ГОСТ 13579-78	0,203	0,490	840,61
ФБС 12.4.6	1180x400x580	Серия 1.116-1 ГОСТ 13579-78	0,265	0,640	1 150,72
ФБС 12.4.3	1180x400x300	Серия 1.116-1 ГОСТ 13579-78	0,14	0,336	699,41
ФБС 12.5.6	1180x500x580	Серия 1.116-1 ГОСТ 13579-78	0,331	0,790	1 369,78
ФБС 12.5.3	1180x500x300	Серия 1.116-1 ГОСТ 13579-78	0,18	0,432	881,52
ФБС 12.6.6	1180x600x580	Серия 1.116-1 ГОСТ 13579-78	0,398	0,960	1 646,90
ФБС 12.6.3	1180x600x300	Серия 1.116-1 ГОСТ 13579-78	0,22	0,528	1 062,30
ФБС 24.3.6	2380x300x580	Серия 1.116-1 ГОСТ 13579-78	0,406	0,970	1 851,46
ФБС 24.4.6	2380x400x580	Серия 1.116-1 ГОСТ 13579-78	0,543	1,300	2 247,35
ФБС 24.5.6	2380x500x580	Серия 1.116-1 ГОСТ 13579-78	0,679	1,630	2 809,51
ФБС 24.6.6	2380x600x580	Серия 1.116-1 ГОСТ 13579-78	0,815	1,960	3 371,68
ФБС 9.3.6	880x300x580	Серия 1.116-1 ГОСТ 13579-78	0,146	0,350	607,03
ФБС 9.4.6	880x400x580	Серия 1.116-1 ГОСТ 13579-78	0,204	0,510	845,89
ФБС 9.5.6	880x500x580	Серия 1.116-1 ГОСТ 13579-78	0,244	0,590	1 012,16
ФБС 9.6.6	880x600x580	Серия 1.116-1 ГОСТ 13579-78	0,293	0,700	1 215,38

КАМЕНЬ СТЕНОВОЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ

СКЦ - М - 2 (пакет)	395x185x190	ГОСТ 6133-99	0,0139	0,024	39,58
----------------------------	-------------	--------------	--------	-------	--------------

Наименование изделия	Геометрические размеры изделия	НТД	Объем изделия, м ³	Вес 1-го изделия, т	Стоимость 1-го изделия, руб. с НДС
<u>ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ</u>					
Щеб. фр. 5 - 20, м³		ГОСТ 8267-93	1	1,450	291,64
П Г С, м³		ГОСТ 8267-93	1	1,800	102,94
П Г С фр. 0 x 80, м³		ГОСТ 8267-93	1	1,800	161,00
Отсев, м³		ТУ 5711-002-03892996-2001	1	1,450	393,25
Булыжник, м³		ГОСТ 8267-93	1	1,540	договорная
<u>ГЛИНА</u>					
Глина			1	1,800	87,11
<u>ТОВАРНЫЙ БЕТОН</u>					
Товарный бетон М100		ГОСТ 7473-94	1	2,350	3 218,20
Товарный бетон М150		ГОСТ 7473-94	1	2,350	3 781,86
Товарный бетон М200		ГОСТ 7473-94	1	2,380	4 345,55
Товарный бетон М250		ГОСТ 7473-94	1	2,380	4 828,06
Товарный бетон М300		ГОСТ 7473-94	1	2,400	4 941,13
Товарный бетон М350		ГОСТ 7473-94		2,400	5 390,76
Товарный бетон М400		ГОСТ 7473-94	1	2,400	5 840,39

ОАО КПП "Кировский" изготавливает сваи сечением 350 x 350 мм и 400 x 400 мм длиной до 12 метров