|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование продукции** | **Объём 1 шт., м3** | **Вес изделия, в т** | **ОТПУСКНАЯ ЦЕНА за 1 шт. (включая НДС), руб.** | **Примечание** |
| **Балки стропильные** |  |  |  |  |
| **2БДР 12-5А III** | 2,000 | 5,000 | **55 600** | 1.462.1-3/80 |
| **3БДР 18-5А III в** | 4,840 | 13,300 | **114 700** | 1.462.1-3/89 |
| **3БДР 18-6А III в** | 4,840 | 13,300 | **119 300** | 1.462.1-3/89 |
| **3БДР 18-7А III в** | 4,840 | 13,300 | **125 200** | 1.462.1-3/89 |
| **3БДР 18-8А III в** | 4,840 | 13,300 | **138 000** | 1.462.1-3/89 |
| **Бордюрный камень** |  |  |  |  |
| **БР 100-20-8** | 0,016 | 0,040 | **230** | ГОСТ 6665-91 |
| **БР 100-30-18** | 0,052 | 0,120 | **570** | ГОСТ 6665-91 |
| **БР 300-30-18** | 0,153 | 0,320 | **1 920** | ГОСТ 6665-91 |
| **Диафрагмы** |  |  |  |  |
| **1Д 26.33** | 1,340 | 3,350 | **23 200** | Серия 1.020.1/83 в. 4-1 |
| **1Д 30.33** | 1,560 | 3,900 | **26 500** | Серия 1.020.1/83 в. 4-1 |
| **1Д 56.33** | 2,920 | 7,300 | **43 600** | Серия 1.020.1/83 в. 4-1 |
| **2Д 26.33** | 1,510 | 3,750 | **25 100** | Серия 1.020.1/83 в. 4-1 |
| **2Д 30.33** | 1,760 | 4,400 | **27 150** | Серия 1.020.1/83 в. 4-1 |
| **2Д 56.33** | 3,290 | 8,230 | **48 770** | Серия 1.020.1/83 в. 4-1 |
| **Колодцы связи** |  |  |  |  |
| **СКС "в"** | 0,740 | 1,780 | **9 690** | Индивидуальные |
| **СКС "н"** | 0,770 | 1,850 | **9 640** | чертежи |
| **Кольца стеновые** |  |  |  |  |
| **КО-6** | 0,020 | 0,044 | **610** | Серия 3.900.1-14 |
| **КС 7-3** | 0,060 | 0,110 | **970** | Серия 3.900.1-14 |
| **КС 7-6** | 0,110 | 0,280 | **1 730** | Серия 3.900.1-14 |
| **КС 7-9** | 0,150 | 0,330 | **2 310** | Серия 3.900.1-14 |
| **КС 10-3** | 0,080 | 0,190 | **1 430** | Серия 3.900.1-14 |
| **КС 10-6** | 0,160 | 0,400 | **2 520** | Серия 3.900.1-14 |
| **КС 10-9** | 0,240 | 0,600 | **3 450** | Серия 3.900.1-14 |
| **КС 15-6** | 0,260 | 0,650 | **3 220** | Серия 3.900.1-14 |
| **КС 15-9** | 0,400 | 1,000 | **4 310** | Серия 3.900.1-14 |
| **КС 20-6** | 0,390 | 0,940 | **4 730** | Серия 3.900.1-14 |
| **КС 20-9** | 0,590 | 1,400 | **7 200** | Серия 3.900.1-14 |
| **Плиты перекрытий и диища колодцев** |  |  |  |  |
| **ПП 10-1** | 0,100 | 0,240 | **1 630** | Серия 3.900.1-14 |
| **ПП 10-2** | 0,100 | 0,240 | **2 140** | Серия 3.900.1-14 |
| **1ПП 15-1** | 0,270 | 0,680 | **4 200** | Серия 3.900.1-14 |
| **1ПП 15-2** | 0,270 | 0,680 | **4 250** | Серия 3.900.1-14 |
| **2ПП 15-1** | 0,270 | 0,680 | **4 200** | Серия 3.900.1-14 |
| **2ПП 15-2** | 0,270 | 0,680 | **4 260** | Серия 3.900.1-14 |
| **3ПП 15-1** | 0,210 | 0,500 | **3 890** | Серия 3.900.1-14 |
| **3ПП 15-2** | 0,210 | 0,500 | **3 920** | Серия 3.900.1-14 |
| **1ПП 20-1** | 0,510 | 1,280 | **9 160** | Серия 3.900.1-14 |
| **1ПП 20-2** | 0,510 | 1,280 | **10 260** | Серия 3.900.1-14 |
| **2ПП 20-1** | 0,450 | 1,130 | **9 030** | Серия 3.900.1-14 |
| **2ПП 20-2** | 0,450 | 1,130 | **10 260** | Серия 3.900.1-14 |
| **ПН-10** | 0,180 | 0,430 | **3 260** | Серия 3.900.1-14 |
| **ПН-15** | 0,380 | 0,910 | **5 850** | Серия 3.900.1-14 |
| **ПН-20** | 0,590 | 1,480 | **9 930** | Серия 3.900.1-14 |
| **ЛЖБЛ** | 0,220 | 0,550 | **4 730** | Индивидуальные |
| **ЛЖБТ** | 0,220 | 0,550 | **4 990** | Индивидуальные |
| **ПО 10** | 0,320 | 0,800 | **6 500** | Серия 3.900.1-14 |
| **КЦП 3-10** | 0,120 | 0,300 | **2 600** | Серия 3.900.1-14 |
| **ПД 6** | 0,850 | 2,100 | **12 350** | Серия 3.900.1-14 |
| **Лежни** |  |  |  |  |
| **ЛЖ-16** | 0,170 | 0,430 | **4 900** | Серия 3.407.1-157 |
| **ЛЖ-28** | 0,300 | 0,750 | **8 150** | Серия 3.407.1-157 |
| **ЛЖ-44** | 0,480 | 1,200 | **11 030** | Серия 3.407.1-157 |
| **ЛЖ-60** | 0,650 | 1,630 | **15 760** | Серия 3.407.1-157 |
| **ЛЖ-84** | 0,910 | 2,280 | **22 200** | Серия 3.407.1-157 |
| **ЛЖ-104** | 1,130 | 2,830 | **27 400** | Серия 3.407.1-157 |
| **Лестничные марши** |  |  |  |  |
| **1ЛМ 27-11-14-4** | 0,531 | 1,330 | **8 690** | Серия 1.151.1-6 |
| **ЛМП 57-11-15-5** | 0,920 | 2,300 | **22 690** | Серия 1.050.9-4.93 |
| **ЛМП 57-11-15-5-3** | 0,770 | 1,900 | **18 780** | Серия 1.050.9-4.93 |
| **ЛМП 57-11-17-5** | 0,950 | 2,400 | **22 480** | Серия 1.050.9-4.93 |
| **ЛМП 57-11-17-5-3** | 0,800 | 2,020 | **17 350** | Серия 1.050.9-4.93 |
| **ЛМП 60-11-15-5** | 1,000 | 2,500 | **23 530** | Серия 1.050.9-4.93 |
| **ЛМП 60-11-15-5-3** | 0,810 | 2,030 | **17 990** | Серия 1.050.9-4.93 |
| **ЛМП 60-11-17-5** | 1,000 | 2,500 | **23 320** | Серия 1.050.9-4.93 |
| **ЛМП 60-11-17-5-3** | 0,830 | 2,080 | **20 630** | Серия 1.050.9-4.93 |
| **Лестничные площадки** |  |  |  |  |
| **2ЛП 22-12-4к** | 0,414 | 1,000 | **5 680** | Серия 1.152.1-8 |
| **2ЛП 25-12-4к** | 0,464 | 1,200 | **6 470** | Серия 1.152.1-8 |
| **2ЛП 25-18-4к** | 0,613 | 1,560 | **12 000** | Серия 1.152.1-8 |
| **2ЛП 25-18-4км** | 0,598 | 1,495 | **11 050** | Серия 1.152.1-8 |
| **ЛПП 14-12в** | 0,200 | 0,500 | **3 260** | Серия 1.050.9-4.93 |
| **ЛПП 14-13в** | 0,240 | 0,600 | **3 910** | Серия 1.050.9-4.93 |
| **ЛПП 14-15в** | 0,240 | 0,600 | **4 030** | Серия 1.050.9-4.93 |
| **ЛПП 16-15в** | 0,310 | 0,780 | **5 000** | Серия 1.050.9-4.93 |
| **ЛПП 16-16в** | 0,260 | 0,650 | **4 290** | Серия 1.050.9-4.93 |
| **Лестничные ступени** |  |  |  |  |
| **ЛС 11.17** | 0,046 | 0,111 | **1 090** | ГОСТ 8717-0-84 |
| **ЛС 11.17-1** | 0,046 | 0,111 | **1 090** | ГОСТ 8717-0-84 |
| **ЛС 11.17-1л** | 0,046 | 0,111 | **1 090** | ГОСТ 8717-0-84 |
| **ЛС 12** | 0,053 | 0,128 | **1 250** | ГОСТ 8717-0-84 |
| **ЛС 12-1л** | 0,053 | 0,128 | **1 280** | ГОСТ 8717-0-84 |
| **ЛС 12-Б** | 0,053 | 0,128 | **1 090** | ГОСТ 8717-0-84 |
| **ЛС 12.17-1л,п** | 0,053 | 0,128 | **1 080** | ГОСТ 8717-0-84 |
| **ЛС 14** | 0,060 | 0,145 | **1 350** | ГОСТ 8717-0-84 |
| **ЛС 14-1л, п** | 0,060 | 0,145 | **1 490** | ГОСТ 8717-0-84 |
| **ЛС 14-Б-1л, п** | 0,060 | 0,145 | **1 450** | ГОСТ 8717-0-84 |
| **Лотки** |  |  |  |  |
| **Л 4-8 (2970х780х530)** | 0,380 | 0,912 | **4 830** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 4д-8 (720х780х530)** | 0,090 | 0,230 | **1 400** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 4-15 (2970х780х530)** | 0,380 | 0,912 | **5 330** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 4д-15 (720х780х530)** | 0,090 | 0,230 | **1 450** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 5-8 (2970х780х680)** | 0,440 | 1,120 | **5 940** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 5д-8 (720х780х680)** | 0,110 | 0,280 | **1 650** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 6-8 (2970х1160х530)** | 0,450 | 1,730 | **6 890** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 6д-8 (720х1160х530)** | 0,110 | 0,280 | **1 800** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 6-11 (2970х1160х530)** | 0,450 | 1,730 | **8 150** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 6-15 (2970х1160х530)** | 0,450 | 1,730 | **8 600** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 6д-15 (720х1160х530)** | 0,110 | 0,280 | **2 080** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 7-8 (2970х1160х680)** | 0,550 | 1,400 | **8 580** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 7д-8 (720х1160х680)** | 0,140 | 0,350 | **2 420** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 8-8 (2970х1160х1000)** | 0,780 | 1,900 | **10 400** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 8д-8 (720х1160х1000)** | 0,200 | 0,500 | **3 040** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 8-11 (2970х1160х1000)** | 0,780 | 1,900 | **10 840** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 8д-11 (720х1160х1000)** | 0,200 | 0,500 | **3 880** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 8-15 (2970х1160х1000)** | 0,780 | 1,900 | **11 880** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 8д-15 (720х1160х1000)** | 0,200 | 0,500 | **3 360** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 11-8 (2970х1480х700)** | 0,720 | 1,730 | **12 320** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 11д-8 (720х1480х700)** | 0,180 | 0,450 | **3 360** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 11-11 (2970х1480х700)** | 0,720 | 1,730 | **14 320** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 11-15 (2970х1480х700)** | 0,720 | 1,730 | **16 280** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 11д-15 (720х1480х700)** | 0,180 | 0,450 | **4 110** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 14-8 (2970х1840х570)** | 0,930 | 2,400 | **15 620** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 14д-8 (720х1840х1570)** | 0,230 | 0,580 | **3 830** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 15-8 (2970х1840х570)** | 0,990 | 2,400 | **17 050** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 15-11 (2970х1840х720)** | 0,990 | 2,400 | **18 150** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 15д-11 (720х1840х720)** | 0,250 | 0,630 | **4 950** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 16-8 (2970х1840х1030)** | 1,260 | 3,150 | **19 800** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 16д-8 (720х1840х1030)** | 0,320 | 0,800 | **4 900** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 16-11 (2970х1840х1030)** | 1,260 | 3,150 | **22 680** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 16д-11 (720х1840х1030)** | 0,320 | 0,800 | **5 900** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 16-15 (2970х1840х1030)** | 1,260 | 3,150 | **24 400** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 17-8 (2970х1840х1330)** | 1,500 | 3,750 | **21 950** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Л 17д-8 (720х1840х1330)** | 0,380 | 0,950 | **5 940** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Опорные подушки** |  |  |  |  |
| **ОП-1** | 0,004 | 0,010 | **180** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **ОП-2** | 0,005 | 0,013 | **200** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **ОП-3** | 0,015 | 0,040 | **460** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **ОП-4** | 0,035 | 0,090 | **950** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **ОП-8** | 0,260 | 0,650 | **6 780** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **ОП 4.4-Т** | 0,020 | 0,050 | **740** | Серия 1.225-2 в.11 |
| **ОП 5.2-Т** | 0,017 | 0,050 | **640** | Серия 1.225-2 в.11 |
| **ОП 5.4-Т** | 0,027 | 0,070 | **980** | Серия 1.225-2 в.11 |
| **ОП 6.2-Т** | 0,035 | 0,090 | **1 070** | Серия 1.225-2 в.11 |
| **ОП 6.4-Т** | 0,050 | 0,140 | **1 670** | Серия 1.225-2 в.11 |
| **Перемычки брусковые** |  |  |  |  |
| **2 ПБ 13-1п (1290х120х140)** | 0,022 | 0,054 | **260** | Серия 1.038.1-1 |
| **2 ПБ 16-2п (1550х120х140)** | 0,026 | 0,065 | **320** | Серия 1.038.1-1 |
| **2 ПБ 17-2п (1680х120х140)** | 0,028 | 0,071 | **380** | Серия 1.038.1-1 |
| **2 ПБ 19-3п (1940х120х140)** | 0,033 | 0,081 | **440** | Серия 1.038.1-1 |
| **2 ПБ 22-3п (2200х120х140)** | 0,037 | 0,092 | **520** | Серия 1.038.1-1 |
| **2 ПБ 26-4п (2590х120х140)** | 0,044 | 0,109 | **690** | Серия 1.038.1-1 |
| **2 ПБ 29-4п (2850х120х140)** | 0,048 | 0,120 | **740** | Серия 1.038.1-1 |
| **3 ПБ 13-37п (1290х120х220)** | 0,034 | 0,085 | **470** | Серия 1.038.1-1 |
| **3 ПБ 16-37п (1550х120х220)** | 0,041 | 0,100 | **600** | Серия 1.038.1-1 |
| **3 ПБ 18-37п (1810х120х220)** | 0,048 | 0,120 | **690** | Серия 1.038.1-1 |
| **3 ПБ 21-8п (2070х120х220)** | 0,055 | 0,137 | **620** | Серия 1.038.1-1 |
| **3 ПБ 25-8п (2460х120х220)** | 0,065 | 0,162 | **780** | Серия 1.038.1-1 |
| **3 ПБ 27-8п (2720х120х220)** | 0,072 | 0,180 | **870** | Серия 1.038.1-1 |
| **3 ПБ 30-8п (2980х120х220)** | 0,079 | 0,200 | **1 060** | Серия 1.038.1-1 |
| **3 ПБ 34-4п (3370х120х220)** | 0,089 | 0,220 | **1 160** | Серия 1.038.1-1 |
| **3 ПБ 36-4п (3630х120х220)** | 0,096 | 0,240 | **1 300** | Серия 1.038.1-1 |
| **4 ПБ 44-8п (4410х120х290)** | 0,154 | 0,384 | **2 570** | Серия 1.038.1-1 |
| **4 ПБ 48-8п (4800х120х290)** | 0,167 | 0,418 | **2 700** | Серия 1.038.1-1 |
| **4 ПБ 60-8п (5960х120х290)** | 0,207 | 0,519 | **4 000** | Серия 1.038.1-1 |
| **5 ПБ 18-27п (1810х250х220)** | 0,100 | 0,250 | **1 320** | Серия 1.038.1-1 |
| **5 ПБ 21-27п (2070х250х220)** | 0,114 | 0,285 | **1 660** | Серия 1.038.1-1 |
| **5 ПБ 25-37п (2460х250х220)** | 0,135 | 0,338 | **2 000** | Серия 1.038.1-1 |
| **5 ПБ 27-37п (2720х250х220)** | 0,150 | 0,375 | **2 710** | Серия 1.038.1-1 |
| **5 ПБ 30-37п (2980х250х220)** | 0,164 | 0,410 | **3 400** | Серия 1.038.1-1 |
| **5 ПБ 31-27п (3110х250х220)** | 0,171 | 0,430 | **3 080** | Серия 1.038.1-1 |
| **5 ПБ 34-20п (3370х250х220)** | 0,185 | 0,460 | **3 630** | Серия 1.038.1-1 |
| **5 ПБ 36-20п (3630х250х220)** | 0,200 | 0,500 | **4 730** | Серия 1.038.1-1 |
| **8 ПБ 10-1п (1030х120х90)** | 0,011 | 0,028 | **230** | Серия 1.038.1-1 |
| **8 ПБ 13-1п (1290х120х90)** | 0,014 | 0,035 | **245** | Серия 1.038.1-1 |
| **8 ПБ 16-1п (1550х120х90)** | 0,017 | 0,042 | **300** | Серия 1.038.1-1 |
| **8 ПБ 17-2п (1680х120х90)** | 0,018 | 0,045 | **330** | Серия 1.038.1-1 |
| **8 ПБ 19-3п (1940х120х90)** | 0,021 | 0,052 | **570** | Серия 1.038.1-1 |
| **9 ПБ 13-37п (1290х120х190)** | 0,029 | 0,073 | **610** | Серия 1.038.1-1 |
| **9 ПБ 16-37п (1550х120х190)** | 0,035 | 0,088 | **730** | Серия 1.038.1-1 |
| **9 ПБ 18-37п (1810х120х190)** | 0,041 | 0,103 | **820** | Серия 1.038.1-1 |
| **9 ПБ 21-8п (2070х120х190)** | 0,047 | 0,118 | **860** | Серия 1.038.1-1 |
| **9 ПБ 22-3п (2200х120х190)** | 0,050 | 0,125 | **860** | Серия 1.038.1-1 |
| **9 ПБ 25-8п (2460х120х190)** | 0,056 | 0,140 | **940** | Серия 1.038.1-1 |
| **9 ПБ 27-8п (2720х120х190)** | 0,062 | 0,155 | **1 100** | Серия 1.038.1-1 |
| **10 ПБ 21-27п (2070х250х190)** | 0,098 | 0,245 | **1 750** | Серия 1.038.1-1 |
| **10 ПБ 25-37п (2460х250х190)** | 0,117 | 0,291 | **2 660** | Серия 1.038.1-1 |
| **10 ПБ 27-37п (2720х250х190)** | 0,129 | 0,322 | **3 080** | Серия 1.038.1-1 |
| **Перемычки плитные** |  |  |  |  |
| **2 ПП 14-4 (1420х380х140)** | 0,076 | 0,189 | **970** | Серия 1.038.1-1 |
| **2 ПП 17-5 (1680х380х140)** | 0,09 | 0,223 | **1 230** | Серия 1.038.1-1 |
| **2 ПП 18-5 (1810х380х140)** | 0,096 | 0,241 | **1 280** | Серия 1.038.1-1 |
| **2 ПП 21-6 (2070х380х140)** | 0,11 | 0,275 | **1 570** | Серия 1.038.1-1 |
| **2 ПП 23-7 (2330х380х140)** | 0,124 | 0,310 | **1 760** | Серия 1.038.1-1 |
| **3 ПП 14-71 (1420х380х220)** | 0,119 | 0,297 | **1 730** | Серия 1.038.1-1 |
| **3 ПП 16-71 (1550х380х220)** | 0,13 | 0,325 | **1 850** | Серия 1.038.1-1 |
| **3 ПП 18-71 (1810х380х220)** | 0,151 | 0,378 | **2 420** | Серия 1.038.1-1 |
| **3 ПП 21-71 (2070х380х220)** | 0,173 | 0,433 | **2 530** | Серия 1.038.1-1 |
| **3 ПП 27-71 (2720х380х220)** | 0,227 | 0,568 | **4 790** | Серия 1.038.1-1 |
| **3 ПП 30-10 (2980х380х220)** | 0,250 | 0,600 | **2 970** | Серия 1.038.1-1 |
| **5 ПП 14-5 (1420х510х140)** | 0,101 | 0,253 | **1 330** | Серия 1.038.1-1 |
| **5 ПП 17-6 (1650х510х140)** | 0,120 | 0,300 | **1 600** | Серия 1.038.1-1 |
| **5 ПП 23-10 (2330х510х140)** | 0,166 | 0,416 | **2 350** | Серия 1.038.1-1 |
| **8 ПП 14-71 (1420х380х190)** | 0,103 | 0,256 | **1 570** | Серия 1.038.1-1 |
| **8 ПП 18-71 (1810х380х190)** | 0,131 | 0,327 | **2 350** | Серия 1.038.1-1 |
| **8 ПП 21-71 (2070х380х190)** | 0,149 | 0,374 | **2 860** | Серия 1.038.1-1 |
| **8 ПП 27-71 (2720х380х190)** | 0,196 | 0,491 | **5 640** | Серия 1.038.1-1 |
| **Плиты дорожные и тротуарные** |  |  |  |  |
| **ПБ-1 (1000\*1000\*140)** | 0,140 | 0,350 | **1 490** | Индивидуальные |
| **ПД 3-16** | 0,970 | 2,500 | **14 850** | Серия 3.503-17 |
| **ПДН АтV (6000х2000х140)** | 1,680 | 4,200 | **22 400** | Серия 3.503-1-91 |
| **ТП-4** | 0,006 | 0,016 | **66** | Индивидуальные чертежи |
| **ТП-5** | 0,010 | 0,024 | **105** |
| **Плиты каналов** |  |  |  |  |
| **Б-1** | 0,050 | 0,130 | **1 280** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Б-2** | 0,090 | 0,220 | **1 980** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Б-3** | 0,140 | 0,350 | **2 970** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Б-4** | 0,190 | 0,480 | **3 850** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Б-5** | 0,240 | 0,600 | **6 330** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Б-6** | 0,500 | 1,250 | **10 900** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Б-7** | 0,710 | 1,770 | **16 320** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Б-8** | 1,150 | 2,880 | **25 100** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 5-8** | 0,160 | 0,410 | **2 300** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 5д-8** | 0,040 | 0,100 | **640** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 8-8** | 0,350 | 0,870 | **4 800** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 8д-8** | 0,090 | 0,200 | **1 420** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 8-11** | 0,350 | 0,870 | **5 700** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 8д-11** | 0,090 | 0,200 | **1 610** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 11-8** | 0,440 | 1,100 | **6 170** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 11д-8** | 0,110 | 0,270 | **1 800** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 12-15** | 0,710 | 1,770 | **11 110** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 12д-15** | 0,180 | 0,440 | **2 930** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 15-8** | 0,660 | 1,650 | **10 850** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 15д-8** | 0,160 | 0,410 | **3 470** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 16-15** | 0,990 | 2,480 | **17 110** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 16д- 15** | 0,250 | 0,620 | **4 370** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 18-8** | 0,970 | 2,420 | **15 250** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 18д-8** | 0,240 | 0,600 | **4 070** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 21-8** | 1,180 | 2,940 | **19 900** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **П 21д-8** | 0,290 | 0,730 | **5 480** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **ПО-1** | 0,700 | 1,750 | **14 260** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **ПО-2** | 0,220 | 0,550 | **5 250** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **ПО-3** | 0,360 | 0,900 | **7 320** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **ПО-4** | 0,610 | 1,530 | **11 800** | Серия 3.006.1-2.87 |
| **Плиты коллекторов** |  |  |  |  |
| **ДП 4у** | 0,550 | 1,375 | **8 600** | Коллектор для подземных коммуникаций Разработка ЦНИИ ЭП жилища |
| **ДП 6у** | 0,560 | 1,400 | **11 650** |
| **ДП 8у** | 0,650 | 1,630 | **14 170** |
| **Плиты перекрытия сантехнические** |  |  |  |  |
| **ПРС 56-15-11 Ат-Vт** | 1,130 | 2,490 | **18 480** | Серия 1.041.1-2 |
| **ПРС 56-15-15 Ат-Vт** | 1,130 | 2,490 | **19 290** | Серия 1.041.1-2 |
| **Плиты перекрытия укороченные** |  |  |  |  |
| **ППУ 18-12** | 0,260 | 0,650 | **4 150** | ТУ 5842-001-05343710-93 |
| **ППУ 18-15** | 0,322 | 0,820 | **5 300** | ТУ 5842-001-05343710-93 |
| **ППУ 20-12** | 0,290 | 0,725 | **4 550** | ТУ 5842-001-05343710-93 |
| **ППУ 20-15** | 0,360 | 0,900 | **5 750** | ТУ 5842-001-05343710-93 |
| **ППУ 23-12** | 0,330 | 0,825 | **5 250** | ТУ 5842-001-05343710-93 |
| **ППУ 23-15** | 0,410 | 1,025 | **6 550** | ТУ 5842-001-05343710-93 |
| **ППУ 32-12** | 0,530 | 1,325 | **8 000** | ТУ 5842-001-05343710-93 |
| **ППУ 32-15** | 0,670 | 1,675 | **10 200** | ТУ 5842-001-05343710-93 |
| **ППУ 38-12** | 0,720 | 1,800 | **11 250** | ТУ 5842-001-05343710-93 |
| **ППУ 38-15** | 0,906 | 2,270 | **14 100** | ТУ 5842-001-05343710-93 |
| **Плиты пустотного настила 1.0 м** |  |  |  |  |
| **ПК 24-10-8 т** | 0,290 | 0,725 | **3 750** | Серия 1.141.1в-60 |
| **ПК 27-10-8 т** | 0,320 | 0,800 | **4 200** | Серия 1.141.1в-60 |
| **ПК 30-10-8 т** | 0,350 | 0,875 | **4 600** | Серия 1.141.1в-60 |
| **ПК 36-10-8 т** | 0,420 | 1,050 | **5 300** | Серия 1.141.1в-60 |
| **ПК 42-10-8 т** | 0,490 | 1,230 | **6 550** | Серия 1.141.1в-60 |
| **ПК 48-10-8 т** | 0,560 | 1,400 | **7 900** | Серия 1.041.1в-63 |
| **ПК 51-10-8 т** | 0,590 | 1,475 | **8 500** | Серия 1.041.1в-63 |
| **ПК 54-10-8 т** | 0,630 | 1,575 | **8 600** | Серия 1.041.1в-63 |
| **ПК 57-10-8 т** | 0,660 | 1,650 | **8 850** | Серия 1.041.1в-63 |
| **ПК 60-10-8 т** | 0,690 | 1,725 | **9 300** | Серия 1.041.1в-63 |
| **ПК 63-10-8 т** | 0,730 | 1,825 | **9 750** | Серия 1.041.1в-63 |
| **Плиты пустотного настила 1.2 м** |  |  |  |  |
| **ПК 24-12-8 т** | 0,620 | 0,900 | **3 600** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 27-12-8 т** | 0,700 | 1,000 | **3 900** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 30-12-8 т** | 0,780 | 1,080 | **4 400** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 36-12-8 т** | 0,940 | 1,300 | **5 450** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 42-12-8 т** | 1,090 | 1,500 | **6 400** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 48-12-8 АтV** | 1,250 | 1,700 | **7 300** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 51-12-8 АтV** | 1,330 | 1,800 | **7 600** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 54-12-8 АтV** | 1,410 | 1,900 | **8 000** | Серия 1.141-1 |
| **1 ПК 56.12-8 Р АтV** | 1,480 | 2,000 | **8 660** | Серия 1.041.1- 5 |
| **ПК 57-12-8 АтV** | 1,510 | 2,000 | **8 440** | Серия 1.041.1- 5 |
| **ПК 60-12-8 АтV** | 1,570 | 2,100 | **8 900** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 63-12-8 АтV** | 1,640 | 2,200 | **9 360** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 66-12-8 АтV** | 1,742 | 2,360 | **10 520** | Серия 1.090.1-1/88 |
| **ПК 68.12-8 АтV** | 1,790 | 2,500 | **11 520** | Серия 1.041.1- 3 |
| **ПК 72-12-8 АтV** | 1,880 | 2,580 | **11 380** | Серия 1.090.1-1/88 |
| **П 90-12-8 АтV** | 2,350 | 3,170 | **18 550** | Серия 1.241.1 |
| **ПК 8-58-12** | 1,510 | 2,200 | **8 640** | Серия ИИ-04-4 |
| **Плиты пустотного настила 1.5 м** |  |  |  |  |
| **ПК 24-15-8 т** | 0,780 | 1,200 | **4 300** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 27-15-10 т** | 0,880 | 1,300 | **4 700** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 30-15-8 т** | 0,980 | 1,400 | **5 250** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 36-15-8 т** | 1,170 | 1,700 | **6 340** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 42-15-8 т** | 1,380 | 1,970 | **7 380** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 48-15-8 АтV** | 1,570 | 2,250 | **8 500** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 51-15-8 АтV** | 1,660 | 2,400 | **9 030** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 54-15-8 АтV** | 1,760 | 2,500 | **9 400** | Серия 1.141-1 |
| **1 ПК 56.15-12 К АтV** | 1,860 | 2,600 | **12 200** | Серия 1.041.1- 5 |
| **1 ПК 56.15-12 P АтV** | 1,860 | 2,600 | **11 200** | Серия 1.041.1- 5 |
| **1 ПК 56.15-12 C АтV** | 1,860 | 2,600 | **11 950** | Серия 1.041.1- 5 |
| **1 ПК 56-15-8 Р АтV** | 1,860 | 2,600 | **10 800** | Серия 1.041.1- 5 |
| **1 ПК 56-15-8 С АтV** | 1,860 | 2,600 | **11 500** | Серия 1.041.1- 5 |
| **ПК 57-15-8 АтV** | 1,890 | 2,675 | **9 900** | Серия 1.041.1- 5 |
| **ПК 60-15-8 АтV** | 1,960 | 2,800 | **10 400** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 63-15-8 АтV** | 2,050 | 2,950 | **10 800** | Серия 1.141-1 |
| **ПК 66-15-8 АтV** | 2,160 | 3,120 | **13 970** | Серия 1.090.1-1/88 |
| **ПК 68-15-8 AтV** | 2,250 | 3,200 | **14 900** | Серия 1.041.1- 3 |
| **ПК 72-15-8 АтV** | 2,350 | 3,400 | **15 020** | Серия 1.090.1-1/88 |
| **П 90-15-8 АтV** | 2,940 | 4,190 | **24 470** | Серия 1.241.1 |
| **ПК 8-58-15** | 1,890 | 2,700 | **10 500** | Серия ИИ-04-4 |
| **Плиты ребристые** |  |  |  |  |
| **4 ПВ 6-4А IIIв-7** | 0,760 | 1,900 | **14 080** | Серия 1.465.1-20 |
| **4 ПВ 6-5А IIIв-7** | 0,760 | 1,900 | **16 000** | Серия 1.465.1-20 |
| **4 ПВ 6-6А IIIв-7** | 0,760 | 1,900 | **16 400** | Серия 1.465.1-20 |
| **4 ПГ 6-4А IIIвт** | 0,615 | 1,500 | **10 450** | Серия 1.465.1-20 |
| **4 ПГ 6-5А IIIвт** | 0,615 | 1,500 | **11 750** | Серия 1.465.1-20 |
| **4 ПГ 6-6А IIIвт** | 0,615 | 1,500 | **12 100** | Серия 1.465.1-20 |
| **Прогоны** |  |  |  |  |
| **П 40-28 n АIII (ПРГ 28.1.3-4т)** | 0,100 | 0,250 | **2 640** | Серия 1.225-2 |
| **П 40-32 n АIII (ПРГ 32.1.3-4т)** | 0,153 | 0,380 | **2 750** | Серия 1.225-2 |
| **П 40-36 n АIII (ПРГ 36.1.3-4т)** | 0,171 | 0,430 | **3 230** | Серия 1.225-2 |
| **П 40-60 n АIII(ПРГ 60.1.3-4т)** | 0,600 | 1,500 | **14 400** | Серия 1.225-2 |
| **Ригели** |  |  |  |  |
| **Р 3.26** | 0,140 | 0,350 | **3 100** | Серия 1.020-1/83 в.3-1 |
| **Р 3.56** | 0,300 | 0,750 | **5 800** | Серия 1.020-1/83 в.3-1 |
| **РДП 4.26-90** | 0,450 | 1,130 | **8 400** | Серия 1.020-1/87 |
| **РДП 4.56-90** | 1,020 | 2,550 | **24 800** | Серия 1.020-1/87 |
| **РДП 4.68-70** | 1,250 | 3,130 | **32 760** | Серия 1.020-1/87 |
| **РДП 4.57-80** | 1,040 | 2,600 | **27 500** | Серия 1.020-1/87 |
| **РДП 6.56-90 АIIIв** | 1,510 | 3,780 | **40 500** | Серия 1.020-1/87 |
| **РДП 6.86-70** | 2,350 | 5,880 | **63 850** | Серия 1.020-1/87 |
| **РДП 6.86-90 АIIIв** | 2,350 | 5,880 | **65 650** | Серия 1.020-1/87 |
| **РЛП 4.56-60** | 0,760 | 1,890 | **19 950** | Серия 1.020-1/87 |
| **РОП 4.56-60** | 0,940 | 2,350 | **22 000** | Серия 1.020-1/87 |
| **РОП 4.57-45** | 0,830 | 2,075 | **22 370** | Серия 1.020-1/87 |
| **РОП 6.86-60 АIIIв** | 2,000 | 5,000 | **53 850** | Серия 1.020-1/87 |
| **Сваи** |  |  |  |  |
| **С 30.30-3** | 0,28 | 0,700 | **3 400** | Серия 1.011.1-10 |
| **С 40.30-3** | 0,37 | 0,930 | **4 600** | Серия 1.011.1-10 |
| **С 50.30-6** | 0,46 | 1,150 | **5 000** | Серия 1.011.1-10 |
| **С 60.30-8** | 0,55 | 1,380 | **6 450** | Серия 1.011.1-10 |
| **С 70.30-8** | 0,64 | 1,600 | **7 500** | Серия 1.011.1-10 |
| **С 80.30-8** | 0,73 | 1,830 | **8 520** | Серия 1.011.1-10 |
| **С 80.30-9** | 0,73 | 1,830 | **9 000** | Серия 1.011.1-10 |
| **С 90.30-6** | 0,82 | 2,050 | **9 280** | Серия 1.011.1-10 |
| **С 90.30-8** | 0,82 | 2,050 | **9 550** | Серия 1.011.1-10 |
| **С 100.30-8** | 0,91 | 2,200 | **10 650** | Серия 1.011.1-10 |
| **С 110.30-8** | 1,00 | 2,350 | **11 400** | Серия 1.011.1-10 |
| **С 120.30-8** | 1,09 | 2,500 | **12 450** | Серия 1.011.1-10 |
| **С 120.30-13** | 1,09 | 2,500 | **19 060** | Серия 1.011.1-10 |
| **Стеновые блоки теплотрасс** |  |  |  |  |
| **ПТ 18-12** | 1,210 | 3,000 | **20 290** | Серия 3.006.1-2/83 |
| **ПТ 18д-12** | 0,230 | 0,580 | **3 950** | Серия 3.006.1-2/83 |
| **ПТ 21-12** | 1,520 | 3,800 | **25 700** | Серия 3.006.1-2/83 |
| **ПТ 21д-12** | 0,290 | 0,730 | **5 000** | Серия 3.006.1-2/83 |
| **СБ 21-12** | 1,370 | 3,430 | **25 130** | Серия 3.006.1-2/83 |
| **СБ 21д-12** | 0,550 | 1,380 | **9 200** | Серия 3.006.1-2/83 |
| **СБ 24-12** | 1,490 | 3,720 | **27 800** | Серия 3.006.1-2/83 |
| **СБ 24д-12** | 0,600 | 1,500 | **11 650** | Серия 3.006.1-2/83 |
| **Плиты для ленточных фундаментов** |  |  |  |  |
| **ФЛ 6-12-4** | 0,210 | 0,515 | **1 270** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 6-24-4** | 0,420 | 1,040 | **2 440** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 8-12-2** | 0,270 | 0,680 | **1 560** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 8-24-2** | 0,560 | 1,400 | **3 180** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 10-8-2** | 0,200 | 0,495 | **1 210** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 10-12-2** | 0,300 | 0,750 | **1 780** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 10-24-2** | 0,610 | 1,520 | **3 200** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 12-8-2** | 0,230 | 0,570 | **1 430** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 12-12-2** | 0,350 | 0,870 | **2 130** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 12-24-2** | 0,700 | 1,760 | **4 100** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 14-8-2** | 0,270 | 0,685 | **1 700** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 14-12-2** | 0,420 | 1,040 | **2 500** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 14-24-2** | 0,850 | 2,110 | **4 800** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 16-8-2** | 0,320 | 0,800 | **1 950** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 16-12-2** | 0,490 | 1,220 | **3 050** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 16-24-2** | 0,990 | 2,470 | **5 700** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 20-8-2** | 0,640 | 1,600 | **3 500** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 20-12-2** | 0,980 | 2,440 | **4 800** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 24-8-2** | 0,750 | 1,900 | **4 000** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 24-12-2** | 1,140 | 2,850 | **6 100** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 28-8-2** | 0,900 | 2,240 | **5 550** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 28-12-2** | 1,370 | 3,420 | **8 200** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 32-8-2** | 1,050 | 2,620 | **6 700** | Серия 1.112-5 |
| **ФЛ 32-12-2** | 1,600 | 4,000 | **9 900** | Серия 1.112-5 |
| **Фундаментные балки** |  |  |  |  |
| **ФБ 6- 1** | 0,620 | 1,600 | **7 260** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6- 2** | 0,520 | 1,300 | **5 610** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6- 3** | 0,490 | 1,200 | **5 300** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6- 4** | 0,460 | 1,200 | **4 870** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6- 5** | 0,450 | 1,130 | **5 270** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6- 6** | 0,620 | 1,600 | **8 120** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6- 7** | 0,520 | 1,300 | **6 080** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6- 8** | 0,490 | 1,230 | **5 370** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6- 9** | 0,460 | 1,200 | **5 230** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-10** | 0,450 | 1,130 | **5 100** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-11** | 0,710 | 1,800 | **10 010** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-12** | 0,600 | 1,500 | **7 600** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-13** | 0,570 | 1,430 | **6 540** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-14** | 0,530 | 1,330 | **6 440** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-15** | 0,510 | 1,300 | **6 240** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-16** | 0,710 | 1,800 | **8 940** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-17** | 0,600 | 1,500 | **7 150** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-18** | 0,710 | 1,800 | **10 400** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-19** | 0,600 | 1,500 | **8 120** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-20** | 0,570 | 1,430 | **7 360** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-21** | 0,530 | 1,330 | **6 920** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-22** | 0,510 | 1,300 | **6 960** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-23** | 0,710 | 1,800 | **7 940** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-24** | 0,600 | 1,500 | **7 300** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-25** | 0,570 | 1,430 | **6 190** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-26** | 0,530 | 1,330 | **5 790** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-27** | 0,510 | 1,330 | **6 000** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-28** | 0,890 | 2,200 | **13 660** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-29** | 0,750 | 1,900 | **10 070** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-30** | 0,710 | 1,800 | **9 330** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-31** | 0,660 | 1,700 | **8 270** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-32** | 0,640 | 1,600 | **8 000** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-33** | 0,890 | 2,200 | **11 770** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-34** | 0,750 | 1,900 | **8 750** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-35** | 0,890 | 2,200 | **13 770** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-36** | 0,750 | 1,900 | **10 380** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-37** | 0,710 | 1,800 | **9 530** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-38** | 0,660 | 1,700 | **8 750** | Серия 1.415-1 |
| **ФБ 6-39** | 0,640 | 1,600 | **8 450** | Серия 1.415-1 |
| **Фундаментные блоки** |  |  |  |  |
| **ФБС 9-3-6 Т** | 0,146 | 0,320 | **660** | ГОСТ 13579-78 |
| **ФБС 9-4-6 Т** | 0,195 | 0,470 | **850** | ГОСТ 13579-78 |
| **ФБС 9-5-6 Т** | 0,224 | 0,590 | **1 000** | ГОСТ 13579-78 |
| **ФБС 9-6-6 Т** | 0,293 | 0,700 | **1 200** | ГОСТ 13579-78 |
| **ФБС 12-3-6 Т** | 0,191 | 0,460 | **830** | ГОСТ 13579-78 |
| **ФБС 12-4-3 Т** | 0,127 | 0,310 | **540** | ГОСТ 13579-78 |
| **ФБС 12-4-6 Т** | 0,265 | 0,640 | **1 110** | ГОСТ 13579-78 |
| **ФБС 12-5-3 Т** | 0,159 | 0,380 | **660** | ГОСТ 13579-78 |
| **ФБС 12-5-6 Т** | 0,331 | 0,790 | **1 360** | ГОСТ 13579-78 |
| **ФБС 12-6-3 Т** | 0,191 | 0,460 | **790** | ГОСТ 13579-78 |
| **ФБС 12-6-6 Т** | 0,398 | 0,960 | **1 610** | ГОСТ 13579-78 |
| **ФБС 24-3-6 Т** | 0,406 | 0,970 | **1 600** | ГОСТ 13579-78 |
| **ФБС 24-4-6 Т** | 0,543 | 1,300 | **2 000** | ГОСТ 13579-78 |
| **ФБС 24-5-6 Т** | 0,679 | 1,630 | **2 500** | ГОСТ 13579-78 |
| **ФБС 24-6-6 Т** | 0,815 | 1,960 | **3 000** | ГОСТ 13579-78 |
| **Фундаменты для колонн** |  |  |  |  |
| **1Ф 12-8-3** | 0,760 | 1,670 | **9 100** | Серия 1.020-1/83 |
| **1Ф 21-9-1** | 2,200 | 4,840 | **25 400** | Серия 1.020-1/83 |
| **2Ф 12-9-1** | 0,830 | 1,830 | **9 100** | Серия 1.020-1/83 |
| **2Ф 21-9-1** | 2,100 | 4,620 | **22 300** | Серия 1.020-1/83 |
| **2Ф 21-9-2** | 2,100 | 4,620 | **22 800** | Серия 1.020-1/83 |
| **2Ф 21-9-3** | 2,100 | 4,620 | **23 900** | Серия 1.020-1/83 |
|  |  |  |  |  |
| **Элементы ограды** |  |  |  |  |
| **П 6ве (3000х160х2500)** | 0,500 | 1,300 | **6 650** | Серия 3.017-108/00 |
| **ПО-2-2,5 (2500х150х2995)** | 0,560 | 1,400 | **6 860** | Серия 3.017-108/00 |
| **ПО-2-2,5 М (2500х150х2995)** | 0,680 | 1,550 | **7 920** | Серия 3.017-108/00 |
| **ФО-2 (750х950х550)** | 0,250 | 0,550 | **2 390** | КЖИ-ФО-2 |
| **ОС-1(100х100х2200)** | 0,022 | 0,048 | **390** | Индивидуальные |
| **Элементы опор** |  |  |  |  |
| **СВ 90-I-1V** | 0,370 | 0,900 | **7 700** | Сельхоз энергопроект |
| **СВ 110-I-IV** | 0,450 | 1,130 | **9 360** | Сельхоз энергопроект |
|  |  |  |  |  |
| **Производим комплект изделий для производственных зданий** | | | | |
| **серии 1.020 с колоннами 300х300 и 400х400, колонны для подкрановых путей.** | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Возможно изготовление ЖБИ по индивидуальным заказам согласно чертежей заказчика:** | | | | |
| **колонны, ригели, балки, диафрагмы, плиты лоджий, балконные плиты,** | | | | |
| **фундаментные балки, стеновые панели и др.** | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Рассмотрим предложения по взаимозачёту** | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **К каждому Заказчику индивидуальный подход,** | | | | |
| **гибкая система скидок.** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **Возможна доставка продукции до объекта автотранспортом предприятия** | | | | |