**ПРАЙС-ЛИСТ**

на 01.07.2020

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование**  **изделия** | | **Марка** | **Габаритные размеры, мм** | | | **Бетон, м3** | | **Вес, т** | **Цена за шт.**  **с НДС, руб.** | |
| **L** | **B** | **H** |
| **БАЛКИ ФУНДАМЕНТНЫЕ, серия 1.015.1-1.95.2** | | | | | | | | | | |
| балка | | 1БФ60-1 | 5950 | 200 | 300 | 0,32 | | 0,8 | **5 768р.** | |
| балка | | 1БФ45-1 | 4450 | 200 | 300 | 0,24 | | 0,6 | **4 420р.** | |
| балка | | 1БФ24 | 2350 | 200 | 300 | 0,13 | | 0,32 | **1 889р.** | |
| балка | | 2БФ60-1 | 5950 | 300 | 300 | 0,4 | | 1 | **7 797р.** | |
| балка | | 2БФ60-3 | 5950 | 300 | 300 | 0,4 | | 1 | **7 136р.** | |
| балка | | 2БФ45-1 | 4450 | 300 | 300 | 0,3 | | 0,75 | **5 841р.** | |
| балка | | 2БФ24 | 2350 | 300 | 300 | 0,16 | | 0,25 | **2 559р.** | |
| балка | | 3БФ60-1 | 5950 | 400 | 300 | 0,52 | | 1,3 | **10 705р.** | |
| балка | | 3БФ45-1 | 4450 | 400 | 300 | 0,39 | | 0,97 | **8 250р.** | |
| балка | | 3БФ40-1 | 4000 | 400 | 300 | 0,35 | | 0,87 | **6 687р.** | |
| балка | | 3БФ40-2 | 4000 | 400 | 300 | 0,35 | | 0,87 | **6 272р.** | |
| балка | | 3БФ30 | 2950 | 400 | 300 | 0,2 | | 0,5 | **3 336р.** | |
| балка | | 3БФ24 | 2350 | 400 | 300 | 0,16 | | 0,4 | **2 659р.** | |
| балка | | 4БФ60-1 | 5950 | 520 | 300 | 0,6 | | 1,5 | **12 010р.** | |
| балка | | 4БФ45-1 | 4450 | 520 | 300 | 0,45 | | 1,1 | **7 636р.** | |
| балка | | 4БФ24 | 2350 | 520 | 300 | 0,23 | | 0,59 | **3 523р.** | |
| **ФУНДАМЕНТЫ КОЛОНН, серия 1.020.1/83.1-1 (1.020-1/87)** | | | | | | | | | | |
| фундамент | | 2Ф15.9-1 (Ф15.9-1) | 1500 | 1500 | 900 | 1,2 | | 3 | **18978р.** | |
| фундамент | | 2Ф15.9-2 (Ф15.9-2) | 1500 | 1500 | 900 | 1,2 | | 3 | **18981р.** | |
| ригель | | (РОП4.56-50) | 450 | 482 | 5560 | 0,94 | | 2,35 | **20 868р.** | |
| **ПЛИТЫ ПАРАПЕТНЫЕ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, серия 1.238-1.2** | | | | | | | | | | |
| козырек входа | КВ18.22-Т | | 2200 | 1840 | 140 | | 0,42 | 1,05 | | **7489р.** |
| **ФУНДАМЕНТНЫЕ БАЛКИ ДЛЯ СТЕН ПРОИЗВ.ЗДАНИЙ, серия 1.415-1** | | | | | | | | | | |
| балка | | ФБ6-6 | 5950 | 260 | 450 | 0,62 | | 1,6 | **9 146р.** | |
| балка | | ФБ6-11 | 5950 | 400 | 450 | 0,71 | | 1,8 | **12 572р.** | |
| балка | | ФБ6-16 | 5950 | 400 | 450 | 0,71 | | 1,8 | **11 899р.** | |
| балка | | ФБ6-33 | 5950 | 520 | 450 | 0,89 | | 2,2 | **14 254р.** | |
| **КОЛОННЫ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ДЛЯ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВ.ЗДАНИЙ, серия 1.423.1-3/88** | | | | | | | | | | |
| колонна (без ЗД) | | 1К42-3М2 | 300 | 300 | 5000 | 0,45 | | 1,1 | **7 502р.** | |
| колонна (без ЗД) | | 2К66-4М2 | 7500 | 400 | 400 | 1,200 | | 3 | **15 886р.** | |
| колонна (без ЗД) | | 6К48-1М2 | 500 | 500 | 5700 | 1,5 | | 3,7 | **18 524р.** | |
| **КОЛОННЫ ПРЯМОУГОЛЬНОГО СЕЧЕНИЯ ДЛЯ ОДНОЭТАЖНЫХ ПРОИЗВ.ЗДАНИЙ, серия 1.427.1-3.1/87** | | | | | | | | | | |
| колонна (без ЗД) | | 2кф73-3 | 7300 | 400 | 300 | 0,880 | | 2,2 | **10 727р.** | |
| **ТРУБЫ ВОДОПРОПУСКНЫЕ КРУГЛЫЕ СБОРНЫЕ ДЛЯ Ж/Д И А/М ДОРОГ, шифр 1484.1** | | | | | | | | | | |
| лекальный блок | | БЛ 10 | 1540 | 1320 | 510 | 0,8 | | 2 | **12 690р.** | |
| плита фундамента | | П1.95 | 950 | 500 | 200 | 0,1 | | 0,3 | **2 078р.** | |
| плита фундамента | | П1.190 | 1900 | 500 | 200 | 0,19 | | 0,5 | **3 810р.** | |
| плита фундамента | | П1.240 | 2400 | 500 | 200 | 0,24 | | 0,6 | **4 252р.** | |
| плита фундамента | | П2.142 | 1412 | 680 | 200 | 0,19 | | 0,5 | **3 864р.** | |
| плита фундамента | | П2.176 | 1760 | 680 | 200 | 0,24 | | 0,6 | **4 362р.** | |
| плита фундамента | | П2.210 | 2100 | 680 | 200 | 0,29 | | 0,7 | **4 920р.** | |
| лекальный блок | | БЛ1.201 | 1190 | 2010 | 430 | 0,76 | | 1,9 | **13 071р.** | |
| лекальный блок | | БЛ2.201 | 1390 | 2010 | 480 | 0,96 | | 2,4 | **16 086р.** | |
| лекальный блок | | БЛ3.201 | 1450 | 2010 | 490 | 1 | | 2,5 | **16 868р.** | |
| лекальный блок | | БЛ4.201 | 1600 | 2010 | 520 | 1,15 | | 2,9 | **18 993р.** | |
| лекальный блок | | БЛ5.201 | 1680 | 2010 | 540 | 1,24 | | 3,1 | **20 473р.** | |
| лекальный блок | | БЛ6.201 | 1950 | 2010 | 590 | 1,48 | | 3,7 | **24 275р.** | |
| лекальный блок | | БЛ7.201 | 2010 | 2010 | 610 | 1,58 | | 3,9 | **25 745р.** | |
| лекальный блок | | БЛ8.201 | 2070 | 2010 | 620 | 1,62 | | 4 | **26 384р.** | |
| лекальный блок | | БЛ1.302 | 1190 | 3020 | 430 | 1,14 | | 2,9 | **19 158р.** | |
| лекальный блок | | БЛ2.302 | 1390 | 3020 | 480 | 1,44 | | 3,6 | **23 867р.** | |
| лекальный блок | | БЛ3.302 | 1450 | 3020 | 490 | 1,5 | | 3,8 | **25 051р.** | |
| лекальный блок | | БЛ4.302 | 1600 | 3020 | 520 | 1,73 | | 4,3 | **28 325р.** | |
| лекальный блок | | БЛ5.302 | 1680 | 3020 | 540 | 1,86 | | 4,7 | **30 464р.** | |
| лекальный блок | | БЛ9 | 1300 | 1320 | 460 | 0,58 | | 1,3 | **9 880р.** | |
| лекальный блок | | БЛ11 | 1780 | 1320 | 560 | 0,87 | | 2,2 | **14 533р.** | |
| лекальный блок | | БЛ12 | 2240 | 1320 | 660 | 1,2 | | 3 | **19 697р.** | |
| портальная стенка | | СТК1 | 1500 | 1850 | 360 | 0,63 | | 1,6 | **9 283р.** | |
| портальная стенка | | СТК2 | 2260 | 2350 | 350 | 1,23 | | 3,1 | **15 705р.** | |
| портальная стенка | | СТК5 | 1220 | 2720 | 730 | 1,01 | | 2,5 | **14 559р.** | |
| портальная стенка | | СТК6 | 1420 | 2930 | 730 | 1,2 | | 3 | **17 036р.** | |
| портальная стенка | | СТК7 | 1760 | 3250 | 730 | 1,57 | | 4 | **22 055р.** | |
| портальная стенка | | СТК8 | 2100 | 3570 | 730 | 1,97 | | 4,9 | **27 858р.** | |
| стенка откосная | | СТК10 | 1850 | 2270 | 300 | 0,98 | | 2,5 | **12 634р.** | |
| откосная стенка | | СТК11 | 2200 | 2470 | 300 | 1,24 | | 3,1 | **15 744р.** | |
| откосная стенка | | СТК12 | 2700 | 2790 | 300 | 1,67 | | 4,2 | **21 006р.** | |
| откосная стенка | | СТК15 | 2300 | 1380 | 300 | 0,78 | | 2 | **10 402р.** | |
| стенка портальная | | СТК3 | 2350 | 1680 | 300 | 0,91 | | 2,3 | **11 885р.** | |
| стенка портальная | | СТК4 | 2350 | 1100 | 300 | 0,62 | | 1,5 | **9 042р.** | |
| фундаментный блок | | БФ1.99 | 1290 | 990 | 500 | 0,64 | | 1,5 | **6 926р.** | |
| фундаментный блок | | БФ1.132 | 1290 | 1320 | 500 | 0,85 | | 2 | **8 456р.** | |
| фундаментный блок | | БФ1.150 | 1290 | 1500 | 500 | 0,97 | | 2,3 | **9 667р.** | |
| фундаментный блок | | БФ1.201 | 1290 | 2010 | 500 | 1,3 | | 3,1 | **12 847р.** | |
| фундаментный блок | | БФ2.99 | 1550 | 990 | 500 | 0,77 | | 1,8 | **8 284р.** | |
| фундаментный блок | | БФ3.99 | 1780 | 990 | 500 | 0,88 | | 2,1 | **8 761р.** | |
| фундаментный блок | | БФ4.99 | 2170 | 990 | 500 | 1,07 | | 2,6 | **10 662р.** | |
| фундаментный блок | | БФ5.99 | 1400 | 990 | 500 | 0,69 | | 1,7 | **7 450р.** | |
| фундаментный блок | | БФ6.99 | 1640 | 990 | 500 | 0,81 | | 1,9 | **8 393р.** | |
| фундаментный блок | | БФ7.99 | 1880 | 990 | 500 | 0,93 | | 2,2 | **9 302р.** | |
| фундаментный блок | | БФ8.99 | 2340 | 990 | 500 | 1,16 | | 2,8 | **11 533р.** | |
| **СБОРНЫЕ КАНАЛЫ И ТОННЕЛИ ИЗ ЛОТКОВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ, серия 3.006.1-2.87.2** | | | | | | | | | | |
| плита | | П5-8б | 2990 | 780 | 70 | 0,160 | | 0,410 | **3 023р.** | |
| плита | | П5д-8б | 740 | 780 | 70 | 0,040 | | 0,100 | **1 170р.** | |
| плита | | П7-3 | 2990 | 1160 | 70 | 0,240 | | 0,610 | **3 373р.** | |
| плита | | П10-3 | 2990 | 1480 | 70 | 0,310 | | 0,770 | **4 320р.** | |
| плита | | П11-8 | 2990 | 1480 | 100 | 0,440 | | 1,100 | **6 090р.** | |
| плита | | П17-3 | 2990 | 2160 | 120 | 0,780 | | 1,940 | **9 701р.** | |
| плита | | П20д-3 | 740 | 2460 | 140 | 0,250 | | 0,640 | **3 173р.** | |
| **КАНАЛЫ И ТОННЕЛИ СБОРНЫЕ ИЗ ЛОТКОВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ, серия 3.006.1-8.3** | | | | | | | | | | |
| опорная подушка | | ОП5 | 550 | 650 | 140 | 0,05 | | 0,13 | **1 638р.** | |
| плита | | ПТ75.30.6-15 | 740 | 280 | 60 | 0,012 | | 0,03 | **350р.** | |
| плита | | ПТ75.45.6-3 | 740 | 430 | 60 | 0,019 | | 0,048 | **513р.** | |
| плита | | ПТ75.60.8-3 | 740 | 580 | 80 | 0,034 | | 0,085 | **672р.** | |
| плита | | ПТ75.60.8-15 | 740 | 580 | 80 | 0,034 | | 0,085 | **673р.** | |
| плита | | ПТ75.90.10-15 | 740 | 880 | 100 | 0,065 | | 0,16 | **1 027р.** | |
| плита | | ПТ75.120.12-15 | 740 | 1180 | 120 | 0,11 | | 0,26 | **1 632р.** | |
| плита | | ПТ75.150.12-6 | 740 | 1480 | 120 | 0,13 | | 0,33 | **1 843р.** | |
| плита | | ПТ75.150.14-15 | 740 | 1480 | 140 | 0,15 | | 0,38 | **2 314р.** | |
| плита | | ПТ75.180.14-3 | 1780 | 740 | 140 | 0,180 | | 0,45 | **2 560р.** | |
| плита | | ПТ75.180.16-12 | 740 | 1780 | 160 | 0,21 | | 0,53 | **3 217р.** | |
| плита | | ПТ75.210.16-9 | 740 | 2080 | 160 | 0,31 | | 0,63 | **3 773р.** | |
| плита | | ПТ75.240.14-3 | 2380 | 740 | 140 | 0,250 | | 0,63 | **3 666р.** | |
| плита | | ПТ75.240.20-9 | 740 | 2380 | 200 | 0,35 | | 0,88 | **4 996р.** | |
| плита | | ПТ300.90.10-9 | 2990 | 880 | 100 | 0,26 | | 0,66 | **3 248р.** | |
| плита | | ПТ300.120.12-12 | 2990 | 1180 | 120 | 0,42 | | 1,05 | **5 884р.** | |
| плита | | ПТ300.120.12-15 | 2990 | 1180 | 120 | 0,42 | | 1,05 | **5 884р.** | |
| плита | | ПТ300.150.12-6 | 2990 | 1480 | 120 | 0,53 | | 1,33 | **6 908р.** | |
| плита | | ПТ300.150.14-15 | 2990 | 1480 | 140 | 0,62 | | 1,55 | **9 046р.** | |
| плита | | ПТ300.180.16-12 | 2990 | 1780 | 160 | 0,85 | | 2,13 | **11 946р.** | |
| плита | | ПТ300.210.16-9 | 2990 | 2080 | 160 | 1 | | 2,5 | **13 415р.** | |
| плита | | ПТ300.240.20-9 | 2990 | 2380 | 200 | 1,42 | | 3,55 | **18 837р.** | |
| плита днища | | ПД75.60.8-15 | 740 | 580 | 80 | 0,034 | | 0,085 | **644р.** | |
| плита днища | | ПД300.90.10-15 | 2990 | 880 | 100 | 0,26 | | 0,66 | **3 512р.** | |
| плита днища | | ПД300.120.12-15 | 2990 | 1180 | 120 | 0,42 | | 1,05 | **6 058р.** | |
| плита днища | | ПД300.150.12-15 | 2990 | 1480 | 120 | 0,53 | | 1,33 | **7 756р.** | |
| плита днища | | ПД300.210.14-12 | 2990 | 2080 | 140 | 0,87 | | 2,18 | **13 329р.** | |
| плита днища | | ПД300.240.14-6 | 2990 | 2380 | 140 | 1 | | 2,5 | **14 667р.** | |
| плита днища | | ПД300.240.20-9 | 2990 | 2380 | 200 | 1,42 | | 3,55 | **18 232р.** | |
| плита днища | | ПДУ60.60.8-6 | 580 | 580 | 80 | 0,03 | | 0,067 | **609р.** | |
| плита днища | | ПДУ80.90.10-6 | 880 | 800 | 100 | 0,07 | | 0,175 | **1 189р.** | |
| плита днища | | ПДУ110.120.12-6 | 1180 | 1100 | 120 | 0,16 | | 0,389 | **2 496р.** | |
| плита днища | | ПДУ140.150.12-6 | 1480 | 1350 | 120 | 0,24 | | 0,6 | **3 812р.** | |
| плита днища | | ПДУ150.150.12-6 | 1480 | 1480 | 120 | 0,26 | | 0,657 | **4 043р.** | |
| плита днища | | ПДУ220.210.14-6 | 2080 | 2170 | 140 | 0,63 | | 1,575 | **11 546р.** | |
| плита днища | | ПДУ230.240.20-6 | 2380 | 2300 | 200 | 1,1 | | 2,725 | **16 185р.** | |
| плита днища | | ПТО150.150.12-6 | 1480 | 1480 | 120 | 0,26 | | 0,65 | **4 341р.** | |
| плита днища | | ПТО150.180.14-6 | 1780 | 1480 | 140 | 0,37 | | 0,922 | **5 824р.** | |
| плита днища | | ПТО150.240.14-6 | 2380 | 1480 | 140 | 0,49 | | 1,233 | **9 488р.** | |
| плита днища | | ПТО200.240.14-6 | 2380 | 2000 | 140 | 0,67 | | 1,675 | **11 511р.** | |
| плита днища | | ПТУ100.60.8-6 | 980 | 580 | 80 | 0,05 | | 0,114 | **759р.** | |
| плита днища | | ПТУ180.90.10-6 | 1780 | 880 | 100 | 0,15 | | 0,367 | **2 175р.** | |
| плита днища | | ПТУ210.120.12-6 | 2060 | 1180 | 120 | 0,28 | | 0,69 | **4 183р.** | |
| плита днища | | ПТУ230.150.14-6 | 2340 | 1480 | 140 | 0,46 | | 1,152 | **7 081р.** | |
| **КОЛОННЫ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ, серия 3.015-16.94** | | | | | | | | | | |
| колонна | | К28-7 | 8000 | 2400 | 400 | 2,25 | | 5,6 | **48 311р.** | |
| колонна | | К28-8 | 8000 | 2400 | 400 | 2,25 | | 5,6 | **50 153р.** | |
| **КОЛОННЫ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ, серия 3.015-1/92.II-1** | | | | | | | | | | |
| колонна | | К5-3 | 5700 | 400 | 400 | 0,91 | | 2,3 | **18 340р.** | |
| колонна | | К7-3 | 6300 | 400 | 400 | 1,01 | | 2,5 | **21 400р.** | |
| колонна | | К8-7 | 6600 | 400 | 400 | 1,06 | | 2,6 | **21 882р.** | |
| колонна | | К10-6 | 7200 | 400 | 400 | 1,15 | | 2,9 | **19 800р.** | |
| колонна | | К19-1 | 6200 | 2400 | 400 | 1,38 | | 3,5 | **21 300р.** | |
| колонна | | К19-2 | 6200 | 2400 | 400 | 1,38 | | 3,5 | **23 638р.** | |
| колонна | | К22-1 | 6800 | 2400 | 400 | 1,48 | | 3,7 | **22 790р.** | |
| колонна | | К22-2 | 6800 | 2400 | 400 | 1,48 | | 3,7 | **24 279р.** | |
| колонна | | К25-2 | 7400 | 2400 | 400 | 1,59 | | 4 | **26 904р.** | |
| колонна | | К28-1 | 6800 | 2400 | 400 | 1,72 | | 4,3 | **31 575р.** | |
| **ФУНДАМЕНТЫ ДЛЯ СТАЛЬНЫХ ОПОР, серия 3.407.1-144** | | | | | | | | | | |
| фундамент соствной | | Ф1,5\*1-2 | 2700 | 1000 | 1500 | 0,67 | | 1,68 | **21 227р.** | |
| фундамент составной | | Ф1,5\*2,2-2 | 2200 | 1500 | 2700 | 0,960 | | 2,41 | **24215р.** | |
| фундамент составной | | Ф2\*2,1-2 | 2100 | 2000 | 3200 | 1,49 | | 3,73 | **37526р.** | |
| фундамент составной | | Ф2\*2,3-А | 2300 | 2000 | 3200 | 1,61 | | 4,03 | **47174р.** | |
| **УНИФИЦИРОВАННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ПОДСТАНЦИЙ 35-500кВ, серия 3.407.1-157.1** | | | | | | | | | | |
| балка | | Б30А | 2990 | 120 | 220 | 0,08 | | 0,2 | **1 621р.** | |
| лежень | | ЛЖ-16 | 1600 | 400 | 500 | 0,17 | | 0,43 | **5 037р.** | |
| лежень | | ЛЖ-28 | 2800 | 400 | 500 | 0,30 | | 0,75 | **8 054р.** | |
| лежень | | ЛЖ-44 | 4400 | 400 | 500 | 0,48 | | 1,2 | **12 494р.** | |
| лежень | | ЛЖ-60 | 6000 | 400 | 500 | 0,65 | | 1,63 | **17 536р.** | |
| лежень | | ЛЖ-84 | 8400 | 400 | 500 | 0,91 | | 2,28 | **24 459р.** | |
| лежень | | ЛЖ-104 | 10400 | 400 | 500 | 1,13 | | 2,83 | **31 576р.** | |
| плита | | НСП-12а | 3500 | 1000 | 250 | 0,88 | | 2,19 | **14 990р.** | |
| фундамент | | Ф15.15 | 3200 | 1500 | 1500 | 1,000 | | 2,5 | **28 119р.** | |
| **УНИФИЦ.КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ ОПОР ВЛ И ОРУ ПОДСТАНЦИЙ, серия 3.407.9-158.1** | | | | | | | | | | |
| плита опорная | | ОП-2 | 2000 | 2000 | 550 | 0,97 | | 2,4 | **15 824р.** | |
| **УНИФИЦ.ЭЛЕМЕНТЫ ПОДСТАНЦИЙ 35-500кВ, серия 3.407-102** | | | | | | | | | | |
| плита | | УБК-5 | 995 | 495 | 60 | 0,029 | | 0,073 | **1 052р.** | |
| **УНИФИЦ.ФУНДАМЕНТНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ВЛ 35-500 кВ. серия 3.407-115.5** | | | | | | | | | | |
| плита анкерная | | ПА1-1 | 1000 | 1000 | 450 | 0,2 | | 0,5 | **5 419р.** | |
| плита анкерная | | ПА1-2 | 1500 | 1000 | 450 | 0,28 | | 0,7 | **6 687р.** | |
| плита анкерная | | ПА2-1 | 2000 | 1500 | 600 | 0,65 | | 1,6 | **13 108р.** | |
| плита анкерная | | ПА2-2 | 3000 | 1500 | 600 | 0,89 | | 2,2 | **17 005р.** | |
| плита анкерная | | ПА3-1 | 3000 | 2000 | 600 | 1,15 | | 2,8 | **22 748р.** | |
| плита анкерная | | ПА3-2 | 4000 | 2000 | 600 | 1,43 | | 3,7 | **30 342р.** | |
| плита подкладная | | ПП1-А | 3600 | 1800 | 200 | 1,3 | | 3,3 | **22 983р.** | |
| плита опорная | | ОП-1 | 1600 | 1600 | 500 | 0,62 | | 1,55 | **11 335р.** | |
| плита опорная | | ОП-2 | 2000 | 2000 | 550 | 0,97 | | 2,4 | **17 364р.** | |
| плита опорная | | ОП-3 | 2500 | 2500 | 550 | 1,37 | | 3,4 | **24 276р.** | |
| плита опорная | | ОП-4 | 1500 | 1500 | 300 | 0,35 | | 0,88 | **8 536р.** | |
| ригель | | Р1 | 1500 | 500 | 140 | 0,08 | | 0,2 | **2 012р.** | |
| ригель | | Р1-А | 3000 | 400 | 200 | 0,2 | | 0,5 | **4 397р.** | |
| ригель | | АР5 | 3000 | 400 | 200 | 0,2 | | 0,5 | **5 506р.** | |
| ригель | | АР6 | 3500 | 500 | 200 | 0,275 | | 0,76 | **8 111р.** | |
| ригель | | АР6-1 | 3500 | 500 | 200 | 0,275 | | 0,76 | **8 111р.** | |
| ригель | | АР7 | 2000 | 300 | 200 | 0,091 | | 0,23 | **2 298р.** | |
| ригель | | АР7-1 | 2000 | 300 | 200 | 0,091 | | 0,23 | **2 298р.** | |
| ригель | | АР8 | 6000 | 640 | 350 | 1,04 | | 2,6 | **20548р.** | |
| подпятник | | П1-2 | - | Д=650 | 300 | 0,09 | | 0,23 | **2 235р.** | |
| подпятник | | П1-3 | - | Д=600 | 180 | 0,038 | | 0,095 | **959р.** | |
| подпятник | | П1 | - | Д=560 | 50 | 0,012 | | 0,028 | **552р.** | |
| подпятник | | П2 | - | Д=650 | 50 | 0,017 | | 0,041 | **692р.** | |
| подпятник | | П3 | - | Д=800 | 60 | 0,03 | | 0,072 | **923р.** | |
| подпятник | | ПК-1 | - | Д=650 | 200 | 0,06 | | 0,15 | **1 744р.** | |
| **ПРИСТАВКИ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ ДО 35кВ И СВЯЗИ, серия 3.407-57/87** | | | | | | | | | | |
| приставка | | ПТ43-2 | 4250 | 180 | 220 | 0,13 | | 0,325 | **3 754р.** | |
| приставка | | ПТ45 | 4500 | 220 | 265 | 0,203 | | 0,51 | **4 999р.** | |
| **ТРУБЫ ВОДОПРОПУСКНЫЕ КРУГЛЫЕ СБОРНЫЕ ДЛЯ Ж/Д И А/М ДОРОГ, серия 3.501.1-144** | | | | | | | | | | |
| откосная стенка | | СТ1 | 1850 | 2270 | 300 | 0,890 | | 2,200 | **11 249р.** | |
| откосная стенка | | СТ2 | 2200 | 2470 | 300 | 1,160 | | 2,900 | **14 759р.** | |
| откосная стенка | | СТ3 | 3220 | 3110 | 300 | 2,080 | | 5,200 | **28 321р.** | |
| откосная стенка | | СТ4 | 1850 | 2270 | 300 | 0,980 | | 2,500 | **12 778р.** | |
| откосная стенка | | СТ5 | 2200 | 2470 | 300 | 1,240 | | 3,100 | **16 083р.** | |
| откосная стенка | | СТ6 | 2700 | 2790 | 300 | 1,670 | | 4,200 | **22 710р.** | |
| портальная стенка | | СТ8 | 1500 | 1850 | 350 | 0,630 | | 1,600 | **9 378р.** | |
| портальная стенка | | СТ9 | 2260 | 2350 | 350 | 1,230 | | 3,100 | **17 053р.** | |
| портальная стенка | | СТ10 | 1220 | 2720 | 730 | 1,010 | | 2,500 | **14 189р.** | |
| портальная стенка | | СТ11 | 1420 | 2930 | 730 | 1,200 | | 3,000 | **16 953р.** | |
| портальная стенка | | СТ12 | 1760 | 3250 | 730 | 1,570 | | 4,000 | **22 112р.** | |
| портальная стенка | | СТ13 | 2100 | 3570 | 730 | 1,970 | | 4,900 | **27 817р.** | |
| блок экрана | | БФ1 | 2000 | 700 | 1200 | 1,000 | | 2,5 | **13 036р.** | |
| **БЛОКИ УКРЕПЛЕНИЙ РУСЕЛ КОНУСОВ И ОТКОСОВ НАСЫПИ У МАЛЫХ И СРЕДНИХ МОСТОВ И ВОДОПРОПУСКНЫХ ТРУБ, серия 3.501.1-156** | | | | | | | | | | |
| блок упора | | У-1 | 1500 | 400 | 500 | 0,3 | | 0,72 | **2845р.** | |
| **ЗВЕНЬЯ ТРУБ, БЛОКИ ФУНДАМЕНТОВ И ОГОЛОВКОВ ДЛЯ А/М И Ж/Д ДОРОГ, серия 3.501.1-177.93** | | | | | | | | | | |
| блок кордона | | К1 | 1220 | 450 | 420 | 0,200 | | 0,5 | **3284р.** | |
| блок кордона | | К4 | 2260 | 450 | 420 | 0,370 | | 0,9 | **5337р.** | |
| блок кордона | | К5 | 2760 | 450 | 420 | 0,440 | | 1,1 | **5989р.** | |
| стенка откосная | | СТ1 | 3610 | 1890 | 300 | 1,520 | | 3,8 | **21 578р.** | |
| стенка откосная | | СТ3 | 2790 | 1750 | 300 | 1,130 | | 2,8 | **16 422р.** | |
| стенка откосная | | СТ4 | 3030 | 2700 | 300 | 1,750 | | 4,4 | **22 669р.** | |
| плита фундамента | | Ф1 | 1250 | 1500 | 200 | 0,380 | | 1 | **5 408р.** | |
| плита фундамента | | Ф3 | 1250 | 2510 | 200 | 0,630 | | 1,6 | **8 760р.** | |
| плита фундамента | | Ф2 | 1250 | 2010 | 200 | 0,500 | | 1,3 | **7 017р.** | |
| звенья прямоуг. | | ЗП1.100 | 1220 | 1740 | 1000 | 0,660 | | 1,7 | **13 689р.** | |
| звенья прямоуг. | | ЗП1.200 | 1220 | 1740 | 2000 | 1,320 | | 3,4 | **33 673р.** | |
| звенья прямоуг. | | 3П2.100 | 1220 | 1780 | 1000 | 0,700 | | 1,8 | **15 851р.** | |
| звенья прямоуг. | | 3П3.100 | 1220 | 1860 | 1000 | 0,800 | | 2 | **17 015р.** | |
| звенья прямоуг. | | 3П4.100 | 1490 | 1790 | 1000 | 0,810 | | 2 | **15 879р.** | |
| звенья прямоуг. | | 3П5.100 | 1490 | 1850 | 1000 | 0,900 | | 2,3 | **19 288р.** | |
| звенья прямоуг. | | 3П6.100 | 1490 | 1930 | 1000 | 1,020 | | 2,6 | **21 257р.** | |
| звенья прямоуг. | | 3П7.100 | 1740 | 2330 | 1000 | 1,110 | | 2,8 | **21 496р.** | |
| звенья прямоуг. | | 3П8.100 | 1740 | 2430 | 1000 | 1,280 | | 3,2 | **26 205р.** | |
| звенья прямоуг. | | 3П9.100 | 1800 | 2530 | 1000 | 1,600 | | 4 | **33 524р.** | |
| звенья прямоуг. | | 3П10.100 | 2260 | 2380 | 1000 | 1,410 | | 3,5 | **27 812р.** | |
| звенья прямоуг. | | 3П11.100 | 2260 | 2500 | 1000 | 1,690 | | 4,2 | **31 481р.** | |
| звенья прямоуг. | | 3П13.100 | 2760 | 2450 | 1000 | 1,770 | | 4,4 | **35 823р.** | |
| звенья прямоуг. | | 3П22.100 | 1220 | 2240 | 1000 | 0,770 | | 1,9 | **17 531р.** | |
| звенья прямоуг. | | 3П23.100 | 1490 | 2290 | 1000 | 0,940 | | 2,4 | **20 660р.** | |
| звенья прямоуг. | | 3П24.100 | 1740 | 2830 | 1000 | 1,230 | | 3,1 | **28 539р.** | |
| звенья прямоуг. | | 3П25.100 | 2260 | 2880 | 1000 | 1,540 | | 3,9 | **37 674р.** | |
| звенья прямоуг. | | 3П26.100 | 2760 | 2950 | 1000 | 1,900 | | 4,8 | **44 865р.** | |
| оголовки звеньев | | 3П27 | 1220 | 2620 | 1000 | 0,950 | | 2,4 | **23 913р.** | |
| оголовки звеньев | | 3П28 | 1490 | 2660 | 1000 | 1,170 | | 2,9 | **27 504р.** | |
| оголовки звеньев | | 3П29 | 1740 | 3200 | 1000 | 1,490 | | 3,7 | **35 979р.** | |
| оголовки звеньев | | 3П30 | 2260 | 3240 | 1000 | 1,880 | | 4,7 | **47 285р.** | |
| оголовки звеньев | | 3П32 | 1220 | 2120 | 1000 | 0,840 | | 2,1 | **21 286р.** | |
| оголовки звеньев | | 3П33 | 1490 | 2160 | 1000 | 1,030 | | 2,6 | **26 025р.** | |
| оголовки звеньев | | 3П34 | 1740 | 2700 | 1000 | 1,370 | | 3,4 | **33 289р.** | |
| оголовки звеньев | | 3П35 | 2260 | 2740 | 1000 | 1,750 | | 4,4 | **43 180р.** | |
| **ИЗДЕЛИЯ СБОРНЫЕ ВОДООТВОДНЫХ СООРУЖЕНИЙ НА А/М ДОРОГАХ, серия 3.503.1-66** | | | | | | | | | | |
| плита | | П-1 | 1050 | 690 | 80 | 0,057 | | 0,14 | **951р.** | |
| плита | | П-2 | 850 | 490 | 80 | 0,032 | | 0,08 | **553р.** | |
| блок | | Б-5 | 1000 | 450 | 180 | 0,079 | | 0,19 | **946р.** | |
| блок | | Б-8 | 500 | 500 | 80 | 0,018 | | 0,05 | **344р.** | |
| блок | | Б-9 | 800 | 510 | 250 | 0,088 | | 0,21 | **1 146р.** | |
| блок | | Б-1-24-100 | 1000 | 1000 | 290 | 0,236 | | 0,57 | **2 804р.** | |
| блок | | Б-1-22-75 | 750 | 1000 | 270 | 0,159 | | 0,38 | **1 993р.** | |
| блок | | Б-1-20-50 | 500 | 1000 | 250 | 0,100 | | 0,24 | **1 315р.** | |
| блок | | Б-1-18-50 | 500 | 1000 | 230 | 0,090 | | 0,22 | **1 332р.** | |
| блок | | Б-2-22-40 | 375 | 500 | 280 | 0,038 | | 0,09 | **836р.** | |
| блок | | Б-2-20-25 | 250 | 500 | 200 | 0,023 | | 0,06 | **717р.** | |
| блок | | Б-2-18-25 | 250 | 500 | 180 | 0,020 | | 0,05 | **609р.** | |
| **СБОРНЫЕ ПЛИТЫ ДЛЯ ВРЕМЕННЫХ А/М ДОРОГ ПРОМ.ПР-Й, серия 3.503.1-93.1** | | | | | | | | | | |
| плита дорожная | | ПД 20.15-6 | 1990 | 1490 | 170 | 0,490 | | 1,200 | **5 933р.** | |
| плита дорожная | | ПДС20.15-6 | 1990 | 1490 | 170 | 0,490 | | 1,200 | **6 558р.** | |
| плита дорожная | | ПД 20.15-17 | 1990 | 1490 | 210 | 0,610 | | 1,500 | **7 247р.** | |
| плита дорожная | | ПДС20.15-17 | 1990 | 1490 | 210 | 0,610 | | 1,500 | **8 091р.** | |
| плита дорожная | | ПД20.15-25 | 1990 | 1490 | 210 | 0,610 | | 1,500 | **8 664р.** | |
| плита дорожная | | ПДС20.15-25 | 1990 | 1490 | 210 | 0,610 | | 1,500 | **8 789р.** | |
| **СОПРЯЖЕНИЕ АВТОДОРОЖНЫХ МОСТОВ И ПУТЕПРОВОДОВ С НАСЫПЬЮ, серия 3.503.1-96.1-1** | | | | | | | | | | |
| лежень | | Л380.63.50-Т АIII | 3800 | 630 | 500 | 1,15 | | 2,9 | **16 022р.** | |
| лежень | | Л480.63.50-Т АIII | 4800 | 630 | 500 | 1,45 | | 3,63 | **20 357р.** | |
| **КОНСТРУКЦИИ УКРЕПЛЕНИЯ ОТКОСОВ ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА А/М ДОРОГ, серия 3.503.9-78** | | | | | | | | | | |
| упор | | У-1 | 1000 | 400 | 500 | 0,200 | | 0,475 | **1972р.** | |
| **БЛОКИ ДЛЯ СТЕН ПОДВАЛОВ, ГОСТ 13579-78** | | | | | | | | | | |
| блок бетонный | | ФБС 9.3.6-Т | 880 | 300 | 580 | 0,146 | | 0,350 | **1 127р.** | |
| блок бетонный | | ФБС 9.4.6-Т | 880 | 400 | 580 | 0,195 | | 0,470 | **1 431р.** | |
| блок бетонный | | ФБС 9.5.6-Т | 880 | 500 | 580 | 0,244 | | 0,590 | **1 657р.** | |
| блок бетонный | | ФБС 9.6.6-Т | 880 | 600 | 580 | 0,293 | | 0,700 | **1 978р.** | |
| блок бетонный | | ФБС 12.3.6-Т | 1180 | 300 | 580 | 0,205 | | 0,481 | **1 764р.** | |
| блок бетонный | | ФБС 12.4.3-Т | 1180 | 400 | 280 | 0,127 | | 0,310 | **994р.** | |
| блок бетонный | | ФБС 12.4.6-Т | 1180 | 400 | 580 | 0,265 | | 0,640 | **1 870р.** | |
| блок бетонный | | ФБС 12.5.3-Т | 1180 | 500 | 280 | 0,159 | | 0,380 | **1 267р.** | |
| блок бетонный | | ФБС 12.5.6-Т | 1180 | 500 | 580 | 0,331 | | 0,790 | **2 289р.** | |
| блок бетонный | | ФБС 12.6.3-Т | 1180 | 600 | 280 | 0,191 | | 0,460 | **1 446р.** | |
| блок бетонный | | ФБС 12.6.6-Т | 1180 | 600 | 580 | 0,398 | | 0,960 | **2 714р.** | |
| блок бетонный | | ФБС 24.3.6-Т | 2380 | 300 | 580 | 0,406 | | 0,970 | **2 841р.** | |
| блок бетонный | | ФБС 24.4.6-Т | 2380 | 400 | 580 | 0,543 | | 1,050 | **3 657р.** | |
| блок бетонный | | ФБС 24.5.6-Т | 2380 | 500 | 580 | 0,679 | | 1,630 | **4 605р.** | |
| блок бетонный | | ФБС 24.6.6-Т | 2380 | 600 | 580 | 0,815 | | 1,960 | **5 463р.** | |
| **ПЛИТЫ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ, ГОСТ 13580-85** | | | | | | | | | | |
| фундамент | | ФЛ6.12-4 | 600 | 1180 | 300 | 0,18 | | 0,45 | **1 952р.** | |
| фундамент | | ФЛ 6.24-4 | 600 | 2380 | 300 | 0,37 | | 0,93 | **3 847р.** | |
| фундамент | | ФЛ 8.12-4 | 800 | 1180 | 300 | 0,22 | | 0,55 | **2 458р.** | |
| фундамент | | ФЛ 8.24-3 | 800 | 2380 | 300 | 0,46 | | 1,15 | **4 775р.** | |
| фундамент | | ФЛ 8.24-4 | 800 | 2380 | 300 | 0,46 | | 1,15 | **4 986р.** | |
| **ПЛИТЫ БЕТОННЫЕ ТРОТУАРНЫЕ, ГОСТ 17608-91** | | | | | | | | | | |
| плита тротуарная | | 8К.8 | 1000 | 1000 | 80 | 0,08 | | 0,24 | **1 728р.** | |
| **ПЛИТЫ ТРАМВАЙНЫЕ, ГОСТ 19231.0-83** | | | | | | | | | | |
| трамвайная плита | | 1П7.14.10 | 680 | 1390 | 100 | 0,09 | | 0,23 | **2 262р.** | |
| трамвайная плита | | 2П7.14.10 | 680 | 1390 | 100 | 0,08 | | 0,2 | **1 957р.** | |
| трамвайная плита | | 2П14.21.10 | 1400 | 2070 | 100 | 0,27 | | 0,68 | **3 527р.** | |
| **ПЛИТЫ ДЛЯ ПОКРЫТИЙ ГОРОДСКИХ ДОРОГ, ГОСТ 21924.0-84** | | | | | | | | | | |
| плита дорожная | | 1П35.28.10 | 3500 | 2750 | 170 | 1,63 | | 4,08 | **17 545р.** | |
| плита дорожная | | 1П30.18.10 | 3000 | 1750 | 170 | 0,88 | | 2,2 | **6 279р.** | |
| плита дорожная | | 1П30.18.30 | 3000 | 1750 | 170 | 0,88 | | 2,2 | **6 745р.** | |
| плита дорожная | | 1П30.15.30 | 3000 | 1500 | 170 | 0,73 | | 1,82 | **5 699р.** | |
| плита дорожная | | 1П18.15.30 | 1750 | 1500 | 160 | 0,41 | | 1,03 | **3 642р.** | |
| плита дорожная | | 2П30.18.10 | 3000 | 1750 | 170 | 0,88 | | 2,2 | **5 915р.** | |
| плита дорожная | | 2П30.18.30 | 3000 | 1750 | 170 | 0,88 | | 2,2 | **6 037р.** | |
| плита дорожная | | 2П30.15.30 | 3000 | 1500 | 170 | 0,73 | | 1,82 | **5 203р.** | |
| **ПЛИТЫ ДЛЯ ПОКРЫТИЙ ГОРОДСКИХ ДОРОГ, ТУ** | | | | | | | | | | |
| плита дорожная | | 1П30.18.30 ТУ | 3000 | 1750 | 170 | 0,88 | | 2,19 | **6 549р.** | |
| плита дорожная | | 2П30.18.30 ТУ | 3000 | 1750 | 170 | 0,88 | | 2,19 | **5 833р.** | |
| **ФУНДАМЕНТЫ КОЛОНН, серия ИИ-04-1.7** | | | | | | | | | | |
| фундамент | | Ф-17-4 | 1700 | 1700 | 1050 | 1,62 | | 4,04 | **18 187р.** | |
| **ОДНОЦЕПНЫЕ ОПОРЫ СО СТОЙКАМИ БЛ 10 Кв, ТП Л56-97** | | | | | | | | | | |
| ригельный анкер | | РАж-1 | 650 | 220 | 160 | 0,015 | | 0,038 | **851р.** | |
| **СОПРЯЖЕНИЕ ЛОТКОВ С ТРУБАМИ НА ФУНДАМЕНТАХ, ТП 538** | | | | | | | | | | |
| стенка гасителя | | №228 | 2100 | 1100 | 300 | 0,69 | | 1,7 | **12 356р.** | |
| стенка гасителя | | №230 | 2100 | 2100 | 300 | 1,32 | | 3,3 | **23 590р.** | |
| **БАЛКА ВЕРХНЕГО СТРОЕНИЯ РЕЛЬСОВЫХ ПУТЕЙ КОЗЛОВЫХ КРАНОВ, ТУ 5899-003-11155757-07** | | | | | | | | | | |
| балка | | БРП-62.8.3-22 | 6230 | 830 | 330 | 1,450 | | 3,600 | **31 890р.** | |
| **БЛОКИ ДЛЯ ТРУБ КРУГЛЫХ ИЗ ЗВЕНЬЕВ ДЛЯ А/М ДОРОГ, серия ТПР 503-7-015.90.3** | | | | | | | | | | |
| стенка портальная | | П10.15 | 1500 | 2720 | 680 | 1,290 | | 3,23 | **19 245р.** | |
| блок фундамента | | Ф12.1 | 1160 | 1250 | 430 | 0,440 | | 1,12 | **6 479р.** | |
| блок фундамента | | Ф20.1 | 1160 | 2000 | 430 | 0,740 | | 1,845 | **9 999р.** | |
| **ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ ПЕРЕЕЗДЫ, ТМР501-01-6.89** | | | | | | | | | | |
| плита ж/д переезда | | ПЖ-1 | 2160 | 1000 | 100 | 0,216 | | 0,54 | **5 740р.** | |
| **СБОРНЫЕ ТОННЕЛИ, серия ИС-01-05** | | | | | | | | | | |
| плита перекрытия | | ПТ6 | 4000 | 1480 | 260 | 1,28 | | 3,2 | **21 290р.** | |
| **СБОРНЫЕ ОГРАДЫ (ФУНДАМЕНТЫ ДЛЯ ПЛИТ ЗАБОРА), серия ИЖ-31 (ИЖ 31-77)** | | | | | | | | | | |
| фундамент | | ФО-1 | 950 | 750 | 550 | 0,280 | | 0,700 | **3 510р.** | |